令和7年10月1日 名古屋高速道路公社

令和7年10月1日適用単価

賃料 (機械、仮設材)	
クレーン等荷役機械	1
空気圧縮機	3
原動機	4
その他機械	5
	6
労務単価 (建設)	
労務単価 〔昼間〕	9
設計労務単価	12
設計労務単価〔電算費積算用〕	14
労務単価〔夜間〕	15
材料単価 (建設)	
セメント	18
生コンクリート	19
石材	21
木材	22
コンクリート2次製品	23
鋼材	27
PC材	44
塗装・シンナー	45
排水施設	47
電力設備	49
給排水施設	50
舗装材・路面表示	51
ゴム・フェルト	54
油類	55
溶接材料・圧接	56
めっき	57
防音壁・吸音板	58
鋼材2次製品	63
その他資材	65
市場単価	67
区画線工	77
高視認性区画線工	84
橋梁塗装工	88
構造物とりこわし工	92
橋梁塗装工 塗替塗装	94

令和7年10月1日適用単価

機械賃料単価 (保全施設) 機械賃料 100 労務単価 (保全施設) 昼間 街路上 日 102 昼間 高速上 106 日 夜間 街路上 日 110 夜間 高速上 114 日 材料単価 (保全施設) 鋼材 118 コンクリート 119 防音壁 120 舗装 128 伸縮装置 131 塗装 134 防護柵 139 規制資材 143 仮設材 146 その他 147 市場単価 163 材料単価 (電気通信) 電線管及び付属品等 164 ケーブル及び電線 172 接続材 183 ボックス類 194 工事雑品 196 維持雑品 200 受変電設備パーツ類 202 照明設備パーツ類 203 208 情報収集設備パーツ類 規制設備パーツ類 209 通信設備パーツ類 210 車両重量計測設備パーツ類 211

212

215

料金所設備パーツ類

機械設備パーツ類

クレーン等荷役機械

77. \L.			,,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		直人購入処分鋼門一					
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考					
C04211	トラッククレーン賃料			低騒音型						
	ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型	運転日	(刊行物参照)							
C04212	トラッククレーン賃料			低騒音型						
	ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型	運転日	(刊行物参照)							
C04213	トラッククレーン賃料		(11111111111111111111111111111111111111	低騒音型						
	ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型	運転日	(刊行物参照)							
C04214	トラッククレーン賃料	12.17.1	(1414 142 140)							
	ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型	運転日	(刊行物参照)							
C04215	トラッククレーン賃料	(上)	(11111000円)	低騒音型						
	ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型		/ Til / - 4L - 4> 177 \							
C04311	トラッククレーン賃料	運転日	(刊行物参照)	低騒音型 夜間						
C04311	ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型	VE 4- 1-	(71/2 N. & 177)	区域日土 区间						
C04312	トラッククレーン賃料	運転日	(刊行物参照)	低騒音型 夜間						
004312	ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型		(71/-1/ A DT)	医鸡蛋白土 区间						
C04313	トラッククレーン賃料	運転日	(刊行物参照)	低騒音型 夜間						
C04313	ラチスジブ [*] 型・油圧伸縮ジブ [*] 型			区观日王【八印						
00.401.4	トラッククレーン賃料	運転日	(刊行物参照)	夜間						
C04314	「プッククレーン 真科 			[校]						
) ~ hh 、 (在小)	運転日	(刊行物参照)							
C04315	トラッククレーン賃料 ラチスジ・ブ・型・油圧伸縮ジ・ブ・型			低騒音型 夜間						
		運転日	(刊行物参照)							
C04401	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型			低騒音型						
		運転日	(刊行物参照)	les programmes and the						
C04404	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型			低騒音型						
		運転日	(刊行物参照)							
C04405	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型			低騒音型						
C04420	7777-777-77年 7777-777-79年	運転日	(刊行物参照)	排出ガス対策型						
 -	油圧伸縮ジブ型	n+ 88	/ プロノー ボノ ム・ロ コト							
C04423	ラフテレーンクレーン賃料	時間	(刊行物参照)	排出がス対策型						
UV TT 43	油圧伸縮ジブ型	\F-# F1	/ アルノー 47 . 42 円7 \	四四四 八八八 不主						
C04424	ラフテレーンクレーン賃料	運転日	(刊行物参照)	排出ガス対策型						
UU 11 24	油圧伸縮ジブ型			四四// / / / / / / / / / / / / / / / / /						
<u> </u>		運転日	(刊行物参照)							

クレーン等荷役機械

	ン寺何佼機械			週用年月日 2025年 Ⅰ	
777 / 					直人購入処分鋼門一
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘 要	抜 雑 歩掛 重機輸送
1					備考
C04425	ラフテレーンクレーン賃料			排出ガス対策型	
	14.1元 /4.4点 パップ 再日				
	油圧伸縮ジブ型	運転日	(刊行物参照)		
C04435	ラフテレーンクレーン賃料	Z IA P	(1111 10 5 111)	排出ガス対策型	
	油圧伸縮ジブ型	 運転日	(刊行物参照)		
C04438	ラフテレーンクレーン賃料	建松 日	(1911年) 参照)	排出ガス対策型	
001100				DI ELITO POLITICA	
	油圧伸縮ジブ型	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(TUZ 44 + 107)		
C04439	ラフテレーンクレーン賃料	運転日	(刊行物参照)	 排出ガス対策型	
C04439				196日》 / / / / / / / / 王	
	油圧伸縮ジブ型				
	1771 1 (b) (千)(V)	運転日	(刊行物参照)	HELLON STATEMENT TO	
C04440	ラフテレーンクレーン賃料			排出ガス対策型 夜間	
	油圧伸縮ジブ型			13	
		時間	(刊行物参照)		
C04443	ラフテレーンクレーン賃料			排出ガス対策型	
	油圧伸縮ジブ型				
	1四八十四十 / 王	運転日	(刊行物参照)		
C04444	ラフテレーンクレーン賃料			排出ガス対策型	
	油圧体焼がず				
	油圧伸縮ジブ型	運転日	(刊行物参照)		
C04445	ラフテレーンクレーン賃料	2141.	(1313 195)///	排出ガス対策型 夜	
	N - 11 (d.) 3 71			間	
	油圧伸縮ジブ型	運転日	(刊行物参照)		
C04455	ラフテレーンクレーン賃料	(E) (A)	(111114000円)	排出ガス対策型 夜	
001100				間	
	油圧伸縮ジブ型	V= +	(五八二山、台田)		
C04458	ラフテレーンクレーン賃料	運転日	(刊行物参照)	排出ガス対策型 夜	
C04458				間	
	油圧伸縮ジブ型				
	h Calol	運転日	(刊行物参照)	LILLIAN LINE TILL	
C04459	ラフテレーンクレーン賃料			排出ガス対策型 夜間	
	油圧伸縮ジブ型			IHJ	
		運転日	(刊行物参照)		
C04601	バックホウ(クレーン機能付)賃料			排出ガス対策型(第 2次基準値)	
	クローラ型 山積			2000年间/	
		目	(刊行物参照)		
l					

空気圧縮機

単価 名称/規格 単位 単価 摘要 本建歩掛 重機輸送 機輸送 機		<u>-1116177X</u>			[/ 十/] 口 Z0Z0 	直人購入		鋼門	_
12001 空気圧縮機賃料 低騒音型 1 1 1 1 1 1 1 1 1	単 価	名称 / 規格	当。		協 西		l —	_	
空気圧縮機賃料 (刊行物参照) (刊行称的行的行行的行行的行行的行行的行行的行行的行行的行行的行行的行行的行行的行行	コード		中 14	 1	1	抜 雑	歩掛	車	機輸送
可搬式エンジ*ソ	21.0001	かたてタセキルシイチッハ			なまる本型		1/用	45	
供用日 (刊行物参照) (日	C12001	空			(区) 版百里				
空気圧縮機賃料 (刊行物参照) (刊		可搬式エンジン							
可搬式エンジン			供用日	(刊行物参照)	IC ITY TO THE		1	ı	
(刊行物参照) (12004 空気圧縮機賃料 (刊行物参照) (12054 空気圧縮機賃料 (刊行物参照) (12054 で気圧縮機賃料 (刊行物参照) (13001 水中ポンプ) (13002 水中ポンプ)	C12003	空気圧縮機賃料			<u> </u>				
(刊行物参照) (12004 空気圧縮機賃料 (刊行物参照) (12054 空気圧縮機賃料 (刊行物参照) (12054 で気圧縮機賃料 (刊行物参照) (13001 水中ポンプ) (13002 水中ポンプ)		可搬式エンシ゛ン							
可搬式エンジン 供用日 (刊行物参照) (刊行物的的的行的的行的的行物的行的行为的行的的行的行为行的行为的行的行为行为的行的行为行为行的行为的行的行为行的行为行为的行为行为行为行为行为行为行为行为行为行为行为行为行为行为行为行为行为行为			供用日	(刊行物参照)					
世末日 (刊行物参照) (円2054 空気圧縮機賃料 で	C12004	空気圧縮機賃料			低騒音型				
世末日 (刊行物参照) (円2054 空気圧縮機賃料 で		可搬式など、ソ							J
可搬式モータ 供用日 (刊行物参照) (刊行物参照) 日 (刊的的问句的句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句句			供用日	(刊行物参照)					
世界日 (刊行物参照) (13001 水中ボンブ 日 (刊行物参照) (刊行物参照) (13002 水中ボンブ 日 (刊行物参照)	C12054	空気圧縮機賃料			低騒音型				
世界日 (刊行物参照) (13001 水中ボンブ 日 (刊行物参照) (刊行物参照) (13002 水中ボンブ 日 (刊行物参照)		可換式和力							
C13001 水中ポンプ 日 (刊行物参照)		-1 mx x < /	供用日	(刊行物参照)					
213002 水中ポンプ	C13001	水中ポンプ							
213002 水中ポンプ									
213002 水中ポンプ				(刊行物参照)		1	•		
	C13002	水中ポンプ		(1414 54 > 100)					
日 (刊行物参照)									
				(刊行物参照)		•			
				(1414)457110					
							1		
							1		
							ı		
						I	ı		
							1	Π	
									, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

原動機

/// 到/// /				<u> </u>	直人購入処分綱門 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	
C14001	発動発電機賃料			低騒音型	
	ガソリンエンジン駆動	供用日	(刊行物参照)		
C14002			(1111140多点)	低騒音型	
	カ゛ソリンエンシ゛ン駆動	供用日	(刊行物参照)		
C14003	発動発電機賃料	V/11 H	(1311 100 50 777)	低騒音型	
	ディーゼルエンジン駆動	供用日	(刊行物参照)		
C14005	発動発電機賃料	VOIV	(1414 14 > 7111)	低騒音型	
	ディーゼルエンジン駆動	供用日	(刊行物参照)		
C14006	発動発電機賃料			低騒音型	
	デ、ィーセ、ルエンシ、ン駆動	供用日	(刊行物参照)		
C14007	発動発電機賃料			低騒音型	
	ディーゼルエンジン駆動	供用日	(刊行物参照)		
C14008	発動発電機賃料			低騒音型	
	ディーゼルエンジン駆動	供用日	(刊行物参照)		
C14009	発動発電機賃料			低騒音型	
	ディーゼルエンジン駆動	供用日	(刊行物参照)		
C14010	発動発電機賃料			低騒音型	
	ディーゼルエンジン駆動	供用日	(刊行物参照)		
C14013	発動発電機賃料			低騒音型	
	ディーゼルエンジン駆動	供用日	(刊行物参照)		
C14016	発動発電機賃料			低騒音型	
	ディーゼルエンジン駆動	供用日	(刊行物参照)		
					, ,

その他機械

	1752754				直人購入処分鋼門					
単 価コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘要	- 抜	— 維 步	— ≽掛 備		機輸i	送
C21202	高所作業車賃料						D113	,		_
	トラック架装 バケット ブーム型 12m	供用日	(刊行物参照)							_
C21203	高所作業車賃料	N/11 H	(111140001112)							_
	 トラック架装 バケット ブーム型 18~ 18.5m	供用日	(刊行物参照)							_
C21204	高所作業車賃料	V/13 H	(1311 19 5 7/1)							_
	トラック架装 バケット ブーム型 24m	供用日	(刊行物参照)							_
C21205	高所作業車賃料	V 14 1 1	(1414)45 71(1)							_
	トラック架装 バケットブーム型 27m	供用日	50,000							_
21206	高所作業車賃料	V 14 1 1								_
	トラック架装 バケットブーム型 30m	供用日	100,000							
C21208	高所作業車賃料	0.01411								_
	H=25.5m 屈伸式	台・日	45, 000							_
C21211	橋梁点検車賃料	ПП	45,000	BT-400相当品						_
			650,000	置き場渡し 夜間 れ ルータ 含む						_
21212	橋梁点検車賃料	H	000,000	BT-110相当品						_
		目	55,000	置き場渡し						_
C21220	軽トラック賃料	H	33,000							_
	4WD 期間:4ヶ月	目	2,000							_
C21301	振動ローラ賃料	H	2,000	締固め	\Box					_
	排出ガス対策型 搭乗式・コンバイ ンド型3~4t	目	(刊行物参照)							
C21302	振動ローラ賃料		(11111111111111111111111111111111111111	締固め	\Box					_
	ハンドガイド式	目	(刊行物参照)							_
C21310	小型切削機賃料		(1311 13 > 7///)	ケス゛ラー	\Box					_
	エンジン式	目	4,000							_
21601	タンパ。 ランマ賃料					-				_
	60~80kg	供用日	(刊行物参照)							_
		1/14 17	(1313 153 5 111)							_
										_
										_
										_
										_

仮設材賃料

] 其171			11771 1 20207	直人購入処分鋼門 -				
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要	抜業	. _	_ 重	機輸送	
C31003	鋼矢板賃料								
	3型		(71/- N. 45 171)						
C31004	t 鋼矢板賃料	;	(刊行物参照)						
	4型								
	t	;	(刊行物参照)						
C31006	軽量鋼矢板賃料								
	1型、2型、3型		(刊行物参照)						
C31008	鋼矢板賃料	,	(i 1 0 5 14)						
	3型								
C31009	t 鋼矢板賃料	;	(刊行物参照)						
001009						1			
	4型 t	<u>; </u>	(刊行物参照)						
C31011	軽量鋼矢板賃料								
	1型、2型、3型		/ Til /二 Ho か 四 \						
C31051	型 大板修理費及び損耗費 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	;	(刊行物参照)						
	3型								
	t	;	(刊行物参照)				ı		
C31052	鋼矢板修理費及び損耗費								
	4型		(刊行物参照)						
C31054	軽量鋼矢板修理費及び損耗費	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(1111 10 5 111)						
	1型、2型、3型								
C31061	型 鋼矢板修理費及び損耗費 は	;	(刊行物参照)						
031001									
	3型 t	;	(刊行物参照)						
C31062	鋼矢板修理費及び損耗費								
	4型		/ TU / T 44 +> 177 \					•	
C31064	型 軽量鋼矢板修理費及び損耗費	,	(刊行物参照)						
	 1型、2型、3型								
C22001	H形鋼賃料	;	(刊行物参照)		1	1			
C32001									
	杭用 200型 t	;	(刊行物参照)						
C32002	H形鋼賃料								
	杭用 250型		/ mail 6 m al 6 m mm					1	
C32003	t H形鋼賃料	;	(刊行物参照)			<u> </u>			
- 3-000	杭用 300型								
	t	;	(刊行物参照)						
C32004	H形鋼賃料					\pm			
	杭用 400型		/ Til /二 44 45 円刀 \						
	l t		(刊行物参照)						

仮設材賃料

拟政例	<u> </u>	 		14月日 2025年	
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘 要	直人購入処分鋼門 —
C32005	H形鋼賃料				
	山留用 250~400型	t	(刊行物参照)		
C32006	H形鋼賃料		(1110 112 1111)		
	山留用 300~500型	t	(刊行物参照)		
C32007	H形鋼賃料		(1414)45 71117		
	杭用 200型	t	(刊行物参照)		
C32008	H形鋼賃料		(1110 112 1111)		
	杭用 250型	t	(刊行物参照)		
C32009	H形鋼賃料				
	杭用 300型	t	(刊行物参照)		
C32010	H形鋼賃料				
	杭用 350型	t	(刊行物参照)		
C32011	H形鋼賃料				
	杭用 400型	t	(刊行物参照)		
C32012	H形鋼賃料				
	山留用 250~400型	t	(刊行物参照)		
C32050	H形鋼修理費及び損耗費				
	杭用 200型	t	(刊行物参照)		
C32051	H形鋼修理費及び損耗費				
	杭用 250型	t	(刊行物参照)		
C32052	H形鋼修理費及び損耗費				
	杭用 300型	t	(刊行物参照)		
C32053	H形鋼修理費及び損耗費				
	杭用 350型	t	(刊行物参照)		
C32054	H形鋼修理費及び損耗費				
	杭用 400型	t	(刊行物参照)		
C32060	H形鋼修理費及び損耗費				
	杭用 200型	t	(刊行物参照)		
C32061	H形鋼修理費及び損耗費				
	杭用 250型	t	(刊行物参照)		
C32062	H形鋼修理費及び損耗費				
	杭用 300型	t	(刊行物参照)		

仮設材賃料

灰灰勺			, <u>,</u>	11771 1 20207	直人購入処分	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単価	摘 要	b	
C32063	H形鋼修理費及び損耗費					
	杭用 350型					
		t	(刊行物参照)			
C32064	H形鋼修理費及び損耗費					
	杭用 400型		(刊行物参照)			
C32071	H形鋼修理費及び損耗費	t	(1911 初多思)			
	山留用 250~400型					
		t	(刊行物参照)			
C32072	H形鋼修理費及び損耗費					
	山留用 300~500型	t	(刊行物参照)			
C34030	ローリング、タワー賃料	C	(1111 JS S 18)			
	5段 基本料					
004004	ローリング、タワー賃料	台	(刊行物参照)			
C34031						
	5段	台・日	(刊行物参照)			
		П Н	(1311/10 \$> \textit{VV})			
					<u> </u>	
/Par L. Karol	1		ıl		I	

労務単価(昼間)

7/17/7			<u></u>	一		-
単 価	7 14 / 40 44	324 /4-)¥ /#	ф ж	直人購入処分鋼門一	
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘 要	抜 雑 歩掛 重機 備 考	輸送
R00001					URI 75	
	特殊作業員					
		人	29, 200			
R00002	労務費					
	普通作業員					
R00003	一 労務費	人	24, 800		 	
	軽作業員					
		人	19, 100			
R00004	労務費					
	運転手(特殊)		20.500			
R00005		人	29, 500			
	運転手(一般)					
		人	26,700			
R00006	労務費					
	助手		24, 800			
R00101	労務費		24,000			
	とびエ					
		人	31, 900			
R00102	労務費					
	大工		33, 400			
R00103	労務費		50, 100			
	型枠工					
D00104	労務費	人	32, 200			
R00104						
	鉄筋工		30, 400			
R00105	労務費		00, 100			
	橋梁特殊工					
R00106	労務費	人	35, 200		 	
K00100						
	塗装工	人	31, 400			
R00107	労務費		,			
	橋梁塗装工					
R00108	一 労務費	人	40, 100		 	
1100100						
	防水工	人	30, 900			
R00109	労務費					
	溶接工					
R00110	一 労務費	人	34, 200		 	
	電工		26, 400			

労務単価 (昼間)

					· ·	直人購入処分鋼門 -					_
単 価コード	 名称/規格	単位	単 価	摘	要	抜	_	_ 歩掛	_	機輸送	
コード	7 7 7 7 7 10	— <u>— — — — — — — — — — — — — — — — — — </u>	— іш	11-4	*	1久	米田		<u>里</u> 考	(茂翈)达	-
R00111									_		_
											_
	配管工	人	26, 100								
R00112	労務費										
	石工									ı	_
R00113		人	33, 100								
(00113											
	ブ゛ロックエ		33, 400								
R00114	労務費		00, 100								
	はつり工										
		人	29, 800						ı		_
R00115	労務費										
	さく岩工		97 100				<u> </u>	<u> </u>			_
R00116		人	37, 100								_
											_
	左官	人	29, 200								\neg
R00117	労務費										
	造園工										
R00118	労務費	人	25, 200				1	1			4
K00110											_
	潜かん工		37, 600								\dashv
R00119	労務費		01,000								
	トンシル特殊工										
		人	45, 900								
R00120	労務費										
	トンネル作業員		20,000								_
R00121		<u></u>	32, 800								\dashv
											_
	法面工	人	34,000								\neg
R00122	労務費										\neg
	鉄骨工									1	
R00201		人	30, 100				1	1			_
µ\UU4U1											_
	世話役(1)機械運転		30, 900				<u> </u>	1	I		
R00202	労務費		20,000								\neg
	世話役(2)土木一般世話役										
20000		人	30, 900				1	1	I		_
R00203	労務費										
	世話役(3)橋梁世話役		41 200					<u> </u>			_
R00204		^	41, 300								_
	世話役(4)潜かん世話役										_
	上前位(生)省ル・ル 上前位	人	46, 800								

労務単価(昼間)

			T T				
当 価					直人購入処分鋼門一		
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘要	方 雑 歩掛 重機輸送		
					備考		
R00205	労務費						
	 世話役(5) トンネル世話役						
	世間後(3) シャル世間後	人	46, 300				
R00310	労務費		23,223	昼間			
	交通誘導員A	人	20,900				
R00315		<u> </u>	20, 900	昼間			
				<u></u>			
	交通誘導員B						
		人	17, 200				
			1				

設計労務単価

民日カな	~ , ,,			11十月日 2025年	直人購入処分鋼門一					
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要	- -	<u>-</u> 歩掛 備	_ 重	機輸	送	
R00401	労務費									
	主任技術者		00 000							
R00402		人	88,600							
	理事·技師長									
	労務費	人	77, 500							
	主任技師	人	66, 900							
R00404	労務費									
	技師(A)		59,600							
R00405	労務費		,						1	
	技師(B)		40.500							
R00406		人	48, 500							
	技師(C)									
		人	40, 300							
	技術員	人	36, 100							
	労務費									
	製図工		34, 900							
R00501	労務費		0 1, 0 0 0						I	
	測量主任技師		co. coo.							
R00502		人	60,600							
	測量技師									
	労務費	人	52, 300							
	測量技師補	人	41, 100							
R00504	労務費									
	測量助手		34, 900							
R00505	労務費		01, 000							
	操縦士								_	
R00506	一 労務費	<u></u>	56, 300							
	整備士								_	
		人	43, 200			_				
	労務費									
	撮影士	人	48, 200							
R00508	労務費									
	撮影助手		00.400							
		八	36, 400							

設計労務単価

						直人	購入	処分	鋼門	_
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘	要	坊	姓		- 新	機輸送
コート	7 77 77		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	41.4		1/X	不比	備	考	7天平的之
R00509	労務費									
	測量補助員	人	28,700							
R00601	労務費									
	地質調査技師									
		人	56,000							
R00602	労務費									
	主任地質調査員									
		人	43, 800							
R00603	労務費									
	地質調査員									
		人	34, 100							
							L.	L		
							l	<u> </u>		

設計労務単価(電算費積算用)

K 17 177	平仙 (电异复俱异用)		,UH /	用平月 口 Z0Z5平.	直人購入処分綱門一						
単価	6 at 7 18 16	227									
単 価コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送						
D10401	分務費				備考						
É	E任技術者	人	88,600								
R10402 第		八	88,000								
Ŧ	里事·技師長										
		人	77,500								
R10403 第	分務費										
Ė	E 任技師										
R10404 第	常務費	人	66, 900								
Ð	支師(A)		59,600								
R10405 第			,								
l b	支師(B)										
		人	48, 500								
	党務費										
Į.	支師(C)	人	40, 300								
R10407 第		<u> </u>	40, 300								
	技術員										
12	文州貝	人	36, 100								

労務単価 (夜間)

73 177 +				用平月日 Z0Z5平	
単 価 コード	 名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	直人購入処分鋼門一
コード	1 17 17 / 7元 16	十 1 1	平 ៕	1向 安	抜 雑 歩掛 重機輸送
R01001	労務費			夜間	
	特殊作業員		40.000		
R01002	労務費	人	43,800	夜間	
	普通作業員				
R01003		人	37, 200	夜間	
	軽作業員				
R01004	労務費	<u></u>	28,600	夜間	
K01004	運転手(特殊)				
D01005		人	44, 200	太 明	
R01005	労務費			夜間	
	運転手(一般)	人	40,000		
R01006	労務費			夜間	
	助手		37, 200		
R01101	労務費			夜間	
	とびエ		47,800		
R01102	労務費		11,000	夜間	
	大工		E0 100		
R01103	労務費	人	50, 100	夜間	
	型枠工				
R01104		人	48, 300	夜間	
	鉄筋工				
R01105	労務費	<u></u>	45,600	夜間	
K01100	橋梁特殊工			IV IH)	
D01100		Д	52,800	左 胆	
R01106	労務費			夜間	
	塗装工	人	47, 100		
R01107	労務費			夜間	
	橋梁塗装工		60, 100		
R01108	労務費		,	夜間	
	防水工		46, 300		
R01109	労務費	<u> </u>	40, 300	夜間	
	溶接工				
R01110		人	51, 300	夜間	
	電工				
		人	39,600		

労務単価 (夜間)

				 	直人購入処分鋼門一				
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要		- 歩掛	- 1	機輸送	
1 P					*/\ \ /**	備			
R01111	労務費			夜間					
	配管工								
R01112		<u></u>	39, 100	夜間					
K01112									
	石工	人	49,600						
R01113	労務費			夜間					
	ブ゛ロックエ	l .	EO 100						
R01114	労務費	人	50, 100	夜間					
	はつり工								
D01115		<u></u>	44, 700	夜間					
R01115	労務費			1文间					
	さく岩工		55, 600						
R01116	労務費		, - • •	夜間					
	左官								
R01117		<u></u>	43,800	夜間			I		
	造園工								
		人	37,800						
R01118	労務費			夜間					
	潜かん工		56, 400						
R01119	労務費		30, 400	夜間					
	トンネル特殊工								
R01120	労務費	人	68, 800	夜間					
K01120				17(1)					
	い礼作業員		49, 200						
R01121	労務費		,	夜間					
	法面工						-		
R01122		<u></u>	51,000	夜間					
	鉄骨工								
		人	45, 100	**					
R01201	労務費			夜間					
	世話役(1)機械運転		46, 300						
R01202	労務費		10,000	夜間					
	世話役(2)土木一般世話役								
R01203	労務費	人	46, 300	夜間				1	
V01709									
	世話役(3)橋梁世話役		61, 900						
R01204	労務費		•	夜間					
	世話役(4)潜かん世話役								
		人	70, 200						

労務単価 (夜間)

万场平1	山 (1文1时 <i>)</i> -		<u> </u>	用平月日 2025年	
))					直人購入処分鋼門一
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送
					備考
R01205	労務費			夜間	
	III.⇒₹⋌⊓, /∈\) \ .∆⇒ III.⇒₹⋌⊓,				
	世話役(5) トンネル世話役	人	69, 400		
R01310	労務費		03, 100	夜間	
	交通誘導員A		21 200		
R01315	<u></u>	人	31, 300	夜間	+
	交通誘導員B				
		人	25, 800		
					+
					
					
					
	I .		I.	1	

セメント

					直人購入処分鋼門 -					
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	_ _ _					
T01002	普通ポルトランドセメント			JIS R 5210	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	袋物(25kg入) 小口		(771 (771 () 771)							
T01004	普通ポルトランドセメント	t	(刊行物参照)	JIS R 5210						
101004				J15 K 5210						
	袋物(25kg入) 大口	t	(刊行物参照)							
T01101		L .	(1011140100111)	JIS規格品						
		t	(刊行物参照)							
T01102	混和材			豊洋相当品						
		t	(刊行物参照)							
T01103	混和材			豊洋相当品						
	14.14.	t	(刊行物参照)							
T01104	減水剤									
			(TU) 4 4 FT)							
T01106	膨張性混和剤	kg	(刊行物参照)							
101100	加入的人工的工作人									
		l _z	(刊行物参照)							
T01201	無収縮セメント	kg	(1911 初 多 思)							
	フ゜レミックスタイフ゜	kg	(刊行物参照)							
T01301	アルミ粉	no.	(1111 195 111)							
		kg	(刊行物参照)							

生コンクリート

			, E.	11十71 日	,	直人購入処分鋼門 -			鋼門	
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単価	摘	要	_	_	_	_	機輸送
コード		1 1-1-	, 1344	31-0	~	1/X	木比	備	<u>里</u> 考	1及制区
T02001	モルタル									
	1:2									
		m3	(刊行物参照)							
T02101	生コンクリート									
	13. 5-8-25-N	m³	17 000							
T02102	生コンクリート		17, 000							
	16-8-25-N									
		m³	17,000							
T02103	生コンクリート									
	18-8-25-N		(刊/年版 42 四)							
T02104	生コンクリート	m3	(刊行物参照)							
	21-8-25-N									
		m3	(刊行物参照)							
T02105	生コンクリート									
	24-8-25-N		(工作 年 名 四)							
T02106	生コンクリート	m3	(刊行物参照)							
	27-8-25-N	m3	(刊行物参照)							
T02107	生コンクリート				<u> </u>					
	30-8-25-N									
T02108	生コンクリート	m3	(刊行物参照)					l		
102100										
	30-8-15-N	m³	18, 600				ı	1	1	
T02110	生コンクリート									
	36-8-25-N									
T02111	生コンクリート	m3	(刊行物参照)				l	l		
104111										
	40-8-25-N	m3	(刊行物参照)				I	I	1	
T02201	生コンクリート		C. 414 K4 > 7007							
	13. 5-8-25-BB									<u> </u>
T02203	生コンクリート	m³	17, 000				<u> </u>	ı		
102203										
	18-8-25-BB	m3	(刊行物参照)				I	l		
T02204	生コンクリート		(1414 154 55 700)	フーチンク゛						
	21-8-25-BB									
TORROT		m3	(刊行物参照)				1	ı		
T02205	生コンクリート									
	24-8-25-BB	m3	(刊行物参照)				<u> </u>	<u> </u>		
Γ02206	生コンクリート	uto uto	(\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\							
	27-8-25-BB									
	2. 0 20 00	m3	(刊行物参照)							

生コンクリート

エーへ				<u> </u>	直人購入	5月01日 5人購入処分鋼門 一				
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位単	単 価	摘 要		— —		NK #Y 274		
コード	石 你 / 炕 俗	十 位	中	1向 女	抜 雑	<u>歩掛</u> 備	业	機輸迗		
	生コンクリート					7月1	4			
Γ02233	生コングリート									
	18-8-40-BB									
		m3	(刊行物参照)							
Γ02402	生コンクリート									
	曲4.5-6.5-40-N									
	III 1. 0 0. 0 10 10	m3	(刊行物参照)							
						I				
					'					
					,					
					 					

石材

1 1/J			~=	 	直人購力		鋼門	_
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜雑	l —	_ 重	
T03001						1		
	25mm以下		(刊伝版名四)					
T03101		m3	(刊行物参照)					
	荒目	m3	(刊行物参照)					
T03111	硅砂							
	大口							
		kg	30					
T03121	石粉							
			(-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11					
T03201	粒度調整砕石	t	(刊行物参照)	JIS A 5001				
103201				J10 N 0001				
	M-30	m3	(刊行物参照)					
T03202	切込砕石	IIIO	(11.11 JW 18 14)	JIS A 5001				
	C-40							
	C-40	m3	(刊行物参照)		'			
T03203	単粒度砕石			JIS A 5001				
	4号(30mm~20mm)							
		m3	(刊行物参照)			_		
T03204	切込砕石			JIS A 5001				
	C-30							•
T03251	再生砕石	m3	(刊行物参照)					
103231								
	RC-40		(工) (全版					
T03301	水硬性粒度調整スラグ	m3	(刊行物参照)					
	HMS-25	m3	(刊行物参照)					
T03311	鉄鋼スラグ		(1117112111)					
	CS-40							
		m3	(刊行物参照)					
								•
						1		
						1		
								_
								l
		T						

木材

			應用于月上			直人購入処分鋼門				
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑	_	重			
T04001	コンクリート型枠用合板			ラワン(板面品質BC) 輸入品		VIII				
			(-14-14-5	押 八百						
T04002	コンクリート型枠用塗装合板	枚	(刊行物参照)	ラワン (ウレタン系)			1			
	A 11-1-111	m²	(刊行物参照)							
T04005	合板型枠									
		m²	(刊行物参照)							
T04211	板材(杉)	111	(11111) (A) (A) (A) (A)							
T04212	板材(松)	m³	(刊行物参照)				1			
104212	112/17 (127)									
		m³	(刊行物参照)							
T04221	松矢板									
		3	(1711 / 二 1444 - 45 107)							
T04311		m³	(刊行物参照)	4m×4.5cm×6cm						
		m³	(刊行物参照)							
T04312	杉正角材									
		m³	(刊行物参照)							
			(1111 12 2 7/1)							
							1			
						<u> </u>	T			
				+						
							\exists			

コンクリート2次製品

			\	17-71 1 2020-	直人購入処分鋼門一					
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要	b	_				
T05002	鉄筋コンクリートU形(240)		J	IS A 5372						
	$240 \times 240 \times 600$	本	(刊行物参照)							
T05003	鉄筋コンクリートU形(300B)		J	TIS A 5372						
	$300 \times 300 \times 600$	本	(刊行物参照)							
T05006	鉄筋コンクリートU形(450)			TIS A 5372						
	$450\times450\times600$	本	(刊行物参照)			l l				
T05007	鉄筋コンクリートU形(600)		J	IS A 5372						
	$600\times600\times600$	本	(刊行物参照)							
T05101	歩車道境界プロックA	·	J	IS A 5371						
	$150/170 \times 200 \times 600$	本	(刊行物参照)							
T05102	歩車道境界ブロックB		J	TS A 5371						
	$180/205 \times 250 \times 600$	本	(刊行物参照)							
T05103	歩車道境界プロックC			IS A 5371						
	$180/210 \times 300 \times 600$	本	(刊行物参照)							
T05106	歩車道境界ブロックB形両面			IS A 5371						
	$180/230 \times 250 \times 600$	本	1,700							
T05107	歩車道境界ブロックE									
	$30/190 \times 150 \times 600$	本	1, 240							
T05111	地先境界ブロックA			IS A 5371						
	$120 \times 120 \times 600$	本	(刊行物参照)							
T05112	地先境界ブロックB		J	IS A 5371						
	$120 \times 150 \times 600$	本	(刊行物参照)							
T05113	地先境界ブロックC		J	IS A 5371						
	$150 \times 150 \times 600$	本	(刊行物参照)							
T05121	コンクリートL形 (250B)		J	IS A 5371						
	$175 \times 450 \times 600$	本	(刊行物参照)							
T05123	コンクリートL形 (180)									
	$140 \times 330 \times 600$	本	1, 250							
T05125	コンクリートL形 (180)									
	頭なし 55/114×255×600	本	980							
T05204	側溝桝蓋									
	$340\times320\times50$	枚	(刊行物参照)			1				

コンクリート2次製品

	7 1 2 八表面		X-2		直人購入処分鋼門 —				
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	b	_ _	重機輸送		
T05311	街渠桝用ブロック A								
	$505 \times 120 \times 120$	個	(刊行物参照)						
T05312	街渠桝用ブロック B	III	(11114分後2点)						
	$308 \times 120 \times 120$	個	(刊行物参照)						
T05321	桝用ブロック A	III	(1111100000000)						
	$45 \times 300 \times 600$	個	(刊行物参照)						
T05322	桝用ブロック B	III	(1111100000000)						
	45×300×225/200 窓あり	個	(刊行物参照)						
T05323	桝用ブロック C	III	(11114の急)(次)						
	$45 \times 300 \times 225/200$	個	(刊行物参照)						
T05324	桝用ブロック D	lie.	(1111,100,000,111)						
	$45 \times 300 \times 200$	個	(刊行物参照)						
T05325		III-I	(1313 152 377)						
	$45 \times 300 \times 300$	個	(刊行物参照)						
T05326	桝用ブロック F	II	(1313 195)111)						
	$45 \times 300 \times 100$	個	1,850						
T05331	桝縁ブロック	III-I	1,000						
	600×120×120 コの字	個	(刊行物参照)						
T05342	桝境界ブロック C		(1414 142 711)						
	$140 \times 75 \times 600$	個	(刊行物参照)						
T05361	特殊桝ブロック								
	300×970×1020 街渠用	組	74, 000	粗目グレーチング含む					
T05371	L形桝用ブロック								
	$425 \times 600 \times 104$	個	18, 600						
T05372	L形桝上部ブロック								
	$450 \times 600 \times 185/159$	個	18, 500	鉄枠共					
T05402	防護柵基礎コンクリートブロック		,						
	$300 \times 300 \times 230$	個	1, 190						
T05404	防護柵基礎コンクリートブロック		, , , ,						
	$300\times300\times300$	個	1, 370						
T05405	防護柵基礎コンクリートブロック		_, •						
	$300\times300\times400$	個	1,720						
	1	Jı⊢-	1,120	I	I				

コンクリート2次製品

	2 八表面	T		 	直人購入		鋼門	_ I
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	 摘 要		歩掛	- 1	
コード	71 1/1 / A/L 1/H	4 117	т ш	一	抜 雑	<u>歩掛 </u> 備		機輸送
T05411	コンクリートフ゛ロック			さく用		νm	,	
100111				C (713				
	$150 \times 150 \times 350$	個	650					
T05412	コンクリートフ゛ロック	H	000	さく用				
	000 > 000 > 400							
	$200 \times 200 \times 400$	個	740		-			
T05413	コンクリートフ゛ロック			さく用				
	$450\times500\times500$							
		個	6, 970					
T05414	コンクリートフ゛ロック			さく用				
	$600 \times 600 \times 800$						1	
	-\\h\ \\ \\	個	16, 100	数シノ田				
T05415	コンクリートブ・ロック			鎖さく用				
	$300\times300\times400$	/100						
T05418	コンクリートフ゛ロック	個	1,720	 ベンチB用			ı	
109410				. 4 / 10/11				
	$400 \times 140 \times 150$	個	5, 400			L		
T05419	コンクリートフ゛ロック	III	3, 400	へ、ンチC用				
	670 > 4000 > 400							
	$670 \times 200 \times 180$	個	6,700			-		
T05502	点字ブロック							
	 300×300×60 点状・線状							
		枚	(刊行物参照)					
T05802	ヒューム管			JIS A 5372				
	外圧管1種B形 200×27×2000			ゴム輪共				
	, A 505	本	(刊行物参照)	TT0 4 5050			-	
T05803	ヒューム管			JIS A 5372				
	外圧管1種B形 250×28×2000			ュ゛ム輪共				
T05804	t _コ ーム管	本	(刊行物参照)	JIS A 5372				
105804								
	外圧管1種B形 300×30×2000	 -		ュ゛ム輪共				
T05805	ヒューム管	本	(刊行物参照)	JIS A 5372				
								_ _
	外圧管1種B形 350×32×2000	 本	(刊行物参照)	ゴム輪共				
T05806	ヒューム管		(1-14-54 > 100)	JIS A 5372				
	外圧管1種B形 400×35×2430			ゴム輪共				
		本	(刊行物参照)					
T05807	ヒューム管			JIS A 5372		\vdash		
	外圧管1種B形 450×38×2430			ゴム輪共				
ma.=aac		本	(刊行物参照)					<u> </u>
T05808	ヒューム管			JIS A 5372				
	外圧管1種B形 500×42×2430		/ 7 4.7 - 41 - 72 - 122 \	ゴム輪共				
T05809	La-A管	本	(刊行物参照)	JIS A 5372			1	
109009								
	外圧管1種B形 600×50×2430			コ゛ム輪共				
		本	(刊行物参照)					

コンクリート2次製品

				/ 十/	直人購		鋼門	_
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単価	摘 要		_	_	機輸送
コード	1 1/1 / M 1/1	+ 117		加 女	抜 翔		<u>里</u> 考	機聊达
T05811	 ヒューム管			JIS A 5372		νm	,	
100011								
	外圧管1種B形 800×66×2430	本	(刊行物参照)	ゴム輪共				
T05901	ta-A管	/ *	(1111140多世)	JIS A 5372				
	州 IT 然の採用取 150 × 00 × 00 00			~ ×) #A 11.				
	外圧管2種B形 150×26×2000	本	(刊行物参照)	ゴム輪共		I .		
T05904	ヒューム管			JIS A 5372				
	外圧管2種B形 300×30×2000			ゴム輪共				
		本	(刊行物参照)					
T05906	ヒューム管			JIS A 5372				
	外圧管2種B形 400×35×2430			ゴム輪共				
ma=aaa) <u>/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /</u>	本	(刊行物参照)	TIC A 5970		1		
T05908	ヒューム管			JIS A 5372				
	外圧管2種B形 500×42×2430		(TI(>= 4L +> 177 \	ゴム輪共				
T05909	L ₁ ーム管	本	(刊行物参照)	JIS A 5372				
100303								
	外圧管2種B形 600×50×2430	本	(刊行物参照)	ゴーム輪共				
		7.7	(1411 10 5 100)					
					'	ı		
								<u> </u>
							1	
						\perp		
						1		
							1	

鋼材

业 門7/7					直人購入処分	鋼門 —	_
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	 抜 雑 歩掛	_	_
Γ07001	鉄筋コンクリート用棒鋼						Ţ
	SR235 φ13以下	+	(刊行物参照)	現場着 ロス含む			
T07002	鉄筋コンクリート用棒鋼		(131149 \$ 700)				
	SR235 $16 \le \phi \le 25$	t	(刊行物参照)	現場着 以含む			
T07003	鉄筋コンクリート用棒鋼		(1414)45 ////				
	SR235 $28 \le \phi \le 32$	t	(刊行物参照)	現場着 以含む			
T07101	鉄筋コンクリート用棒鋼		(1117)12 1113				
	SD295 D13以下	t	(刊行物参照)	現場着 以含む			
T07102	鉄筋コンクリート用棒鋼						
	SD295 D16~25	t	(刊行物参照)	現場着 ロス含む			
T07106	鉄筋コンクリート用棒鋼						
	SD345 D10	t	(刊行物参照)	現場着 収含む			
T07107	鉄筋コンクリート用棒鋼						
	SD345 D13	t	(刊行物参照)	現場着 ロス含む			_
T07108	鉄筋コンクリート用棒鋼						
	SD345 D16~25	t	(刊行物参照)	現場着 ロス含む			
T07109	鉄筋コンクリート用棒鋼						
	SD345 D29~32	t	(刊行物参照)	現場着 収含む			
T07110	鉄筋コンクリート用棒鋼						
	SD345 D35~38	t	(刊行物参照)	現場着 以含む			
T07111	鉄筋コンクリート用棒鋼						_
	SD345 D51	t	(刊行物参照)	現場着 以含む			
T07411	機械構造用炭素鋼鋼材			JIS G 4051			
	S35C $25 \le \phi \le 100$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済		·	
T07412	機械構造用炭素鋼鋼材			JIS G 4051			
	S35C $101 \le \phi \le 150$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07413	機械構造用炭素鋼鋼材			JIS G 4051			
	S35C $151 \le \phi \le 200$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07414	機械構造用炭素鋼鋼材			JIS G 4051			
	S35C $201 \le \phi \le 250$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済			
T07415	機械構造用炭素鋼鋼材			JIS G 4051			
	S45C $25 \le \phi \le 100$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			

鋼材

四門(7)				 	直人購入处	1分綱門	1 – 1
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	b 接	- -	直機輸送
T07416	機械構造用炭素鋼鋼材			JIS G 4051		JII 3	
	S45C $101 \le \phi \le 150$	+	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除			
T07417	機械構造用炭素鋼鋼材	C	(1011400 SVW)	JIS G 4051			
	S45C $151 \le \phi \le 200$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07418	機械構造用炭素鋼鋼材		(1414 125 144)	JIS G 4051			
	S45C $201 \le \phi \le 250$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07511	機械構造用炭素鋼鋼材		(1114 112 1117)	JIS G 4501			
	S35CN $25 \le \phi \le 100$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済			
T07512	機械構造用炭素鋼鋼材		(1114 112 1117)	JIS G 4501			
	S35CN $101 \le \phi \le 150$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07513	機械構造用炭素鋼鋼材		(1114 112 111)	JIS G 4501			
	S35CN $151 \le \phi \le 200$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07514	機械構造用炭素鋼鋼材		(1114 112 111)	JIS G 4501			
	S35CN $201 \le \phi \le 250$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07515	機械構造用炭素鋼鋼材		(1117 112 111)	JIS G 4501			
	S45CN $25 \le \phi \le 100$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済			
T07516	機械構造用炭素鋼鋼材		(1414) (2) (10)	JIS G 4501			
	S45CN $101 \le \phi \le 150$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済			
T07517	機械構造用炭素鋼鋼材		(1117 112 111)	JIS G 4501			
	$S45CN 151 \le \phi \le 200$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07518	機械構造用炭素鋼鋼材		(1414)45 7117	JIS G 4501			
	S45CN $201 \le \phi \le 250$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済			
T07611	ステンレス棒鋼		(1114 112 1117)				
	SUS304 $\phi \leq 10.0$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済			
T07612	ステンレス棒鋼						
	SUS304 φ13	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済			1
T07613	ステンレス棒鋼						
	SUS304 16. $0 \le \phi \le 22.0$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済			
T07614	ステンレス棒鋼						
	SUS304 25. $0 \le \phi \le 100.0$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済			
T07721	一般構造用棒鋼						
	SS400 $9 \le \phi \le 11$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			

鋼材

业 門77					直人購入	処分鋼	門一
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	 抜 雑		- <u> </u> 重機輸送
Г07722	一般構造用棒鋼						
	SS400 $12 \le \phi \le 13$	+	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済			
T07723	一般構造用棒鋼	t	(1011140多点)	17.4			
	SS400 $16 \le \phi \le 25$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T07724	一般構造用棒鋼		(141149 \$ 700)	01			
	SS400 $28 \le \phi \le 48$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07725	一般構造用棒鋼		(1414 1/4 > 1/1/)				
	SS400 $50 \le \phi \le 75$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07726	一般構造用棒鋼						
	SS400 $80 \le \phi \le 100$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07727	一般構造用棒鋼						
	SS400 $105 \le \phi \le 150$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07728	一般構造用棒鋼						
	SS400 $160 \le \phi \le 200$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済			
T07729	一般構造用棒鋼						
	SS490 $9 \le \phi \le 11$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07730	一般構造用棒鋼						
	SS490 $12 \le \phi \le 13$	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済			
T07731	一般構造用棒鋼						
	SS490 $16 \le \phi \le 25$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07732	一般構造用棒鋼						
	SS490 $28 \le \phi \le 48$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済			
T07733	一般構造用棒鋼						
	SS490 $50 \le \phi \le 75$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済			
T07734	一般構造用棒鋼						
	SS490 $80 \le \phi \le 100$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07735	一般構造用棒鋼						
	SS490 $105 \le \phi \le 150$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T07736	一般構造用棒鋼						
	SS490 $160 \le \phi \le 200$	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済			
T07902	機械継手						
	D51	個所	(刊行物参照)				

鋼材

					直人購入処分鋼門 -	-
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	_ _ _ _ _ 抜 雑 歩掛 重機車 備 考	輸送
T07903	機械継手					
	D38	個所	(刊行物参照)			
T07904	機械継手					
	D35	個所	(刊行物参照)			
T08020	鋼板(中板・厚板)					
	無規格 6≦t<12	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済		
T08022	鋼板(中板・厚板)					
	無規格 12≦t≦25	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済		
T08023	鋼板(中板·厚板)					
	無規格 25 <t≦50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td></t≦50<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済		
T08071	鋼板(中板・厚板)					
	無規格 t<6	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済		
T08072	鋼板(中板・厚板)					
	無規格 6≦t<12	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済		
T08073	鋼板(中板・厚板)					
	無規格 16≦t≦25	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済		
T08120	鋼板(中板·厚板)					
	SS400 6≦t<12	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済		
T08122	鋼板(中板·厚板)					
	SS400 12≦t≦25	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済		
T08123	鋼板(中板・厚板)					
	SS400 25 <t≦38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ 控除済</td><td></td><td></td></t≦38<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済		
T08124	鋼板(中板・厚板)					
	SS400 38 <t≦50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ 控除済</td><td></td><td></td></t≦50<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済		
T08125	鋼板(中板·厚板)					
	SS400 50 <t≤60< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ 控除済</td><td></td><td></td></t≤60<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済		
T08126	鋼板(中板·厚板)					
	SS400 60 <t≦70< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td></t≦70<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済		
T08127	鋼板(中板·厚板)					
	SS400 70 <t≦80< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[°] 控除 済</td><td></td><td></td></t≦80<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済		
T08128	鋼板(中板·厚板)					
	SS400 80 <t≦90< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td></t≦90<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済		

鋼材

);; / 					直人購入処分	鋼門 — —	
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 備	· 重機輸送 考	
T08220	鋼板(中板·厚板)						
	SM400A 6≦t<12	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済			
T08222	鋼板(中板·厚板)		(1414)45 71117				
	SM400A 12≦t≦25	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T08223	鋼板(中板·厚板)		(1414)45 71117				
	SM400A 25 <t≤38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[®] 控除 済</td><td></td><td></td></t≤38<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済			
T08224	鋼板(中板·厚板)		(1313 153 > 1111)				
	SM400A 38 <t≤50< td=""><td>+</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[®] 控除 済</td><td></td><td></td></t≤50<>	+	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済			
T08225	鋼板(中板・厚板)	C	(1111100000000)	01			
	SM400A 50 <t≤60< td=""><td>+</td><td>(刊行物参照)</td><td>ーロス含むスクラップ控除済</td><td></td><td></td></t≤60<>	+	(刊行物参照)	ーロス含むスクラップ控除済			
T08226	鋼板(中板・厚板)	C	(1311 10 \$\) \(\text{VW} \)	01			
	SM400A 60 <t≦70< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ーロス含むスクラップ控除済</td><td></td><td></td></t≦70<>	t	(刊行物参照)	ーロス含むスクラップ控除済			
T08227	鋼板(中板・厚板)	C	(1311 10 \$\) \(\text{VW} \)	01			
	SM400A 70 <t≦80< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ーロス含むスクラップ控除済</td><td></td><td></td></t≦80<>	t	(刊行物参照)	ーロス含むスクラップ控除済			
T08228	鋼板(中板・厚板)	C	(1311 10 \$\infty \text{W})	01			
	SM400A 80 <t≤90< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ーロス含むスクラップ控除済</td><td></td><td></td></t≤90<>	t	(刊行物参照)	ーロス含むスクラップ控除済			
T08229	鋼板(中板・厚板)	C	(1111100000000)	IЛ			
	SM400A 90 <t≦100< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ーロス含むスクラップ控除済</td><td></td><td></td></t≦100<>	t	(刊行物参照)	ーロス含むスクラップ控除済			
T08255	鋼板(中板・厚板)		(1111) 10 \$ 1111				
	SM400B 25 <t≤38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td></t≤38<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済			
T08256	鋼板(中板・厚板)		(1111) 10 \$ 1111				
	SM400B 38 <t≤50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td></t≤50<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済			
T08257	鋼板(中板·厚板)		(1313 153 > 1111)				
	SM400B 50 < t ≤ 60	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済			
T08264	鋼板(中板·厚板)		(1117 112 1117				
	SM400B 60 <t≦70< td=""><td>t.</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[®] 控除 済</td><td></td><td></td></t≦70<>	t.	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済			
T08266	鋼板(中板・厚板)		(1313 153 > 1111)				
	SM400C 38 <t≦50< td=""><td>t.</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[®] 控除 済</td><td></td><td></td></t≦50<>	t.	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済			
T08267	鋼板(中板・厚板)		(1414 KA > 100)				
	SM400C 50 < t ≤ 60	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済			
T08268	鋼板(中板·厚板)		(1111 14 8 111)				
	SM400C 60 <t≦70< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ 控除済</td><td></td><td></td></t≦70<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済			

鋼材

业 門7/1					直人購入		鋼門	
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要		<u>歩掛</u> 備	_ 重	機輸送
Γ08293	 鋼板(中板・厚板)							
	SM400C-H 40 <t≦50< td=""><td>+</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ控除済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦50<>	+	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済				
Γ08294		t	(1911 100 00 116)	104				
	SM400C-H 50 <t≤60< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≤60<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
Г08295	鋼板(中板・厚板)	C	(1311 10 \$\) \(\) \(\)	01				
	SM400C-H 60 <t≦70< td=""><td>+</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[°] 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦70<>	+	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済				
T08416	鋼板(中板・厚板)	C	(1011.00\$200)					
	SM490A 12≦t≦25	+	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済				
T08417	鋼板(中板・厚板)	C	(101110) (2017)	1/7				
	SM490A 25 <t≦38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦38<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T08418	 鋼板(中板・厚板)		(Hillin) (#)	174				
	SM490A 38 <t≤50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≤50<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T08419	鋼板(中板・厚板)		(1111 10 5 11/1)					
	SM490A 50 <t≤60< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ 控除済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≤60<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済				
T08420	鋼板(中板・厚板)		(1311 10 8 11/1)	01				
	SM490A 60 <t≦70< td=""><td>+</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦70<>	+	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T08421		C	(Hillin) (M)	174				
	SM490A 6≦t<12	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T08435	鋼板(中板・厚板)	C	(1011.00 50 200)	1/1				
	SM490A 70 <t≤80< td=""><td>†</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ控除済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≤80<>	†	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済				
T08436	鋼板(中板・厚板)		(11111000 1111)					
	SM490A 80 <t≤90< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≤90<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T08437	鋼板(中板・厚板)		(1414 14 > 111)					
	SM490A 90 <t≤100< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≤100<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済				
T08438	鋼板(中板·厚板)							
	SM490B 6≤t<12	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T08440	鋼板(中板·厚板)							
	SM490B 12≦t≦25	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済				
T08448	鋼板(中板·厚板)							
	SM490B 25 <t≤38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≤38<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
Γ08449	鋼板(中板・厚板)	-	(1414 NA SO WY)	V 1				
	SM490B 38 <t≤50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≤50<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				

鋼材

出仁					直人購入	処分	鋼門	_
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜雑	歩掛 備	重考	幾輸送
T08450	鋼板(中板·厚板)							
	SM490YA 6≦t<12	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済				
Γ08456	鋼板(中板・厚板)							
	SM490C 32 <t≦38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[®] 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦38<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済				
Γ08457	鋼板(中板·厚板)							
	SM490C 38 <t≦50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[®] 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦50<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済				
T08458	鋼板(中板·厚板)		(1414 195 199)					
	SM490C 50 <t≦60< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦60<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T08459	鋼板(中板·厚板)		(1111 12 > 111)					
	SM490C 60 <t≦70< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦70<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T08460	鋼板(中板·厚板)		(1414 145 144)					
	SM490C 70 <t≦80< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦80<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T08461	鋼板(中板·厚板)		(1414 145 140)					
	SM490C 80 <t≦90< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦90<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T08462	鋼板(中板·厚板)		(1414 145 144)					
	SM490C 90 <t≦100< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦100<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T08463	鋼板(中板·厚板)		(1311 10 5 10)	01				
	SM490C-H 40 <t≦50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ。控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦50<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除 済				
T08464	鋼板(中板·厚板)		(1111 125 111)					
	SM490YA 60 <t≦70< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦70<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T08466	鋼板(中板·厚板)		(1111 12 > 111)					
	SM490YA 12≦t≦25	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T08467	鋼板(中板·厚板)		(1111 12 > 111)					
	SM490YA 25 <t≦38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦38<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T08468	鋼板(中板·厚板)		(1117 112 1117				重機輔	
	SM490YA 38 <t≦50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦50<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T08469	鋼板(中板·厚板)		(1117 112 1117					
	SM490YA 50 <t≦60< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦60<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T08534	鋼板(中板·厚板)	1	(1414 14 5 111)					
	SM490YB 12 <t≦25< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ控除 済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦25<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T08535	鋼板(中板·厚板)	Ť	(1111 N N W)	V 1				
	SM490YB 25 <t≦38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ控除済</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦38<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済				

鋼材

)}} /m²					直人購入処分鋼門一				
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考				
T08536	鋼板(中板·厚板)								
	SM490YB 38 <t≦50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ 控除済</td><td></td></t≦50<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済					
T08537	鋼板(中板·厚板)								
	SM520B 25 <t≦38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ 控除済</td><td></td></t≦38<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済					
T08538	鋼板(中板·厚板)								
	SM520B 38 <t≦50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ 控除済</td><td></td></t≦50<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済					
T08539	鋼板(中板・厚板)								
	SM520C 38 <t≤50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≤50<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08540	鋼板(中板·厚板)		(1414 14 > 7111)						
	SM520C 50 <t≤60< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≤60<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08545	鋼板(中板·厚板)		(1414 142 7111)						
	SM520C-H 40 <t≤50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≤50<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08546	鋼板(中板·厚板)								
	SM520C-H 50 <t≤60< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≤60<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08547	鋼板(中板·厚板)		(1117 112 110)						
	SM520C-H 60 <t≦70< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≦70<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08548	鋼板(中板·厚板)		(1117 112 1117						
	SM520C-H 70 <t≦80< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≦80<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08549	鋼板(中板·厚板)		(1117 112 1117						
	SM570 6≤t<12	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08550	鋼板(中板·厚板)								
	SM570 12≤t≤20	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08558	鋼板(中板・厚板)								
	SM570 20 <t≦25< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≦25<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08559	鋼板(中板·厚板)								
	SM570 25 <t≦38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≦38<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08560	鋼板(中板·厚板)								
	SM570 38 <t≦50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≦50<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08565	鋼板(中板·厚板)								
	SM570 50 <t≤60< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≤60<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					
T08566	鋼板(中板・厚板)								
	SM570 60 <t≦70< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ 控除 済</td><td></td></t≦70<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済					

鋼材

)\\\ \/ \/\					直人購入処分	鋼門 — —
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘 要	抜 雑 歩掛 備	重機輸送 考
T08570	鋼板(中板·厚板)					
	SM570-H 40 <t≤50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[°] 控除 済</td><td></td><td></td></t≤50<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済		
T08578	鋼板(中板·厚板)					
	SM570-H 50 <t≤60< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[®] 控除 済</td><td></td><td></td></t≤60<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [®] 控除 済		
T08579	鋼板(中板·厚板)		(1414)45 7110			
	SM570-H 60 <t≦70< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[°] 控除 済</td><td></td><td></td></t≦70<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済		
T08586	鋼板(中板·厚板)		(1314 154 > 1117)			
	SM570-H 70 <t≦80< td=""><td>+</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ。控除済</td><td></td><td></td></t≦80<>	+	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除済		
T08587	鋼板(中板・厚板)		(11111/10/2017)			
	SM570-H 80 <t≦90< td=""><td>+</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ。控除済</td><td></td><td></td></t≦90<>	+	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除済		
T08588	鋼板(中板·厚板)		(H1111)	174		
	SM570Q 6≦t<12	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除 済		
T08589	鋼板(中板・厚板)		(11111)	И		
	SM570Q 12≦t≦20	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除済		
T08590	鋼板(中板・厚板)		(1311 10 \$\infty \text{yw})			
	SM570Q 20 <t≦25< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ。控除済</td><td></td><td></td></t≦25<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除済		
T08598	鋼板(中板・厚板)		(11111)	И		
	SM570Q 25 <t≦38< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ。控除済</td><td></td><td></td></t≦38<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除済		
T08599	鋼板(中板・厚板)		(1111) 10 \$ 1111			
	SM570Q 38 <t≦50< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ。控除 済</td><td></td><td></td></t≦50<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除 済		
T08600	鋼板(中板・厚板)		(1111) 10 \$ 1111			
	SM570Q 50 <t≤60< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td>ロス含むスクラップ。控除 済</td><td></td><td></td></t≤60<>	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除 済		
T08601	鋼板(中板・厚板)		(1314 154 > 1117)			
	SM570Q 60 <t≤70< td=""><td>t</td><td>(刊行物参照)</td><td> ロス含むスクラップ[°] 控除 済</td><td></td><td></td></t≤70<>	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済		
T08613	縞鋼板					
	無規格 t=3.2	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済		
T08614	縞鋼板		(1117 112 1117			
	無規格 4.5≦t≦9.0	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除 済		
T08712	亜鉛鉄板		(1414 KA > 100)	JIS G 3302		
	0.6㎜以上	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除済		
T08741	ステンレス板	1-	(1111 NA SO WY)			
	SUS304 t=1mm	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済		

鋼材

)), (III:					直人購入処分	分鋼門 —
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩排 備	
Γ08742	ステンレス板					
	SUS304 t=2mm以上	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済		
Γ08774	熱延薄板					
	t=1.6	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済		
T08775	熱延薄板					
	t=2. 3	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済		
T08781	平鋼					
	SS400 t<25mm	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済		
T08782	平鋼					
	SM400A-D 3≤t<12	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除 済		
T08783	平鋼		(1117 1112 1111)			
	SM400A-D 12≦t<25	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済		
T08784	平鋼					
	SM490A-D 3≦t<12	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済		
T08785	平鋼					
	SM490A-D 12≦t<25	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済		
T08786	平鋼					
	SM490YA-D 12≦t<25	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済		
T08787	平鋼					
	SM490YB-D 12≦t<25	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ。控除 済		
T08901	製作工数					
T08911	副資材費	工数	31, 200			
108911	町貝竹					
		t	18, 200			
T09021	等辺山形鋼		10, 200			
	SS400 50以下	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済		
T09022	等辺山形鋼		(1414)45 71117			
	SS400 65	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済		
T09023	等辺山形鋼	-	(1414 N4 >> 1/1/1			
	SS400 75	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済		
T09024	等辺山形鋼		(1311 180 58 200)			
	SS400 70,80	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済		

鋼材

))					直人購入処分	分鋼門 -	
単 価コード	名称/規格	単 位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 備		養輸送
T09025	等辺山形鋼						
	SS400 90 100	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09026	等辺山形鋼		(1117)				
	SS400 120 130	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09027	等辺山形鋼						
	SS400 150	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済			
T09029	等辺山形鋼		(1414)/2 ////				
	SS400 250以上	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09031	等辺山形鋼		(1111 19 \$ 140)				
	SM400A 50以下	+	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09032	等辺山形鋼		(1111 19 5 1/1/)				
	SM400A 65	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済			
T09033	等辺山形鋼		(1111 19 \$ 140)				
	SM400A 75	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09034	等辺山形鋼	·	(1111/10/2017)	1/1			
	SM400A 70、80	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09035	等辺山形鋼		(Hillin)	174			
	SM400A 90 100	t.	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09036	等辺山形鋼		(1111 10 5 111)				
	SM400A 120 130	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09037	等辺山形鋼	·	(1111/10/2017)	1/1			
	SM400A 150	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09039	等辺山形鋼		(1111 10 5 111)				
	SM400A 250以上	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09121	不等辺山形鋼	-	(1414)/2 ////				
	SS400 100×75~90 125×75 ~90	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09122	不等辺山形鋼		(1313 135 1111)				
	SS400 150×90~100	t.	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T09211	溝形鋼	~	(1311 180 58 398)	V 1			
	SS400 150以下	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09212	溝形鋼	-	(1311 1035, 117)	V 1			
	SS400 200	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済			

鋼材

)\\ \/ \/\r					直人購入処分鋼門一				
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考				
T09213	溝形鋼								
	SS400 250			ロス含むスクラップ。控除					
T09214	溝形鋼	t	(刊行物参照)	済					
103214									
	SS400 300 380	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済					
T09215	溝形鋼								
	SM400A 150以下		(刑法师老职)	ロス含むスクラップ。控除					
T09216	溝形鋼	t	(刊行物参照)	済					
	SM400A 200			ロス含むスクラップ控除					
		t	(刊行物参照)	済					
T09217	溝形鋼								
	SM400A 250	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済					
T09218	溝形鋼	·	(1111.99 >> 7%)	1/1					
	SM400A 300 380			 ロス含むスクラップ控除					
T09251	軽量溝形鋼	t	(刊行物参照)	済					
109251									
	$60\sim350\times30\sim50$	t	(刊行物参照)						
T09311	CT形鋼 SS400		(1414) 4 > 7117						
	150シリーズ以下			ロス含むスクラップ。控除					
T09312	CT形鋼 SS400	t	(刊行物参照)	済					
100012				- コヘナ・コルニ コッキ中収入					
	175~250シリース゛	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済					
T09313	CT形鋼 SS400								
	300シリース 以上		(工以二味 + 1771)	ロス含むスクラップ。控除					
T09621	 H形鋼	t	(刊行物参照)	済					
	 SS400_200以下			ロス含むスクラップ控除					
		t	(刊行物参照)	済					
Т09622	H形鋼								
	SS400 200~350	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済					
T09623	H形鋼		(1111 19 > 1/4)						
	SS400 400以上			ロス含むスクラップ 控除					
T09624	H形鋼	t	(刊行物参照)	済					
109024									
	SS400 100×100 125×125	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済					
T09625	H形鋼								
	SS400 150×150 175×175		,,	ロス含むスクラップ控除					
T09626		t	(刊行物参照)	済					
133320				and to a har a later p∧					
	SS400 200×200 250×250	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済					

鋼材

)), (II.					直人購入処分	分鋼門	_
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 備		機輸送
T09627	H形鋼						
	SS400 300×300	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T09628	H形鋼						
	SS400 350×350	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済			
T09629	H形鋼						
	SS400 400×400	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済			
T09630	H形鋼						
	SS400 100×50 125×60	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済			
T09631	H形鋼						
	SS400 150×75 175×90	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除 済			
T09632	H形鋼						
	SS400 250×125	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済			
T09711	I形鋼						
	SS400 200以下	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ [®] 控除 済			
T09712	I形鋼						
	SS400 250以上	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済			
T09811	軽量溝形鋼		(11111111111111111111111111111111111111				
	SSC400 60~350×30~50	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T10011	構造用炭素鋼鋼管		(1414 142 711)	JIS G 3444			
	STK400 外径≦34.0	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T10012	構造用炭素鋼鋼管		(1414 1/4 > 7/11/	JIS G 3444			
	STK400 42.7≦外径≦139.8	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T10013	構造用炭素鋼鋼管		(1414 1/4 > 7/11/	JIS G 3444			
	STK400 外径=165.2	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ [®] 控除 済			
T10014	構造用炭素鋼鋼管			JIS G 3444			
	STK400 190.7≦外径≦355.6	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T10015	構造用炭素鋼鋼管			JIS G 3444			
	STK400 355.6<外径≦508	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			
T10016	構造用炭素鋼鋼管						
	STK400 558.8≦外径≦609.6	t	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ [°] 控除 済			
T10110	構造用角形鋼管			JIS G 3466			
	STKR400 正方形75×75×3.2	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除 済			

鋼材

					直人購入	鋼門	_	
単 価コード	名称/規格	単 位	単価	摘要	抜雑	歩掛 備	重考	機輸送
T10111	構造用角形鋼管			JIS G 3466				
	STKR400 正方形100×100×4. t	;	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10112	構造用角形鋼管			JIS G 3466				
	STKR400 正方形125×125	,	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T10113	構造用角形鋼管			JIS G 3466				
	STKR400 正方形150×150	,	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済			'	
T10114	構造用角形鋼管			JIS G 3466				
	STKR400 正方形175×175	,	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済			1	
T10115	構造用角形鋼管			JIS G 3466				
	STKR400 正方形200×200	;	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10210	構造用角形鋼管			JIS G 3466				
	STKR400 長方形100×50×3.2 t	;	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10211	構造用角形鋼管			JIS G 3466				
	STKR400 長方形125×75×3.2 t	;	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10212	構造用角形鋼管			JIS G 3466				
	STKR400 長方形60×30×1.6 t	,	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10213	構造用角形鋼管			JIS G 3466				
	STKR400 長方形60×30×2.3 t	,	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10311	エキスハ゜ント゛メタル			JIS G 3351				
	XG-11 t	,	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10312	エキスハ゜ント゛メタル			JIS G 3351				
	XG-21	,	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10313	エキスハ゜ント゛メタル			JIS G 3351				
	XG-22	;	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10314	エキスハ゜ント゛メタル			JIS G 3351				
	XS-32	;	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10315	エキスハ゜ント゛メタル			JIS G 3351				
	XS-33	,	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				
T10316	エキスハ゜ント゛メタル			JIS G 3351				
	XS-42	-	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ 控除 済				
T10317	エキスハ゜ント゛メタル			JIS G 3351				
	XS-43	,	(刊行物参照)	 ロス含むスクラップ控除 済				

鋼材

)), (m.					直人購入処分鋼門一
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
T10411	配管用ステンレス鋼鋼管			JIS G 3459	
	SUS304TP 8A	t	 (刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済	
T10461	ガス管		(1311 1935 797)	JIS G 3452	
	SGP 黒ねじ無 25A以下	lt.	 (刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済	
T10462	ガス管		(1313 152 377)	JIS G 3452	
	SGP 黒ねじ無 32A~125A	t	 (刊行物参照)	ロス含むスクラップ 控除済	
T11001	高力ボルト		(1313 125 2111)	JIS B 1186	
	F10T M16	t	 (刊行物参照)	現場着	
T11002	高力ボルト		(1313 152 377)	JIS B 1186	
	F10T M20~22	t	 (刊行物参照)	現場着	
T11006	高力ボルト		(1311.49 >> 1/1/1)	JIS B 1186	
	F10T M24	t	 	現場着	
T11007	高力ボルト 溶融亜鉛メッキ		(1311.49 >> 1/1/1)	JIS B 1186	
	F10T M24	t	614, 000	現場着	
T11008	高力ボルト 溶融亜鉛メッキ		011,000	ナット、座金付	
	F8T M16	t	609,000		
T11009	高力ボルト 溶融亜鉛メッキ		000,000	ナット、座金付	
	F8T M20~22	t	599,000		
T11101	トルシア形高力ボルト		300,000	目視でトルク検査の	
	S10T M16	t	 (刊行物参照)	できるもの現場着	
T11102	トルシア形高力ボルト		(1313 155)111)	目視でトルク検査の	
	S10T M20~22	t	 (刊行物参照)	できるもの現場着	
T11105	トルシア形高力ボルト		(1313 155)111)	ナット、座金付	
	TCB-G S8T M16 溶融亜鉛メッキ	t	599,000		
T11106	トルシア形高力ボルト		,	ナット、座金付	
	TCB-G S8T M20~M22 溶融亜 鉛メッキ	t	589,000		
T11107	トルシア形高力ボルト		, , , , ,	目視によって検査	
	S10T M24	t	 (刊行物参照)	のできるもの 現場着	
T11501	普通六角ボルト	-	(11111155 111)	JIS B 1180	
	4T 黒皮 M24以下	t	 (刊行物参照)		
T11504	普通六角ボルト		(25, 25, 25, 25, 25, 25, 25, 25, 25, 25,	JIS B 1180	
	4T 溶融亜鉛メッキ M24以下	t	392,000		

鋼材

					直人購入処分鋼門一				
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	- - - - 抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考				
T11508	普通ボルトゆるみ止ナット付								
	4T相当 M24mm以下	t	561,000	現場着					
T11511	ステンレスホ゛ルト・ナット		,						
	SUS304 M24以下	t	(刊行物参照)	現場着					
T11710	スタット゛シ゛ヘ゛ル								
	SS400 φ 13 L=100	本	147	材料費					
T11721	スタット゛シ゛ヘ゛ル								
	SS400 φ 19 L=100	 本	(刊行物参照)	材料費					
T11722	スタット゛シ゛ヘ゛ル	Ţ,	(1114 112 1117						
	SS400 φ 19 L=130	本	(刊行物参照)	材料費					
T11723	スタット゛シ゛ヘ゛ル	i l	(1314 132 1117						
	SS400 φ 19 L=150	本	(刊行物参照)	材料費					
T11724	スタット゛シ゛ヘ゛ル								
	SS400 φ 22 L=100	本	(刊行物参照)	材料費					
T11726	スタット゛シ゛ヘ゛ル								
	SS400 φ 22 L=150	本	(刊行物参照)	材料費					
T11853	異形スタッドジベル								
	SD345 D19 L=400 折曲なし	本	(刊行物参照)	材料費					
T11854	異形スタッドジベル								
	SD345 D22 L=200 折曲なし	本	(刊行物参照)	材料費					
T11855	異形スタッドジベル								
	SD345 D22 L=300 折曲なし	本	(刊行物参照)	材料費					
T11857	異形スタッドジベル								
	SD345 D22 L=450 折曲なし	本	807	材料費					
T11858	異形スタッドジベル								
	SD345 D16 L=150 折曲なし	本	340	材料費					
T11860	異形スタッドジベル								
	SD345 D16 L=450 折曲なし	本	604	材料費					
T11861	異形スタッドジベル								
	SD345 D16 L=500 折曲なし	本	(刊行物参照)	材料費					
T11862	異形スタッドジベル								
	SD345 D16 L=500 折曲あり	本	801	材料費					

鋼材

7,3,13					直人購入処分鋼門 —
単価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	_ _ _ _ _
T11864	異形スタッドジベル				
	SD345 D16 L=580 折曲あり	本	884	材料費	
T11865	異形スタッドジベル				
	SD345 D16 L=690 折曲あり	本	987	材料費	
T11866	異形スタッドジベル				
	SD345 D16 L=750 折曲あり	本	1,030	材料費	
T11867	異形スタッドジベル	71*	1,000		
	SD345 D16 L=870 折曲あり	本	1, 150	材料費	
T11868	異形スタッドジベル	/*	1, 100		
	SD345 D16 L=940 折曲あり	本	1, 220	材料費	
T11869	異形スタッドジベル	/4	1, 220		
	SD345 D16 L=1020 折曲あり	本	1, 290	材料費	
T11871	異形スタッドジベル	/4	1, 290		
	SD345 D16 L=1070 折曲あり	本	1, 330	材料費	
T11873	異形スタッドジベル	74	1, 550		
	SD345 D16 L=1140 折曲あり	本	1, 400	材料費	
		74	1,400		

PC材

1 (7)		, ,				/II+/I		直人購入処分鋼門一				
単 価 コード	夕 秋 / 担 枚		出	/亚 七	+stc	and	_	_	_			
コード	名 称 / 規 格	単 位	単	価	摘	要	抜	雑	歩掛	重	機輸油	<u> </u>
									備	考		_
Γ12203	PC鋼棒用定着装置				ナット、ワッシャヺ							
ļ	φ 32mm用 33×165×165											_
ļ	φ 32mm/π 33 × 103 × 103	組	(刊行	物参照)								
Γ12303	PC鋼棒用カップ・ラー	//	(1313	120 2 71117	カップ。ラシースま	Ę						
	φ 32mm用	,_	(30.40	44 (2 877)								
		組	(刊行	物参照)								
									1			
			 				+	1			1	—
							1				,	
ļ												_
ļ												
ļ												—
												_
			 		+		+					—
							-					—
			<u> </u>				1				,	
											<u> </u>	_
			1									
												_
			 				+	-			1	
					1						\vdash	
1												

塗料・シンナー

至何				9	年月日 2025年10月01日				
H /TT					直人購入処分鋼門一				
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘 要	抜 雑 歩掛 重機輸送				
					備考				
T14003	有機質ジンクリッチプライマー			NES P-102					
	NTC D 100								
	NES P-102	kg	(刊行物参照)						
T14009	無機ジンクリッチプライマー	118	(1111100 111)	JIS K 5552 1種					
	NES規格	l _z a	(刊行物参照)						
T14022	スウィープ。ブ・ラスト	kg	(11111初多思)						
111022									
	鋼板用 金属系	2	1 100						
T14112	有機ジンクリッチペイント	m²	1, 162	JIS K 5553 2種					
114112				J13 K 3333 Z1里					
	NES規格			厚膜型					
	story to the state of the state	kg	(刊行物参照)	TIO V FEE					
T14114	エポキシMIO塗料			JIS K 5555					
	NES規格								
		kg	(刊行物参照)						
T14118	無機ジンクリッチペイント	T		JIS K 5553 1種					
	NES規格			厚膜型					
	INEO/YETE	kg	(刊行物参照)	一					
T14123	フッ素樹脂塗料			JIS K 5659					
	由冷 冰郊								
	中塗 淡彩	kg	(刊行物参照)						
T14124	フッ素樹脂塗料		(1313 1/2 > 7///)	JIS K 5659					
	L NA NIEGO								
	上塗 淡彩	l _z a	(刊行物参照)						
T14125	フッ素樹脂塗料	kg	(1911 40 参照)	JIS K 5659					
111120				J10 11 0000					
	中塗 濃彩								
T14126	フッ素樹脂塗料	kg	(刊行物参照)	JIS K 5659					
114120	77条倒加坚怀			J15 K 5059					
	上塗 濃彩								
	TE U L° LY LELITE VANDI	kg	(刊行物参照)	NIDO D. OOGA					
T14130	変性エポキシ樹脂塗料			NES P-206A					
	無溶剤形 内面用								
		kg	(刊行物参照)						
T14205	シンナー								
	有機ジンクリッチペイント用								
		kg	(刊行物参照)						
T14210	シンナー								
	エポ [°] キシMIO塗料用								
	产业 1/MIU坐作用	kg	(刊行物参照)						
T14212	シンナー		***** K4 >> VIII/						
	/mr.466 \ \^ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
	無機ジンクリッチプライマー用	kg	(刊行物参照)						
T14213	シンナー	INS	()						
	無機ジンクリッチペイント用	1	(刊名版名叨)	厚膜型					
T14216	シンナー	kg	(刊行物参照)						
114410	,								
	エポキシ樹脂ガラスフレーク塗料用								
		kg	740						

塗料・シンナー

至17			1	711-711 2020-	直入購入	机分	細門	T	—
単 価 コード	夕 狁 / 坦 坎	出 (字	出任	按 冊	直人購入 抜 雑	—	-		
コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘要	抜 雑」	<u>歩掛</u>	重	機輸让	<u>Ł</u>
	Na.1					備	ろ		_
Γ14218	シンナー								
	フッ素樹脂 中塗用								
		kg	(刊行物参照)						
Γ14219	シンナー								
	フッ素樹脂 上塗用								
	77系域加工室川	kg	(刊行物参照)						
					'				
					 				
		1			 	1			
					<u> </u>				
									_
						•			
		+							
					 	-			
									_
					<u> </u>			,	
									_
					 	1			
					<u></u>				

排水施設

134/1/10					直人購入処分鋼門一
単価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	- - -
Γ15001	硬質塩化ビニール管直管			JIS K 6741	
	φ 100 VP	m	(刊行物参照)		
Γ15002	硬質塩化ビニール管直管		(1111) 4 > 1/1/1	JIS K 6741	
	φ 150 VP	m	(刊行物参照)		
T15003	硬質塩化ビニール管		(1414 145 7117)	JIS K 6741	
	φ 200 VP	m	(刊行物参照)		
T15004	硬質塩化ビニール管			JIS K 6741	
	φ 250 VP	m	(刊行物参照)		
T15005	硬質塩化ビニール管			JIS K 6741	
	φ 300 VP	m	(刊行物参照)		
T15021	硬質塩化ビニール管			JIS K 6741	
	WU片受直管 φ150	m	(刊行物参照)		
Γ15022	硬質塩化ビニール管			JIS K 6741	
	WU片受直管 φ200	m	(刊行物参照)		
T15041	硬質塩化ビニール製支管				
	φ 150	個	(刊行物参照)		
T15042	硬質塩化ビニール製支管				
	φ 200	個	(刊行物参照)		
T15043	ショートエルホ゛			鋼構造物標準図集	
	90° φ 200	個	(刊行物参照)		
T15102	コンクリートアンカーホ゛ルト				
	$M16 \times 120$	本	(刊行物参照)		
T15201	曲管加工費				
	VP φ 200	1.			
T15202	曲管加工費	本	39, 000		
	VP φ200 FRP補強	4-	40, 000		
Г15203	曲管加工費	本	49,000		
	VP φ 250	本	49,000		
Γ15204	曲管加工費	71	43,000		
	VP φ250 FRP補強	本	61,000		
Г15205	曲管加工費	T	01,000		
	VP φ 300	本	61,000		
	l .	PT*	01,000	1	1

排水施設

1917/17/10				/II+/1	直人購入処分鋼門一					
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	技雑	_	_ 重	機輸送	<u>关</u>	
T15206	曲管加工費					νm	,			
	VP φ300 FRP補強		70,000							
T15251	チーズ・管加工費	本	76, 000							
110001										
	VP φ200×200 FRP補強	本	74,000							
T15252	チーズ管加工費									
	VP φ 250×200 FRP補強	本	78, 000							
T15253	チーズ、管加工費		,							
	VP φ300×200 FRP補強	本	88,000							
T15301	クランク管加工費	77*	00,000							
	VP φ 200	本	46,000							
T15302		4	46,000							
	VP φ200 FRP補強	本	54,000		'					
T15303	クランク管加工費									
	VP φ 250									
T1 = 0.0.4	クランク管加工費	本	54,000					1		
T15304										
	VP φ 250 FRP補強	本	62, 000							
T15305	クランク管加工費	7	02,000							
	VP φ 300									
		本	62,000							
T15306	クランク管加工費									
	VP φ300 FRP補強	本	70,000							
T15351	フランジ加工費		,							
	VP φ 200									
		本	27,000							
T15352	クランジ加工費									
	VP φ 250	本	26 000			1				
T15353		/ *	36,000						_	
	VP φ 300								_	
	νι ψ 500	本	48,000							
									_	
									_	
						1				

電力設備

电刀队				 	直人購入処分綱門一						
単 コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜雑	l —	重				
T16201	 工事費負担金(超過こう長分)					VH	77				
110201	架空線								_		
T1 C000	工事費負担金(超過こう長分)	m	3, 100		1						
T16202											
	地中線	m	25,000								
T16301	基本料金	111	23,000								
	電力										
T1 C0 0 0	基本料金	kW月	1,094			1		I I			
T16302											
	電力	kW月	1, 229								
T16303	基本料金	10,1	1, 220								
	電力							l			
T16304	電力料金	kW月	1,580								
110304	电刀栓亚										
		kW時	13								
T16305	電力料金										
									_		
T1 0000	南 小 似 人	kW時	18					I I			
T16306	電力料金										
		kW時	17								
		Kiled	11								
						_		ı ı			
						<u> </u>					
								<u> </u>			
								•	_		

給排水施設

小口 191-71				 	直人則		岡門		
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要		 雑 歩	_	<u>-</u>	機輸送
T17008					+		/113	1	
		ヶ月	1,560						
T17011	水道基本料								
T17021	水道使用料	ヶ所月	4, 400		+			1	
111021									
	~100m3	m³	267						
T17022	水道使用料								
	101~200m3								
T17023	水道使用料	m ³	297		\perp	1		1	
111020									
	201~600m3	m³	322						
T17024	水道使用料				\top				
	601m3~								
T17101	硬質塩化ビニール管	m³	327		+			-	
117101									
	VP φ13mm	m	(刊行物参照)						
T17102	硬質塩化ビニール管	111	(1111 12 2 11/1)						
	VP φ25mm								
		m	(刊行物参照)	TTO V 07.11	\perp				
T17103	硬質塩化ビニール管			JIS K 6741					
	VP φ 40mm	m	(刊行物参照)						
		m	(11111初多照)		+				
					 				
					+-			П	
						\dashv			
					+	1			

舗装材・路面表示

	山田 秋 7 、		, 	11十71 日	- '	直人			鋼門	_
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	1 525	≕	_	_	_	_	
コード	石	平 仏	単 価	摘	要	抜	雑			機輸送
	797 1) 0 44						-	備	考	
T19001	アスファルト合材					\vdash				
	細粒アスコン									
		t	(刊行物参照)							
T19002	アスファルト合材									
	密粒アスコン 20mm									
		t	(刊行物参照)							
T19003	アスファルト合材									
	密粒アスコン 13mm									
		t	(刊行物参照)							
T19004	アスファルト合材									
	粗粒アスコン									
	1五4年/ ハーマ	t	(刊行物参照)							
T19011	アスファルト合材									
	開粒アスコン 13mm									
	ガ	t	12, 300							
T19012	アスファルト合材		,							
	密粒ギャップ(改質 I 型)13mm	t	14, 200							
T19015	アスファルト合材		11, = 00							
	7/55 7 10									
	改質Ⅱ型 密粒度20	+	(刊行物参照)					!		
T19023	アスファルト合材		(
	密粒アスコン 13mm 消石灰1.5%添加	 -	13, 600							
T19025	アスファルト合材	L	15, 600							
113020										
	ポリマー改質アスファルトⅢ型ーW 密粒		10.000							
T19030	度13mm 硬化性アスファルト合材	t	18, 000							
119030	版[[[[]]]]									
	エポキシ樹脂混合比率70:30 TOP									
T10050	13 アスファルト合材(再生)	t	54, 200				-			
T19052	ハハルドロ羽(骨生)									
	密粒アスコン13mm		/_//							
T10050	 アスファルト合材(再生)	t	(刊行物参照)				Т			-
T19053	ハヘノルドロ初(丹生)									
	粗粒アスコン		,							
m10051	77771111 公共(市 4)	t	(刊行物参照)			<u> </u>			-	
T19054	アスファルト合材(再生)									
	細粒アスコン									
	マック 3) 人長(エリ)	t	(刊行物参照)			<u> </u>				1
T19055	アスファルト合材(再生)									
	ソイルアスコン (1)									
		t	(刊行物参照)			<u></u>				-
T19101	アスファルト乳剤					\vdash				
	PK-3 プライムコート用									
		t	(刊行物参照)			L				
T19102	アスファルト乳剤									
(
ļ	PK-4 タックコート用									

舗装材・路面表示

田	一一四四次八		~	/ガー/ガロ 2029年 	直人購力		鋼門	
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	抜雑	_	_	T
					250 110		考	PATRIC
T19103	アスファルト乳剤							
	PKR-T タックコート用							
		t	(刊行物参照)					
T19120	ゴムAs系プライマー			カチコートRX相当品				
T19213	 目地材	· ·	1,020	ボンドシール相当品				
119213	다 된다기			W AL A WILLIAM				
		kg	(刊行物参照)					
T19214	目地材	NS .	(1111.10.50.111)	ボンドシール相当品				
		kg	(刊行物参照)					
T19221	橋面接着剤			カチコートSX相当品				
m1000:	>>>+++> △ √四	e	700	-) / h		1		
T19231	溶接金網			コンクリート舗装用				
	$4\text{mm} \times 150 \times 150$	2	(TUZ= 44 +> 177)					
T19501	成型目地材(グース用)	m²	(刊行物参照)					
110001								
	t=5mm	m	630					
T19511	目地材	in l						
		m²	(刊行物参照)					
T19601	アスファルト安定処理							
m10011	ь b т	t	(刊行物参照)			_		
T19611	カッター刃							
	タ゛イヤモンドブレード	+4-	(TU/C: No. 4) 177 \					
T19612	カッター刃	枚	(刊行物参照)					
	タ゛イヤモント゛フ゛レート゛	枚	(刊行物参照)			1	1	
T19613	カッター刃	-	VI-1- 12- 2 1111					
	タ゛イヤモント゛フ゛レート゛							
		枚	(刊行物参照)					
T19622	カッター刃							
	ダイヤモンドブレード 径75cm		(TILL 11 (S. P.)					
T19623	カッター刃	枚	(刊行物参照)			1		
113040								
	ダイヤモンドブレード 径106cm	枚	(刊行物参照)			1		
T19811	トラフィックへ゜イント		(1911 JW 58 114)	JIS K 5665				
	溶融式 3種1号 白					1		
		kg	(刊行物参照)			•		
T19821	トラフィックへ。イント			JIS K 5665				
		L	(刊行物参照)					

舗装材・路面表示

開表的	四面3/7、		T	11+11 1 2020+	直人膳	人加分	細門	
単価	7 14 / 10 14))/ /L-)\\\ /#*	144 	直人購			
単 価コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要	抜 雑	歩掛	重	機輸送
						備	考	
T19831	プ ライマー							
	rz arzyń m							
	区画線用	lza	(刊行物参照)		1	-1		
T19841	カ゛ラスヒ゛ース゛	kg	(10.11.40.00 2/2/)	JIS R 3301 1号				
113041	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			J10 K 0001 17				
		kg	(刊行物参照)				1	
T19861	集水·導水装置(排水性舗装用							
	φ 20mm							
	Ф 20ши	m	(刊行物参照)					
T19862	集水・導水装置(排水性舗装 用)		(1414)25 7117					
	用)							
	ϕ 10mm							
T10071		m	720		<u> </u>	_		
T19871	網状シート防水材						1	
	ガラス繊維							
		m²	610					
							1	
							1	
						+		
						ļ		
					•			
							1	
					1			<u> </u>
							1	
								1
						-	1	
							1	
		-			+			
							L	
						-	1	
						-1	1	
-		-			+	1		
						1	L	
					\perp			
A-Balle I. I. 1177		•	•	•				

ゴム・フェルト

	7 1 /			加平月日 2020年 I	古人味力	bп./১/4	照旧日	
出年					直人購入	<u> </u>	- 네이 J	
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘 要	抜雑	歩掛	重模	養輸送
					400 110	備	老	×11111C
	¥4 E [2)		+	TTG I 0001	- 	νm	·· <i>y</i>	
T20201	羊毛長尺フェルト			JIS L 3201		\rightarrow		
						\rightarrow		
	R23M 5T 1.8m巾×18m乱	2						
		m²	3,060		ļ.,,			
						\longrightarrow		
					† 	$\overline{}$		
						-+		
						_		
	+		1		 			
						\rightarrow		
						\rightarrow		
						-		
						$\perp \perp$		
						$\overline{}$		
						-+		
					+ , ,	 -		
						\rightarrow	_	
						\rightarrow		
						\neg		
	+	+			+ 1 1	$\overline{}$		
						\rightarrow	-	
						-+		
					 			
						\longrightarrow		
						\longrightarrow		
						$-\!\!-\!\!\!\perp$		
						\perp		
					1	$\neg \top$		
						\rightarrow		
						$\neg \uparrow$		
					, ,			
			1		+			
						\longrightarrow	-+	
						\rightarrow		
						\Box		
				I .	1			

油類

			T	11+71 1 2020+1	直入 購入 伽/	
単価	57 4hr / HB H7) H)) 	 	直人購入処分	<u> </u>
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要	抜 雑 歩	重機輸送
					備	考
T21001	カ゛ソリン					
	レキ゛ュラー					
	V4 1/	L	(刊行物参照)			
T21011	軽油		(1414 14 2 7117)			
	1・2号	_	(TI/C: 44, 45, 177)			
T21101	プ° ロハ° ンカ゛ス	L	(刊行物参照)			
121101) B// J// A					
		kg	(刊行物参照)			
T21111	酸素					
		m3	(刊行物参照)			
T21121	アセチレン		(1414 14 2 7117)			
		l _{ro}	(工)/字册专切\			I
		kg	(刊行物参照)			
					1	•
						
					1 1	
						1
1						
NI.WT	1				I.	

溶接材料•圧接

10.0013	<u>八</u>			/ 十/ 2025年. 	直人購入処分鋼門 -					
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜雑	_	_ 重			
Γ23101	溶接棒			JIS Z 3211						
	軟鋼用4mm									
		kg	(刊行物参照)							
Γ23102	溶接棒			JIS Z 3211						
	軟鋼用4mm		(刊/年版/李四)							
Г23111	溶接ワイヤー	kg	(刊行物参照)	サブマージアーク溶接用						
	3. 2mm									
		kg	555							
Γ23112	溶接棒			JIS Z 3212						
	高張力鋼用5.0mm D5016		/ プロ クー d/ 会 1771 \							
T23201	裏当材	kg	(刊行物参照)							
		枚	800							
Γ23202	押板									
								l		
23301	鋼床版現場自動溶接材料	枚	230							
23301										
	充填材	kg	740							
T23321	鋼床版現場自動溶接材料			SMA溶接用フラックス						
		kg	585							
					•					
								•		
								1		

めっき

					7,13 1 7 3 1 1 2 2		直人購力			
単 価コード	名称/規格	単位	単	価	摘	Ĺ	抜雑		_ 重 考	[機輸送
T24111	溶融亜鉛メッキ				JIS H 8641					
	溶接金網用 HDZ35			151,000		-				
T24112	溶融亜鉛メッキ	,		101,000	JIS H 8641					
	t	;		102,000						
T24113	溶融亜鉛メッキ				JIS H 8641					\vdash
	排水バンド、金具用 HDZ55									
T24121		;		126, 000	JIS H 8641			1		
121121					3					
	ボルトナット、アンカーボルト共 HDZ35 t	;		160,000			-			
T24122	溶融亜鉛メッキ			•	JIS H 8641					
	高力ボルト HDZ35(ベーキング処理									
TO 41 01	含む)	;		165,000	JIS H 8641					
T24131					Ј15 П 8041					
	排水管150A~300A HDZ55 t			99, 700						
T24141	溶融亜鉛メッキ	,		99, 100	JIS H 8641					
	t	;		96, 100						
T24151	溶融亜鉛メッキ				JIS H 8641					
	遮音壁支柱 HDZ55									
T24161		;		88,600	JIS H 8641					
121101					J10 11 0011					
	ケーフ゛ルラック用 HDZ45	;		112,000						
				,						
							1		I	
						-				
								_		
								1		
								1	I———	
							1	1		
								1		

防音壁 • 吸音板

					直人購入処分鋼門 -
単価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- - - - 抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
T25101					
	20-05-G-5型	m²	30, 500	現場着	
T25102	吸音パネル	111	50,000		
	20-05-C-5型	$ m m^2$	44, 100	現場着	
T25103	吸音パネル		11, 100		
	20-05-CW-5型	m²	53, 100	現場着	
T25104	吸音パネル		00,100	960 < W < 1960	
	20-05-CW-5型 端尺	m²	68, 500	現場着	
T25105	吸音パネル	111	00,000		
	20-05-CW-5型 擦付部	m²	182,000	現場着	
T25111	吸音パネル		102, 000		
	CW-5型 カーブ誘導灯付	m²	71, 100	現場着	
T25122	吸音パネル		71,100		
	CW-8型 開閉式	台	378,000	現場着	
T25123	吸音パネル		010,000		
	CW-8型 開閉式 アルミ枠	m²	354, 000	現場着	
T25124	透光性遮音板	111	001,000		
	PC型 開閉式	m²	276, 000	現場着	
T25125	透光性遮音板	111	210,000	t=8mm	
	PC型 開閉式 アルミ枠	m²	338, 000	現場着	
T25131	非常電話設置部遮音板		000,000		
		m²	58, 400	現場着	
T25211	両面吸音パネル		00, 100		
	セラミック+ク゛ラスウール型	m²	67, 900	現場着	
T25212	両面吸音パネル		,		
	グラスウール+グラスウール型	m²	76, 000	現場着	
T25213	両面吸音パネル		, : · · ·	960 < W < 1960	
	H125用 端尺 グラスウール+グラスウー ル型	. m²	98, 800	現場着	
T25214	両面吸音パネル	-	20,000	960 <w<1960< td=""><td></td></w<1960<>	
	 H175・H200用 端尺 グラスウール+ク ਁラスウール型	m²	98, 800	現場着	
T25215	両面吸音パネル		20,000		
	H125用 擦付部 グラスウール+グラス ウール型	m²	304, 000	現場着	

防音壁 • 吸音板

===					直人購入処分	鋼門 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要	 抜 雑 歩掛 備	-
T25216	両面吸音パネル					
	H175・H200用 擦付部 グラスウール +グラスウール型	m²	304, 000	現場着		
T25221	ロート、コーン収納ハ。ネル					
	箱	台	598,000	現場着		
T25222	非常口			取付ピース、ボルトナット含む		
	PS-5 幅2m×高さ2m	箇所	2, 260, 000	現場着		
T25223	非常口			取付ピース、ボルトナット含む		
	PS型 幅2m×高さ2m	箇所	2, 270, 000	t=8mm 現場着		
T25311	透光性遮音板					
	20-05-PS-5型	m²	64, 100	現場着		
T25312	透光性遮音板					
	20-05-PL-5型	m²	64, 600	現場着		
T25313	透光性遮音板	111	04,000			
	PC型	m²	51,700	現場着		
T25314	透光性遮音板		01,100	t=8mm		
	20-05-PS-5型	m²	68,700	現場着		
T25315	透光性遮音板	111	00,700	t=8mm		
	20-05-PL-5型	m²	72, 200	現場着		
T25316	透光性遮音板			t=8mm		
	PC型	m²	65, 700	現場着		
T25317	透光性遮音板		33,733	t=8mm		
	20-10-PS型	m²	68,700	現場着		
T25318	透光性遮音板	111	00,700	t=8mm現場着		
	20-10-PL型	m²	58, 600			
T25321	透光性遮音板		00,000			
	PS-5型 カーブ誘導灯付	m²	82,600	現場着		
T25322	透光性遮音板	-	22, 330			
	PL-5型 カーブ誘導灯付	m²	84, 100	現場着		
T25323	透光性遮音板		01,100	t=8mm		
	PS-5型 カーブ誘導灯付	m²	91,800	現場着		
T25324	透光性遮音板		31,000	t=8mm		

防音壁 • 吸音板

的日至	. 次日似				直人購入		鋼門	
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要		歩掛備	重	機輸送
T25325	透光性遮音板	+		t=8mm現場着		2114		
	PC型 カーブ誘導灯付	m²	144,000					
T25331	透光性遮音板		111,000					
	PS-5型 開閉式	台	410,000	現場着				
T25332	透光性遮音板							
	PL-5型 開閉式	台	420,000	現場着				
T25333	透光性遮音板		,	t=8mm				
	PS-5型 開閉式	台	688, 000	現場着				
T25334	透光性遮音板			t=8mm				
	PL-5型 開閉式	台	729, 000	現場着				
T25335	透光性遮音板			t=8mm				
	PS型 開閉式 アルミ枠	台	701,000	現場着				
T25411	落下防止ワイヤーロープ		·	ワッシャー ボルト含む				
	L=1. Om φ 4mm	本	6, 300	現場着				
T25412	落下防止ワイヤーロープ			現場着				
	L=1.5m $6 \times 196/0$ ϕ 6.3mm	本	3,810	児場 有				
T25413	落下防止ワイヤーロープ L=2.0m 6×19G/0 φ6.3mm			現場着				
		本	4, 240	·元物·信				
T25414	落下防止ワイヤーロープ L=2.5m 6×19G/0 φ6.3mm			現場着				
	·	本	4,660				1	
T25416	落下防止ワイヤーロープ							
	L=3. 5m 6×19G/0 φ 6. 3mm	本	5, 500	現場着				
T25418	落下防止ワイヤーロープ							
	L=4.5m $6 \times 196/0$ ϕ 6.3mm	本	6, 350	現場着				
T25420	落下防止ワイヤーロープ	rT*	0, 330					
	L=5.5m $6 \times 196/0$ ϕ 6.3mm	本	7, 190	現場着				
T25422	落下防止ワイヤーロープ		•					
	L=6. 0m 6×19 G/0 ϕ 6. 3mm	本	7,620	現場着				
T25424	落下防止ワイヤーロープ		•					
	L=7. 0m 6×19 G/0 ϕ 6. 3mm	本	8, 460	現場着				
T25426	落下防止ワイヤーロープ		,					
	L=8.0m $6 \times 196/0 \phi 6.3$ mm	本	9, 310	現場着				

防音壁 • 吸音板

197日至				 	直人購入処分鋼門 -	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸	送
Γ25428	落下防止ワイヤーロープ				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	L=9.0m 6×19G/0 φ6.3mm	本	10, 100	現場着		
T25429	落下防止ワイヤーロープ	74	10, 100			
	6 × 100 /0 / 6 2					
	$6 \times 196/0 \phi 6.3$ mm	m	845			
T25430	落下防止ワイヤーロープ					
	$7 \times 196/0$ ϕ 18 mm	m	4, 030	現場着		
T25432	回転防止ワイヤーロープ	111	4,000			
	6×19G/0 φ 12mm		2,080	現場着		
T25511	パル用笠木	m	2,000	<u>ン</u> ジョイナー含む		
120011	t=1.6mm G-5 P-5 C-5型 標準			現場着		
TOFF10	部 パネル用笠木	m	7,050	 	 	
T25512				フョイ/一占 eus		1
	t=1.6mm G-5 P-5 C-5型 伸縮 部			現場着		
T25521	」。 パネル用笠木	m	7, 700) ジョイナー含む		
	t=1.6mm CW-5型 標準部	m	8, 110	現場着		
T25531	パネル用笠木			ジョイナー含む		
	t=1.6mm CW-5型 伸縮部		9, 340	現場着		
T25540	下段パネル	m		 シ゛ョイナー含む		
	フッ素樹脂ラミネート鋼板 t=1.6mm 標準部	m	9, 920	現場着		
T25541	下段小。孙		,			
	フッ素樹脂ラミネート鋼板 t=1.6mm 伸縮部	m	24, 000	現場着		
T25611	非常電話設置部		21,000			
	PS-5型(下段)			現場着		
	1.2-2五(上拉)	台	134,000	光 物有		
T25612	非常電話設置部					
	PL-5型(下段)			現場着		
		台	137,000			
T25613	非常電話設置部			t=8mm		l
	PS-5型(下段)			現場着		_
T25614	非常電話設置部	台	212,000	t=8mm	 	
120014						1
	PL-5型(下段)		010 000	現場着		
Г25621	水切りプレート	台	212, 000	 ジョイナー含む	+	
		m	5, 410	現場着		
Г25631	間隙調整材	111	0, 110			
				租租 業		
	粘着層付	m	2,000	現場着		

防音壁 • 吸音板

M) E E	· 次日/次			 	直人購力		鋼門	_	
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単価	摘要	抜雑	I —	_		
コード	71 77 7 79 11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	— іщ	加 女	坂 雅	備	 老	(機制)	达
T25641	<u></u> 遮音壁前面取付緩衝材					νm	,		_
120011	一 主								
		/m	00.000	現場着					
T25700	吸音パネル	個	30,000						
125700									
	CW型 開閉式 照明柱点検用	/5	100.000	現場着					
T25900	透光性吸音板	台	136,000						_
125900	20元1年次日4次								
		2		現場着					
T25901	透光性吸音板	m²	70, 900						_
125901	25儿注饮目权								
	端尺 960 <w<1960< td=""><td></td><td></td><td>現場着</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></w<1960<>			現場着					
mo.=000	*************************************	m²	85,000						
T25902	透光性吸音板								
	擦付部			現場着					
		m²	283,000						_
									_
								,	_
									ı
									_
									1
					•				
]
						ı			
						1			
					+ -				
					+ -				

鋼材2次製品

兴 左					直人購入処分鋼門一
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
Γ29001	ク゛レーチンク゛			チェーン式	
	995×400×50mm チェーン付	枚	16, 100		
29021	マンホール蓋		10,100		
	鋳鉄製·枠共	個	50,600		
Γ29022	マンホール蓋		30,000		
	鋳鉄製·枠共	個	FG 100		
29202	ク゛レーチンク゛	<u> </u>	56, 100	ばい固定式	
	995×400×55 T-20用	+4-			
Γ29409	カ゛ート゛レール	枚	21,900		
123403	土中建込路側用 Gr-B-4E				
700.111	カート・レール	m	(刊行物参照)		
Γ29411					
	土中建込路側用 Gr-C-4E	m	 (刊行物参照)		
Γ29413	開口部カ゛ート゛レール		(1313195) 1117		
	アンカーホ゛ルト除く Gr-Ak-2L=7.0m	m	85,800		
29502	案内標識板	III		取付金具含む	
	114-2-B 耐食アルミ 1200×400 ×2t 全面カプセルレンズ型	枚	(刊行物参照)	中央帯設置	
Γ29511	警戒標識板	/IX		1. 0倍	
	耐食アルミ 450×450×2t 全面カ プセルレンズ型	枚	(刊行物参照)		
Г29512	警戒標識板			1. 3倍	
	耐食アルミ 585×585×2t 全面カ プセルレンズ型	枚	(刊行物参照)		
Γ29513	警戒標識板			1.6倍	
	耐食アルミ 720×720×2t 全面カ プセルレンズ型	+/-			
Γ29514	警戒標識板	枚	(刊行物参照)	2. 0倍	
	耐食アルミ 900×900×2t 全面カ プセルレンズ型	枚	(刊行物参照)		
Г30211	アンカーフレーム用アンカーボルト製品単価	/IX	(11111700分別)		
.00211	S35CN(†ηト/はSS400) φ100~2		570.000		
Г30311	00L3500~5500 アンカーフレーム用アンカーホ、ルト製品単価	τ	570,000		
	S45CN(†γ)/tSS490) φ100~2 00L3500~5500	t	570,000		
Γ30411	アンカーフレーム用アンカーホ、ルト製品単価		2.0,000		
	S30CN(†» /tss490) φ 100~2 00L3500~5500	t	570,000		
Г30501	ボックスと゛ーム		010,000		
			F.C. 000		
		m	56, 800		

鋼材2次製品

	八裂阳	1		週 用 平 月 日	2020 1		* */	
)\\\ /#'						直人購入处	1分鋼門 - <掛 重機輔	_
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘	要	技 雑 爿		論送
7 - 1						1/A AFE S	備考	B3 XC
maa.=aa	L^ h-1, \)							$\overline{}$
T30502	ホ゛ックスヒ゛ーム							
	古典士如							
	直端末部	箇所	106	3,000				
		回/기	130	5,000				\neg
								_
								\neg
								_
								\top
								\Box
<u></u>								
						-+	\perp	
						-+		
								-
								_
						<u> </u>		_
						- 		$\overline{}$
								\top
						\perp		
						-+		
था + + ○ √ ← 朱川 □								

その他資材

	1. 良化		×	 	直人購入		鋼門	_
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜雑	_	_ 重	
T38011	鉄丸釘							
	#8×100mm以下	kg	(刊行物参照)					
T38051	型枠はくり剤	ng	(11.11.40 % YK)					
	木製、鋼製用	l _e	(刊伝畅 名昭)					
T38061		E	(刊行物参照)					
	特級電炉A	t	(刊行物参照)					
T38083	シート	l	(11111700分別)	JIS 1類				
	工事用 3.6m×5.4m t=0.4	枚	(刊行物参照)					
T38084	シート	1X	(11.11.40 % YK)	JIS 2類				
	$T=0.32mm \ 3.6 \times 5.4$	m²	(刊行物参照)					
T38091	養生剤	111	(1111/10/2007/1/)					
		kg	(刊行物参照)					
T38092	養生マット	1-5	(1414 14 2 711)					
	厚10mm	m²	(刊行物参照)					
T38121	土のう		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	ビ=¤>62×48cm	 	(刊行物参照)					
T38181	自在アンカー ステンレス製		(11111111111111111111111111111111111111	ステンレスボルトナットを含				
	ボルト式インサート W3/8	個	261	t.				
T38231	ゴム支承材							
	硬質材 ネオプラス板 厚さ10mm	m²	(刊行物参照)					
T38232	ゴム支承材							
	軟質材 ネオプレン板 厚さ10mm	m²	31, 400					
T38241	遮水板		,					
	ステンレス板SUS304 厚さ3mm	t	(刊行物参照)	ロス含むスクラップ控除済				
T38331	金網							
	1mm 網目16mm	m²	(刊行物参照)					1
T38341	安全ネット							
	ナイロン 5×5m×10cm	m²	(刊行物参照)					
T38671	弾性シール材							
		e	(刊行物参照)	止水用ステンレス樋充 填材				
T38681	バックアップ材			オプセルLC-300#2相 当品				
	ポリエチレン連続30倍発泡体	e e	290	ョ血 止水用ステンレス樋充 填材				

その他資材

				 	直人購		鋼門	
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘要	抜雑		重	機輸送
'						備	考	
T38682	バックアップ材			サンペルカC-3000相当 品				
	ポリエチレン単独30倍発泡体	e	290	止水用ステンレス樋充				
Г38701	防塵材			A17				
	合成」、AEPDM特殊発泡複合体	e	760					
Г38711		-	700					
	ポリエーテル系ポリウレタン							
Г38721	落下防止用アンカーボルト	€	747	JIS H 8641				$\overline{}$
138721	 溶融亜鉛メッキ φ16 コンクリート埋			J13 II 0041				
700500	込型 HDZ35	本	437	JIS H 8641				
T38722	落下防止用アンカーボルト 溶融亜鉛メッキ φ16 ホールインアンカー			J15 H 8041				
T00700	型 HDZ35 落下防止用アンカーボ・ルト	本	470					
Т38723								
	φ 16 溶接型	本	312					
Γ38724	アンカーホ゛ルトキャッフ゜		312					
	M20用							
r38725	アンカーホ゛ルトキャッフ゜	個	543					
130123								
	M24用	個	667			Į.		
Г38726	アンカーホ゛ルトキャッフ゜							
	M24遮音壁未設置部用	個	667					
T38731	弾性シール材			チオコーク相当品				
			(702-14, A 177)					
Г38741	アスファルト防水材	ℓ	(刊行物参照)	胴巻き アスファルトフ゜ラ				
100141	/ /// / // 183/ // //1			胴巻き アスファルトプラ イマー相当品				
		e	(刊行物参照)					
Г38771	発泡スチロール			胴巻き				
	t=15mm	m²	(刊行物参照)					
Г38781	ウェーブ・ライン	1111	(1411 4公 参 岩岩)	10cm幅				
	幅10cm×長84cm HGソフト							
		枚	9,050			1	T	
						-1	1	
							1	

市場単価

川場一					直人購入处	<u>l分</u> 鋼門	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- - 抜 雑 が	_ _	
H01001	鉄筋工						
	一般構造物	+	(刊行物参照)				
H01002	鉄筋工		(Hill 10)				
	場所打杭用かご筋	t	(刊行物参照)				
H04001	インターロッキンク゛フ゛ロック工		(1311 130 50 700)				
	設置 直線配置 ブロック厚6cm	m²	(刊行物参照)				
H04003	インターロッキンク゛フ゛ロックエ		(1414)25 ////				
	設置 直線配置 ブロック厚8cm	m²	(刊行物参照)				
H04005	インターロッキンク゛フ゛ロックエ						
	設置 曲線配置 ブロック厚6cm	m²	(刊行物参照)				
H04007	インターロッキンク゛フ゛ロック工						
	設置 曲線配置 ブロック厚8cm	m²	(刊行物参照)				
H04009	インターロッキンク゛フ゛ロック工						
	設置 直線配置 3色色合せ ブロック厚6cm	m²	(刊行物参照)				
H04010	インターロッキンク゛フ゛ロック工						
	設置 直線配置 3色色合せ ブロック厚8cm	m²	(刊行物参照)				
H04012	インターロッキンク゛フ゛ロック工						
	設置 曲線配置 3色色合せ ブ ロック厚6cm	m²	(刊行物参照)				
H04024	インターロッキンク゛フ゛ロックエ						
	撤去 再使用目的 ブロック厚6.8 cm	m²	(刊行物参照)				1
Н04026	インターロッキンク゛フ゛ロックエ						
	撤去 とりこわし ブロック厚6.8 cm	m²	(刊行物参照)				
Н05001	道路植栽工 植樹工						
	低木(株物) 樹高60cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ			
H05003	道路植栽工 植樹工		(1414 NA S VW)				
	中木 樹高60cm以上100cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ			
Н05005	道路植栽工 植樹工						
	中木 樹高100cm以上200cm未 満	本	(刊行物参照)	手間のみ			
Н05007	道路植栽工 植樹工						
	中木 樹高200cm以上300cm未 満	本	(刊行物参照)	手間のみ			
Н05009	道路植栽工 植樹工						
	高木 幹周20cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ			1

市場単価

	·IIII		×-		,			処分	鋼門	_]	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘	要	抜	-	_	_ 重	機輸	送
H05011	道路植栽工 植樹工										_
	高木 幹周20cm以上40cm未満	本	 (刊行物参照)	手間のみ							_
H05013	道路植栽工 植樹工	/T	(1111,100,000,111)								
	高木 幹周40cm以上60cm未満	本	 (刊行物参照)	手間のみ							
H05015	道路植栽工 植樹工	/*	(11111000000)								
	高木 幹周60cm以上90cm未満	本	 (刊行物参照)	手間のみ							_
H05017	道路植栽工 支柱設置	745	(111117000円)								
	中木 2脚鳥居添木付 樹高250 cm以上	本	 								
H05019	道路植栽工 支柱設置										
	中木 八ッ掛(竹) 樹高100cm以上	本	(刊行物参照)								_
Н05021	道路植栽工 支柱設置										
	中木 布掛(竹) 樹高100cm以上	m	(刊行物参照)								
Н05023	道路植栽工 支柱設置										
	中木 添柱形(1本形) 樹高100 cm以上	本	(刊行物参照)								_
Н05025	道路植栽工 支柱設置										
	中木 生垣形 樹高100cm以上	m	 (刊行物参照)								
Н05027	道路植栽工 支柱設置										
	高木 二脚鳥居添木付 幹周30 cm未満	本	(刊行物参照)								_
Н05029	道路植栽工 支柱設置										
	高木 二脚鳥居添木無幹周30 cm以上40cm未満	本	 (刊行物参照)								
H05031	道路植栽工 支柱設置										
	高木 三脚鳥居 幹周30cm以上 60cm未満	本	 (刊行物参照)								
Н05033	道路植栽工 支柱設置										
	高木 十字鳥居 幹周30cm以上	本	(刊行物参照)								
Н05035	道路植栽工 支柱設置										
	高木 二脚鳥居組合せ 幹周50 cm以上	本	 (刊行物参照)								_
H05037	道路植栽工 支柱設置										
	高木 八ッ掛 幹周40cm未満	本	 (刊行物参照)								_
Н05039	道路植栽工 支柱設置										
	高木 八ッ掛 幹周40cm以上	本	 (刊行物参照)								_
H05041	道路植栽工 支柱撤去										
	中木 鳥居添木付・八ッ掛(竹) 添柱形(1本形)	本	(刊行物参照)								_

市場単価

印勿平							青入 処分	分鋼門] -
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘	要	抜	-	_ 計 重 考	 と機輸送
105042	道路植栽工 支柱撤去								
	中木 布掛(竹)・生垣形	m	(刊行物参照)						
H05043	道路植栽工 支柱撤去		(1117 112 1117						
	高木各種	本	(刊行物参照)						
H05045	道路植栽工 移植工(堀取工)		(1117)						
	低木(株物) 樹高60cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05047	道路植栽工 移植工(堀取工)		(1414 14 5 1111)						
	中木 樹高60cm以上100cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05049	道路植栽工 移植工(堀取工)		(1414 14 5 1111)						
	中木 樹高100cm以上200cm未 満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05051	道路植栽工 移植工(堀取工)		(1117)						
	中木 樹高200cm以上300cm未 満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05053	道路植栽工 移植工(堀取工)								
	高木 幹周30cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05055	道路植栽工 移植工(堀取工)		(1217) 122 /117						
	高木 幹周30cm以上60cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05057	道路植栽工 移植工(堀取工)		(1117)						
	高木 幹周60cm以上90cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05059	道路植栽工 地被類植付		(1117)						
	各種	鉢	(刊行物参照)	手間のみ					
H05061	道路植栽工 植樹管理(せん定		(1117)						
) 低中木せん定 球形 樹高100 cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05063	道路植栽工 植樹管理(せん定								
	り 低中木せん定 球形 樹高100 cm以上200未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05065	道路植栽工 植樹管理(せん定								
) 低中木せん定 球形 樹高200 cm以上300cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05067	道路植栽工 植樹管理(せん定								
) 低中木せん定 円筒形 樹高10 Ocm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05069	道路植栽工 植樹管理(せん定								
) 低中木せん定 円筒形 樹高10 0cm以上200cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H05071	道路植栽工 植樹管理(せん定								
) 低中木せん定 円筒形 樹高20 0cm以上300cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					

市場単価

						直人購入処分鋼門 -				_
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘	要	抜	雑	— 歩掛 備	_ 重 考	機輸送
Н05081	道路植栽工 植樹管理(せん定									
	寄植せん定 低木	m²	(刊行物参照)	手間のみ						
Н05083	道路植栽工 植樹管理(せん定									
	っ 寄植せん定 中木	m²	(刊行物参照)	手間のみ						
H05085	道路植栽工 植樹管理(施肥)									
	中木·低木 樹高200cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ						
Н05087	道路植栽工 植樹管理(施肥)									
	中木 樹高200cm以上300cm未 満	本	(刊行物参照)	手間のみ						
Н05089	道路植栽工 植樹管理(施肥)									
	高木 幹周60cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ						
H05091	道路植栽工 植樹管理(施肥)									
	高木 幹周60cm以上120cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ						
Н05093	道路植栽工 植樹管理(施肥)									
	寄植(低中木)	m²	(刊行物参照)	手間のみ						
Н05095	道路植栽工 植樹管理(施肥)									
	芝	m²	(刊行物参照)	手間のみ						
Н05097	道路植栽工 植樹管理(除草)									
	抜根除草(植込み地)	m²	(刊行物参照)	手間のみ						
H05099	道路植栽工 植樹管理(除草)									
	抜根除草(芝生地)	m²	(刊行物参照)	手間のみ						
H05101	道路植栽工 植樹管理(芝刈)									
	芝刈	m²	(刊行物参照)	手間のみ						
Н05103	道路植栽工 植樹管理(灌水)									
	トラック使用	m²	(刊行物参照)	手間のみ					,	
H05105	道路植栽工 植樹管理(灌水)	1111	(111140参照)							
	散水車使用(貸与車)	m²	(刊行物参照)	手間のみ						
H05107	道路植栽工 植樹管理(防除)		(1311 IA S W)				\blacksquare			
	低木 樹高60cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ						
H05109	道路植栽工 植樹管理(防除)		(13131\A \infty \mu_1)				\Box			
	中木 樹高60cm以上100cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ						
H05111	道路植栽工 植樹管理(防除)		(1414 NA S VIV.)			\Box	\Box			
	中木 樹高100cm以上200cm未 満	本	(刊行物参照)	手間のみ						

市場単価

						直人與	購入 処分	分鋼門	
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘	要	抜	ー ー 雑 歩ね	— 計	」 〔機輸送
コート	F 13 / //2	, ,		3,1,4	^	1/X		考	<u>红灰钾机之</u>
H05113	道路植栽工 植樹管理(防除)	1					VII.	T	П
100110	是出世次工作的日本(防防)								
	中木 樹高200cm以上300cm未		(-11-11-6)	手間のみ					
.	満 ** 102 + 12 + 12 + 12 + 12 + 12 + 12 + 12	本	(刊行物参照)						
105115	道路植栽工 植樹管理(防除)								\vdash
	高木 幹周60cm未満			手間のみ					
		本	(刊行物参照)						
Н05117	道路植栽工 植樹管理(防除)								
	高木 幹周60cm以上120cm未満			手間のみ					
		本	(刊行物参照)	1 141,000					
Ю5119	道路植栽工 植樹管理(防除)								
	寄植 低木			手間のみ					
	前他 仏水	m²	(刊行物参照)	十间のみ					
H05121	道路植栽工 植樹管理(防除)		(1313 1/3 > ////						
					•				
	寄植 中木	$ \mathbf{m}^2 $	(刊行物参照)	手間のみ				1	
H05123	道路植栽工 植樹管理(防除)	111	(1911170多無)						П
103123									
	芝		(=1.4-1.45 ==1)	手間のみ					
105105	 道路植栽工 植樹管理(せん定	mí	(刊行物参照)						
105125	連路恒秋上 他倒官理(でんた)								\vdash
	高木せん定 夏期せん定 幹周			手間のみ					
	30cm未満	本	(刊行物参照)						
H05127	道路植栽工 植樹管理(せん定								
) 高木せん定 夏期せん定 幹周			手間のみ					
	同水せんた 夏朔せんた 軒向 30cm以上60cm未満	本	(刊行物参照)	子间のか		•			
H05129	道路植栽工 植樹管理(せん定		(1117)						
	高木せん定 夏期せん定 幹周 60cm以上90cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ	•				
H05131	道路植栽工 植樹管理(せん定	/+	(1111)						
100101)								
	高木せん定 夏期せん定 幹周		(TUAL #4 +> 177)	手間のみ					
IOE 1 2 2	90cm以上120cm未満 道路植栽工 植樹管理(せん定	本	(刊行物参照)						
H05133	追聞他秋工 他倒自生(せんた								
	高木せん定 冬期せん定 幹周			手間のみ					
	30㎝未満	本	(刊行物参照)						
105135	道路植栽工 植樹管理(せん定)								+
	。 高木せん定 冬期せん定 幹周			手間のみ					
	30cm以上60cm未満	本	(刊行物参照)	, ,,,					
H05137	道路植栽工 植樹管理(せん定					\exists			\Box
) 高木せん定 冬期せん定 幹周			手間のみ		+			
	筒不せんた 冬期せんた 幹局 60cm以上90cm未満	本	(刊行物参照)	丁川のみ				•	
H05139	道路植栽工 植樹管理(せん定								
				7 III - :	-			+	
	高木せん定 冬期せん定 幹周 90cm以上120cm未満	本	(刊行物参照)	手間のみ					
H11101	道路標識設置工	/+ *	(1111140) (1111)	メッキ品					
111101				/ / 1 HH					
	建柱・基礎設置 路側式 単柱			材工共					
I11100	式 φ 60.5	基	(刊行物参照)	1* 口					
H11103	道路標識設置工			メッキ品		+		+	+
	建柱・基礎設置 路側式 単柱			材工共					
	式 φ76.3	基	(刊行物参照)	,					

市場単価

	1			 	直人購入		岡門	
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	抜 雑	_	重	
H11105	道路標識設置工			メッキ品			Ĭ	
	建柱·基礎設置 路側式 単柱 式 φ89.1	基	(刊行物参照)	材工共				
H11107	道路標識設置工		(1414 14 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	メッキ品				
	建柱・基礎設置 路側式 単柱 式 φ101.6	基	(刊行物参照)	材工共				
H11131	道路標識設置工		(1117)112 (1117)	静電粉体塗装				
	建柱·基礎設置 路側式 単柱 式 φ60.5	基	(刊行物参照)	材工共				
H11133	道路標識設置工			静電粉体塗装				
	建柱・基礎設置 路側式 単柱 式 φ76.3	基	(刊行物参照)	材工共				
H11135	道路標識設置工			静電粉体塗装				
	建柱・基礎設置 路側式 単柱 式 φ89.1	基	(刊行物参照)	材工共				
H11141	道路標識設置工			メッキ品				
	建柱·基礎設置 路側式 複柱 式 φ60.5	基	(刊行物参照)	材工共				
H11143	道路標識設置工			メッキ品				
	建柱·基礎設置 路側式 複柱 式 φ76.3	基	(刊行物参照)	材工共				
H11145	道路標識設置工		(11177127117	メッキ品				
	建柱·基礎設置 路側式 複柱 式 φ89.1	基	(刊行物参照)	材工共				
H11147	道路標識設置工	A	(1311 10 \$\infty \text{iv})	メッキ品				
	建柱·基礎設置 路側式 複柱 式 φ101.6	基	(刊行物参照)	材工共				
H11201	道路標識設置工			TH 0.7				
	建柱 片持式 1基当り総重量 400kg未満	基	(刊行物参照)	手間のみ				
H11203	道路標識設置工		(1414 145 710)					
	建柱 片持式 1基当り総重量 400kg以上	 基	(刊行物参照)	手間のみ				
H11211	道路標識設置工	_	(1414.64 > 1111)					
	建柱 門型式 1スパンの長さ 10 m未満	基	(刊行物参照)	手間のみ				
H11213	道路標識設置工							
	建柱 門型式 1スパンの長さ 10 m以上 20m未満	基	(刊行物参照)	手間のみ				
H11301	道路標識設置工			路側/片持/門型/				
	標識板設置 案内標識 2.0㎡ 未満 カプセルレンズ型	m²	(刊行物参照)	添付 材工共				
H11303	道路標識設置工			路側/片持/門型/				
	標識板設置 案内標識 2.0㎡ 以上 カプセルレンズ型	m²	(刊行物参照)	添付 材工共				
H11321	道路標識設置工			路側/片持/門型/				
	標識板設置 案内標識 2.0㎡ 未満 封入レンズ型	m²	(刊行物参照)	添付 材工共				

市場単価

ж л:					直人購入処分	鋼門 — —
単 価コード	名称/規格	単位	単価	摘要	抜 雑 歩掛 備	重機輸送
I11323	道路標識設置工			路側/片持/門型/		
	標識板設置 案内標識 2.0㎡ 以上 封入レンズ型	m²	(刊行物参照)	添付 材工共		
[11341	道路標識設置工	111	(11110)			
	既製品 路線番号 警戒 規制 指示標識	基	(刊行物参照)	手間のみ		
11353	道路標識設置工	<u>45</u>	(#X @ COP [[[]]]	照明柱 既設標識		
	添加式標識取付金具設置	組	(刊行物参照)	柱に取付け 材工共		
11361	道路標識設置工		(刊11物参照)	歩道橋に取付け		
11301	添加式標識取付金具設置	ДП	(71/7 d. 4 m)	材工共		
11401	道路標識設置工	組	(刊行物参照)			
111401	基礎設置 1基当り基礎コンクリ容量 4.0㎡未満	m³	(刊行物参照)	材工共		
[11403	道路標識設置工		(11111700分別)			
111100	基礎設置 1基当り基礎コンクリ容量 4.0㎡以上6.0㎡未満	m³	(刊行物参照)	材工共		
I11405	道路標識設置工		(11111) \$ 1111			
	基礎設置 1基当り基礎コンクリ容量 6.0㎡以上	m³	(刊行物参照)	材工共		
[11701	道路標識設置工		(11111111111111111111111111111111111111	単柱式 路側式		
	標識柱基礎撤去 φ60.5~φ1 01.6	基	(刊行物参照)			
H11711	道路標識設置工	<u> </u>	(1313 152 5 3111)			
	標識柱撤去 片持式 1基当り 総重量 400kg未満	基	(刊行物参照)			
11713	道路標識設置工		(11111111111111111111111111111111111111			
	標識柱撤去 片持式 1基当り 総重量 400kg以上	基	(刊行物参照)			
H11721	道路標識設置工					
	標識柱撤去 門型式 1スパンの 長さ 10m未満	基	(刊行物参照)			
11723	道路標識設置工					
	標識柱撤去 門型式 1スパンの 長さ 10m以上 20m未満	基	(刊行物参照)			
111731	道路標識設置工標識板撤去 路線番号 警戒					
H11741	標識板脈去 路線番号 警戒 規制指示標識 道路標識設置工	基	(刊行物参照)	路側/片持/門型/		
IIIII	標識板撤去 案内標識 2.0㎡ 未満	m²	(刊行物参照)	添付		
I11743	道路標識設置工		(1311488898)	路側/片持/門型/ 添付		
	標識板撤去 案内標識 2.0㎡ 以上	m²	(刊行物参照)	[1] [1]		
H11763	道路標識設置工					
	標識板撤去 添加式標識板 照明柱 既設標識柱	組	(刊行物参照)			

市場単価

	limi		,	11十71日 2023中	直人購入処分鋼門 -				
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要	_ -	- - 推 歩掛	_	越機輸送	
H11765	道路標識設置工								
	標識板撤去 添加式標識板 歩道橋	組	(刊行物参照)						
H11771	道路標識設置工								
	基礎撤去 コンクリート基礎撤去	m³	(刊行物参照)						
H11905	道路標識設置工								
	アンカーボルトの材料費	kg	(刊行物参照)						
H11906	道路標識設置工								
	加算額 曲げ支柱 (路側式) φ60.5	本	(刊行物参照)						
H11907	道路標識設置工								
	加算額 曲げ支柱 (路側式) φ76.3	本	(刊行物参照)						
H11908	道路標識設置工								
	加算額 曲げ支柱 (路側式) φ89.1	本	(刊行物参照)						
H12003	ガス圧接工								
	手動(半自動)・自動 D19	箇所	(刊行物参照)						
H12005	ガス圧接工								
	手動(半自動)・自動 D22	箇所	(刊行物参照)						
H12007	ガス圧接工								
	手動(半自動)・自動 D25	箇所	(刊行物参照)						
H12009	ガス圧接工								
	手動(半自動)・自動 D29	箇所	(刊行物参照)						
H12011	ガス圧接工								
	手動(半自動)·自動 D32	箇所	(刊行物参照)						
H12013	ガス圧接工					+		\square	
	手動(半自動)・自動 D35	箇所	(刊行物参照)						
H12015	ガス圧接工					+			
	手動(半自動)・自動 D38	箇所	(刊行物参照)						
H12017	ガス圧接工					+			
	手動(半自動)・自動 D41	箇所	(刊行物参照)						
H12019	ガス圧接工								
	手動(半自動)・自動 D51	箇所	(刊行物参照)						
H13001	橋面防水工								
	シート系防水 アスファルト系	$ m m^2$	(刊行物参照)						

市場単価

	·1 		<u> </u>	14月日 2025年	
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘 要	直人購入処分鋼門
H13003	橋面防水工				
	塗膜系防水 アスファルト系・合成ゴ ム系	m²	(刊行物参照)		
Н50001	土質ボーリング(ノンコアボーリング)		(1414 14 > 7117)		
	φ 66 粘性土・シルト	m	(刊行物参照)		
H50002	土質ボーリング(ノンコアボーリング)		(1414 14 > 7117)		
	φ 66 砂·砂質土	m	(刊行物参照)		
H50003	土質ボーリング(ノンコアボーリング)		(1414 14 > 7117)		
	φ 66 礫混じり土砂	m	(刊行物参照)		
H50005	土質ボーリング(ノンコアボーリング)		(1313 1/2 > 1/1/1		
	φ 66 固結シルト・固結粘土	m	(刊行物参照)		
H50006	土質ボーリング(ノンコアボーリング)		(1313 1/2 > 7///		
	φ86 粘性土・シルト	m	(刊行物参照)		
H50007	土質ボーリング(ノンコアボーリング)		(1117 112 1117		
	φ86 砂・砂質土	m	(刊行物参照)		
H50008	土質ボーリング(ノンコアボーリング)		(1117 112 1117		
	φ86 礫混じり土砂	m	(刊行物参照)		
H50010	土質ボーリング(ノンコアボーリング)				
	φ86 固結シルト・固結粘土	m	(刊行物参照)		
H50011	土質ボーリング(ノンコアボーリング)				
	φ 116 粘性土・シルト	m	(刊行物参照)		
H50012	土質ボーリング(ノンコアボーリング)				
	φ 116 砂·砂質土	m	(刊行物参照)		
H50013	土質ボーリング(ノンコアボーリング)				
	φ 116 礫混じり土砂	m	(刊行物参照)		
H50015	土質ボーリング(ノンコアボーリング)				
	φ 116 固結シルト・固結粘土	m	(刊行物参照)		
H50016	シンウォールサンプ。リンク゛				
	粘性土	本	(刊行物参照)		
H50017	デ [*] ニソンサンフ゜リンク [*]				
	粘性土	本	(刊行物参照)		
H50018	トリフ゜ルサンフ゜リンク゛				
	砂質土	本	(刊行物参照)		

市場単価

,11.333					直人購入処分鋼門 -
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘 要	_ _ _ _ 抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
Н50019	標準貫入試験				
	粘性土・シルト	回	(刊行物参照)		
Н50020	標準貫入試験		(11111000000000000000000000000000000000		
	砂・砂質土				
		口	(刊行物参照)		
Н50021	標準貫入試験				
	礫混じり土砂	口	(刊行物参照)		
H50023	標準貫入試験	<u>H</u>	(1911 初 多 照)		
	固結シルト・固結粘土		(T1/-1/ + 177)		
H50025		回	(刊行物参照)		
1100020					
	普通載荷 2.5MN/㎡以下	口	(刊行物参照)		
H50028	現場透水試験				
	オーカ゛ー法				
H50029	現場透水試験		(刊行物参照)		
1100020					
	ケーシング法	口	(刊行物参照)		
H50030	現場透水試験				
	一重管式				
H50032	現場透水試験	口	(刊行物参照)		
H50032					
	揚水法	回	(刊行物参照)		
H50033	スウェーテ゛ン式サウンテ゛ィンク゛		(1414)45 7117		
TIE OOOC	+° _ b7	m	(刊行物参照)		
Н50036	ポータブルコーン貫入試験				
	単管式	m	(刊行物参照)		
H50040	現場内小運搬	m	(1414 ba > 100)		
	特装車運搬(クローラ) 総運搬距 離100m以下	_	(刊行物参照)		
H50043	準備及び跡片付け	t	(111117000元)		
		業務	(刊行物参照)		
H50046	調査孔閉塞				
		/m =c	(工1/2二年 4 日77)		
		個所	(刊行物参照)		

区画線工

					直人購入処分	鋼門 —
単 価コード	名称 / 規格	単 位	単価	摘要	抜 雑 歩掛 備	 重機輸送 考
D00001	区画線工			時間的制約なし		
	溶融式(手動) 供用区間 実線	m	(刊行物参照)	昼間		
D00002	区画線工		(1111)3 > 7//	時間的制約受ける		
	溶融式(手動) 供用区間 実線	m	(刊行物参照)	昼間		
D00003	区画線工		(1114 113 1117	時間的制約著しく		
	溶融式(手動) 供用区間 実線 15cm	m	(刊行物参照)	受ける 昼間		
D00004	区画線工		(1414) 4 > 7(0)	時間的制約なし		
	溶融式(手動) 供用区間 実線 15cm	m	(刊行物参照)	夜間		
D00005	区画線工			時間的制約受ける		
	溶融式(手動) 供用区間 実線 15cm	m	(刊行物参照)	夜間		
D00006	区画線工			時間的制約著しく		
	溶融式(手動) 供用区間 実線 15cm	m	(刊行物参照)	受ける 夜間		
D00011	区画線工			時間的制約なし		
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ ラ 15cm	m	(刊行物参照)	昼間		
D00012	区画線工			時間的制約受ける		
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ ラ 15cm	m	(刊行物参照)	昼間		
D00013	区画線工		(1414)4227110	時間的制約著しく受ける		
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ ラ 15cm	m	(刊行物参照)	昼間		
D00014	区画線工		(1111122)///	時間的制約なし		
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ ラ 15cm	m	(刊行物参照)	夜間		
D00015	区画線工			時間的制約受ける		
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ ラ 15cm	m	(刊行物参照)	夜間		
D00016	区画線工			時間的制約著しく 受ける		
		m	(刊行物参照)	夜間		
D00021	区画線工			時間的制約なし		
	溶融式(手動) 供用区間 実線 20cm	m	(刊行物参照)	昼間		
D00022	区画線工			時間的制約受ける		
		m	(刊行物参照)	昼間		
D00023	区画線工			時間的制約著しく 受ける		
	溶融式(手動) 供用区間 実線 20cm	m	(刊行物参照)	昼間		<u> </u>
D00024	区画線工			時間的制約なし		
	溶融式(手動) 供用区間 実線 20cm	m	(刊行物参照)	夜間		

区画線工

					直人購入処分鋼門 —
単 価コード	名称 / 規格	単 位	単 価	摘 要	- - - - - 抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
D00025	区画線工			時間的制約受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 実線 20cm m		(刊行物参照)	夜間	
D00026	区画線工		(1414)45 7(0)	時間的制約著しく	
	溶融式(手動) 供用区間 実線 20cm m		(刊行物参照)	受ける 夜間	
D00031	区画線工			時間的制約なし	
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ		(刊行物参照)	昼間	
D00032	区画線工			時間的制約受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ ラ 20cm m		(刊行物参照)	昼間	
D00033	区画線工			時間的制約著しく 受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ ラ 20cm m		(刊行物参照)	昼間	
D00034	区画線工			時間的制約なし	
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ		 (刊行物参照)	夜間	
D00035	区画線工			時間的制約受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ		 (刊行物参照)	夜間	
D00036	区画線工			時間的制約著しく	
	溶融式(手動) 供用区間 ゼブ		(刊行物参照)	受ける 夜間	
D00041	区画線工		(1017 100 110)	時間的制約なし	
	溶融式(手動) 供用区間 実線 mm		(刊行物参照)	昼間	
D00042	区画線工			時間的制約受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 実線 m		(刊行物参照)	昼間	
D00043	区画線工			時間的制約著しく	
	溶融式(手動) 供用区間 実線 mm		 (刊行物参照)	受ける 昼間	
D00044	区画線工			時間的制約なし	
	溶融式(手動) 供用区間 実線 m		(刊行物参照)	夜間	
D00045	区画線工			時間的制約受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 実線 m		 (刊行物参照)	夜間	
D00046	区画線工			時間的制約著しく	
	溶融式(手動) 供用区間 実線 m		(刊行物参照)	受ける 夜間	
D00051	区画線工			時間的制約なし	
	 溶融式(手動) 供用区間 ゼブ ラ 30cm m		(刊行物参照)	昼間	
D00052	区画線工			時間的制約受ける	
	 溶融式(手動) 供用区間 ゼブ ラ 30cm m		(刊行物参照)	昼間	

区画線工

))/ -					直人購入	処分 鍋	門一	
単 価コード	名称 / 規格	単 位	単 価	摘要			- <u> </u> 重機輔	间送
	10000000000000000000000000000000000000			n+ HH 45 4-105 3t 1 2	 	備	5	_
000053	区画線工			時間的制約著しく 受ける				_
	溶融式(手動) 供用区間 ゼブ			昼間				
	7 30cm m		(刊行物参照)	<u></u>				
000054	区画線工			時間的制約なし				
				Land				
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ ラ 30cm m		(刊行物参照)	夜間				
000055	7 30cm m 区画線工		(11111初参照)	時間的制約受ける	\vdash			_
000033	四周水工							
	溶融式(手動) 供用区間 ゼブ			夜間				
	7 30cm m		(刊行物参照)					
000056	区画線工			時間的制約著しく	\longrightarrow		+	╛
	溶融式(手動) 供用区間 ゼブ			受ける 夜間				
	存配式(子動) 展用区間で / m		(刊行物参照)	仪间				
000061	区画線工		(111111000 1111)	時間的制約なし				Т
	溶融式(手動) 供用区間 実線		/ TI /- 4L -> 177 \	昼間				
200000	45cm m m		(刊行物参照)	時間的制約受ける	 			_
000062				时间的削削を入りる				_
	溶融式(手動) 供用区間 実線			昼間				
	45cm m		(刊行物参照)					
000063	区画線工			時間的制約著しく				
	为型子(不利) 从田园田 (内伯			受ける	$\overline{}$			
	溶融式(手動) 供用区間 実線 45cm m		(刊行物参照)	昼間				
000064	区画線工		(11111/10/10/11/11/11/11/11/11/11/11/11/1	時間的制約なし				T
500004	F E 1/8/			ی چ.د باردران بر برادرا				
	溶融式(手動) 供用区間 実線			夜間				
	45cm m		(刊行物参照)	P				
000065	区画線工			時間的制約受ける	$\overline{}$		+	┙
	溶融式(手動) 供用区間 実線			夜間				
	45cm m		(刊行物参照)	IXIBI				
000066	区画線工		(1111 112 1117)	時間的制約著しく				
				受ける				
	溶融式(手動) 供用区間 実線		(TI/T.H. +) 177)	夜間				
000071	45cm m		(刊行物参照)	時間的制約なし	\vdash			_
700071	区固/水工			1411月11月11月111111111111111111111111111				
	溶融式(手動) 供用区間 ゼブ			昼間				
	7 45cm m		(刊行物参照)					
000072	区画線工			時間的制約受ける	+++			╛
	溶融式(手動) 供用区間 ゼブ			昼間				
	存触式(子期) 採用区间 (/		(刊行物参照)	1年1月			_	-
000073	区画線工		(1414 1/4 > 1/1/)	時間的制約著しく				T
				受ける				
	溶融式(手動) 供用区間 ゼブ		/ Til / = #L - A 1171 \	昼間				
00074	5 45cm m 区画線工		(刊行物参照)	時間的制約なし	 			T
000074				中文 町1171円 水77年				_
	溶融式(手動) 供用区間 ゼブ			夜間				
	7 45cm m		(刊行物参照)					
000075	区画線工			時間的制約受ける				
	次配子(工私) 単田巨明 じょ			大胆				
	溶融式(手動) 供用区間 t゙ブ		(刊行物参照)	夜間				
000076	7 45cm m 区画線工		(川川柳)参照)	時間的制約著しく	 			Т
000010				受ける				
	溶融式(手動) 供用区間 ゼブ			夜間				
	7 45cm m		(刊行物参照)					

区画線工

-	<u></u>	1		1用年月日 2025年. T	
単 価	D 14 / 40 44	出	开 14	松 亜	
コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送
200001	区画線工			時間が生成ない	備考
000081				時間的制約なし	
	溶融式(手動) 供用区間 破線 15cm m		(刊行版券昭)	昼間	
000082	I5cm		(刊行物参照)	時間的制約受ける	
J00002					
	溶融式(手動) 供用区間 破線 15cm m		(刊行物参照)	昼間	
000083	区画線工		(1414)45 ////	時間的制約著しく	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			受ける 昼間	
	15cm m		(刊行物参照)		
000084	区画線工			時間的制約なし	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			夜間	
	15cm m		(刊行物参照)		
D00085	区画線工			時間的制約受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			夜間	
	15cm m		(刊行物参照)		
D00086	区画線工			時間的制約著しく 受ける	
	溶融式(手動)供用区間破線			交りる 夜間	
	15cm m		(刊行物参照)		
000091	区画線工			時間的制約なし	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			昼間	
	20cm m		(刊行物参照)		
D00092	区画線工			時間的制約受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			昼間	
	20cm m		(刊行物参照)		
D00093	区画線工			時間的制約著しく 受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			昼間	
	20cm m		(刊行物参照)		
000094	区画線工			時間的制約なし	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			夜間	
	20cm m		(刊行物参照)		
D00095	区画線工			時間的制約受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			夜間	
	20cm m		(刊行物参照)		
D00096	区画線工			時間的制約著しく 受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			夜間	
	20cm m		(刊行物参照)		
000101	区画線工			時間的制約なし	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			昼間	
	30cm m		(刊行物参照)		
000102	区画線工			時間的制約受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			昼間	
	30cm m		(刊行物参照)		<u> </u>
000103	区画線工			時間的制約著しく 受ける	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			昼間	
	30cm m		(刊行物参照)		
000104	区画線工			時間的制約なし	
	溶融式(手動) 供用区間 破線			夜間	
	30cm m		(刊行物参照)	1	

区画線工

	 			一	直人購入処分	鋼門 -	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	 抜 雑 歩掛	重機	
000105	区画線工			時間的制約受ける			
	溶融式(手動) 供用区間 破線 30cm	m	(刊行物参照)	夜間			
000106	区画線工			時間的制約著しく			
	溶融式(手動) 供用区間 破線 30cm	m	(刊行物参照)	受ける 夜間			
D00111	区画線工			時間的制約なし			
	溶融式(手動) 供用区間 矢印 ·記号·文字 15cm換算	m	(刊行物参照)	昼間			
D00112	区画線工			時間的制約受ける			
	溶融式(手動) 供用区間 矢印 ·記号·文字 15cm換算	m	(刊行物参照)	昼間			
D00113	区画線工			時間的制約著しく			
	溶融式(手動) 供用区間 矢印 ·記号·文字 15cm換算	m	 (刊行物参照)	受ける 昼間			
D00114	区画線工			時間的制約なし			
	溶融式(手動) 供用区間 矢印 ·記号·文字 15cm換算	m	(刊行物参照)	夜間			
D00115	区画線工			時間的制約受ける			
	溶融式(手動) 供用区間 矢印 ・記号・文字 15cm換算	m	(刊行物参照)	夜間			
D00116	区画線工		(1117 112 7117	時間的制約著しく			
	溶融式(手動) 供用区間 矢印 ・記号・文字 15cm換算	m	(刊行物参照)	受ける 夜間			
D00121	区画線工		(1111122 1111)	時間的制約なし			
	^゚イント式(車載式) 供用区間 実線 15cm	m	(刊行物参照)	昼間			
D00122	区画線工		(1414)2 > 7110	時間的制約受ける			
	^゚イント式(車載式) 供用区間 実線 15cm	m	(刊行物参照)	昼間			
D00123	区画線工			時間的制約著しく			
	へ イント式(車載式) 供用区間 実線 15cm	m	(刊行物参照)	受ける 昼間			
D00124	区画線工		(1114 112 1111)	時間的制約なし			
	^゚イント式(車載式) 供用区間 実線 15cm	m	(刊行物参照)	夜間			
D00125	区画線工			時間的制約受ける			
	^゚イント式(車載式) 供用区間 実線 15cm	m	(刊行物参照)	夜間			
D00126	区画線工			時間的制約著しく			
	^゚イント式(車載式) 供用区間 実線 15cm	m	(刊行物参照)	受ける夜間			
D00131	区画線工			時間的制約なし			
	^゚イント式(車載式) 供用区間 破線 15cm	m	(刊行物参照)	昼間			
D00132	区画線工			時間的制約受ける			
	へ イント式(車載式) 供用区間 破線 15cm	m	(刊行物参照)	昼間			

区画線工

					直人購入処分鋼門 -		
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- - - -	- <u>重機輸送</u> ぎ	
000133	区画線工			時間的制約著しく			
	^゚イント式(車載式) 供用区間 破線 15cm	m	(刊行物参照)	受ける 昼間			
000134	区画線工		(1111195) 1111	時間的制約なし			
	^゚イント式(車載式) 供用区間 破線 15cm	m	(刊行物参照)	夜間			
000135	区画線工			時間的制約受ける			
	^° (小式(車載式) 供用区間 破線 15cm	m	(刊行物参照)	夜間			
000136	区画線工 へ。イント式(車載式)供用区間			時間的制約著しく 受ける 夜間			
000141	破線 15cm	m	(刊行物参照)	時間的制約なし			
D00141	へ。イント式(車載式)供用区間			昼間			
000142	破線 30cm 区画線工	m	(刊行物参照)	時間的制約受ける			
	^° 心式(車載式) 供用区間 破線 30cm	m	(刊行物参照)	昼間			
000143	区画線工 へ かれ (車載式) 供用区間		(TU (~ W. ~ 177)	時間的制約著しく 受ける 昼間			
000144	破線 30cm 区画線工	m	(刊行物参照)	時間的制約なし			
	ペイント式(車載式) 供用区間 破線 30cm	m	(刊行物参照)	夜間			
000145	区画線工 ^゚イント式(車載式)供用区間 破線 30cm	m	(刊行物参照)	時間的制約受ける夜間			
000146	区画線工 へ。イント式(車載式)供用区間 な約 20		(工)(二米/	時間的制約著しく 受ける 夜間			
000151	破線 30cm 区画線工	m	(刊行物参照)	時間的制約なし			
	区画線消去 削り取り式 15cm 換算	m	(刊行物参照)	昼間			
000152	区画線工 区画線消去 削り取り式 15cm 換算	m	(刊行物参照)	時間的制約受ける 昼間			
000153	区画線工			時間的制約著しく 受ける 昼間			
000154	区画線消去 削り取り式 15cm 換算 区画線工	m	(刊行物参照)	時間的制約なし			
	区画線消去 削り取り式 15cm 換算	m	(刊行物参照)	夜間			
000155	区画線工 区画線消去 削り取り式 15cm		(T: √ ¬; #J. → → □77 \	時間的制約受ける 夜間			
000156	換算 区画線工	m	(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける			
	区画線消去 削り取り式 15cm 換算	m	(刊行物参照)	夜間			

区画線工

					直人購入処分鋼門 —		
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	 抜 雑 歩掛 備	 重機輸送 考	
D00161	区画線工			時間的制約なし			
	区画線消去 ウォータージェット式 溶融式 15㎝換算	m	(刊行物参照)	昼間			
D00162	区画線工		(1414)45 /111/	時間的制約受ける			
	区画線消去 ウォータージェット式 溶融式 15㎝換算	m	(刊行物参照)	昼間			
D00163	区画線工			時間的制約著しく 受ける			
	区画線消去 ウォータージェット式 溶融式 15㎝換算	m	(刊行物参照)	昼間			
D00164	区画線工			時間的制約なし			
	区画線消去 ウォータージェット式 溶融式 15㎝換算	m	(刊行物参照)	夜間			
D00165	区画線工			時間的制約受ける			
	区画線消去 ウォータージェット式 溶融式 15㎝換算	m	(刊行物参照)	夜間			
D00166	区画線工		(111, 112, 111)	時間的制約著しく			
	区画線消去 ウォータージェット式 溶融式 15㎝換算	m	(刊行物参照)	受ける 夜間			
D00171	区画線工	111	(1311,40%,3%)	時間的制約なし			
	 区画線消去 ウォータージェット式 ペ イント式 15cm換算	m	(刊行物参照)	昼間			
D00172	区画線工	111	(1311 40 \$ 777)	時間的制約受ける			
		m	(刊行物参照)	昼間			
D00173	区画線工	III	(101110000000	時間的制約著しく			
	区画線消去 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算	m	(刊行物参照)	受ける 昼間			
D00174	区画線工	III	(101110000000	時間的制約なし			
	区画線消去 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算	m	(刊行物参照)	夜間			
D00175	区画線工	m	(11111初多照)	時間的制約受ける			
	区画線消去 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算	m	(刊行物参照)	夜間			
D00176	区画線工	m	(1911 170 0 0 1 1 1 1 1 1 1	時間的制約著しく			
	区画線消去 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算	m	(刊行物参照)	受ける 夜間			
			(1111 100 000)				
						1	

高視認性区画線工

. 10=11=	工区画/水工			/ 十/	直人購入処分		
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	 抜 雑 歩掛	-	
000201	高視認性区画線工			時間的制約なし		Ī	
	リブ式 供用区間 溶融式 実線 15cm m		(刊行物参照)	昼間			
000202	高視認性区画線工 リブ式 供用区間 溶融式 実線 15cm m		(到怎麽会吸)	時間的制約受ける 昼間			
D00203	高視認性区画線工		(刊行物参照)	時間的制約著しく受ける			
	リブ 式 供用区間 溶融式 実線 15cm m		(刊行物参照)	昼間			
D00204	高視認性区画線工 リブ式 供用区間 溶融式 実線 15cm m		(刊行物参照)	時間的制約なし 夜間			
D00205	高視認性区画線工		(11111初多景)	時間的制約受ける			
	リブ式 供用区間 溶融式 実線 15cm m		(刊行物参照)	夜間			
D00206	高視認性区画線工 リブ式 供用区間 溶融式 実線		/ TU /=: ₩~ +> □77 \	時間的制約著しく 受ける 夜間			<u> </u>
D00211	15cm m 高視認性区画線工		(刊行物参照)	時間的制約なし			
	非リブ式 供用区間 溶融式 実線 15cm m		(刊行物参照)	昼間			
D00212	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実 線 15cm m		(刊行物参照)	時間的制約受ける 昼間			
D00213	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実線 15cm m		(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 昼間			
D00214	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実線 15cm m		(刊行物参照)	時間的制約なし 夜間			
D00215	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実			時間的制約受ける 夜間			
D00216	線 15cm m 高視認性区画線工 非リプ式 供用区間 溶融式 実		(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 夜間			
D00221	線 15cm m 高視認性区画線工		(刊行物参照)	時間的制約なし			
DAAQQQ	非リブ式 供用区間 溶融式 t [*] 7 [*] 5 15cm m 高視認性区画線工		(刊行物参照)	昼間 時間的制約受ける			
D00222	高倪認性区画線上 非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 15cm m		(刊行物参照)	時間的制約受ける 昼間			
D00223	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 t゙ ブラ 15cm m		(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 昼間			
D00224	7 15cm m		(1911初参照)	時間的制約なし			
	7.5 15cm m		(刊行物参照)	IVIBI			

高視認性区画線工

161 175 160			~ <u>~</u>	 	直人購入処分綱門 -		
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	 抜 雑 歩掛	重機輸送	
000225	高視認性区画線工			時間的制約受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 15cm	m	(刊行物参照)	夜間			
D00226	高視認性区画線工			時間的制約著しく 受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 15cm	m	(刊行物参照)	夜間			
D00231	高視認性区画線工			時間的制約なし			
	非リブ式 供用区間 溶融式 実線 20cm	m	(刊行物参照)	昼間			
D00232	高視認性区画線工		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	時間的制約受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 実線 20cm	m	(刊行物参照)	昼間			
D00233	高視認性区画線工			時間的制約著しく 受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 実 線 20cm	m	(刊行物参照)	昼間			
D00234	高視認性区画線工			時間的制約なし			
	非リブ式 供用区間 溶融式 実線 20cm	m	(刊行物参照)	夜間			
D00235	高視認性区画線工			時間的制約受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 実線 20cm	m	(刊行物参照)	夜間			
D00236	高視認性区画線工		(1414 ba > 1114)	時間的制約著しく 受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 実線 20cm	m	(刊行物参照)	夜間			
D00241	高視認性区画線工		(1313)2 > ////	時間的制約なし			
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 20cm	m	(刊行物参照)	昼間			
D00242	高視認性区画線工			時間的制約受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 20cm	m	(刊行物参照)	昼間			
D00243	高視認性区画線工		(1414)4 > 7110	時間的制約著しく 受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 20cm	m	(刊行物参照)	昼間			
D00244	高視認性区画線工		(1111 14 %) ///)	時間的制約なし			
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 20cm	m	(刊行物参照)	夜間		'	
D00245	高視認性区画線工	p11	(hi 1 l i v) (かだん)	時間的制約受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 20cm	m	(刊行物参照)	夜間			
D00246	高視認性区画線工	p11	(時間的制約著しく受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 20cm	m	(刊行物参照)	夜間			
000251	高視認性区画線工		(111148 141)	時間的制約なし			
	非リブ式 供用区間 溶融式 実線 30cm	m	(刊行物参照)	昼間			
000252	高視認性区画線工	p.11	(1011,008,000)	時間的制約受ける			
	非リブ式 供用区間 溶融式 実線 30cm	m	(刊行物参照)	昼間			

高視認性区画線工

		T	<u> </u>		直人購入処分綱門 -		
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜雑歩掛備者	- <u> </u> 重機輸送	
000253	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実 線 30cm	m	(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 昼間			
D00254	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実 線 30cm	m	(刊行物参照)	時間的制約なし 夜間			
000255	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実 線 30cm	m	(刊行物参照)	時間的制約受ける 夜間			
000256	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実 線 30cm	m	(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 夜間			
D00261	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 30cm	m	(刊行物参照)	時間的制約なし 昼間			
D00262	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 t゙ ブラ 30cm	m	(刊行物参照)	時間的制約受ける 昼間			
D00263	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 tř	m	(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 昼間			
D00264	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 t [*]	m	(刊行物参照)	時間的制約なし 夜間			
D00265	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 t [*]	m	(刊行物参照)	時間的制約受ける 夜間			
D00266	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 t ブラ 30cm	m	(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 夜間			
D00271	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実線 45cm	m	(刊行物参照)	時間的制約なし 昼間			
000272	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実	m	(刊行物参照)	時間的制約受ける 昼間			
000273	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実	m	(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 昼間			
D00274	高視認性区画線工 非リプ式 供用区間 溶融式 実	m	(刊行物参照)	時間的制約なし 夜間			
D00275	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実	m	(刊行物参照)	時間的制約受ける 夜間			
D00276	高視認性区画線工 非リブ式 供用区間 溶融式 実	m	(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 夜間			

高視認性区画線工

単 価 コード				1	直人購入処分綱門 -
	名 称 / 規 格	単 位	単価	摘要	_ _ _ _
D00281				時間的制約なし	備考
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ プラ 45cm		(工) (二) (元) (元) (元) (元) (元) (元) (元) (元) (元) (元	昼間	
D00282	/ / 450III 高視認性区画線工	m	(刊行物参照)	時間的制約受ける	
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 45cm	m	(刊行物参照)	昼間	
	高視認性区画線工		(1111195 111)	時間的制約著しく 受ける	
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 45cm	m	 (刊行物参照)	昼間	
D00284	高視認性区画線工			時間的制約なし	
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 45cm	m	 (刊行物参照)	夜間	
D00285	高視認性区画線工			時間的制約受ける	
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 45cm	m	(刊行物参照)	夜間	
D00286	高視認性区画線工			時間的制約著しく 受ける	
	非リブ式 供用区間 溶融式 ゼ ブラ 45cm	m	(刊行物参照)	夜間	
		1	I	1	

橋梁塗装工

					直人購入処分鋼門 -	-]
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単価	摘要	_ _ _ _ _ 技	輸送
D00301	橋梁塗装工			時間的制約なし		
	準備·補修	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間		
D00302	橋梁塗装工		(1317) 133 1117	時間的制約受ける		
	準備·補修	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間		
D00303	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける		
	準備·補修	m²	 (刊行物参照)	新橋 昼間		
D00304	橋梁塗装工			時間的制約なし		
	準備·補修	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間		
D00305	橋梁塗装工			時間的制約受ける		
	準備·補修	m²	 (刊行物参照)	新橋 夜間		
D00306	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける		
	準備·補修	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間		
D00311	橋梁塗装工			時間的制約なし		
	新橋·継手部素地調整 動力工 具処理	m²	 (刊行物参照)	新橋 昼間		
D00312	橋梁塗装工			時間的制約受ける		
	新橋·継手部素地調整 動力工 具処理	m²	 (刊行物参照)	新橋 昼間		
D00313	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける		
	新橋·継手部素地調整 動力工 具処理	m²	 (刊行物参照)	新橋 昼間		
D00314	橋梁塗装工			時間的制約なし		
	新橋·継手部素地調整 動力工 具処理	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間		
D00315	橋梁塗装工			時間的制約受ける		
	新橋·継手部素地調整 動力工 具処理	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間		
D00316	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける		
	新橋·継手部素地調整 動力工 具処理	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間		
D00321	橋梁塗装工			時間的制約なし		
	ミスコート (変性エポ゜キシ)	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間		
D00322	橋梁塗装工			時間的制約受ける		
	ミスコート (変性エポ゜キシ)	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間		
D00323	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける		
	ミスコート (変性エポ゚キシ)	m²	(刊行物参照)	受ける 新橋 昼間		
D00324	橋梁塗装工			時間的制約なし		
	ミスコート(変性エポキシ)	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間		

橋梁塗装工

				直	
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- - - - - 抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
D00325	橋梁塗装工			時間的制約受ける	
	ミスコート(変性エポ゚キシ)	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間	
D00326	橋梁塗装工			時間的制約著しく	
	ミスコート(変性エポ゚キシ)	m²	(刊行物参照)	受ける 新橋 夜間	
D00331	橋梁塗装工			時間的制約なし	
	下塗り塗装 変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間	
D00332	橋梁塗装工			時間的制約受ける	
	下塗り塗装 変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間	
D00333	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける	
	下塗り塗装 変性エポキン樹脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間	
D00334	橋梁塗装工			時間的制約なし	
	下塗り塗装 変性エポキン樹脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間	
D00335	橋梁塗装工			時間的制約受ける	
	下塗り塗装 変性エポキン樹脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間	
D00336	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける	
	下塗り塗装 変性エポキン樹脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間	
D00341	橋梁塗装工			時間的制約なし	
	下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン ト はけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間	
D00342	橋梁塗装工			時間的制約受ける	
	下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン トはけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間	
D00343	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける	
	下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン トはけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間	
D00344	橋梁塗装工			時間的制約なし	
	下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン トはけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間	
D00345	橋梁塗装工			時間的制約受ける	
	下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン ト はけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間	
D00346	橋梁塗装工			時間的制約著しく	
	下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン ト はけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	受ける 新橋 夜間	
D00351	橋梁塗装工			時間的制約なし	
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 淡系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間	
D00352	橋梁塗装工			時間的制約受ける	
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 淡 系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間	

橋梁塗装工

11.4574					直人購入処分	分 鋼門 -	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要		_ 重機輸送	
000353	橋梁塗装工			時間的制約著しく			
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 淡 系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	受ける 新橋 昼間			
000354	橋梁塗装工			時間的制約なし			
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 淡 系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間			
D00355	橋梁塗装工			時間的制約受ける			
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 淡 系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間			
D00356	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける			
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 淡系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間			
D00361	橋梁塗装工			時間的制約なし			
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間			
D00362	橋梁塗装工			時間的制約受ける			
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間			
D00363	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける			
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローブー	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間			
D00364	橋梁塗装工			時間的制約なし			
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間			
D00365	橋梁塗装工			時間的制約受ける			
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間			
D00366	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける			
	中塗り塗装 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間			
D00371	橋梁塗装工			時間的制約なし			
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 淡系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間			
D00372	橋梁塗装工			時間的制約受ける			
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 淡系 はけ・ローブー	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間			
D00373	橋梁塗装工			時間的制約著しく 受ける			
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 淡系 はけ・ローブー	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間			
D00374	橋梁塗装工			時間的制約なし		-	
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 淡系 はけ・ローブー	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間			
D00375	橋梁塗装工			時間的制約受ける			
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 淡系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間			
D00376	橋梁塗装工			時間的制約著しく			
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 淡系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	受ける 新橋 夜間			

橋梁塗装工

- 備条空	衣上			1用平月日 2025年	
単 価 コード	名称/規格	単位	単価	摘要	直人購入 処分鋼門 — 」
D00381	橋梁塗装工			時間的制約なし	913 9
D00301	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 昼間	
D00382	橋梁塗装工			時間的制約受ける	
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	 	新橋 昼間	
D00383	橋梁塗装工		(1117 112 7117)	時間的制約著しく	
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	 	受ける 新橋 昼間	
D00384	橋梁塗装工			時間的制約なし	
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間	
D00385	橋梁塗装工			時間的制約受ける	
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	新橋 夜間	
D00386	橋梁塗装工			時間的制約著しく	
	上塗り塗料 フッ素樹脂塗料 濃系 はけ・ローラー	m²	 (刊行物参照)	受ける 新橋 夜間	
长 测冷壮士	1	1			

構造物とりこわし工

))					直人購入処分鋼門一		
単価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 備	重機輸送考	
000401	構造物とりこわし工			時間的制約なし			
	機械施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	昼間			
D00402	構造物とりこわし工			時間的制約受ける			
	機械施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	昼間		I	
D00403	構造物とりこわし工			時間的制約著しく			
	機械施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	受ける 昼間		I	
D00404	構造物とりこわし工			時間的制約なし			
	機械施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	夜間		I	
D00405	構造物とりこわし工			時間的制約受ける			
	機械施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	夜間			
D00406	構造物とりこわし工			時間的制約著しく 受ける			
	機械施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	夜間		I	
D00411	構造物とりこわし工			時間的制約なし			
	人力施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	昼間			
D00412	構造物とりこわし工			時間的制約受ける			
	人力施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	昼間			
D00413	構造物とりこわし工			時間的制約著しく			
	人力施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	受ける昼間			
D00414	構造物とりこわし工		(11111111111111111111111111111111111111	時間的制約なし			
	人力施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	夜間			
D00415	構造物とりこわし工		(1414 145 7111)	時間的制約受ける			
	人力施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	夜間			
D00416	構造物とりこわし工		(1414 145 1111)	時間的制約著しく			
	人力施工 無筋構造物	m³	(刊行物参照)	受ける 夜間			
D00421	構造物とりこわし工			時間的制約なし			
	機械施工 鉄筋構造物	m³	(刊行物参照)	昼間			
D00422	構造物とりこわし工			時間的制約受ける			
	機械施工 鉄筋構造物	m³	(刊行物参照)	昼間			
D00423	構造物とりこわし工			時間的制約著しく			
	機械施工 鉄筋構造物	m³	(刊行物参照)	受ける 昼間			
D00424	構造物とりこわし工		(1414 1/4 > 1/1/1)	時間的制約なし			
	機械施工 鉄筋構造物	m³	(刊行物参照)	夜間			

構造物とりこわし工

			~_	[]]中月日 2023年。 	直人購入処分鋼門 -
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
D00425	<u> </u> 構造物とりこわし工			時間的制約受ける	VIII J
	機械施工 鉄筋構造物	m³	(工)(石 粉	夜間	
D00426	 構造物とりこわし工	III	(刊行物参照)	時間的制約著しく	
				受ける	
	機械施工 鉄筋構造物	m³	(刊行物参照)	夜間	
D00431	構造物とりこわし工			時間的制約なし	
	人力施工 鉄筋構造物	m³	(刊行物参照)	昼間	
D00432	構造物とりこわし工			時間的制約受ける	
	人力施工 鉄筋構造物	m³	(刊行物参照)	昼間	
D00433	構造物とりこわし工		(1111 195 111)	時間的制約著しく	
	人力施工 鉄筋構造物	m³	(刊行物参照)	受ける 昼間	
D00434	構造物とりこわし工		(11111初多照)	時間的制約なし	
	人力施工 鉄筋構造物	m³	/ ナロノニ 44。 42. ロカト	夜間	
D00435	 構造物とりこわし工	III	(刊行物参照)	 時間的制約受ける	
300 IOO	人力施工 鉄筋構造物			夜間	
000436	構造物とりこわし工	m³	(刊行物参照)	時間的制約著しく	
	人力施工 鉄筋構造物	3	/ ┲╽╱═∦ ┢ ╸┿╮┎┲ ┐	受ける 夜間	
		m³	(刊行物参照)		

橋梁塗装工 塗替塗装

	表工 空间空表				直人購入処分綱門一
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- - -
D60001	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
	清掃・水洗い	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60002	橋梁塗装工 塗替塗装		(1313 152 5 199)	時間的制約受ける	
	清掃・水洗い	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60003	橋梁塗装工 塗替塗装		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	時間的制約著しく	
	清掃・水洗い	m²	(刊行物参照)	受ける 昼間	
060004	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
	清掃・水洗い	m²	(刊行物参照)	夜間	
D60005	橋梁塗装工 塗替塗装		(11111111111111111111111111111111111111	時間的制約受ける	
	清掃・水洗い	m²	(刊行物参照)	夜間	
D60006	橋梁塗装工 塗替塗装		(71777777	時間的制約著しく	
	清掃・水洗い	m²	(刊行物参照)	受ける 夜間	
D60011	橋梁塗装工 塗替塗装		(1313 152 5 111)	時間的制約なし	
	素地調整 1種ケレン	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60012	橋梁塗装工 塗替塗装		(1111 12 > 1111)	時間的制約受ける	
	素地調整 1種クレン	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60013	橋梁塗装工 塗替塗装		(111140 > 74)	時間的制約著しく	
	素地調整 1種クレン	m²	(刊行物参照)	受ける 昼間	
D60014	橋梁塗装工 塗替塗装		(111140 5 7/1)	時間的制約なし	
	素地調整 1種クレン	m²	(刊行物参照)	夜間	
D60015	橋梁塗装工 塗替塗装	111	(11111/10/50/11/)	時間的制約受ける	
	素地調整 1種クレン	m²	(刊行物参照)	夜間	
D60016	橋梁塗装工 塗替塗装		(1111 12 > 11/1)	時間的制約著しく	
	素地調整 1種クレン	m²	(刊行物参照)	受ける 夜間	
D60021	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
	素地調整 2種ケレン	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60022	橋梁塗装工 塗替塗装		C. 414 54 > 1001	時間的制約受ける	
	素地調整 2種クレン	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60023	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく	
	素地調整 2種クレン	m²	(刊行物参照)	受ける 昼間	
D60024	橋梁塗装工 塗替塗装		(1414 h4 >> 1m)	時間的制約なし	
	素地調整 2種ケレン	m²	(刊行物参照)	夜間	

橋梁塗装工 塗替塗装

個朱空 君	支上	-		団用年月日 2025年	
単価					直人購入処分鋼門一
単 畑 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送
					備考
060025	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約受ける	
3	素地調整 2種クレン			夜間	
	术,2011年/ ▼ V	m²	(刊行物参照)	KIN	
D60026	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく	
3	素地調整 2種クレン			受ける 夜間	
	米地响走 2厘/1/	m²	(刊行物参照)	汉间	
D60031	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
3	素地調整 3種ケレンA			昼間 補修塗装作	
	糸地神雀 3種/V/A	m²	(刊行物参照)	堂間 帰修室表行 業含む	
060032	橋梁塗装工 塗替塗装		(1111 112 111)	時間的制約受ける	
	主山和東 9年1074			日明 法收染出处	
	素地調整 3種ケレンA	m²	(刊行物参照)	昼間 補修塗装作 業含む	
D60033	橋梁塗装工 塗替塗装	111	(1311,10) (13)	時間的制約著しく	
				受ける	
	素地調整 3種クレンA	$ _{\text{m}^2}$	(刊行物参照)	昼間 補修塗装作 業含む	
D60034	橋梁塗装工 塗替塗装		(11111初多照)	時間的制約なし	
D00034	國水主公工 至日主公				
3	素地調整 3種ケレンA	2	(TIZ= 44 +> 177)	夜間 補修塗装作	
D60035	橋梁塗装工 塗替塗装	m²	(刊行物参照)	業含む 時間的制約受ける	
100039	同未至衣工 空日空衣			14年1月1月1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1	
į	素地調整 3種ケレンA		(-1.1	夜間 補修塗装作	
5,000,00	长须公出了 公共公出	m²	(刊行物参照)	業含む	
D60036	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく 受ける	
3	素地調整 3種ケレンA			夜間 補修塗装作	
	15. VT VA \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	m²	(刊行物参照)	業含む	
060041	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
	素地調整 3種ケレンB			昼間 補修塗装作	
		m²	(刊行物参照)	業含む	
D60042	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約受ける	
3	素地調整 3種ケレンB			昼間 補修塗装作	
ľ	术/LIMILE 0/1€///D	m²	(刊行物参照)	業含む	
D60043	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく	
3	素地調整 3種ケレンB			受ける 昼間 補修塗装作	
	糸地神雀 3種/V/D	m²	(刊行物参照)	堂間 帰修室表行 業含む	
D60044	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
	主地理動 9番550万			大胆 法协公计 <i>II</i>	
	素地調整 3種ケレンB	$ \mathbf{m}^2 $	(刊行物参照)	夜間 補修塗装作 業含む	
D60045	橋梁塗装工 塗替塗装	1111	(1411 M S. 192)	時間的制約受ける	
	素地調整 3種ケレンB	\mathbf{m}^2	(刊行物参照)	夜間 補修塗装作 業含む	
D60046	橋梁塗装工 塗替塗装	111	(1971170/多思)	時間的制約著しく	
				受ける	
	素地調整 3種クレンB	 m²	(工)/字册之四\	夜間 補修塗装作	
D60051	橋梁塗装工 塗替塗装	m²	(刊行物参照)	業含む 時間的制約なし	
				1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1	
	素地調整 3種ケレンC		(m) (m) (m)	昼間 補修塗装作	
20052	医测冷壮士 冷盐冷吐	m²	(刊行物参照)	業含む	
060052	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約受ける	
ļ	素地調整 3種ケレンC			昼間 補修塗装作	
		m²	(刊行物参照)	業含む	

橋梁塗装工 塗替塗装

11.4314		/Ex./1			直人購入処分鋼門 -
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	
D60053	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく	
	素地調整 3種ケレンC	m²	(刊行物参照)	受ける 昼間 補修塗装作 業含む	
D60054	橋梁塗装工 塗替塗装	III	(1311.100.50.200)	時間的制約なし	
	素地調整 3種ケレンC	m²	(刊行物参照)	夜間 補修塗装作 業含む	
D60055	橋梁塗装工 塗替塗装		(1313 195 2111)	時間的制約受ける	
	素地調整 3種ケレンC	m²	(刊行物参照)	夜間 補修塗装作 業含む	
D60056	橋梁塗装工 塗替塗装		(1311 10 \$\infty \text{W})	時間的制約著しく	
	素地調整 3種ケレンC	m²	(刊行物参照)	受ける 夜間 補修塗装作 業含む	
D60061	橋梁塗装工 塗替塗装	III	(11111/10/2017)	時間的制約なし	
	素地調整 4種が2	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60062	橋梁塗装工 塗替塗装	111	(1111117000円)	時間的制約受ける	
	素地調整 4種が	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60063	橋梁塗装工 途替塗装	III	(刊1)物参照)	時間的制約著しく	
	素地調整 4種が	$ ho^2$	(刊行版会现)	受ける昼間	
D60064	橋梁塗装工 塗替塗装	III	(刊行物参照)	時間的制約なし	
	素地調整 4種がり	2	/ エロケニ 単一 ・ 中田)	夜間	
D60065	橋梁塗装工 塗替塗装	m²	(刊行物参照)	時間的制約受ける	
00000	素地調整 4種が	2	/ エロケニ 朴 一分 日刀 \	夜間	
D60066	橋梁塗装工 塗替塗装	m²	(刊行物参照)	時間的制約著しく	
роооо	素地調整 4種クレン	2	/ アルノー 4上 4~ 177)	受ける 夜間	
D60071	植梁途装工 途替途装	m²	(刊行物参照)	時間的制約なし	
D00011	中塗り塗装 弱溶剤形7ッ素樹 脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60072	橋梁塗装工 塗替塗装	III	(刊1)物参照)	時間的制約受ける	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	$ box{m}^2$	(刊行物参照)	昼間	
D60073	橋梁塗装工 塗替塗装		(1111 14 5 11/1)	時間的制約著しく	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	受ける昼間	
D60074	橋梁塗装工 塗替塗装	111	(1411,150,50,192)	時間的制約なし	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	夜間	
D60075	橋梁塗装工 塗替塗装	111	(1311,150,50,192)	時間的制約受ける	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	$ box{m}^2$	(刊行物参照)	夜間	
D60076	橋梁塗装工 塗替塗装		(1414 148 111)	時間的制約著しく	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹 脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	$ m m^2$	(刊行物参照)	受ける 夜間	

橋梁塗装工 塗替塗装

11.4314			\ <u></u>		直人購入処分綱門 -
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	
060081	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	昼間	
060082	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約受ける	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60083	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく受ける	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	昼間	
060084	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	夜間	
D60085	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約受ける	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	夜間	
D60086	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく受ける	
	中塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	夜間	
D60091	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
	上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	m^2	(刊行物参照)	昼間	
D60092	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約受ける	
	上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60093	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹 脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 昼間	
D60094	橋梁塗装工 塗替塗装	111	(191140多点)	時間的制約なし	
	上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	夜間	
D60095	橋梁塗装工 塗替塗装		(1311/2025/20)	時間的制約受ける	
	上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	夜間	
D60096	橋梁塗装工 塗替塗装		(1414 1/4 5/ 1/1/)	時間的制約著しく	
	上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 淡彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	受ける 夜間	
D60101	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
	上塗り塗装 弱溶剤形7ッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60102	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約受ける	
	上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	昼間	
D60103	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく	
	上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	受ける <u>昼間</u>	
D60104	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし	
	上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	夜間	

橋梁塗装工 塗替塗装

,,,,,,,,			, LE	一一	直人購入処分綱門	_
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜雑歩掛 重機 備 考	
D60105	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約受ける		
	上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹 脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	夜間		
D60106	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく受ける		
	上塗り塗装 弱溶剤形フッ素樹脂塗料 濃彩 はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	夜間		
D60111	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし		
	下塗り 無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	昼間		
D60112	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約受ける		
	下塗り 無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	昼間		
D60113	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく受ける		
	下塗り 無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	昼間		
D60114	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約なし		
	下塗り 無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	夜間		
D60115	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約受ける		
	下塗り 無溶剤形変性エポ゚キシ樹 脂塗料 はけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	夜間		
D60116	橋梁塗装工 塗替塗装			時間的制約著しく		
	下塗り 無溶剤形変性エポ゚キシ樹 脂塗料 はけ・ローラー 2層	m²	(刊行物参照)	受ける 夜間		
D60121	橋梁塗装工 塗替塗装		(1111 1/4 > 1/1/)	時間的制約なし		
	下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	昼間		
D60122	橋梁塗装工 塗替塗装		(1111 1/4 > 1/1/)	時間的制約受ける		
	下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹 脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	昼間		
D60123	橋梁塗装工 塗替塗装		(1111 1\(\sigma\) > \(\lambda\)	時間的制約著しく		
	下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	受ける 昼間		
D60124	橋梁塗装工 塗替塗装		(1111 1\(\sigma\) \(\sigma\)	時間的制約なし		
	下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹 脂塗料 はけ・ローラー 1層	lm²	(刊行物参照)	夜間		
D60125	橋梁塗装工 塗替塗装		///	時間的制約受ける		
	下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹 脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	夜間		
D60126	橋梁塗装工 塗替塗装		(1414 145 /111)	時間的制約著しく		
	下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹 脂塗料 はけ・ローラー 1層	m²	(刊行物参照)	受ける 夜間		
D60131	橋梁塗装工 塗替塗装		///	時間的制約なし		
	 下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	昼間		
D60132	橋梁塗装工 塗替塗装		/ ////	時間的制約受ける		
	下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン ト はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	昼間		

橋梁塗装工 塗替塗装

	表工 至有至表 			加平加口 2025年. 		直人購入処分鋼門 -		
単 価コード	名称 / 規格	単位	単価	摘要	 抜 雑 歩掛	l — l		
D60133	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン ト はけ・ローラー	m²	(刊行物参照)	時間的制約著しく 受ける 昼間				
D60134	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン ト はけ・ローラー	m²		時間的制約なし 夜間				
D60135	橋梁塗装工 塗替塗装 下途り途装 有機ジンクリッチペイン	m²		時間的制約受ける 夜間				
D60136	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り塗装 有機ジンクリッチペイン ト はけ・ローラー	m²		時間的制約著しく 受ける 夜間				

機械賃料

7次7次 兵			~	 		まっ 購入 処分	鋼門		
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	- 1	一一株歩	_		送_
C70015	送風機賃料								_
	φ 300 100V ダクト含む	日	600						_
C70020	有毒ガス検知器賃料	H	000						
	3日間保証 検査料含む								
		日	480				•		
C70025	水中ポンプ賃料								
	2インチ100V								_
250001	克 亚	日	150						
C70031	高所作業車賃料								
	トラック架装リフト 幅広デッキ旋回 2 0m以下	日	(刊行物参照)						
C70035	除雪トラクタショベル賃料								
	1.2㎡ キャビン付 WA100相当	目	15, 800						_
C70045	水槽タンク賃料		,						_
	鉄製 20 m³ 6140×1600×2070								_
	(内径寸法)	日	3,000			-		, ,	
C70046	水槽タンク賃料								
	鉄製 25 m³ 6480×1900×2070								_
C70050	(内径寸法) 負圧除塵装置	日	3,800	基本料は別途:45					
70000				,000台·回					_
	リース 風量12m3/min	 台・月	90,000						
C70051	真空掃除機	П Л	90,000	基本料は別途:35					_
	リース メインフィルター含			,000台•回					_
	む	台・月	40,000						
C70052	セキュリティルーム(骨組のみ)								
	リース(更衣室-洗身室-前								_
250050	室)	台・月	25, 000	井子が15100000000000000000000000000000000000					
C70053	エアシャワー			基本料は別途:49 ,000台・回					
	リース	/s = =	05.000						_
C70060	真空掃除機	台・月	95, 000						
	リース	台・日	2, 100				1		_
C70061	負圧除塵装置		,						_
	リース 風量12 m³/min								
		台・日	4, 500		<u> </u>				
C70062	セキュリティルーム (骨組み)				\vdash		1	\perp	
	リース(更衣室-洗身室-前室)	/ ₂ =							_
C70063	エアシャワー	台・日	1, 200						
	·								
	リース	台・日	10,000				1		
C70070	RCレータ、賃料	H F		30日未満					_
	ストラクチャスキャン SIR-EZ hr 探査			基本料別途:130,			1		_
	深度300mm以下	台・日	9,500	医平作剂迹:130, 000/台			•		

機械賃料

1及1人 貝 1					1/11 + /1 1		直人服	ま入 <u></u> 処	分縮	門 —	-
単 価	2 14 / HI HA	苏 1子	774	ľπ	-lette	- 	直人則			_	
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単	価	摘	要	抜	雑歩	掛	重機輔	輸送
								/i	前 才		
70080	ポリエチレン製敷板賃料				基本料別	途:2,50					
					0/枚						
	プラシキ相当										
		枚・日		130							
					-						
							\vdash	-	+	+	
							\vdash	-	+		
							-				
							\vdash		+	+	
									+		
									•		
					+		<u> </u>				
									+		
									I		
					+						
										_	
					1						
					+						
										·	
											\neg
							\Box				
							\vdash				
							<u></u>				
							\vdash				
							\vdash				
							\vdash		+		
							\vdash				
					1	·	1 1	1	1 -	1 -	
							\vdash			_	

昼間 街路上 日

						直人購入処分鋼門 -			
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘	要	抜 雑			機輸送
DC0001	<u></u> 労務費			昼間 街路	7 L		烳	考	
R60001				全间 街路	工				
	特殊作業員		29, 200				ļ		
R60002	労務費		23, 200	昼間 街路	上				
	普通作業員								
DCOOO		<u></u>	24, 800	昼間 街路	7 L.		1	1	
R60003	労務費			全间 街路	工				
	軽作業員	人	19, 100						
R60004	労務費		10,100	昼間 街路					
	運転手(特殊)								
D40005		人	29, 500	昼間 街路	7 L.		_		
R60005	労務費			全间 街路	上〔				
	運転手(一般)		26, 700						
R60006	労務費		20,100	昼間 街路	上				
	助手								
DC0101	労務費	人	24, 800	昼間 街路	7 L.			I	
R60101				全间 街路	上〔				
	とびエ		31, 900						
R60102	労務費		01,000	昼間 街路	上				
	大工								
DC0100	労務費	人	33, 400	昼間 街路	7 L.		1	1	
R60103				全间 街路	上〔				
	型枠工		32, 200						
R60104	労務費			昼間 街路	<u></u>				
	鉄筋工								
DCO10E	労務費	人	30, 400	昼間 街路	7 L				
R60105				生间 街路	ì⊥				
	橋梁特殊工		35, 200						
R60106	労務費		33,233	昼間 街路	上				
R60107		<u></u>	31, 400	昼間 街路	ζ [-		1		
K00101				空间 均距	1				
	橋梁塗装工		40, 100						
R60108	労務費		, 13 T	昼間 街路	上				
	防水工								
R60109	労務費	人	30, 900	昼間 街路	ζ [-				
V00109				空间 街路	1		1		
	溶接工		34, 200					1	
R60110	労務費		01,200	昼間 街路	上				
	電工								
		人	26, 400						

昼間 街路上 日

- 111			~	 	直人購入処分綱門一
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- - - - - 抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
R60111	労務費			昼間 街路上	
	配管工		26 100		
R60112		<u></u>	26, 100	昼間 街路上	
	 石工				
R60113	労務費	人	33, 100	昼間 街路上	
K00113				空间 国路工	
	ブ゛ロック工	人	33, 400		
R60114	労務費			昼間 街路上	
	はつり工	۱	29,800		
R60115	労務費	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	29, 800	昼間 街路上	
	さく岩工				
R60116		<u></u>	37, 100	昼間 街路上	
100110	左官			2113 12121	
		人	29, 200		
R60117	労務費			昼間 街路上	
	造園工		25, 200		
R60118	労務費		20, 200	昼間 街路上	
	設備機械工				
R60119		<u></u>	30, 700	昼間 街路上	
	トンネル特殊工				
DC0100	労務費	人	45, 900	昼間 街路上	
R60120				全间 街蛤工	
	トンネル作業員		32, 800		
R60121	労務費		,	昼間 街路上	
	法面工		24.000		
R60122	労務費		34, 000	昼間 街路上	
	鉄骨工				
R60201	労務費	人	30, 100	昼間 街路上	
K00201					
	世話役(1)機械運転	人	30, 900		
R60202	労務費			昼間 街路上	
	世話役(2)土木一般世話役		30,900		
R60203	労務費		30, 300	昼間 街路上	
	世話役(3)橋梁世話役				
R60204	労務費	<u></u>	41, 300	昼間 街路上	
	世話役(4)潜かん世話役				
		人	46,800		

昼間 街路上 日

						直人購	入処分	鋼門	
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘	要	抜			 [機輸送
	ルマケ 神				. 1	<u> </u>	備	考	
R60205	労務費			昼間 街路	上				
	世話役(5) トンネル世話役		42,000						
R60310		<u></u>	46, 300	昼間 街路	·上				
	交通誘導員A	人	20,900						
R60315	労務費		•	昼間 街路	上				
	交通誘導員B								
DC0 400	労務費	人	17, 200	昼間 街路	L				
R60403				生间 街站	т.				
	主任技師		66, 900						
R60404	労務費		00, 900	昼間 街路	上				
	技師(A)								
		人	59,600						
R60405	労務費			昼間 街路	上				
	技師(B)								
R60406	労務費	人	48, 500	昼間 街路	. F				
100400				空间 闰阳					
	技師(C)		40, 300						
R60407	労務費		10,000	昼間 街路	上				
	技術員								
		人	36, 100						
R60501	労務費			昼間 街路	上				
	測量主任技師		22.222						
R60502		<u></u>	60,600	昼間 街路	F				
1100002									
	測量技師		52, 300						
R60503	労務費		,	昼間 街路	上				
	測量技師補								
D40504		人	41, 100	昼間 街路	· T.				
R60504	労務費			生间 街路	· <u>L</u>				
	測量助手	人	34, 900						
R60509			34, 900	昼間 街路	上				
	測量補助員								
		人	28, 700				•		
R60701	労務費			昼間 街路	上				
	主任点検員								
R60702	労務費	人	52, 300	昼間 街路	F				
NOU 1 UZ				空间 均陷					
	点検員		41, 100					1	
R60703	労務費		11, 100	昼間 街路	上				
	点検助手								
	mn大ウ/ 1	人	34, 900					_	

昼間 街路上 日

	1,				直人購入処分鋼門 —				
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- - - -				
R60706				昼間 街路上	VIII 3				
	点検技術者	人	40, 300						
R60707	労務費			昼間 街路上					
	点検技術員								
R60901		人	36, 100	昼間 街路上					
1100001									
	保守待機員A	人	41, 100						
R60902	労務費			昼間 街路上					
	保守待機員B								
R60903		人	36, 900	昼間 街路上					
1100000									
	監視員	人	41, 100						

昼間 高速上 日

			<u> </u>		直人購入処分綱門一
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	- -
R62001	労務費			昼間 高速上	
	特殊作業員				
R62002		Λ	29, 200	昼間 高速上	
	普通作業員				
R62003	労務費	人	24, 800	昼間 高速上	
No2000	軽作業員				
D62004	労務費	人	19, 100	昼間 高速上	
R62004				空间 同处工	
	運転手(特殊)	人	29, 500		
R62005	労務費			昼間 高速上	
	運転手(一般)		26, 700		
R62006	労務費		·	昼間 高速上	
	助手	Ι,	24, 800		
R62101	労務費	7	21,000	昼間 高速上	
	とびエ		24 222		
R62102		<u></u>	31, 900	昼間 高速上	
	大工				
R62103	労務費	人	33, 400	昼間 高速上	
102100	型枠工				
DC0104	学(F)	人	32, 200	昼間 高速上	
R62104				全间 向迷上	
	鉄筋工	人	30, 400		
R62105	労務費			昼間 高速上	
	橋梁特殊工		35, 200		
R62106	労務費		, · · · ·	昼間 高速上	
	塗装工		31, 400		
R62107	労務費		01, 100	昼間 高速上	
	橋梁塗装工		40.400		
R62108	<u></u>	<u></u>	40, 100	昼間 高速上	
	防水工				
R62109	労務費	人	30, 900	昼間 高速上	
	溶接工				
D00110		人	34, 200	日間 古油 [
R62110	労務費			昼間 高速上	
	電工		26, 400		

昼間 高速上 日

				 	直人購入		『 一 』
単 価 コード	名称 / 規格	単 位	単 価	摘 要	抜雑		
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					備考	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
R62111	労務費			昼間 高速上			
	配管工		26, 100				
R62112	労務費		20, 100	昼間 高速上			
	石工						
R62113	一 労務費	<u></u>	33, 100	昼間 高速上			
102113							
	ブロック工	人	33, 400				
R62114	労務費			昼間 高速上			
	はつり工						'
R62115	<u></u>	人	29, 800	昼間 高速上			
**	さく岩工						
		人	37, 100				
R62116	労務費			昼間 高速上			
	左官	,	29, 200				
R62117	労務費	人	29, 200	昼間 高速上			
	造園工						
D40440		人	25, 200	日間 支法 [
R62118	労務費			昼間 高速上			
	設備機械工		30, 700				
R62119	労務費			昼間 高速上			
	トン 补特殊工						
R62120	<u></u>	<u></u>	45, 900	昼間 高速上			
K02120				型的 阳处工			
	トンネル作業員	人	32,800				
R62121	労務費			昼間 高速上			
	法面工						
R62122	労務費	<u> </u>	34, 000	昼間 高速上			
	鉄骨工						
		人	30, 100				
R62201	労務費			昼間 高速上			
	世話役(1)機械運転	, I	30, 900				
R62202		人	30, 900	昼間 高速上			
	世話役(2)土木一般世話役						
D40000		人	30, 900	口朋 予年 1			
R62203	労務費			昼間 高速上			
	世話役(3)橋梁世話役		41, 300				
R62204	労務費		41, 500	昼間 高速上			
	世話役(4)潜かん世話役						
	. THE PT. VIEW TO HER DA	人	46,800				

昼間 高速上 日

	1,4,2,2,2,4,1,1				直人購入処分鋼門 -
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	_ _ _ _ _
R62205	労務費			昼間 高速上	
	世話役(5) トンネル世話役		46, 300		
R62310	労務費		10,000	昼間 高速上	
	交通誘導員A				
R62315		人	20, 900	昼間 高速上	
	交通誘導員B				
R62403	一 労務費	人	17, 200	昼間 高速上	
100 100	主任技師				
DC0404	労務費	人	66, 900	昼間 高速上	
R62404	为 伤 有 技師 (A)			性间 同处工	
		人	59,600		
R62405	労務費			昼間 高速上	
	技師(B)		48, 500		
R62406	労務費		,	昼間 高速上	
	技師(C)	人	40, 300		
R62407	労務費	Д	40, 300	昼間 高速上	
	技術員		00.100		
R62501	労務費	<u></u>	36, 100	昼間 高速上	
	測量主任技師				
R62502	一 労務費	人	60, 600	昼間 高速上	
	測量技師				
R62503	一 労務費	<u></u>	52, 300	昼間 高速上	
N02000	測量技師補			上的 的处工	
		人	41, 100		
R62504	労務費			昼間 高速上	
	測量助手		34, 900		
R62509	労務費			昼間 高速上	
	測量補助員	人	28,700		
R62701	労務費		20, 100	昼間 高速上	
	主任点検員	<u></u>	52, 300		
R62702	労務費		52, 300	昼間 高速上	
	点検員				
R62703		人	41, 100	昼間 高速上	
	点検助手				
		人	34, 900		

昼間 高速上 日

畄 価						-	- 1	
単 価コード	名称/規格	単位	単価	摘要	抜雑歩	·掛 備	重 考	機輸送
62706	労務費			昼間 高速上				
	点検技術者	人	40, 300					
62707	労務費		40, 300	昼間 高速上				
02101								
	点検技術員							
		人	36, 100					
						-		
						•		
						\perp		
						I		
						-	-	-
						$-\mathbb{I}$	\exists	

夜間 街路上 日

汉间			~=	1 20234	直人購入処分鋼門一
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- - - - 抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
R64001	労務費			夜間 街路上	
	特殊作業員				
R64002			43, 800	夜間 街路上	
	普通作業員				
D0 4000		人	37, 200	大田 公司友 [
R64003	労務費 			夜間 街路上	
	軽作業員		28,600		
R64004	労務費			夜間 街路上	
	運転手(特殊)		44.000		
R64005	労務費		44, 200	夜間 街路上	
	運転手(一般)				
R64006	労務費	<u></u>	40,000	夜間 街路上	
K04000				区间 冯邱工	
	助手	人	37, 200		
R64101	労務費			夜間 街路上	
	とびエ		47, 800		
R64102	労務費		41,000	夜間 街路上	
	大工				
R64103	一 労務費	<u> </u>	50, 100	夜間 街路上	
K01100	型枠工				
		Λ	48, 300		
R64104	労務費			夜間 街路上	
	鉄筋工	١,	45, 600		
R64105	労務費		10,000	夜間 街路上	
	橋梁特殊工				
R64106		<u></u>	52, 800	夜間 街路上	
	塗装工				
		人	47, 100	大田 公司友「	
R64107	労務費			夜間 街路上	
	橋梁塗装工		60, 100		
R64108	労務費		, - • •	夜間 街路上	
	防水工		40.000		
R64109	労務費	人	46, 300	夜間 街路上	
	溶接工				
DC4110		人	51, 300	左胆 独切!	
R64110	労務費			夜間 街路上	
	電工		39, 600		

夜間 街路上 日

汉间					直人購入処分鋼門 —
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘要	- - - -
	W			Little Claude I	備考
R64111	労務費			夜間 街路上	
	配管工		39, 100		
R64112	労務費		00,100	夜間 街路上	
	石工				
R64113		人	49,600	夜間 街路上	
	ブロックエ				
R64114	労務費	人	50, 100	夜間 街路上	
K04114				汉间 闰五	
	はつり工	人	44, 700		
R64115	労務費			夜間 街路上	
	さく岩工		55,600		
R64116	労務費		00,000	夜間 街路上	
	左官		40.000		
R64117		人	43, 800	夜間 街路上	
	造園工				
R64118	労務費	人	37, 800	夜間 街路上	
K04110				区间 因此上	
	設備機械工	人	46, 000		
R64119	労務費			夜間 街路上	
	トンネル特殊工		68,800		
R64120	労務費		,	夜間 街路上	
	りが作業員		40, 000		
R64121		人	49, 200	夜間 街路上	
	法面工 法面工				
R64122	労務費	人	51,000	夜間 街路上	
NO4122	鉄骨工			KIN KIMIL	
		人	45, 100		
R64201	労務費			夜間 街路上	
	世話役(1)機械運転		46, 300		
R64202	労務費			夜間 街路上	
	世話役(2)土木一般世話役		46, 300		
R64203	労務費	人	40, 300	夜間 街路上	
	世話役(3)橋梁世話役				
R64204	労務費	人	61, 900	夜間 街路上	
	世話役(4)潜かん世話役				
	四四汉(生)省70巴前汉	人	70, 200		

夜間 街路上 日

名 称 / 規 格	単位	УУ /т	松田	1-1-1-1-1
	十二年	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
労務費			夜間 街路上	
世話役(5) 沙沁世話役	l A	69 400		
労務費		00, 100	夜間 街路上	
▽ で 通 誘 道 員 A				
	人	31, 300	左 眼 独切 [.	
交通誘導員B	,	25, 800		
労務費		20,000	夜間 街路上	
主任技師				
学	人	100, 300	布問 街歌 L	
			汉间 闰近工	
技帥(A)		89, 400		
労務費		,	夜間 街路上	
技師(B)				
学	人	72, 700	あ問 街路 L	
			区间 冯茹工	
技帥(C)		60, 400		
労務費			夜間 街路上	
技術員				
 労務費	Λ	54, 100	夜間 街路上	
			200	
	人	90, 900		
労務費			夜間 街路上	
測量技師		50.400		
<u> </u>	<u> </u>	78, 400	夜間 街路上	
	人	61,600		
労務費			夜間 街路上	
測量助手		E9. 200		
一	^	52, 300	夜間 街路上	
	人	43,000		
万				
主任点検員		70 400		
労務費		70, 400	夜間 街路上	
点検員				
	人	61,600	元目 分に切り	
			杈间 街路上	
点検助手		59 200		
	世 第 交 芳 支 芳 技 芳 技 芳 技 芳 遺 務 量 務 量 務 量 務 量 務 量 務 量 務 量 務 量 務 量 務	世話役(5) トンネル世話役	世話役 (5) PV W 世話役	世話役(5) PV 和世話役 人 69,400 夜間 街路上 交通誘導員A 31,300 夜間 街路上 交通誘導員B 人 25,800 夜間 街路上 交通誘導員B 人 25,800 夜間 街路上 挂挂挂卸 人 89,400 夜間 街路上 技師(A) 人 89,400 夜間 街路上 技師(B) 人 72,700 夜間 街路上 技術員 人 60,400 罗務費 人 60,400 罗務費 人 60,400 安務費 人 60,400 安務費 人 60,400 安務費 人 60,400 安務費 人 61,600 夜間 街路上 万務費 測量技師 人 78,400 安務費 別量技師 人 78,400 安務費 別量財 人 61,600 夜間 街路上 78,400 安務費 別量輔助員 人 43,000 安務費 人 61,600 夜間 街路上 78,400 安務費 人 78,400 安務費 人 61,600 夜間 街路上 78,400 安務費 人 61,600 夜間 街路上 78,400 安務費 点檢員 人 78,400 安務費 点檢員

夜間 街路上 日

称 / 規 格	人人	单 価 60, 4 54, 1	夜間 街路上	直人購入処分鋼門 — 」
ž	<u></u>	60, 4	夜間 街路上 00 夜間 街路上	技 雑 歩掛 重機輸送 備 考
			00 夜間 街路上	VH -5
			00 夜間 街路上	
			夜間 街路上	
			夜間 街路上	
	<u></u>	54, 1		
	人	54, 1	00	
4	<u></u>	54, 1	00	
				
				
				

夜間 高速上 日

			~=	 	直人購入処分綱門一
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	- -
R65001	労務費			夜間 高速上	
	特殊作業員				
R65002		人	43, 800	夜間 高速上	
	普通作業員				
R65003	労務費	人	37, 200	夜間 高速上	
100000	軽作業員			人間 间延工	
		人	28,600	**************************************	
R65004	労務費			夜間 高速上	
	運転手(特殊)		44, 200		
R65005	労務費			夜間 高速上	
	運転手(一般)		40,000		
R65006	労務費		40,000	夜間 高速上	
	助手				
R65101		<u></u>	37, 200	夜間 高速上	
	とびエ				
DCE100	労務費	人	47, 800	夜間 高速上	
R65102					
	大工	人	50, 100		
R65103	労務費			夜間 高速上	
	型枠工		48, 300		
R65104	労務費		10,000	夜間 高速上	
	鉄筋工		45.000		
R65105		<u></u>	45, 600	夜間 高速上	
	橋梁特殊工				
R65106	労務費	人	52,800	夜間 高速上	
K05100				区间 间处工	
	塗装工	人	47, 100		
R65107	労務費			夜間 高速上	
	橋梁塗装工		60, 100		
R65108	労務費		,	夜間 高速上	
	防水工	 	46 200		
R65109	労務費	<u></u>	46, 300	夜間 高速上	
	溶接工				
R65110	労務費	人	51, 300	夜間 高速上	
	電工			Name of the Parket	
	电上	人	39,600		

夜間 高速上 日

241.9				 	直人購入処分綱門一
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	
R65111	労務費			夜間 高速上	
	配管工	,	39, 100		
R65112	労務費	7	39, 100	夜間 高速上	
	石工				
R65113	労務費	人	49,600	夜間 高速上	
709119					
	ブ゛ロック工		50, 100		
R65114	労務費			夜間 高速上	
	はつり工	i,	44,700		
R65115	労務費	Λ	44, 700	夜間 高速上	
	さく岩工				
R65116	労務費	<u></u>	55, 600	夜間 高速上	
K03110				区间 间处工	
	左官	人	43,800		1 1
R65117	労務費			夜間 高速上	
	造園工		37,800		
R65118	労務費	Λ	37, 800	夜間 高速上	
	設備機械工				
R65119	労務費	人	46, 000	夜間 高速上	
100113				区間 間延工	
	トンネル特殊工	人	68,800		
R65120	労務費			夜間 高速上	
	いネル作業員	۱	49, 200		
R65121	労務費	Λ	49, 200	夜間 高速上	
	法面工				
R65122	労務費	人	51,000	夜間 高速上	
K05122				区间 间处工	
	鉄骨工	人	45, 100		
R65201	労務費			夜間 高速上	
	世話役(1)機械運転		46, 300		
R65202	労務費	<u> </u>	40, 300	夜間 高速上	
	世話役(2)土木一般世話役				
R65203	労務費	人	46, 300	夜間 高速上	
1100200				NIG INVET	
	世話役(3)橋梁世話役	人	61, 900		
R65204	労務費			夜間 高速上	
	世話役(4)潜かん世話役	 	70 900		
<u> </u>		人	70, 200		

夜間 高速上 日

	1,47,2,22				直人購入処分鋼門 -
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要	_ _ _ _ _
R65205	労務費			夜間 高速上	
	世話役(5) トンネル世話役		69, 400		
R65310	労務費		00, 100	夜間 高速上	
	交通誘導員A				
D45015		人	31, 300	夜間 高速上	
R65315	労務費				
	交通誘導員B		25, 800		
R65403	労務費		20,000	夜間 高速上	
	主任技師				
R65404	労務費	人	100, 300	夜間 高速上	
K65404				校间 同胚工	
	技師(A)		89, 400		
R65405	労務費		00, 100	夜間 高速上	
	技師(B)				
R65406	一 労務費	<u></u>	72, 700	夜間 高速上	
N09400				区间 同处工	
	技師(C)		60, 400		
R65407	労務費		•	夜間 高速上	
	技術員				
R65501		人	54, 100	夜間 高速上	
K05501				区間 間延工	
	測量主任技師		90, 900		
R65502	労務費		·	夜間 高速上	
	測量技師				
R65503		<u></u>	78, 400	夜間 高速上	
K00000				区間 間延工	
	測量技師補		61,600		
R65504	労務費			夜間 高速上	
	測量助手				
R65509	一 労務費	人	52, 300	夜間 高速上	
	測量補助員	人	43,000		
R65701	労務費			夜間 高速上	
	主任点検員		5 0 .00		
R65702	一 労務費	人	78, 400	夜間 高速上	
	点検員	人	61,600		
R65703	労務費			夜間 高速上	
	点検助手				
		人	52, 300		

夜間 高速上 日

DC11-3	りな <u> 1</u>		~=	 	直人購入	処分約	鋼門	Г	
単 価 コード	名称/規格	単位	単価	摘要	直人購入 一 一 抜 雑		_	- L/K +V >	
コード		十 1	平 順	一 间 女	抜 雜	歩掛 備	<u></u> 里	.機輔I	达
DCE70C	<u></u>	+		夜間 高速上	+	VHI	77	$\overline{}$	
R65706	力 務 賃			牧 同胚上					
	点検技術者								
		人	60, 400						
R65707	労務費			夜間 高速上				\vdash	
	点検技術員								
		人	54, 100						
ļ								\vdash	
ļ						_			
						\longrightarrow		<u> </u>	
ļ									
		+							
ļ									
								\Box	
ļ									
					 				
ļ									
ļ									
						\rightarrow		\vdash	
ļ									
ļ									
								Ь	
		1							
						\dashv			
		1			+ 1 1				
						=			
					+ , ,				
					 				
						\rightarrow		\vdash	
									_
					<u> </u>				
·					\square	<u>_</u>		\Box	_
1								i	
									_

鋼材

料刊 7/7					· ·	直人	購入 場	几分	細門	I —	
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単価	摘	要	抜	-	_		1717 -1-6	
コード		十 位	中	刊印	女	扳	雑し	<u>歩掛</u> 備	基	機輔	i医
D01100		+		1				1/用	4	<u> </u>	
Γ61130	特殊座金										J
	溶融亜鉛メッキW17×40×6.0			現場着							
		枚	260					1		1	
Γ61131	ステンレスワイヤー										
	SUS304 φ 4-7*19										
	,	m	212								
						•					
						\vdash					
							1				
		+									
											1
											J
										1	
							-				
							1_				
				†							
						$\vdash \vdash$	$-\mathbb{I}$				
				+				I			
							ļ				
								1			

基礎単価一覧表 コンクリート

			~_	 	直人購入処分鋼門 —				
単 価コード	名称 / 規格	単位	単価	摘要	抜雑	- - 歩掛	_		
T61500	無収縮モルタル					VIII	,		
101000									
	プ゜レミックスタイプ゜	kg	(刊行物参照)			I			
Г61510	超速硬性無収縮材								
	フ゜レミックスタイフ゜								
		kg	(刊行物参照)			1			
T61520	超速硬コンクリート								
	3H-240			小口(0.9㎡未満)					
Γ61530	ポリマーセメント系モルタル	m3	(刊行物参照)	ライオンGRLC相当品					
101930	4.) , c/v > \ c/r / /r								
		m³	578, 000	小口					
Γ61531	ポリマーセメント系モルタル		370,000	ライオンGRLC相当品					
		kg	332	小口		•			
								I .	
						1	I		
								l	
							<u> </u>		
								l	
							ı		
					1				

防音壁

- 107日至					直人購		鋼門	
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	抜雑		_ 重 考	機輸送
Γ62000				固定金具含む	+ -	VH	7	
102000								
	20-05-G-5型	 	43, 400	現場着小口(20枚				
Г62001	吸音パネル	11.	43, 400	固定金具含む				
	20-05-G-5型 異形			現場着小口(20㎡				
		m²	52, 200	程度)		•	•	
Γ62002	吸音パネル			固定金具含む				
	20-05-C-5型			見場着小口(20枚 現場着小口(20枚				
TCOOOO	吸音パネル	枚	53, 700	程度) 固定金具含む	 			
Т62003								
	20-05-C-5型 異形	$ m^2 $	63, 700	現場着小口(20㎡ 程度)				
T62004	吸音パネル	111	03, 700	固定金具含む				
	20-05-CW-5型			現場着小口(20枚				
		枚	67, 100	程度)				
T62005	吸音パネル			固定金具含む				
	20-05-CW-5型 異形			見場着小口(20㎡				
TCOOOC	吸音パネル	m²	80, 400	程度) 固定金具含む	 			
Г62006								
	20-05-C-5型 前面塗装仕様	 枚		現場着小口(20枚 程度)				
T62007	吸音パネル	11.2	54,000	固定金具含む				
	20-05-C-5型 前面塗装仕様			現場着小口(20㎡				
	異形	m²	66,000	程度)		•	•	
T62011	吸音パネル			固定金具含む				
	CW-8型 開閉式			現場着小口(20台				
TC9019	吸音パネル	台	505,000	程度) 固定金具含む	\vdash			
Т62012	次 日 ハ イル							
	CW-8型 開閉式 前面塗装仕様	 台	527, 000	現場着小口(20台				
T62013	吸音パネル			固定金具含む				
	CW-8型 開閉式 4枚扉			現場着小口(20台				
		台	759,000	程度)		•		
Γ62014	透光性遮音板			固定金具含む				
	PS-8型 開閉式			現場着小口(20台				
Г62015	透光性遮音板	台	563, 000	程度) 固定金具含む	\vdash	1		
102015								
	PL-8型 開閉式	台	570,000	現場着小口(20台程度)				
Γ62016	吸音パネル	H	310,000					
	CW型 開閉式 照明柱点検用			現場着小口				
		台	200,000					
Γ62017	透光性遮音板			固定金具含む t=8				
	PS-8型 開閉式 アルミ枠			現場着小口(20台				
Г62018	透光性遮音板	台	934, 000	程度) 固定金具含む t=8	+			
102010				mm				
	PL-8型 開閉式 アルミ枠	 台	970,000	現場着小口(20台			1	

防音壁

	<u> </u>			加平月日 2025年 	直人購入人	D分 鋼 門	月 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- - 抜 雑		重機輸送
Γ62020				固定金具含む		THI 17	$\overline{}$
102020	C-5型 カーブ誘導灯等用			現場着小口(20㎡		+	
		m²	68,800	程度)			
Γ62021	吸音パネル			固定金具含む			
	CW型 カーブ誘導灯等用	$ m^2 $	87, 200	現場着小口(20㎡ 程度)			
T62022	吸音パネル			固定金具含む		$\overline{+}$	\Box
	C-5型 カーブ誘導灯等用 前面 塗装仕様	m²	81, 500	現場着小口(20㎡ 程度)			
T62030	吸音パネル			固定金具含む		_	\Box
	05-CR型 セラミック	m²	77, 600	現場着小口(20㎡ 程度)			
T62031	吸音パネル			固定金具含む			\blacksquare
	05-CRC型 セラミック ラミネート背面板	m²	89, 500	現場着小口(20㎡ 程度)			
T62040	両面吸音パネル		,	固定金具含む		#	
	125H用 セラミック+ク゛ラスウール型	m²	101,000	現場着小口(20㎡ 程度)			
T62041	両面吸音パネル		101,000	固定金具含む		_	
	150H用 セラミック+ク゛ラスウール型	m²	112, 000	現場着小口(20㎡ 程度)			
T62042	両面吸音パネル		112,000			$\overline{+}$	\Box
	セラミック+セラミック型	m²	119,000	小口(20㎡程度)			
T62043	両面吸音パネル		113,000	支柱隠蔽式全面7ッ 素樹脂塗装			
	150H用・前面カラー セラミック+ク・ラスウール型	m²	123, 000	小口(20㎡程度)			
T62044	両面吸音パネル		120,000	固定金具含む			\Box
	支柱隠蔽 グラスウール+グラスウール型	枚	108, 000	現場着小口			
T62045	両面吸音パネル			固定金具含む			
	異形 支柱隠蔽 グラスウール+グラス	2	120, 000	現場着小口			
T62046	両面吸音パネル	m²	129,000	固定金具含む支			
	R部 支柱隠蔽 グラスウール+グラスウ ール型	m²	417,000	柱中心延長 現場着小口			
T62047	遮音壁非常口	111	111,000	遮音壁標準図参照			
	CW-5型 W=6m/箇所 小口	箇所	3, 170, 000				
T62048	両面吸音パネル	비기	3, 110, 000	固定金具含む			
	グラスウール+グラスウール型			現場着小口			
Г62050		m²	123, 000	1			
	G-5型 前面カラー		22.655	小口(20㎡程度)			
T62060	外装板	m²	63, 200	ボルト・ナット含む			
	フッ素樹脂ラミネート鋼板 t=1.2mm			現場着小口(20㎡		-	

防音壁

					直人購入処分	鋼門 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単価	摘要	抜 雑 歩掛 備	重機輸送
T62061	胴縁					
	SGH400 Z27 t=2.3mm 幅192 外装板取付用	m	2,770	現場着小口(20m程度)		
T62062	胴縁					
	SGH400 Z27 t=2.3mm 幅212 外装板取付用	m	3,560	現場着小口(20m程度)		
T62065	胴縁					
	SS400 L-30×30	m	3, 330			
T62066	胴縁	111	0,000			
	SS400 L-30×30×250		4, 190			
T62070	透光性遮音板	m	4, 190	固定金具含む		
102010	20-05-PS-5型 標準品(500×1 960)	+/-	98, 700	現場着小口(20枚		
T62071	透光性遮音板	枚	98, 700	固定金具含む		
102071						
	20-05-PS-5型 異形	m²	118,000	現場着小口(20㎡		
T62072	透光性遮音板	III	118,000	固定金具含む		
	20-05-PL-5型 標準品(500×1			現場着小口(20枚		
T62073	960) 透光性遮音板	枚	99, 400	程度) 固定金具含む		
162073	20-05-PL-5型 異形			現場着小口(20㎡		
T62074	透光性遮音板	m²	119,000	程度) 固定金具含む 枠		
102074	PS-5型 標準品(1000×1940~			同足並兵百む 件 材はアングル材 現場着小口(20枚		
	1960)	枚	167,000	程度)		
T62075	透光性遮音板			固定金具含む 枠材はアングル材		
	PS-5型 異形	$ \mathbf{m}^2 $	101,000	現場着小口(20㎡		
T62076	透光性遮音板	1111	101, 000	固定金具含む 枠材はアングル材		
	PL-5型 標準品(1000×1940)			現場着小口(20枚		
		枚	171,000	程度)		
T62077	透光性遮音板			固定金具含む 枠材はアングル材		
	PL-5型 異形			現場着小口(20㎡		
		m²	103, 000	程度)		
T62078	透光性遮音板			固定金具含む		
	PC型	m^2	77, 200	現場着小口		
T62079	透光性遮音板	111	11,200			
	PC型両面マットタイプ。					
T62080	透光性遮音板	m²	67, 000	固定金具含む		
102000						
	PS-5型 カーブ誘導灯付	m²	102,000	現場着小口(20㎡ 程度)		
T62081	透光性遮音板			固定金具含む		
	 PL-5型 カーブ誘導灯付			現場着小口(20㎡		
	17 0王 / 1/4 4/11]	m²	104,000	程度)		

防音壁

-				<u> </u>	直人購入処	分鋼門	<u> </u>
単 価コード	名称 / 規格	単位	単価	摘要	 抜 雑 歩	- -	1 機輸送
Γ62082				固定金具含む t=8		0	
	20-05-PS-5型 標準品(500×1 960)	枚	108,00	現場着小口(20枚 0 程度)			
Г62083	透光性遮音板			固定金具含む t=8			
	20-05-PS-5型 異形	m²	141, 00	現場着小口(20㎡ 0 程度)			
Г62084	透光性遮音板			固定金具含む t=8			
	20-05-PL-5型 標準品(500×1 960)	枚	106, 00				
Γ62085	透光性遮音板			固定金具含む t=8			
	20-05-PL-5型 異形	m²	137, 00				
Г62086	透光性遮音板			固定金具含む枠			
	PS-5型 標準品(1000×1940~ 1960)	枚	217, 00	はアングル材 t=8mm 現場着小口(20枚 0 程度)			
T62087	透光性遮音板			固定金具含む 枠 はアングル材 t=8mm			\vdash
	PS-5型 異形	m²	141, 00	現場着小口(20㎡ 0 程度)			
T62088	透光性遮音板			固定金具含む 枠 はアングル材 t=8mm			
	PL-5型 標準品(1000×1940)	枚	212, 00	現場着小口(20枚 0 程度)			
Γ62089	透光性遮音板			固定金具含む 枠 はアングル材 t=8mm			
	PL-5型 異形	m²	136, 00	現場着小口(20㎡			
Г62090	透光性遮音板						
	PS-5型 開閉式	台	528, 00	現場着小口(20㎡ 0 程度)			
Г62091	透光性遮音板						
	PL-5型 開閉式	台	548, 00	現場着小口(20㎡ 0 程度)			
Г62092	透光性遮音板			固定金具含む t=			\perp
	PC型	m²	104, 000	8mm 0			
Г62093	透光性遮音板			t=8mm			
	PC型両面マットタイプ	m²	111, 00				
Γ62094	透光性遮音板			固定金具含む t= 8mm			$+$ $^{-}$
	PS-5型 カーブ誘導灯付	m²	145, 00	現場着小口(20㎡ 0 程度)			
Γ62095	吸音パネル			ブ゛ライント゛リヘ゛ット、タッヒ ゜ンク゛			\Box
	セラミック W343×L1985	枚	60, 60	現場着小口(20枚 0 程度)			
Г62096	透光性遮音板			固定金具含む t=			
	PL-5型 カーブ誘導灯付	m²	147, 00	8mm 現場着小口(20㎡ 0 程度)			
Γ62097	透光性遮音板			t=8mm			
	PS-5型 開閉式 アルミ枠	台	857, 00	現場着小口(20台 0 程度)			

防音壁

						直人	購入	処分	鋼門	_
名称 / 規格	単位	単	価	摘	要	抜	# 2			機輸送
透光性遮音板				t=8mm						
PL-5型 開閉式 アルド枠	台		884 000	現場着小	口(20台					
パル用笠木	Н		001, 000	1王/又/						
t=1.6mm G-5 P-5 C-5型 標準部	m		9, 440		コ(20m程					
パが用笠木			-,							
t=1.6mm G-5 P-5 C-5型 伸縮 部	m		10, 400		コ(20m程					
パ和用笠木										
t=1.6mm CW-5型 標準部	m		11,000	現場着小 度)	コ(20m程					
パ和用笠木			·							
t=1.6mm CW-5型 伸縮部	m		12,300	度)						
胴縁				M8ホ゛ルトナット	溶接					
SS400 L-30×30	m		4, 320	現場着小 度)	コ(20m程					
笠木受板										
SGH400-Z27 t=2.3mm 笠木受板(G型用)	m		10, 400		コ(20m程					
パ和用笠木				ジョイナー含む	5					
t=1.6mm CW-5型 落下防止対 策用新設型 標準部	m		22, 400	現場着						
パネル用笠木				ジョイナー含む	5					
t=1.6mm CW-5型 落下防止対 策用新設型 伸縮部	m		25, 200	現場着						
水切りプレート										
	m		7, 200	現場着小 度)	コ(20m程					
セラミック吸音板			,							
遮音壁用 t=20 323×314	枚		4,930	現場着小 程度)	口(20枚					
セラミック吸音板			· ·							
遮音壁用 t=20 323×480	 枚		5,860		口(20枚					
セラミック吸音板			,							
高欄直貼用 t=30 323×267	枚		6, 370	現場着小!程度)	口(20枚					
透光性遮音板			, -	小口						
20-05-PE-26型 500×1960	枚		185,000							
落下防止ワイヤーロープ	-		-, • • •	支柱H=1.0)用					
φ 6.3 L=2500 パネル用(ナイロン黒被覆)	本		4, 960	現場着小日	⊐					
落下防止ワイヤーロープ			_, ~ ~ ~	支柱H=1.5	5用					
φ6.3 L=3500 パネル用(ナイロン黒被覆)	本		6,010	現場着小日						
	透光性遮音板 PL-5型 開閉式 アルミ枠 パネル用笠木 t=1.6mm G-5 P-5 C-5型 標準 m゚ パネル用笠木 t=1.6mm G-5 P-5 C-5型 伸縮 m゚ パネル用笠木 t=1.6mm CW-5型 標準部 パネル用笠木 t=1.6mm CW-5型 神縮部 胴縁 SS400 L-30×30 笠木受板 SGH400-Z27 t=2.3mm 笠木受板(G型用) n゚ネル用笠木 t=1.6mm CW-5型 落下防止対策用新設型 標準部 パネル用笠木 t=1.6mm CW-5型 落下防止対策用新設型 伸縮部 オ切りプ゚レート tラミック吸音板 遮音壁用 t=20 323×314 tōミック吸音板 遮音壁用 t=20 323×314 tōミック吸音板 遮音壁用 t=20 323×480 tōミック吸音板 遮音壁用 t=20 323×480 tōミック吸音板 遮音壁用 t=20 323×480 tōミック吸音板 遮音壁用 t=20 323×480 tōミック吸音板 高欄直貼用 t=30 323×267 透光性遮音板 20-05-PE-26型 500×1960 落下防止ワイヤーロープ φ6.3 L=2500 パネル用(ナイロン黒 な変) 落下防止ワイヤーロープ	透光性遮音板 PL-5型 開閉式 アルミ枠	透光性遮音板 PL-5型 開閉式 アルミ枠 パネル用笠木 t=1.6mm G-5 P-5 C-5型 標準 m パネル用笠木 t=1.6mm G-5 P-5 C-5型 標準 m パネル用笠木 t=1.6mm CW-5型 標準部 m パネル用笠木 t=1.6mm CW-5型 標準部 m n゚ネル用笠木 t=1.6mm CW-5型 標準部 m n゚ネル用笠木 t=1.6mm CW-5型 標準部 m n iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	透光性遮音板 PL-5型 開閉式 7 / 2	透光性遮音板 PL-5型 開閉式 7が枠	名称 / 規格 単 位 単 価 摘 要 1-8mm	名称	名称	名称	選手性適音板

防音壁

					直人購入	ル分 鋼門	月 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要		 歩掛 _ i 備 考	」 重機輸送
62202	落下防止ワイヤーロープ			支柱H=2.0用		JII. 3	
	φ 6.3 L=4500 パネル用(ナイロン黒 被覆)	本	7, 070	現場着小口			
62203	落下防止ワイヤーロープ		.,	支柱H=3.0用			
	φ 6.3 L=6500 パネル用(ナイロン黒 被覆)	*	9, 180	現場着小口			
62204	落下防止ワイヤーローフ。	74	3, 100				
	φ 4.0 L=5250 パネル用(ナイロン黒 被覆)	本	7, 700	現場着小口			
62205	落下防止ワイヤーロープ		,				
	φ 4.0 L=1000 笠木用(ナイロン黒 被覆)	本	7,600	現場着小口			
T62210	落下防止装置		·				
	ワッシャーM16用	個	(刊行物参照)				
T62211	落下防止板		(1414 124 2 700)	SUS304ボルト・緩み			
	標準部 SS400 t=6 HDZ55	個	3,090	止ナット付 現場着小口(20個 程度)			
T62212	落下防止板		0,000	SUS304ボルト・緩み			
	伸縮部L SS400 t=6 HDZ55	個	4, 240	止ナット付 現場着小口(20個 程度)			
762213	落下防止板	 P	1, 210	SUS304ボルト・緩み 止ナット付			
	伸縮部R SS400 t=6 HDZ55	/III	4 940	現場着小口(20個 程度)			
T62214	落下防止板	個		性及) SUS304ボルト、緩み 止ナット付			
	標準部 SS400 t=6 HDZT77	個	3, 040				
62215	落下防止板		3,040	SUS304ボルト、緩み			
	伸縮部L SS400 t=6 HDZT77	個	5, 280	止ナット付			
T62216	落下防止板			SUS304ボルト、緩み			
	伸縮部R SS400 t=6 HDZT77	個	4,710	止ナット付			
62300	遮音壁支柱	11	1, 110				
	H=1m(標準部) SS400 H125 HD Z55	本	48,800	 現場着小口(100本 程度)			
62301	遮音壁支柱		, - • •				
	H=2m(標準部) SS400 H125 HD Z55	本	67, 800	 現場着小口(100本 程度)			
62302	支柱隠蔽カバー	<u> </u>	0.,000	フッ素樹脂ラミネート鋼			
	遮音壁支柱用	m	19,000	板 現場着小口(20m程 度)			
62310	溶融亜鉛メッキ	-	10,000				
	遮音壁支柱用 HDZ55	t	105, 000	小口			
62400	遮音壁 廃材処理費		100,000				
	セラミック吸音板	m²	3, 470	運搬費含む			

防音壁

₩ / =					直人購入処分鋼門			
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要	抜雑	歩掛		」 〔機輸送
							考	
T62401	遮音壁 廃材処理費			固定金具含む		\top		
	ortical and orthogonal and a second			are the deal of		+-		
	透光性遮音パネル	$ m^2 $	2, 925	運搬費含む			1	
Γ62402	遮音壁 廃材処理費	111	2, 320	固定金具含む		1		
.02102						1		
	CW型パネル	$ m^2 $	0.005	運搬費含む				
Γ62403		m	2,835	固定金具含む	 	\top		
.02403								
	C・G型パネル			運搬費含む		—		
DCOFOO		m²	2,700	アンカー等含む			ı	
T62500	次 目 仅)///=寺百む				
	直貼セラミック(溝切あり) 標準品			現場着小口(20枚				
	L323×W480×T65	枚	8, 920	程度)				
Γ62501	吸音板			アンカー等含む		+-		\vdash
	直貼セラミック(溝切なし)標準品			現場着小口(20枚				
	$L323 \times W480 \times T50$	枚	8, 160	程度)				
Γ62502	吸音板			アンカー等含む		+-		\vdash
	直貼セラミック(溝切あり) 異形 T			現場着小口		\pm		
	65	枚	10,500					
T62503	吸音板			アンカー等含む				
	直貼セラミック(溝切なし) 異形 T			現場着小口		+		
	直角(パッグ(再切なし)	枚	9,690					
Γ62504	吸音板		0,000	半地下・トンネル部				
) = 1 () + () + () = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 =			~P (P 24)		+-		
	tラミック(溝切あり) 標準品 49 0×2025×68	枚	73, 800	現場着小口			1	
Γ62505	吸音板		13,000	半地下・トンネル部		T		
						1		
	セラミック(溝切あり) 異形	$ \mathbf{m}^2 $	88,700	現場着小口				
Γ62600	頂部設置筒	111	00, 100	固定金具含む	+	_		
.02000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			固定亚共口3				
	標準品 φ500×1990			現場着小口				
Γ62601	頂部設置筒	本	223, 000	固定金具含む	 	$\overline{}$		
.02001	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1			回足並兵百亿				
	異形 φ500			現場着小口				
	T百寸[元] 中, 65;	m	137, 000	四点人目会+。士			I	
T62602	頂部設置筒			固定金具含む 支 柱中心延長		+		
	R部 φ 500			現場着小口				
		m	1, 000, 000		<u> </u>			
162700	遮音板固定金具					+		
	H125用 標準型			現場着				
		個	700		<u> </u>			
62701	遮音板固定金具					+-		\square
	H125用 低騒音型			現場着		\pm		
		個	1, 250	J = 200 · FI	<u> </u>			
62710	ロート、コーン収納ハ。ネル					1		
	$565 \times 1000 \times 1960$			 1台当り		+		
	202 \ 1000 \ 1300	台	806, 000	1037				
32720	吸音パネル		,			1		
52720								
162720	CW型 160×500×1960 照明柱			 1枚当り		-		

防音壁

単価											
	5 14 / 40 45	774 /-	774	Įπ.	Jede:				-	-	
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単	価	摘	要	抜業	歩掛	<u> </u>	直機輸:	送
								備	考		
Γ62800	電波吸収パネル				固定金具含	む					1
	RS +te Edward of H +te 1 1 1 27 27 k 1 2°					-					—
	隠蔽型H125用落とし込みタイプ	m²		231,000							
Γ62801	 電波吸収パネル	111		231,000	固定金具含	d p	\neg				$\overline{}$
					回火业六日	2					
	隠蔽型H125用落とし込みタイプ 伸縮部 電波吸収シート										
	伸縮部	m²		270,000							
Γ62802	電波吸収シート					_				\perp	ı
	m. o					-					
	T=6mm	m²		191,000					-		
		III		191,000							$\overline{}$
						_					
						-	_	+		1	_
						F		1	1		
							$\overline{}$			1	_
						ŀ					
						-					
						_	_			\perp	l
						F					
									-		
						-					
						-	_			\perp	ı
						F	_				
						-					
						-	_			\perp	1
								•			
							$\neg \vdash$				
						ļ	\perp				
						-					
										, ,	_
						-				+	
						F					_
						ļ.	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$				
						}					—
								1			
						-	_				
						F					_
						ļ					
						-					

舗装

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					直人購入処分鋼門 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- - - -
Г63000	タイン損耗費			ホイール式1.0m級	
	路面切削機用ビット	本	1,530	小口	
T63150	樹脂系舗装材	74	1, 550	TDMスーパー相当品	
		袋	(刊行物参照)	小口(10t車1台未 満)	
Г63200		衣	(11111700分別)	1141)	
	密粒13mm	t	(刊行物参照)	小口(200t未満)	
Γ63205	密粒 改質Ⅱ型		(1911 初 多 照)		
	13mm	+	14,800		
Γ63220	アスファルト合材		11,000	9:00~17:00	
	密粒13mm プラント渡し 昼間 4t 未満	lt l	14, 400		
Г63221	アスファルト合材		= -, -	9:00~17:00	
	密粒13mm プラント渡し 昼間 4t ~6t	+	14, 400		
Г63222	アスファルト合材		11, 100	20:00~6:00	
	密粒13mm プラント渡し 夜間 4t 未満	f.	19, 500	夜間オペレータ含む	
Г63223	アスファルト合材		,	20:00~6:00	
	密粒13mm プラント渡し 夜間 4t ~6t	lt.	19, 500	夜間オペレータ含む	
Γ63224	アスファルト合材		10,000	9:00~17:00	
	再生密粒13mm プラント渡し 昼間 4t未満	t	12, 400		
Г63225	アスファルト合材			9:00~17:00	
	再生密粒13mm プラント渡し 昼間 4t~6t	+	12, 400		
Г63226	7スファルト合材		12, 100	20:00~6:00	
	再生密粒13mm プラント渡し 夜間 4t未満	+	17, 500	夜間オペレータ含む	
T63227	アスファルト合材		17, 500	20:00~6:00	
	再生密粒13mm プラント渡し 夜 間 4t~6t	lt l	17, 500	夜間オペレータ含む	
Г63229	アスファルトシート		•		
	400×400×3mm くろすけ相当	 	1, 350		
T63230	路面補修材		1,000		
	マイルト゛パッチポットホール緊急補修用 相当 20kg/袋 5mmタイプ	袋	2,600		
Г63231	YKn° yh		2,000	0.5kg×30袋 1箱	
	ポットホール緊急補修用	箱	5, 800		
Γ63232	繊維補強床版上面用超速硬断 面修復材	N.E	0,000		
	リフレモルセットSF 25kg/ 袋	m3	548,000		

舗装

)) (III)							
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩排 備		
T63233	繊維補強床版上面用超速硬断						
	面修復材 リフレモルセットSF 専用骨 材 25kg/袋	kg	112				
T63235	半たわみ性舗装浸透用セメントミル	ng	112				
	ク 超速硬型						
		e	259				
T63236	超速硬モルタル			デンカハイプレタスコンtyp e=H相当			
T63237	ファイバー	m³	420,000	 道路用バルチップMK			
103231	7) 1(**			相当			
		m ³	14, 600	モルタル1 m³当り単価			
T63240	路面補修材		11,000	ステイマーク相当			
	貼付式路面補修シート SV3160相						
	当	巻	318,000				
T63250	段差修正材						
	アスファルト系		(-14-4-4-5				
T63270	クラック充填材	袋	(刊行物参照)	クラックシールNX相当品			
103210				//// //IM/			
	加熱充填式(アスファルト系)	kg	450				
T63440	舗装用特殊防水プライマー		100				
	ハイハ゜ーSP相当 鋼床版用						
		kg	4, 180				
T63470	グースアスファルト殻処理費						
		3	0.000				
T63482	浸透防水工 浸透型防水材	m³	8,000				
100102							
	デッキコートN相当	kg	4,800				
T63483	浸透防水工 浸透型防水材		_,				
	ァ゛ッキコートN相当 着色型						
		kg	5, 500	DT. Liller St. or St. AA			
T63510	パームス骨材			透水性レジンモルタル舗装工用			
T63511	バームス樹脂	kg	420	透水性レジンモルタル舗			
100011				装工用			
		kg	4, 450				
T63512	プ・ライマー	3		透水性レジンモルタル舗			
				装工用			
mao.==:		kg	4, 450	L° hayant 19.59	1 1	 	
T63550	すべり抵抗値試験			ホ゜ータフ゛ルスキット゛レシ゛ス タンステスト			
	昼間 高速上		20.000	報告書作成含む			
T63551	すべり抵抗値試験	口	88,000	 			
10001				タンステスト			
	夜間 高速上	口	106,000	報告書作成含む		1	

舗装

				11+11 1 2020+	直人購入処分鋼門一
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送
4-r					備考
Г63560	エポキシ樹脂系接着剤				
	900g/セット ボンドE2000相当				
		セット	4,060		
Г63561	マイクロクラック補修用プライマー			は, ハト,	
	600g/ty}				
		セット	3, 150		
					
					+
					

伸縮装置

				713 73 1 2 2 1	直人購入処分	鋼門 —
単価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 備	 重機輸送 考
T64050	ボ゛ルトキャップ゜			HTB部 φ60~65		
	φ 60用	個	342			
T64070	防塵ゴム		342	工場加工共 コンプリ		
	85×30			コ、ム相当品 止水コ、ム上面部		
		m	3,820	正水· 4上面前		
T64071	防塵材					
	ポリエチレンフォーム					
TO 1070	塗布型素地調整材	L	931	サビシャット相当品		
T64072	空仰空系地調登材			りし グヤット介目 目 百口		
		l. a	4, 570			
T64073	ゴム引布材料	kg	4, 370	ハイハ゜ロン相当		
	CSMシ-ト t=0.55mm					
		m²	49,500			
T64090	プライマー材			FCコート相当品		
TC 4001		L	3, 150	FCコート相当品		
T64091) /14-42					
		T	3, 150			
T64112	フレキシフ゛ルチューフ゛	L	3, 100			
	 φ25 樹脂					
		m	(刊行物参照)			
T64210	舗装用補修材			コールカットK相当品		
	補修用充填材		(-1.1-1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.			
T64300	荷重支持式波型ジョイント	組	(刊行物参照)	取付ボルト、シール材含		
104300				t		
	一般部	m	138, 000			
T64301	荷重支持式波型ジョイント		100,000	取付ボルト、シール材含		
	地覆部			む		
		m	207,000	T. (1)8))) h		
T64305	荷重支持式ジョイント			取付ボルト、シール材含む		
			360,000			
T64310	伸縮装置	m	360,000	ニッタトランスフレックスシ゛ョイ		
	コ゛ム式TF70			ントTF・S70相当品		
	J AIVIFIU	m	(刊行物参照)		' '	
T64311	伸縮装置			ニッタトランスフレックスシ゛ョイントTF・S50相当品		
	ュ゛ム式 TF50			ア 11 5507日 11		1
T6421E	橋梁用伸縮継手	m	(刊行物参照)			
T64315						
	荷重支持型ゴム伸縮継手 標準 部 NCS-40相当付属品込み	m	191,000			
T64316	橋梁用伸縮継手	m	191,000			
	荷重支持型ゴム伸縮継手 地覆					
	何里又行空」が伊柏極子 地復 部 NCS-40相当付属品込み	m	287, 000			

伸縮装置

中州本				/ 十/ 2025年. 	直人購入		鋼門	_	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	_ _	歩掛備	_ 重	機輸送	
T64399	漏水防止材								
	発泡ゴム t=3mm,W=40mm		700						
T64400	上水ゴム板	m	700						
	CR t=6mm 補強材入								
		m²	36, 500						
T64401	漏水防止材								
	発泡コーム t=10mm W=40mm	m	900						
T64402	端部ジャバラ蓋								
	Mサイス゛ ETP	個	12, 100						
T64404	排水ゴム管		12, 100						
	EPDM 25A		0.700					<u> </u>	
T64405	排水ゴム管	m	2,700	コ゛ムプレート・接続用					
101100	CR50A×300			金具含む				,	
		個	22,000						
T64406	排水ゴム管			支持金具等含む					
	CR50A	m	4, 670						
T64410	端部ジャバラ蓋	111	1,010						
	Sサイス゛ ETP	lt.	0.050						
T64411	端部ジャバラ蓋	個	6, 050						
	Lサイス゛ ETP								
ma 1500		個	19,020	でこん 校業如 ン					
T64500	乾式止水材			プライマー・接着剤・シー ル材含む					
	遊間65mm~120mm	m	(刊行物参照)						
T64502	乾式止水材		(1313 195)///	プライマー・接着剤・シー ル材含む					
	遊間79mm~160mm			VM 김 단 					
T64504	乾式止水材	m	(刊行物参照)	プライマー・接着剤・シー		I			
104304				が対合む					
	遊間93mm~200mm	m	58, 300						
T64506	乾式止水材			プライマー・接着剤・シー ル材含む					
	遊間107mm~240mm	m	83, 900	.,,,,					
T64508	乾式止水材	m	83, 900	プライマー・接着剤・シー					
	遊間121mm~280mm			ル材含む					
mo 45 : 0		m	93, 400	CHCOO 4		,	1		
T64519	乾式止水材支持金具			SUS304					
	遊間65mm~120mm	m	139, 000						
T64520	乾式止水材支持金具	411	100,000	SUS304					
	遊間79mm~160mm								
		m	140,000						

伸縮装置

中州本					直人購入処分	分鋼門	_
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	b	-	機輸送
Γ64521	乾式止水材支持金具			SUS304			
	遊間93mm~200mm		149,000				
Γ64522	乾式止水材支持金具	m	142,000	SUS304			
	遊間107mm~240mm	m	144, 000			-	
Г64523	乾式止水材支持金具		111, ***	SUS304			
	遊間121mm~280mm						
		m	160, 000				
64550	乾式止水材			プライマー・接着剤・シー ル材含む			
	遊間50~100mm			,,,,,,,			
20.4551	乾式止水材	m	27, 900	プライマー・接着剤・シー		1	
764551				ル材含む			
	遊間65mm~135mm		00, 000				
64552	乾式止水材	m	29, 600				
.01002				ル材含む			
	遊間86mm~175mm	m	33, 500			1	
64553	乾式止水材	111	33, 300	プライマー・接着剤・シー ル材含む			
	* 目 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			ル材含む		+	
	遊間99mm~200mm	m	44,000				
64554	乾式止水材		,	プライマー・接着剤・シー ル材含む			
	遊間119mm~245mm			ル材含む			
		m	50,600				
64555	乾式止水材			プライマー・接着剤・シー ル材含む			
	遊間133mm~270mm			My B C			-
		m	56, 800				
						1 1	
						1	
					, ,	•	

塗装

				用平月日 2025年	
出年					直人購入処分鋼門一
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要	抜 雑 歩掛 重機輸送
					備考
T65000	シンナー				
	」 エポ [°] キシ樹脂カラスフレーク塗料用				
		kg	740		
T65001	シンナー				
	ー 亜鉛メッキ面用エポキシ樹脂塗料				
	正如 / / / 四/11~4/ (人/的) 月至4/1	kg	740		
T65002	シンナー				
	」 エポキシ樹脂塗料用				
		kg	(刊行物参照)		
T65032	シンナー				
	ポリウレタン樹脂塗料用 中塗用				
		kg	(刊行物参照)		
T65033	シンナー				
	ポリウレタン樹脂塗料用 上塗用				
		kg	(刊行物参照)		
T65070	シンナー			塗替塗装用	
	貼紙防止用シンナー				
		kg	790		
T65080	シンナー				
	変性エポキシ樹脂塗料下塗用				
		kg	740		
T65081	シンナー				
	変性エポキシ樹脂塗料内面用				
		kg	740		
T65082	シンナー				
	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料				
	下塗用	kg	(刊行物参照)		
T65090	シンナー				
	弱溶剤形フッ素樹脂塗料用				
		kg	(刊行物参照)		
T65100	エポキシ樹脂塗料				
	ガラスフレーク塗料用				
		kg	2, 520		
T65110	エポキシ樹脂塗料				
	下塗				
	1-° k) 4+1 11+ 2/2 101	kg	(刊行物参照)		
T65111	エポキシ樹脂塗料				
	亜鉛メッキ面下塗		,		
mo54.40	4° 11 41 71 444 115 3/4 3/61	kg	(刊行物参照)		
T65140	ポリウレタン樹脂塗料				
	上途		,		
TC = 1.41	北。川山小村北沙平	kg	(刊行物参照)		
T65141	ポリウレタン樹脂塗料				
	中塗		/		
TCE1 40	才。川中/科·尼·冷·本川	kg	(刊行物参照)		
T65142	ポリウレタン樹脂塗料				
	弱溶剤形 上塗		/		
		kg	(刊行物参照)		

塗装

			,2,	11十八日 2020千	直人購		鋼門	
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単価	摘 要	- -	- _ É 歩掛	_	機輸送
T65143	ポリウレタン樹脂塗料					VIII		
	弱溶剤形 中塗	kg	(刊行物参照)					
T65160	塩化ビニール樹脂エナメル	r/s	(11 1)					
		kg	(刊行物参照)					
T65170	柔軟形エポキシ樹脂中塗り用							
								1
ma5400	子	kg	3, 320					
T65180	柔軟形ポリウレタン樹脂上塗り用							
		1	0.700					
T65181	 柔軟形ポリウレタン樹脂中塗り用	kg	3, 720					
100101	SKIDOD COOK PARKET IN THE							
		kg	3, 320					
T65190	柔軟形フッ素樹脂塗料上塗用	110	0,020					
		kg	(刊行物参照)					
T65210	エポキシ樹脂塗料							
	超膜厚形 無溶剤形							
T65230	フッ素樹脂塗料	kg	(刊行物参照)					
165230								
	弱溶剤形 中塗 淡彩	1-0	(刊行物参照)					
T65231	フッ素樹脂塗料	kg	(191140多照)					
	弱溶剤形 上塗 淡彩	kg	(刊行物参照)					
T65350	変性エポキシ樹脂塗料							
	内面用							
		kg	(刊行物参照)					1
T65351	変性エポキシ樹脂塗料							
	弱溶剤形 下塗		(71/24/ A DT)					
T65352	変性エポキシ樹脂塗料	kg	(刊行物参照)		+ +	1		
1 00002								
	無溶剤形 内面用	kg	(刊行物参照)				1	
T65421	パテ材							
	エポキシ樹脂パテ							1
		kg	2, 450					
T65431	プ。ライマー					+		
	エポキシ樹脂プライマー							•
T65460	接着剤	kg	2, 520					
100400								
	モルタル用エホ゜キシ樹脂プライマー	l _k g	2, 820					
T65470	接着剤	kg	2,020					
	エポキシ樹脂	kg	3, 910					

塗装

坐衣			X-2		直人購		鋼門	_
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要		· —	_ 重	機輸送
T65480	エホ。キシ樹脂モルタル						Ť	
		kg	3,630					
T65500	RF防錆セメント							
								•
T65510	RF混和材	kg	128					
100010								
		kg	704					
T65530	含浸材			含浸材塗布工				
	亜硝酸リチウム 40%溶液							
TC==0.1	含浸材	kg	8,030	含浸材塗布工			l	
T65531				百仗的坚彻工				
	亜硝酸リチウム 25%溶液	kg	5, 140					
T65535	けい酸塩系表面含浸剤	ng	0, 140					
	16L/缶							
		e	6, 560					
T65550	ヒ゛ニロンメッシュ			剥落防止工				
	3軸ビニロン			目合い(繊維幅)2				
T65556	連続繊維シート	m²	600	Omm SCM 1810A相当品				
100000								
	ポリプロピレン繊維メッシュシート	$ $ $ $ $ $	892		- 1			
T65557	連続繊維シート							
	ナイロン2車由メッシュシート			 KSMシート相当品 1m				
masses.		m	1, 190	=1 m²			ı	
T65558	連続繊維シート			レシ゛カ゛ート゛1day剥落 防止システム相当				
	特殊ラミネートシート 9kg/セット	m	4, 140					
T65559	接着剤	m		レシ゛カ゛ート゛1day剥落				
	2液型エポキシ樹脂系接着剤 9			防止システム相当				
	kg/セット	kg	4, 180					
T65561	含浸樹脂							
	上塗り		0.050					
T65570		kg	2, 950			L		
	AK-40							
		m²	(刊行物参照)					
T65571	アラミド繊維							
	AK-60		/					
T65572		m²	(刊行物参照)					
100014								
	AK-90	m²	(刊行物参照)					
T65573	アラミド繊維	111	(1311 JS \$\infty \text{34})					
	AK-120							l
		m²	(刊行物参照)					

塗装

至衣			, <u></u>	 	直人購入処分	·鋼門 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	 抜 雑 歩掛	
T65575	アラミト゛繊維シート			縦横40tf/m 目付6		
	2方向シート AK-40/40	m²	11, 900	$50g/m^2$		
T65576	アラミト゛繊維シート		11,000	縦横50tf/m 目付8		
	2方向シート AK-50/50	m²	16, 300	$70g/m^2$		
T65577	アラミト゛繊維シート		10,000			
	AW20/20	m²	6, 080			
T65580	プ・ライマー		,			
	ゴムアスファルト用	kg	964			
T65600	コ゛ムアスファルトモルタル	110	001			
		lza	502			
T65611	超速硬型ポリマーセメント断面修復材	kg	302			
	コ゛ムラテモルタル	1	200			
T65620	プ ライマー	kg	300			
	ウレタン用プライマー	kg	1, 340			
T65630	ウレタン系防水材					
T65640	シーリングが材	kg	1, 160			
	ポリサルファイド系	T	(T1/4=: #km → 107 \			
T65650	コアホ゛ーリンク゛マシン用ビット	L	(刊行物参照)			
	呼び径 3インチ	個	(刊行物参照)			·
T65710	高濃度亜鉛末塗料			ローハ゛ルシルハ゛ー相当品		
	シルハ゛ー	kg	2, 170			
T65720	素地調整材	_	, , , ,			
	タフカ゛ート゛EWフィラー相当	kg	1,740			
T65750	重防食塗料シート	****	1,110			
	部分補修用 重防食シート メタモルシート相当	枚	15, 200			
T65760	弱溶剤形エポキシ・ウレタン変性樹脂系下上兼用塗料 下上塗(ハイポンダブルガードU相					
TC-770	当) 16kg/セット プ ライマー	kg	2,830			
T65770	タフカ゛ート゛Eプ ライマー相当					
TGE 771	不陸調整材	kg	2, 340			
T65771	P7カ*ート*EパテN-2相当					
		kg	2, 260			

塗装

坐衣	T	1	7,000	加 <u>十</u> 刀 p 2	1020 T	古人睡了	一 加.乙	全国 日日	1 _	
出 年					1	直人購 <i>7</i> 一 — 抜 雑	一 一	型判「``] —		
単 価 コード	名称 / 規格	単 位	単 価	摘	要	抜雑	歩掛	重	機輸油	
							備	考		
D05770	h:冷 n ++						1/114			_
765772	中塗り材				-	_				
	hati linntii n Hinotali					_				_
	タフガードBD中塗り#100相当	1	F 0.00				-1			
		kg	5,060				1	1	1 1	
					-					
						-	-			
							-			
									\perp	
						-+				
					-					
										
						$-\!$				
					-					
										_
					1					
							1			
						-				
								1		
					_				+	
					-	-				
									\perp	
					_		4		\vdash	
					-	$-\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$	-			
					-			1		
									igsquare	
					-		1			
					_					
						\neg				
					Ī					
					Ī					
						$\overline{}$				
					-	$\overline{}$	+		+	
					ļ	_	1			
					ļ					
			i .	1						
						$\overline{}$		Ι		

防護柵

りが受削	•				直人購入処分鋼門一
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
T66000	カ゛ート゛レール				
	直ビーム A種 4.0×350×4330 塗装品	枚	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
Γ66001	カ゛ート゛レール				
	直ビーム A種 4.0×350×2330 塗装品	枚	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
Γ66010	カ゛ート゛レール				
	直ビーム B種 3.2×350×4330 塗装品	枚	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
Γ66011	カ゛ート゛レール				
	直ビーム B種 3.2×350×2330 塗装品	枚	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66020	カ゛ート゛レール				
	直ビーム C種 2.3×350×4330 塗装品	枚	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66021	カ゛ート゛レール				
	直ビーム C種 2.3×350×2330 塗装品	枚	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66100	カ゛ート゛レール				
	袖レール A種 3.2×397×660 塗 装品	枚	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
Г66101	カ゛ート゛レール		(1414)45 71117		
	 袖レール B種 2.3×382×660 途 装品	 	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66102	カ・ト・レール		(1111408-111)		
	袖レール C種 2.3×382×660 塗 装品	枚	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66150	カ゛ート゛レール		(1111122 111)		
	ブ゛ラケット 4.5×70×300	個	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66200	カ゛ート゛レール	III-I	(1111122 111)		
	ホ*ルト・ナット M20×170	組	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66201	カ゛ート゛レール	7,122	(1313 123 5 7117)		
	ホ*ルト・ナット M20×145	組	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66202	カ゛ート゛レール		7.14.14.14 ≥ VW\		
	ボ [*] ルト・ナット M16×35	組	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66210	カ゛ート゛レール	71.44	(1111 M ≥ W)		
	支柱 B-4E	本	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66300	ボ゛ックスヒ゛ーム		(1311 M.S. 297)		
	じょう A種 200×200×4.5×59	本	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	
T66310	ホ゛ックスヒ゛ーム		(1111 N & W)		
	シ゛ョイント 2PL 16×187×800	組	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)	

防護柵

1971度川川	•		~=	 	直人購		鋼門	
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	_ -	- - É 歩掛	_	機輸送
Г66320	ホ゛ックスヒ゛ーム							
	パート ル PL 4.5×150×400	組	(刊行物参照)	小口(1連21m未満)				
Г66330	ボックスビーム	7131	(1313 1% >> 311/3					
	ボ゛ルト・ナット M20×40	組	(刊行物参照)	小口(21m未満)				
T66331	ボックスビーム	//11.	(1111 10 5 111)					
	ボ`ルト・ナット M16×30	組	(刊行物参照)	小口(21m未満)				
T66340	ホ゛ックスヒ゛ーム	71.22	(1313 153 > 7117)					
	支柱 SGP 125A メッキ	本	48, 300	小口(21m未満)				
T66351	ボ゛ックスヒ゛ーム	77*	10,000					
	t ーム 200*200*4.5*5990(STK R400)	本	161,000					
T66352	ボックスヒ゛ーム	·						
	支柱 パイプ 125A*582(SGP)	本	30, 500					
T66353	ボックスビーム		00,000					
	ショイント PL 330*3.2*546(SS 400)	組	30, 500					
T66500	落下物防止網		,					
	金網(菱形) SUS304 φ3.2×2 5×25	m²	14, 100					
T66501	落下物防止網		11,100					
	金網(菱形) SUS304 φ4.0×4 0×40	m²	13,000					
T66502	落下物防止網							
	金網(菱形) メッキ φ4.0×40× 40	$ _{\text{m}^2}$	4, 950					
T66503	落下物防止網		1,000					
	金網(菱形) アルミ被鋼線 φ3.2 ×25×25	2	7 910					
T66504	本 落下物防止網	m²	7, 210					
_	金網(菱形) アルミ被鋼線 φ4.0 ×40×40	m²	6, 540					
T66505	落下物防止網		0,010					
	金網(菱形) SUS304 φ8×10 ×10	m²	7, 990					
T66510	落下物防止網用骨線	111	1, 990					
	丸鋼 SUS304 φ6	m	400					
T66511	落下物防止網用骨線	m	400					
·	丸鋼 SUS304 φ4	m	150					
T66512	落下物防止網用骨線	m	130					
	丸鋼 SUS304 φ9		1 100					
		m	1, 100					

防護柵

		·-	 			鋼門	
名称 / 規格	単位	単 価	摘要	- -	_ 歩掛	_ 重	
落下物防止網用骨線					2114	_	
丸鋼 メッキ φ9		205					
落下物防止網用骨線	Ш	395					
力 鋼 アルシ被鋼線 カイ							
	m	125					
落卜物防止網用骨線							
丸鋼 アルミ被鋼線 φ9	m	810					
落下物防止網用骨線							
丸鋼 アルミ被鋼線 φ6	m	450					
落下物防止網付属物	H11	400					
結合コイル SUS304 φ3.2×50×300	個	1, 400					1
落下物防止網付属物		,					
ワイヤーローフ° SUS304 φ9		1 170					1
落下物防止網付属物	m	1,170					
ターンハ * ックル SUS304 φ9用	/m	0.000					
落下物防止網付属物	旭	8,830					
ワイヤークリップ° SUS304 φ9用							
	個	960					
胴縁 SS400 HDZ55 L-75×75							
落下物防止網付属物	m	15, 200	及)				
ワイヤーローフ。 3×7 G/0 G種 φ18		(刊行版务照)					
落下物防止網付属物	III	(1111初多思)					
リイヤーロープ。接続金具 φ18用 メッ	/177	7.040					
落下物防止網付属物	10	7,940					
索端金具 φ18用 メッキ φ25×	*	(刊行版务昭)					
落下物防止網付属物	/ *	(1111140) (111)					
索端金具 φ18用 メッキ φ25×	+	(工)(石 松)					
落下物防止網付属物	/ *	(111114000円)					
索端金具 φ18用 メッキ φ25× 800	本	(刊行物宏昭)					
落下物防止網付属物		/1414 NA SS VW/					
ワイヤーローフ° 6×19 G/0 φ 10	m	1 400					l
落下物防止網付属物	111	1, 400					
ワイヤークリップ [°] φ 10用 SS400 H DZ35	個	813					
	落下物防止網用骨線 丸鋼 メッキ ゆ9 落下物防止網用骨線 丸鋼 アルミ被鋼線 ゆ4 落下物防止網用骨線 丸鋼 アルミ被鋼線 ゆ9 落下物防止網用骨線 丸鋼 アルミ被鋼線 ゆ6 落下物防止網付属物 結合コイル SUS304 ゆ3.2×50×300 落下物防止網付属物 ワイヤーロープ。 SUS304 ゆ9用 落下物防止網付属物 ワイヤーロープ。 SUS304 ゆ9用 落下物防止網付属物 ワイヤークリップ。 SUS304 ゆ9用 落下物防止網付属物 ワイヤークリップ。 SUS304 ゆ9用 落下物防止網付属物 ワイヤーロープ。 SUS304 ゆ9用 落下物防止網付属物 ワイヤーロープ。 3×7 G/0 G種 ゆ18 メッキ 落下物防止網付属物 ワイヤーロープ。 3×7 G/0 G種 ゆ18 メッキ 下物防止網付属物 ワイヤーロープ。 接続金具 ゆ18用 メッキ ゆ42×150 落下物防止網付属物 索端金具 ゆ18用 メッキ ゆ25×1000 落下物防止網付属物 素端金具 ゆ18用 メッキ ゆ25×1000 落下物防止網付属物 素端金具 ゆ18用 メッキ ゆ25×1000 落下物防止網付属物 素がいた網付属物 素がいた網付属物 素がいた網付属物 素がいた網付属物 素がいた網付属物 素がいた網付属物 素がいた網付属物 素がいた網付属物 素がいた網付属物 素がいた側付属物 素がいた側付属物 素がいた網付属物 アイヤーローア。 6×19 G/0 ゆ10 落下物防止網付属物	落下物防止網用骨線 丸鋼 メッキ ゆ9 落下物防止網用骨線 丸鋼 アル:被鋼線 ゆ4 落下物防止網用骨線 丸鋼 アル:被鋼線 ゆ9 落下物防止網付属物 去鋼 アル:被鋼線 ゆ6 落下物防止網付属物 お音の3イル SUS304 ゆ3、2×50×300 落下物防止網付属物 ワイヤーローブ SUS304 ゆ9用 落下物防止網付属物 ワイヤーリップ SUS304 ゆ9用 落下物防止網付属物 りイヤーリップ SUS304 ゆ9用 落下物防止網付属物 りイヤーリップ SUS304 ゆ9用 落下物防止網付属物 りイヤーローブ 3×7 G/O G種 ゆ18 メッキ 落下物防止網付属物 ワイヤーローブ 接続金具 ゆ18用 メッキ ゆ42×150 落下物防止網付属物 索端金具 ゆ18用 メッキ ゆ25×本 落下物防止網付属物 索端金具 ゆ18用 メッキ ゆ25×本 1000 落下物防止網付属物 索端金具 ゆ18用 メッキ ゆ25×本 1000 落下物防止網付属物 索端金具 の18用 メッキ ゆ25×本 お下物防止網付属物 索端金具 の18用 メッキ ゆ25×本 お下物防止網付属物 索端金具 の18用 メッキ ゆ25×本 お下物防止網付属物 京端の日 がりからに網付属物 京端の日 SE400 H	落下物防止網用骨線 丸鋼 メッキ ゅ9	落下物防止網用骨線 丸鋼 カラ も9	名称 / 規格 単 位 単 価 摘 要 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名称 / 規格 単 位 単 価 指 要	席下物防止網用音線

防護柵

174 # \$ 1111						-	直人購入処分鋼門 -					
単 価コード	名称 / 規格	単位	単	価	摘	受	抜	4 歩		- 重 考	機輔	送
T66533	落下物防止網付属物											
	ワイヤーローフ° 6×19 G/0 φ6	m		594								
T66534	落下物防止網付属物											
	ワイヤークリッフ [°] φ 6 SS400 HDZ3 5	個		610								
T66535	落下物防止網付属物											
	取り付け金具 ワイヤー用 PL-60 ×9×124 SUS	個		2,550								
T66536	落下物防止網付属物			<u> </u>								
	取り付け金具 金網用 PL-60 ×9×88 SUS	個		2, 100								
T66537	落下物防止網付属物			,								
	取り付け金具 金網用 PL-180 ×9×88 SUS	個		4, 470								
T66543	落下物防止網(パネル式)				金網ボルトナット	SUS3						
	SS400 HDZ55 H=1000	+/~			04 取付金具 現着小口(5枚							
T66544	40×40(菱形)標準部 落下物防止網(パネル式)	枚		73, 900	ノ 金網ボルトナット	SUS3						
100011	SS400 HDZ55 H=1000 φ3.2×				04 取付金具 現着小口(10g	共						
T66545	40×40 (菱形) 異形部 落下物防止網支柱	m		44, 200	リ ベースプレート付	PL-9						Τ
100010	STKR400 HDZ55 □-75×75×3			00.500	×300×200 現着小口(5本							
T66546	.2×1091 落下防止金具付 落下物防止網支柱	本		22, 500) ベースプ レート付 ×240×320	PL-9			1			
	SS400 HDZ55 H-100×100×10 00	本		41,500	現着小口(5本)	程度						
T66550	支柱落下防止柵定着板											
	SS400 HDZ55 260×280×9 PL -9 12 19	個		27,000	現着小口(30 [/] 度)	個程						
T66551	支柱落下防止柵											
	φ12 6×19 G/0 G種 ナイロン被服・黒	m		2,200								
T66552	端末緊結金具			,	接続加工共							
	φ 12用 ネジ部M20 L=295	個		19, 700					1			
		IE		10,100								
									1			
									1			
	1	1	1		I .							

規制資材

水川東				 	直人購入処分鋼門 -					
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜業		_ 重 考	 機輸達		
67000	A型バリケード									
	1200×800	台	(刊行物参照)							
T67080	警戒標識		(111112000元以)							
	201-A~215 支柱無 カプセルレンス *型	枚	(刊行物参照)	小口(4t車1台未満)						
67200	カラーコーン		(1111 1\(\sigma\) \(\sigma\)							
	H=700 照明無し									
	n-700 照明無し	個	(刊行物参照)		,	•				
67210	カラーコーン									
	H=700 内部照明付き									
		個	(刊行物参照)							
Γ67261	立看板									
	1200×800、反射シート3色、鋼製A型トタン張	枚	12, 400					ı		
T67262	立看板		·							
	1800×1200、反射シート3色、鋼製							<u> </u>		
	A型トタン張	枚	14,700							
67263	立看板(安全看板)									
	1200×800 高輝度反射 枠付							ı		
		枚	18, 900				ı			
T67264	立看板(安全看板)									
	1200×800 無反射 枠付									
	1.75 1.5	枚	5, 810			_	ı			
167265	立看板									
	1100×1400高輝度反射 枠付									
167266	立看板	枚	(刊行物参照)			1				
107200	立 有 仅									
	1100×1400 無反射 枠付	L/.	(TIZ N. +> 177.)							
r67267	立看板	枚	(刊行物参照)							
.01201										
	550×1400高輝度反射 枠付	1.6	(刊行物参照)							
T67268		枚	(1911 199 照)							
	550×1400 無反射 枠付	枚	(刊行物参照)				1			
67269	立看板(安全看板)		(1414 ba >> 1111)							
	1400×550 普通反射3色(ETC				\vdash	+				
	@減速)	枚	10,000			•				
T67270	矢印板			公団タイプ						
	530×900 全面反射									
		個	(刊行物参照)							
67276	立看板(補修·枠支給)			場所と日付の修正						
	 1200×800、反射シート3色、鋼製A							1		
	型トタン張	枚	10, 100			_				
167277	立看板(補修·枠支給)			場所と日付の修正	\vdash	+				
	1800×1200、反射シート3色、鋼製									
	A型トタン張	枚	13,600							

規制資材

	1,				直人購入処分	鋼門 —
単 価コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘要	 抜 雑 歩掛	重機輸送
T67278				場所と日付の修正	ENV.	
	2500×2500、反射シート3色、鋼製 A型トタン張	枚	44, 800			
T67310	回転灯		11,000			
	赤色 PVライト 100V用	基	(刊行物参照)			
T67522	規制標識	æ	(1111 12 > 7///)	高輝度反射 メッキ枠		
	311-F(据置型) φ900 アルミ板 可変	基	47, 400	共		
T67523	規制標識		11,100	高輝度反射 メッキ枠		
	311-F(据置型) φ900 アルミ板 可変	基	158	共 損料		
T67750	ホ。ストコーン					
	H=400	本	(刊行物参照)	小口(100本未満)		
T67760	標識板取付金具			門型ブラケット(角度		
	ϕ 139. 8×237. 5	個	33,600	付)メッキ リブ付		
T67762	標識板取付金具			門型ブラケット(角度		
	ϕ 165. 2×272. 5	個	37,600	付)メッキ リブ付		
T67763	標識板取付金具			門型ブラケット(角度付) メッキ リブ付		
	ϕ 190. 7×150	個	37, 400			
Т67764	標識板取付金具			門型ブラケット(角度付) メッキ リブ付		
	ϕ 190. 7×230	個	40, 400			
Т67765	標識板取付金具			門型ブラケット(角度付) メッキ リブ付		
	ϕ 216. 3×150	個	39, 300			
Т67766	標識板取付金具	11-1	33,300	門型ブラケット(角度付) メッキ リブ付		
	ϕ 216. 3×200	個	40, 400			
Т67767	標識板取付金具	11-1	10, 100	門型ブラケット(角度付) メッキ リブ付		
	ϕ 216. 3×239	個	42,600			
T67768	標識板取付金具	III-	12,000	門型ブラケット(角度付) メッキ リブ付		
	ϕ 216. 3×287. 5	個	42, 800			
T67769	標識板取付金具		12,000	門型ブラケット(角度付) メッキ リブ付		
T67770	φ 267. 4×150 標識板取付金具	個	43, 200	門型ブラケット(角度		
101110	惊 · 以 · L · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			「空/ //ッド ()		
TC7000	左:印括	個	45, 200			
T67820	矢印板 550×900 高輝度					
	00077000 円//平/又	個	(刊行物参照)			

規制資材

外加門具作	•				•	直人則	購入 魚	L分	鋼門	_	Π
単 価コード	名称 / 規格	単位	単価	摘	要	直人!	- 雑 カ	- 	_ 重	機輸	i送
Γ67830								νm	,		
											_
	点滅型	個	(刊行物参照)				ļ				
Γ67845	発炎筒		(1111198)///								
	ロート゛フレヤー5AR相当										
		本	1, 150								
Γ67846	発炎筒										
	ロート、フレヤー15AR相当										
		本	1, 290								
								-			
											_
										<u> </u>	
					_						_
											_
											_
						,		•			
											_
							1				
		+									
						\vdash					
							-				
						\vdash					
								-			
						\vdash					

仮設材

灰灰化		T		11+71 1 2020+	直人購入		鋼門	_	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要		- 歩掛 備	_ 重	機輸	送
T68060	ブルーシート								
		m²	(刊行物参照)		•				
T68101	負圧除塵装置用1次フィルタ								1
		枚	750						
T68102	負圧除塵装置用2次フィルタ								
T68103	負圧除塵装置用HEPAフィルタ	枚	3,000						
100103	大工/A/EXE/(IIIII II / / / /								
		枚	67, 500						
T68105	真空掃除機用ダストパック		01,000]
	1 次フィルタ							<u> </u>	
		枚	2, 340						
T68106	真空掃除機用HEPA7ィルター								
		枚	25, 200						
T68108	エアシャワー用1次フィルタ								
T68109	エアシャワー用HEPAフィルタ	枚	900						
100103									
		枚	39,000						
T68110	電動ファン付呼吸用保護具		33,000						
	全面型								
	至田空	個	89, 300						
T68111	呼吸用保護具用フィルタ								1
	粒子捕集効率99.97%以上								
		個	2, 110						
T68112	使い捨て化学防護服								
	JIS T8115浮遊個体粉塵防護	34							
T68113	用密閉服 (タイプ 5) 相当 保護手袋	着	700						
100113									
	JIS T 8116	組	350						
T68114	インナー手袋	V1	000						
		組	25						
T68115	化学防護長靴								
	JIS T 8117								
mao 1 1 7		足	13,000						
T68117	シューズカバー								
	防護服同等生地		(Til / - il/ 177)						
T68121	帯電シート	足	(刊行物参照)						
100141									
	セキュリティルーム組立毎	 枚	72, 800						
		γiX	12,800						

その他樹脂

	画加出 通加干刀百 2023年				直人購入処分鋼門 —					
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	抜雑	_ 歩掛 備		機輸送		
769100	シール用エホ。キシ樹脂材									
				小 口						
		kg	2,630	\1.H						
769110	土木補修用エポキシ樹脂注入材									
	1種			小口						
000111	土木補修用エポキシ樹脂注入材	kg	3, 910				- 1			
769111	上个相写用-47倒旧住八例									
	2種	1-0	(刊行物参照)	小口						
T69112	土木補修用エポキシ樹脂注入材	kg	(1911 初多思)							
	3種	kg	(刊行物参照)	小口	'	ı				
Г69120	注入器具									
	低圧·低速型			小 口						
		個	425		, ,	-				
Г69130	エポキシ系接着剤(セラミック板用)			ショーホ`ント`#101相当 品						
			0.700							
T69131		kg	2, 790	 ウルトラシール相当品						
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
	2液主剤型アクリル系	kg	31, 400							
T69151	コーキングが材		,	*゛ンドシリコンコーク相当 品						
	 33 ℓ カートリッシ 			苗						
		本	2,660			ı				
169152	接着剤			KE-45-TS相当品						
	1kg/缶						-			
T69160	シーリンク゛材	缶	28, 800							
109100										
	1成分形ポリサルファイド系	ı	3, 080							
Γ69161	プ・ライマー	E	0,000							
	1成分形ポリサルファイド系シーリング									
	材用	L	4, 310							
69170	シーリンク・材			330ml 中モシ゛ュラス型						
	1成分形シリコーン系シーリング材			シーラントマスター300相当						
T69171	 シーリンク゛材用プライマー	本		コンクリート面						
103111										
	1成分形シリコーン系シーリング材用	kg	4, 800	プライマーMT相当品						
T69180	ワンステッフ゜カ゛ート゛	0		A剤、B剤の混合比1						
	グレー(高粘度)			:1 カットファイハ´ー含む (2%						
	/ (IPI/II/X/	kg	5, 280)						

その他排水

	20174				直人購入処分鋼門 -
単価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘 要	- - - - 抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
T69300	硬質塩化ビニール管				
	VP250A 4m	本	(刊行物参照)	小口(8万円未満)	
T69301	硬質塩化ビニール管		(1414)45 71117		
	VP200A 4m	本	(刊行物参照)	小口(8万円未満)	
T69305	伸縮ゴム継手		(1117)113 1113		
	Ф250 JD-2	個	219,000		
T69306	伸縮ゴム継手		,		
	Ф 250 ЈЕ-1	個	216,000		
T69307	伸縮ゴム継手		210,000		
	Ф250 JE-2	個	269,000		
T69308	メカニカル管接手		200,000		
	Φ 200 ストラフ゛・ク゛リップ゜GX-200相 当	個	43,000		
T69312	伸縮ゴム継手	IIII	10,000		
	φ 200 JB-1	個	59, 400		
T69313	伸縮ゴム継手	IIII	00,100		
	φ 200 JC-1	個	86, 400		
T69314	伸縮ゴム継手		00, 400		
	φ 200 JD-1	個	106, 000		
T69315	伸縮ゴム継手		100,000		
	φ 150 JA-1	/I==	45,000		
T69316	伸縮ゴム継手	個	45, 900		
	φ 150 JA-2	/III	C4 000		
T69317	伸縮ゴム継手	個	64, 800		
	φ 150 JA-3	個	101 000		
T69320	伸縮ゴム継手	IIII	101, 000		
	φ 200 JA-1	/I==	FO. 400	小口(20万未満)	
T69321	伸縮ゴム継手	個	59, 400		
10021	φ 200 JA-2	/	5 0.000	小口(20万未満)	
T69322	伸縮ゴム継手	個	72,000		
103022	φ 200 JA-3	<i>(</i>			
T69323	伸縮ゴム継手	個	115,000		
1109323	1甲和1 A水医手 Ф 200 R-1				
		個	43, 200		

その他排水

			,	 	直人購入処	分鋼門	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	 抜 雑 歩	- -	1機輸送
Г69324					UI UI	n	
100021	φ 250 R-1						
TCOOOF	体统, 让继毛	個	56, 700				
T69325	伸縮ゴム継手						
	φ 250 R-2	個	108, 000				
T69326	伸縮ゴム継手						
	φ 250 JA-1	個	81,000				
Г69327	伸縮ゴム継手	IEI.	01,000				
	φ 250 JA-2	/m	147.000				
T69328	伸縮ゴム継手	個	147, 000				
103320	φ 250 JA-3						
	I.L. data X x data -	個	203, 000				
T69329	伸縮ゴム継手						
	φ 200 JE-1	個	175,000				
T69330	排水ドレーン		,				
	塩ビ φ75×60	個	1,220				
T69331	塩ビ異形管継手						
maco 40	コ、4輪受口0°自在曲管(差し口)	個	7, 110				
T69340	塩ビ異形管継手 インクリーザ- φ300×200						
	φ 300 × 200	個	5, 420			•	
T69341	塩ビ異形管継手						
	径違いソケット 50×20	個	220				
T69350	ハ゜イラック						
	SUS PH1	個	273				
T69351	タン付吊バンド						
	SUS 吊タン付き 20A	個	400				
T69352	フレキ用ニップ゜ル	III	400				
	SUS W3/4 20A	個	480				1
T69360	ゴム製排水桝流末継ぎ手			 被覆ゴム付きSUSバ ンド含む			
	φ 200 EPDM	個	15, 300				
T69375	ク゛レーチンク゛		, :-				
	既設蓋加工(跳ね上がり防止) Aタイプ	枚	10 500				
Г69380	グレーチング	/IX	18, 500	排水桝Aタイプ			
	390×310 跳ね上り防止型 (ロックピン付)	枚	24, 000				

その他排水

	TIPE/IX			 		入処分	鋼門	\Box	—
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	-	- - 维 歩掛	_		送
T69381	グレーチング			<u> </u> 排水桝Bタイプ		113	Ť		
	490×250 跳ね上り防止型(ロックピン付)	枚	24,000						
T69382	ク・レーチング		24,000						
	 470×280 跳ね上り防止型(ロッ クピン付)	枚	24,000					<u></u>	
T69390	ステンレスチェーン		24,000						
	SUS304 6mm L=415	本	1,530						
T69391	ステンレスシャックル	7.	1,000						
	ね じシャックル SUS304 φ 6mm	個	620						
T69392	ステンレスアイホ゛ルト	IH.	020						
	SUS304 M8	個	1,250					<u></u>	
T69393	グレーチング跳ね上がり防止金具	III	1, 200						
	ク`レーチンク`ストッハ° - GST-SP-Type 165	組	4, 180						
T69395	ゴム板	//17.		JIS K 6353 I 類 A 60同等以上					
	耐候性合成ゴム t=3mm	$ m m^2$	4, 250	60问等以上					
T69396	フェルト	III		JIS L 3201相当品 以上					
	R23M t=3mm	2							_
T69397	接着用受口付直菅	m²	1, 700	TSスリーブ管					
	VP φ 150	m	(刊行物参照)						_
T69398	接着用受口付直菅			TSスリーブ管					
	VP φ 200	m	(刊行物参照)						_
T69399	接着用受口付直菅	m	(111140多年)	TSスリーブ管					
	VP φ 250	m	(刊行物参照)						_
			(1414)45 71117						
									_
									_
	1	1		 	 				

その他資材

				 		<u></u> 青入 処 タ	分鋼門	
単 価 コード	 名 称 / 規 格	単位	単 価	 摘 要	- 1	雑歩	_	1機輸送
コード	777 779 10	7 12	-ү- үш	JIF, X	1/X		<u>明</u> 考	21
T69410	剥落防止ネット							
	ナイロン 黒ラッセル網 10mm目	m^2	1,640				-	
T69411	剥落防止ネット支持クランプ		1,010					
	FF-1L相当品 メッキ	個	1, 390			J		
T69412	剥落防止ネット支持ワイヤー		,					
	メッキ φ 6mm6×24							
		m	291					
T69413	剥落防止ネット支持アイボルト							
	SUS M10							
		個	614					
T69414	剥落防止ネット支持カットアンカー					-		
	SUS M10							1
		個	217					
T69415	剥落防止ネット支持ワイヤークリップ							
	メッキ 6mm用							•
TCO 41 C	到落胜山沙川士快校结入目	個	210					
T69416	剥落防止ネット支持接続金具							
	B-6 SUS							
T69417	剥落防止ネット支持面木	個	519					
109417	利格的 <u>工作</u> 厂文符画不							
	15R×30 φ6mm用		100					
T69418	剥落防止ネット	m	162					
100410								
	2000×1000 難燃糸 ラッセル網 1 0mm目	枚	4, 200					
T69420	水平安全ネット	11.2	4, 200					
1001=0								
	目合 15mm	m^2	(刊行物参照)					
T69422	メッシュシート		(1411.40 \$\infty \$\text{\$\tan\ext{\$\text{\$\exitittitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text	(社)仮設工業会認				
				定品		-		
		m²	870	防炎性能適合		<u> </u>	ı	
T69423	ナイロンハ゛ント゛							
	 耐候性 黒 250mm 100本							
		式	1,650					
Г69424	垂直養生ネット					-		
	 目合 15mm 防炎タイプ							1
		m²	(刊行物参照)		ļ .			, ,
Γ69430	防鳥ネット			周囲ロープ含む	\vdash	+		
	ポリエチレン 440T/36本 25mm目			ク゛リーン				1
T00.46:		m²	900	المارية الماري		ı		1
Γ69431	鳩よけ			剣山タイプ		\perp		
	I型 PP L600×W60×H10	.						
PCO 4 4 0	事故州マフフッル・コンカルーと対検せ	本	2, 160	NVOC#B TA B		ı		
Γ69440	速乾性アスファルト・コンクリート補修材			NAOS相当品				
	速乾性水反応硬化型粉末樹脂 モルタル 4kg/袋				\perp T			
	モルタル 4kg/袋	袋	2, 200					

その他資材

				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	直人購入処分鋼門一
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要	抜 雑 歩掛 重機輸送
					備考
T69450	絶縁ワッシャー				
	M10	+60	150		
T69451	絶縁ワッシャー	枚	156		
	M8				
		枚	130		
T69452	ゆるみ止めナット				
	M16 厚み8mm	/ma	900		
		個	390		
					
					<u> </u>

その他その他

					直人購入	処分 鋼	門 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要		 歩掛 _ 備 考	· 重機輸送 ·
T69500	デ゛ィスクサント゛ヘ゜ーハ゜ー						\Box
	#24	枚	110	小口(100枚未満)			
Г69505	Uホ゛ルト		110				
	25C (M10ナット付)	組	84				
T69506	Uホ゛ルト	<u>於此</u>	04				
	15C (M10ナット付)	組	75				
T69507	<u></u> 絶縁ワッシャー	<u></u>					
100001	M20	LV.	000				
T69508	絶縁ワッシャー	枚	300				$\overline{}$
109506	M16						
mao = 1.1	コンクリートアンカー	枚	234	緩み止ナット・座金共			
T69511	コンクリートノンカー 			版み止アッハ・座金共			
		組	260				
T69513	コンクリートアンカー 溶融亜鉛メッキ M16×125			ナット、バネ座金、座金含む			
		本	350				
T69514	コンクリートアンカー						
	SUS304 M16×125	個	1,050				
T69525	アンカーホ゛ルト						
	M30×350 SS400 HDZ35	個	1,080				
T69530	コンクリートアンカー	I II	1,000	ナット、ハ゛ネ座金、座金 含む			
	$SUS304 M10 \times 70$	本	250	小口(3000本未満)			
T69535	コンクリートアンカー	4	250	 ナット、バネ座金、座金 含む			
	M8×60 メッキ	本	63	小口(3000本未満)			
T69555	オイル中和剤			小口(18 € 未満)			
		e	1,030				
T69560	防鳥用忌避剤 防カラス用忌避剤			PT-3相当品500g			<u> </u>
		個	3,000				
T69561	防鳥用忌避剤			PT-1相当品500g			
	防小用忌避剤	個	2, 600				
T69562	落書き消し剤		_,				
mao =	四人士 女山	L	3,750	تبارات به د د ا			
T69563	除草剤			ラウント*アッフ°マックスロート *			
		L	2, 180				

その他その他

その他	してい			用平月日 2025年. -	
) H					直人購入処分鋼門一
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘 要	抜 雑 歩掛 重機輸送
- r					備考
T69564	除草剤			4. 5kg/箱	
	粒剤	foto	0.000	GF草退治Z粒剤相	
TC0F71	ハント゛ホール蓋	箱	3, 980	がレー	
T69571	/ ヘレ か_// 翌			γ V-	
	EPDM $\phi 100 \times 45$				
		個	1, 350		
T69618	橋脚番号シール				
	スコッチカル 100×300				
	100 × 300	枚	1, 330		
Г69620	距離標		1,000		
100020					
	7ν \$ t=2mm $450(300) \times 250 \ hT$	1.7		小口(4t車1台未満	
TCOCC1	でもかいとれ、型	枚	14, 300	Clic+, 1/1 · + · 1 / +	
T69621	距離標			SUSボルト・ナット付	
	アルミ t=2mm 300×317 曲げ加			遮音壁前面取付用	
	工 カプ セルレンス 型	枚	21,600	一 日 王时四次11/11	
T69622	距離標		•		
	アルミ t=2mm 平板 200×600 封 入レンス [*] 型	 t/r	7 070	高欄用	
T69625	距離標支柱	枚	7, 370		
109020	上門唯1示入1玉				
	SUS304 φ34×1.2×380 ~ ¬λ				
	式	基	23, 600		
Г69626	距離標用取付金具				
	CUC204 +-2 9 (1 #II) F7 \ F7			 	
	SUS304 t=3.2 (L型) 57×570	個	14, 200	遮音壁前面取付用	
T69630	クッショント゛ラム	li-1	14, 200		
100000	7.5.				
	$\phi 580 \times 820$			小口(50万円未満)	
	h , , 19 ~ i	個	37, 500		
T69631	クッショント゛ラム				
	A型、角タイプ。300~900×900×			 小口(50万未満)	
	900 台形	個	116,000	7.日(00///小側/	
T69632	クッショント゛ラム	, .	110,000		
•=					
	B型、角タイプ。 450×900×900	/177	A. = 2:	小口(50万未満)	
TCOCOO	クッショント゛ラム	個	84, 500		
Г69633	ファイヨイト ノム				
	水袋 20リットル入り				
		袋	720		
T69634	クッショント゛ラム				
	国内之间 在形图 (4.2.2)				
	固定ベルト 角形用(A+B+B) L=5	本	4,650		
Г69635	クッショント、ラム	71	4,000		
100000	77.41 7				
	Gガード 二連用本体 100型(II				
)	基	649, 000		
Г69636	クッショント゛ラム				
	Gガード 二連用本体 150型(Ⅱ				
	0% 一连用本体 130至(Ⅱ	基	731,000		
Γ69637	クッショント゛ラム		101, 000		
	Gガード 二連用連結ベルト				
	The state of the s	セット	31,600	1	İ

その他その他

- ,-				 	直人購入処分鋼門 -			
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	_	- - 雑 歩	— 計 重	1機輸送
						- 備	考	, ,
Γ69640	クッションドラム用取付金具							
	亜鉛メッキ仕様	組	9, 540	小口(50万未満)				
Г69641	クッショント、ラム用シール	WIT	3,040					
100011								
	550×1000下地:非反射 文字: 反射	 枚	12, 800					
T69651	衝突緩衝装置(ショックプロテクターS	11.	12,000					
100001	P-80)							
	緩衝ボックス 先頭用	 1	120 000					
Г69652	衝突緩衝装置(ショックプロテクターS	基	130, 000					T T
109052	P-80)							
	緩衝ボックス 中間用							
Tacasa	(金/佐/(金/大里 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	基	110, 000					
T69653	衝突緩衝装置(ショックプロテクターS P-80)							
	ベースプレート							
	(12-14-16) (12-14-17)	基	396,000					
T69654	衝突緩衝装置 (ショックプロテクターS P-80)				+			
	ワイヤーローフ° φ 16							
	·	本	43, 200					
T69655	衝突緩衝装置(ショックプロテクターS							
	P-80) ワイヤーロープ φ8							
	$\phi = \phi = \phi = \phi$	本	21,600			•		
T69656	衝突緩衝装置(ショックプロテクターS		,					
	P-80)							
	エント゛フ゛ロック	基	468, 000		ļ	I		
T69657	衝突緩衝装置(ショックプロテクターS	坐	400,000					
10000.	P-80)							
	支持板 t19	+4-	70.000					
T69658	衝突緩衝装置(ショックプロテクターS	枚	78,000					1 1
109000	P-80)							
	アンタ゛ーカハ゛ー	l						
	(年)中((年))中国 () h=2° h h ()	基	60,000					
T69659	衝突緩衝装置 (ショックプロテクターS P-80)						+	
	SP用アンカーフ°レート 150×250 M16							
	ボルト溶接	枚	3,000					
T69660	衝突緩衝装置 (ショックプロテクターS P-80)							
	エポッキシ系接着剤 トーホーダイトCP47							1
	1相当 1セット/10kg	セット	33,000					
T69662	アンカーホ゛ルトキャッフ゜							
	M22用						1	
	1122/J	本	600					
T69670	多目的防護柵							
	+° リーイエン(告月			J. D. (50/B +)#)				
	ポリエチレン製	個	64, 400	小口(50個未満)				
Г69671	多目的防護柵	IE4	01, 100					
	連結プレート SS400 6×100×70	14.	0.170	小口(50個未満)				
T60679	タリカリカ メッキ タリカ 多目的防護柵 タリカ ファイン ファイン ターフェー ターフェー ターフェー メッキ アイ・ファイン アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・ア	枚	2, 170		+ -			
Γ69672	夕日印沙遗恤							
	連結鉄筋 D22×2000			小口(50個未満)				
		本	700					

その他その他

			×	/ 十/ 2025年. 	直人購入処分綱門一				
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	_ _	I —	_ 重	機輸送	
T69673	多目的防護柵								
	ボルト M20×300 メッキ	組	2,080	小口(50個未満)					
T69674	多目的防護柵	//11.	2,000						
	中詰めコンクリート ポリエチレン製	個	89, 400	取引数量:5					
T69675	多目的防護柵		,						
	水袋タイプポリエチレン製	個	72, 000	取引数量:5					
T69680	標識板								
	反射式	$ m m^2$	64, 100	小口(4t車1台未満)					
T69681	標識板								
	高輝度反射式	$ m m^2$	88, 000	小口(4t車1台未満)					
T69682	標識板								
	基板再生品 カプセルレンズ型	m²	92, 200						
T69683	標識板		,						
	アルミ t=2mm 平板 文字無し(ビ ス止用) カプセルレンズ型	$ m m^2$	72, 200						
T69684	標識板								
	アルミ t=2mm 平板 文字有り(ビ ス止用) カプセルレンズ型	$ m m^2$	74, 700						
T69685	標識板		,	取付金具含む					
	耐食アルミ基板 全面反射 広角プ゚リズムレンズ型	$ m m^2$	(刊行物参照)						
T69686	標識板			取付金具含む					
	耐食アルミ基板 全面反射 カプセルレンズ型	m²	(刊行物参照)						
T69688	標識板								
	アルミ t=2mm 標準リフ゛蛍光プリス ゙ムレンズ型	m²	153, 000						
T69690	標識柱			単柱					
	STK400 \$\phi\$ 114. 3×4. 5 \$\frac{1}{2}\$?	m	11, 800	小口(4t車1台未満)					
T69691	標識柱			単柱					
	STK400 φ60.5×2.8 メッキ HDZ 55	m	3, 900						
T69692	標識柱		•	単柱					
	STK400 φ 60. 5 × 3. 2 メッキ HDZ 55	m	4, 420						
T69693	標識柱		·	単柱					
	STK400 φ 60. 5 × 3. 8 メッキ HDZ 55	m	5, 200						
T69694	標識柱		,	単柱					
	STK400 φ 76. 3×3. 2 メッキ HDZ 55	m	5, 650						
	1	1 .	3, 330	I.	1				

その他その他

			×	 	直人購入処分綱門 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	
T69695	標識柱			単柱	
	STK400 φ76.3×2.8 白粉体 塗装 下地メッキ仕様	m	(刊行物参照)		
T69700	非常口誘導板(標準)1			SUSボルト・ナット付 矢 印等印刷	
	アルミ t=2mm 237×490 曲げ加 エ カプ セルレンス 型	枚	18, 000	遮音壁前面取付用	
T69701	非常口誘導板(標準)2			SUSボルト・ナット付 矢	
	アルミ t=2mm 237×320 曲げ加 エ カプ セルレンス 型	枚	13, 500	印等印刷 遮音壁前面取付用 	
T69702	非常口誘導板(ランプ部)R1			SUSアンカーホ、ルト付(M6	
	アルミ t=2mm 250×320 平板 カフ 。 セルシン、 型	枚	13, 500	×30-4本)	
T69703	非常口誘導板(ランプ部)R2		,	SUSアンカーホ、ルト付 (M6	
	アルミ (240+290)×320 カブ セルレンス ギ封入レンズ 型	枚	17, 200	×30-6本)	
T69704	非常口誘導板(非常階段部)K1		11,200	SUS平座金付(M16	
	アルミ t=2mm 302×320 曲げ加 エ カフ゜セルレンズ・型	枚	12,700	用-4枚)	
T69705	非常口誘導板(非常階段部)K2	rx	12,700	SUSアンカーホ゛ルト付(M6	
	アルミ t=2mm 平板 290×320 封 入レンス [*] 型	+/-	10,000	×30-4本)	
T69706	非常口誘導板(非常階段部)K3	枚	12,000	SUSボルト・ナット付(M1	
100100	アルミ t=2mm 平板 500×500 封	LZ.	40.000	2×16-8本)	
T69715	スレンズ 型 視線誘導シート	枚	18, 000		
109715	超高輝度広角プリズム反射シート				
ma0510	プログロラ4.7.25 v. 1	枚	7, 920		
T69716	視線誘導シート 超高輝度広角プリズム反射シートフ				
	° ライマー	缶	4, 280		
Т69720	道路鋲(チャッターバー) 片面反射式 2本足 アルミ軽合金			反射体スワリフレックス(黄)	
	$170 \times (48 \sim 50)$	基	(刊行物参照)		
T69730	吹き流し ポリエステルメッシュ製 反射テープ 付 6			取付金具共	
	$70 \times 2500 \times 560$	枚	60,000		
Т69731	吹き流し 670×2000×560反射テープ、ビニ				
T69755	170 <2000 <300 反列 /)、 こ ニュートワイヤー付 樹脂カプ セル	本	50,000		
	コンクリートアンカー用 M16用 外径16. 5×110	本	(刊行物参照)		
T69760	樹脂カプセル	/ *	(11114000円)		
- 55 . 60	コンクリートアンカー用 M20用 外径20. 5×150	本	(刊行物参照)		
T69765	<u> </u>	/ *	(刊11物参照)		
100100	コンクリートアンカー用 M22用 外径24.	<u></u>	/ アルノー 起・本・四へ		
	5×200	本	(刊行物参照)		

その他その他

		<u> </u>		 	直人購入処分綱門			_	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	_ _	 歩掛 備	_ 重		送
T69770	 樹脂カプセル					D113			
	コンクリートアンカー用 M24用 外径28. 5×250	本	(刊行物参照)						
T69775	樹脂カプセル								l
	コンクリートアンカー用 M30用 外径35×300	本	(刊行物参照)						
T69780	標識用シール								l
	蛍光プリズムレンズ型シート	m²	120,000						
T69781	標識用シール								l
	広角プリズムレンズ型シート	m²	120, 000						
T69782	標識用シール								l
	カプセルレンズ型シート	m^2	56, 900						
T69790	防塵マスク		•	N95 (DS2) 相当品					
	排気弁付	枚	300						
T69791	防塵マスク			シンク゛ルタイフ゜					
	フィルタ交換式	個	2,000	RL2以上 RS2以上					_
T69792	防塵マスク用交換フィルタ		<u></u>						
		個	350						
T69793	防護服	II →		7-ド付き JIS T 8 115					İ
	続服型	着	1,050	タイプ [°] 5及びタイプ [°] 6に 適合					
T69794	防護メガネ			マスク及びメガネ併用可能					
	防塵用ゴーグル型	個	3, 500	両面曇止め加工					
T69812	促進膨張試験費	Ilea	0,000	コア採取含まず					
	カナダ法	本	132,000						
T69814	塩分量測定	r 1 -	102, 000						
	JIS A 1154	試料	23, 000						
T69816	コンクリート配合推定	P+Vです	23,000						
	セメント協会法	試料	90,000						
T69818	鉄筋腐食状況調査	hs wit I	30,000						
	自然電位計測	m²	6,000						_
T69825	走查型電子顕微鏡-エネルギ-分 散型X線分光(SEM-EDS)分析		2, 200						
		試料	58,000						
T69826	浸透探傷試験		,						
		箇所	68,000						

その他その他

					直人購入処分鋼門 -
単価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	- - - -
T69832	フェーズドアレイ超音波探傷試験				
TC0040	溶出試験	箇所	61,000		
T69840					
	鉛	 	7,600		
T69841	溶出試験		1,000		
	六価クロム				
T69845	有害物含有試験	検体	7, 500		
109045					
	鉛	 検体	8, 400		
T69846	有害物含有試験		,		
	六価クロム				
T69850	遮水板	検体	8, 400	高欄部	
103030					
	SUS304 t=3 w=195~260	枚	21,700		
T69851	遮水板			高欄部	
	SUS304 t=3 w=320~440	LV.		工場渡し 取引数	
T69852	遮水板	枚	33, 800	量:1 高欄部	
	SUS304 t=3 w=500~620			工場渡し 取引数	
		枚	47,000	量:1	
T69853	遮水板			地覆部 曲げ加工 有り	
	SUS304 t=3 w=495~610	 	39, 500	工場渡し 取引数 量:1	
T69854	遮水板	11.2	39, 500	地覆部 曲げ加工	
	SUS304 t=3 w=670~790			有り 工場渡し 取引数	
		枚	44,600	量:1	
T69855	遮水板			地覆部 曲げ加工 有り	
	SUS304 t=3 w=850 \sim 970	枚	49,600	工場渡し 取引数 量:1	
T69901	標識板落下防止ロープ		10,000	エント゛ストッハ゜ー(HDZ35	
	φ 6.3×800 ナイロン黒被覆)付き 現場着	
TC0000	標識板落下防止ロープ	本	3, 560	エント゛ストッハ゜ー(HDZ35	
T69902)付き	
	φ 6.3×900 ナイロン黒被覆	本	3,670	現場着	
Т69903	標識板落下防止ロープ	·	-, 3, 0	エント゛ストッハ゜ー(HDZ35) 付き	
	φ 6.3×1000 ナイロン黒被覆			現場着	
T69904	標識板落下防止ロープ	本	3, 790	エント゛ストッハ゜ー(HDZ35	
100004)付き	
	φ 6.3×1100 ナイロン黒被覆	本	3, 910	現場着	
T69905	標識板落下防止ロープ			エント゛ストッハ゜ー(HDZ35) 付き	
	φ 6.3×1200 ナイロン黒被覆			現場着	
		本	4,030		

その他その他

	て		甩	用平月日 2025年. 	
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	直人購入処分鋼門 —
T69906	標識板落下防止ロープ			エント゛ストッハ゜ー(HDZ35	
	φ 6.3×1300 ナイロン黒被覆	本	4, 150)付き 現場着	
T69907	標識板落下防止ロープ		1,100	エント゛ストッハ゜ー(HDZ35	
	φ 6.3×1400 ナイロン黒被覆	本	4, 270)付き 現場着	
T69908	標識板落下防止ロープ		1, 2.0	エント゛ストッハ゜ー(HDZ35	
	φ 6.3×1500 ナイロン黒被覆	本	4, 390)付き 現場着	
T69909	標識板落下防止ロープ		1,000	エント、ストッハ。-(HDZ35	
	φ 6.3×2000 ナイロン黒被覆	本	4, 980)付き 現場着	
T69930	消耗材料		1,000		
	除雪プラウ用ウレタンエッジ	枚	25, 300		
T69941	FRPシート用へ。ースト		20,000	200m1/缶	
		缶	(刊行物参照)		
T69942	FRPシート用パテ				
	エホ° キシ樹脂	本	(刊行物参照)		
T69943	FRPシート用プライマー			PDプ ライマー相当品 5 kg/缶	
	1液湿気硬化型かタン系	kg	(刊行物参照)		
T69944	UV照射装置損料		(1414 14 >)1117		
	ANM-48 (LED)	目	3, 500		
T69947	FRPシート			0.07㎡未満/枚	
	紫外線硬化型	m²	(刊行物参照)		
T69948	FRPシート			0.07㎡以上/枚~0 .15㎡未満/枚	
	紫外線硬化型	m²	(刊行物参照)		
T69949	FRPシート			0.15㎡以上/枚	
	紫外線硬化型	m²	(刊行物参照)		
T69950	下塗(1層・白)				
	NADアクリル樹脂塗料	kg	4, 800		
T69951	中塗(1層·赤)				
	NADアクリル樹脂塗料 蛍光	kg	18,000		
T69952	上塗(1層・クリア)				
	アクリル樹脂塗料	kg	9, 120		
T69953	ETC誘導シート			CO用蛍光反射シートス	
	タ゛イヤモント゛ク゛レート゛	m²	100,000	コッチライト相当品	

その他その他

			<u> </u>		直人購入処分鋼門一				
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	 抜 雑 歩排		機輸送		
Г69954	高輝度反射シート(波形 縦) ダイヤモンドグレード140×700			ウェーブ・ライト・ラインHGソ フト相当品					
700055		枚	12, 700	シーラントT相当品					
T69955	ボルト孔充填材			V-77/11相当品					
TCOOFC	高輝度反射シート(波形 縦)	kg	5, 700						
Т69956				ウェーブ・ライト・ラインHGソ フト相当品					
	タ゛イヤモント゛ク゛レート゛140×750	枚	12,700						
T69960	導水ホース		,						
	ハイネットホース φ 38/47×50m	m	2,000						
T69961	導水ホース		,						
	ホース用 ニップ゚ルφ38	個	1,050						
T69962	導水ホース		2,000						
	ホース用 トライト゛ンハ゛ント゛34-57	個	550						
T69970	管理用手摺		000	支柱					
	φ48.6×788 M6 ねじ付 HDZ5	本	8, 390						
T69971	· 管理用手摺	4	0, 390	片ほぞ付					
	ϕ 48. 6 × 4490 HDZ55	本	16, 200						
T69973	管理用手摺		,						
	φ48.6×3045 HDZ55 端部曲 げ	本	19, 500						
T69975	水中ボンド			ボンドE380相当品					
	特殊エポキシ樹脂系	kg	2,000						
T69980	樹脂モルタル	116	2,000						
	コンクリート補修材ボンドEモルタル	Hr., 1	10 200						
T69982	樹脂モルタル	セット	12, 300						
	コンクリート補修材ユニエポ。補修用プラ	セット	2, 500						
T69983	繊維補強無収縮超速硬グラウト 材	671	2,000	材齢3時間圧縮強 度24N/mm2程度					
	プ・レミックスタイプ・	At:	0.150	/X 3 11 (/ mm 2 / 1 / X					
T69985	塩分量測定	袋	8, 170						
	JCI-SC5ドリル粉	試料	10 000						
T69986	溶存イオン測定用検知管	中八个十	18, 000						
	塩化物イオン測定用10~200ppm	<u>+</u>	010						
Г69987	廃棄物処理費	本	216						
	粉体汚泥								
		m³	52, 500						

その他その他

12				 	直人購入処分鋼門 -
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送
コート			, ,,,	",	備考
T69988	廃棄物処理費				
	畳				
	宜.	枚	3, 500		
T69989	産業廃棄物処理費			運搬費含まず	
	草木				
		m3	13,000		
T69990	特別管理産業廃棄物処理費			運搬費含まず	
	 汚泥(鉛 1.2mg/1不溶化処理				
)	t	600,000		
T69994	産業廃棄物処理費			運搬費含まず 塩ビ管塗装品 ポリウ	
	廃プラスチック			レタン樹脂塗装また	
		t	60,000	はフッ素樹脂塗装	
T69995	産業廃棄物処理費			運搬費含まず	
	混合廃棄物(多目的防護柵(中			1.2t/個	
	詰コンクリート))	個	45,000		
T69996	産業廃棄物処理費			運搬費含まず	
	混合廃棄物(廃プラ・金属くず・				
maaaa =	がれき類・残土混じり)	m3	45,000	字柳弗久之半	
T69997	産業廃棄物処理費			運搬費含まず	
	混合廃棄物(廃プラ・金属くず・				
mannon	がれき類) 産業廃棄物処理費	m3	37, 500	定拠患会とど	
T69998	连 亲			運搬費含まず	
	タイヤ	.			
T69999	産業廃棄物処理費	本	2, 500	運搬費含まず	
109999	医未用来初处性負 				
	廃プラスチック		10.000	ポリ塩化ビニル製排	
T70000	コンクリート用応急対策スプレー	t	12,000	水官 300m1/本	
170000				000m1/ / T	
	潜在硬化型エポキシ樹脂系	4-	2 020		
		本	3, 230		
		1		1	

市場単価 (維持)

114 000 1 1			1	~	一		10/101	175.5	No mm	
当							直人購 /	<u>人処分</u>	手門	_
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単	価	摘	要	抜雑	歩掛	重	機輸送
								備	考	
H60001	シート系防水・補修									
	アスファルト系							+		
) //) // 示	m²	(刊行	物参照)						
			(1919	1.4 > 71117						
								+		
								\top		
								+		
								+-		
									1	
							1 1	\top		
								1		
									I	
							1		1	
								+		
								_		
								+		
								┿		
								$\overline{}$		
								+		
								+		
								-		
									l	
							1	$\overline{}$		
										-
								+-		
								1		
								+-		
									I	
	 						1			

電線管及び付属品等

出任					直人購入処分	鋼門 — —
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 備	重機輸送
E40012	厚鋼電線管			JIS C 8305		
	CP-28					
E40013	厚鋼電線管	m	(刊行物参照)	JIS C 8305		
L40013				J15 C 0505		
	CP-36	m	(刊行物参照)			
E40014	厚鋼電線管		(1414)45 710	JIS C 8305		
	CP-42					
E40015	厚鋼電線管	m	(刊行物参照)	JIS C 8305		
E40019				J10 C 0000		
	CP-54	m	(刊行物参照)			
E40021	厚鋼電線管		(1414)45 7(()	JIS C 8305		
	CPZ-22					
E40000	厚鋼電線管	m	(刊行物参照)	JIS C 8305		
E40022				J15 C 6505		
	CPZ-28	m	(刊行物参照)			
E40023	厚鋼電線管	III	(1311 19 5 70)	JIS C 8305		
	CPZ-36					
540004		m	(刊行物参照)	TIC C 0005		
E40024	厚鋼電線管			JIS C 8305		
	CPZ-42	 	(刊行物参照)			
E40025	厚鋼電線管	m	(11111W S XX)	JIS C 8305		
	CPZ-54					
		m	(刊行物参照)			
E40029	金属製可とう電線管			亜鉛メッキ鋼帯製		
	KV-22		476			
E40030	金属製可とう電線管	m	410	亜鉛メッキ鋼帯製		
	KV-28					
		m	(刊行物参照)	Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna		
E40031	金属製可とう電線管			亜鉛メッキ鋼帯製		
	KV-36		(刊名版名四)			
E40032	 金属製可とう電線管	m	(刊行物参照)	亜鉛メッキ鋼帯製		
	KV-42					
		m	(刊行物参照)			
E40033	金属製可とう電線管			亜鉛メッキ鋼帯製		
	KV-54		/ アロスー 起・45 1771 \			
E40034	金属製可とう電線管	m	(刊行物参照)	ステンレス鋼帯製		
	KSV-22	m	(刊行物参照)			
E40035	金属製可とう電線管			ステンレス鋼帯製		
	KSV-28					
		m	2, 560			

電線管及び付属品等

					直人購入処分鋼門 —
単 価コード	名称/規格	単 位	単 価	摘要	
E40036	金属製可とう電線管			ステンレス鋼帯製	
	KSV-36	m	3, 960		
E40037	金属製可とう電線管	111	0,000	ステンレス鋼帯製	
	KSV-42	m	5, 230		
E40038	金属製可とう電線管	m	5, 230	ステンレス鋼帯製	
	KSV-54	m	6, 390		
E40039	金属製可とう電線管	m	6, 390	亜鉛メッキ鋼帯製	
L10000	KPF-22		(71/- N. & 171)		
E40040	金属製可とう電線管	m	(刊行物参照)	亜鉛メッキ鋼帯製	
E40040	KPF-28				
D40041	金属製可とう電線管	m	(刊行物参照)	亜鉛メッキ鋼帯製	
E40041	金属製引とり电豚官 KPF-36			里站がが柳帘袋	
E 400 40	金属製可とう電線管	m	(刊行物参照)	亜鉛メッキ鋼帯製	
E40042	金属製用とり電線官 KPF-42			型站	
E40043	金属製可とう電線管	m	(刊行物参照)	亜鉛メッキ鋼帯製	
	KPF-54	m	(刊行物参照)		
E40044	金属製可とう電線管 LIC-22			ステンレス鋼帯製	
	LIC 22	m	(刊行物参照)		
E40045	金属製可とう電線管			ステンレス鋼帯製	
	LIC-28	m	(刊行物参照)		
E40046	金属製可とう電線管		(1414 b45 1111)	ステンレス鋼帯製	
	LIC-36	m	(刊行物参照)		
E40047	金属製可とう電線管		(1313 IN S. W.)	ステンレス鋼帯製	
	LIC-42	m	(刊行物参照)		
E40048	金属製可とう電線管		(1311 NAS) WV	ステンレス鋼帯製	
	LIC-54	 m	(刊行物参照)		
E40050	硬質ビニール電線管	m	(11 11 12 12 13 13 13 13	JIS C 8430	
	VE-16	m	(刊行物参照)		
E40051	硬質ビニール電線管		(1414 NA SA VIVA	JIS C 8430	
	VE-22	m	(刊行物参照)		
E40052	硬質ビニール電線管	ļii l	(77 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	JIS C 8430	
	VE-28	m	(刊行物参照)		

電線管及び付属品等

						人購入処分		_
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜雑		- 重	機輸送
7-1					1人 不正	備		I/X+III X
E40053	硬質ビニール電線管			JIS C 8430				
	VE-36							
D400E4	硬質ビニール電線管	m	(刊行物参照)	JIS C 8430	1			
E40054				J13 C 6430				
	VE-42	m	(刊行物参照)					
E40055	硬質ビニール電線管		(1313 125 7/1/)	JIS C 8430				
	VE-54							
E40056	 硬質ビニール電線管	m	(刊行物参照)	JIS C 8430				
E40050				J10 0 0400				
	VE-70	m	(刊行物参照)			I		
E40060	耐衝撃性硬質ビニール電線管							
	HI-16		/					
E40061	耐衝撃性硬質ビニール電線管	m	(刊行物参照)	-				
P-10001								
	HI-22	m	(刊行物参照)		'	ı		
E40062	耐衝撃性硬質ビニール電線管							
	HI-28		(71/24/ A III)					
E40063	耐衝撃性硬質ビニール電線管	m	(刊行物参照)					
	HI-36							
		m	(刊行物参照)					
E40064	耐衝撃性硬質ビニール電線管							
	HI-42		(TUZ= #L +> 177.)					
E40065	耐衝撃性硬質ビニール電線管	m	(刊行物参照)					
	HI-54							
		m	(刊行物参照)					
E40066	耐衝撃性硬質ビニール電線管							
	HI-70		(工) (全地 李 四)					
E40070	硬質可とう管	m	(刊行物参照)					
	波付硬質ポリエチレン管 FP-30							
		m	(刊行物参照)					
E40071	硬質可とう管							
	波付硬質ポリエチレン管 FP-40	 	(刊行物参照)			<u> </u>		
E40072	硬質可とう管	m	(\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
	波付硬質ポリエチレン管 FP-50							
E40076		m	(刊行物参照)			I		
E40073	硬質可とう管							
	波付硬質ポリエチレン管 FP-65	m	(刊行物参照)			<u> </u>		
E40074	硬質可とう管	p11	(
	波付硬質ポリエチレン管 FP-80							
		m	(刊行物参照)					

電線管及び付属品等

)) (III:		粗 枚 畄 宀 畄 二		直人購入処分鋼門一					
単価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考				
E40080	配管用炭素鋼鋼管								
	白衫"付 SGP-25A	m	(刊行物参照)	口ス含まず					
E40081	配管用炭素鋼鋼管								
	白衫 付 SGP-32A	m	(刊行物参照)	ロス含まず					
E40082	配管用炭素鋼鋼管								
	白衫 付 SGP-40A	m	(刊行物参照)	口ス含まず					
E40083	配管用炭素鋼鋼管		(1414)45 /111/						
	白ネジ付 SGP-50A	m	(刊行物参照)	ロス含まず					
E40084	配管用炭素鋼鋼管	111	(1311 10 \$\infty \text{VV})						
	白衫`付 SGP-65A	m	(刊行物参照)	ロス含まず					
E40085	配管用炭素鋼鋼管	m	(1111140多点)						
	白衫`付 SGP-80A	m	(刊行物参照)	ロス含まず					
E40086	配管用炭素鋼鋼管	111	(11114) (2017)						
	白衫`付 SGP-100A	m	(刊行物参照)	口ス含まず					
E40088	配管用炭素鋼鋼管	m	(1 1 1 1 1 1 1 1 1	手すり					
	白衫 なし SGP-32A	m	(刊行物参照)						
E40089	配管用炭素鋼鋼管	111	(11114080111)	ח ב					
	白衫なし SGP-100A	m	(刊行物参照)	遠制					
E40090	合成樹脂製可とう電線管	111	(1111.10.5.74)						
	(一重管) PF-16	m	(刊行物参照)						
E40091	合成樹脂製可とう電線管	111	(1111.10.5.74)						
	(一重管) PF-22	m	(刊行物参照)						
E40092	合成樹脂製可とう電線管	111	(1111/20多次)						
	(一重管) PF-28	m	(刊行物参照)						
E40200	エキスハ゜ンションカッフ゜リンク゛	111	(1111 M N W)						
	EP-150 VE-28用	個	50, 400						
E40202	エキスハ゜ンションカッフ゜リンク゛	III	50, 100						
	EP-150 VE-42用	個	73, 600						
E40204	エキスハ゜ンションカッフ゜リンク゛	IIH	73,000						
	EP-300 VE-28用	個	56,000						
E40206	エキスハ゜ンションカッフ゜リンク゛	IIH	ენ, 000						
	EP-300 VE-42用	個	80, 800						
			00,000	I					

電線管及び付属品等

	1次0円海田子					直人購入 処分 鋼門		
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	技雑	_	_ 重	
E40221	 可とう電線管付属品					VIII		
510 -5 1	防水型コネクター 24	(m)	/ T1/ No. 45 07 \					
E40222	 可とう電線管付属品	個	(刊行物参照)					
L10222								
	防水型コネクター 30	個	(刊行物参照)					
E40223	可とう電線管付属品	III-I	(1111 100 3111)					
	 防水型コネクター 38							
		個	(刊行物参照)					
E40224	可とう電線管付属品							
	防水型コネクター 50							
		個	(刊行物参照)					
E40225	可とう電線管付属品							
	防水型コネクター 63							
E40001	可とう電線管付属品	個	(刊行物参照)		+			
E40231	円とり電線官別馬前							
	防水型ユニオンカップ。リンク、24		(71/71/1/1/171)					
E40232		個	(刊行物参照)					
E40232	引こり电冰目り周田							
	防水型ユニオンカップ。リンク、30	/r==	(TU/C: 44. +> 177 \					
E40233	可とう電線管付属品	個	(刊行物参照)					
L40233								
	防水型ユニオンカップ。リンク、38	個	(刊行物参照)					
E40234	 可とう電線管付属品		(11111700分別)					
	防水型ユニオンカップ。リンク、50	個	(刊行物参照)					
E40235	可とう電線管付属品	III-I	(1311 10 \$\infty \text{im})					
	防水型ユニオンカップ リンク 63	個	(刊行物参照)		•			
E40243	エントランスキャップ		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	JIS C 8432				
	φ 36			トラカン				
		個	(刊行物参照)	17/1/2				
E40250	ワールト、タ、クター			溶融亜鉛メッキ				
	W-1 L=150mm							
		個	(刊行物参照)		1	, ,		
E40251	ワールト、タ、クター			溶融亜鉛メッキ				
	W-2 L=250mm							
7.400=2		個	(刊行物参照)			,		
E40252	ワールト゛タ゛クター			溶融亜鉛メッキ				
	W-3 L=350mm							
E40050	ワールト、タ、クター	個	921	溶融亜鉛メッキ				
E40253	ין א <i>ור פ</i> י איל פי איל			日午日は日本ロケッキ				
	W-4 L=450mm	/m						
E40260	タ <i>、1ター</i> クリッフ。	個	1, 100	溶融亜鉛メッキ	-			
L4020U	y 77 777/			17世間医生に少日アソイ				
	D-16	(m)	/ Til /- 4L ↔ 177 \					
		個	(刊行物参照)					

電線管及び付属品等

名称/規格	単位	単 価	摘要	直人購入	_	_		
タ゛クタークリッフ゜					備		(1/X/TH) A	<u>关</u>
			溶融亜鉛メッキ		D113			_
D-22	個	(刊行物参照)						_
タ゛クタークリッフ゜		(11111初多思)	溶融亜鉛メッキ					
D 00								
D−28	個	(刊行物参照)				Į.		
タ゛クタークリッフ゜		(1414)45 ////	溶融亜鉛メッキ					
D-36								
	個	(刊行物参照)						
<i>ダクタークリップ</i>			溶融亜鉛メッキ					
D-42							1	_
h* hh h]7°		(刊行物参照)	沙穴 百h エエ Δハ) と		1	1		
<i>ŷ 19-11991</i>			谷煕里近メッキ					
D-54	(m)	(71/24/ A III)						
ハ° イラッカ (カリップ° イマナ)	- 個	(刊行物参照)						
			付け開出出来ロググイ					
P-16	/E							
ハ゜イラック(クリッフ゜付)	100	(刊行物参照)	溶融亜鉛メッキ					
P-22	/EE	(刊/与版/会职)						
ハ゜イラック(クリッフ゜付)	但	(刊1)物参照)	溶融亜鉛メッキ					
P-28	個	(刊行物参昭)						
パイラック(クリップ付)		(11 10 10 10 10 10 10 1	溶融亜鉛メッキ					
D. 9.C								—
P-36	個	(刊行物参照)						
パイラック(クリップ付)		(1114 112 1117)	溶融亜鉛メッキ					
D-49								
	個	(刊行物参照)						
パイラック(クリップ付)			溶融亜鉛メッキ					
P-54								
	個	(刊行物参照)						
バイラック(クリッブ付)			溶融亜鉛メッキ					
P-63								_
■7.佐士·杜·入·杨·		(刊行物参照)	※マラルコエ Aハ) と		1			
町官又持金物			谷熈里鉛メッキ					
φ 22 B-2金物 1条用	45		固定型					_
 		3,050						
φ 22 B-2金物 2条用	(vp	F 010	固定型					—
		5,010		+ -				—
φ 22 B-2金物 3条用		7 400				<u> </u>		
 配管支持金物	冰 缸	1,420						
								—
φ 28 B-2金物 1条用	組	3, 120	固定型			l		
	D-36 が クタークリップ D-42 ダ クタークリップ D-54 ハ イラック (クリップ 付) P-16 ハ イラック (クリップ 付) P-22 ハ イラック (クリップ 付) P-28 ハ イラック (クリップ 付) P-36 ハ イラック (クリップ 付) P-42 ハ イラック (クリップ 付) P-54 ハ イラック (クリップ 付) P-63 配管支持金物 ゆ 22 B-2金物 1条用 配管支持金物	(個 タ * クタークリップ ** D−36 ** (個 タ * クタークリップ ** D−42 ** (個 タ * クタークリップ ** D−54 ** (個 ア * イラック (クリップ ** イラック ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イラック (クリップ ** イン (クリップ ** イン (クリップ ** イン (クリップ ** イン (クリップ ** イン (クリップ ** イン (クリップ ** イン (クリップ ** イン (クリップ ** イン (クリップ ** イン (クリップ ** イン (クリップ	四	例 (刊行物参照) 容融亜鉛メッキ D-36 例 (刊行物参照) 容融亜鉛メッキ P-9-9リップ P-9-9リップ P-42 例 (刊行物参照) P-16 例 (刊行物参照) P-16 例 (刊行物参照) P-16 P-22 M (刊行物参照) P-28 M (刊行物参照) P-28 M (刊行物参照) P-36 M (刊行物参照) P-36 M (刊行物参照) P-36 M (刊行物参照) P-42 M (刊行物参照) P-42 M (刊行物参照) P-42 M (刊行物参照) P-42 M (刊行物参照) P-54 M (刊行物参照) P-54 M (刊行物参照) P-54 M (刊行物参照) P-63 M (刊行物参照) P-64 M (刊行物参照) P-65 M (刊行物参照) P-65 M (刊行物参照) P-65 M (刊行物参照) P-66 M (刊行物参照) P-67 M (刊行物参照) P-68 M (刊行物参照) P-68 M (刊行物参照) P-68 M (刊行物参照) P-68 M (刊行物参照) P-69 P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊行物参照) P-69 P-69 M (刊行物参照) P-69 M (刊	アクラーフリップ 福祉 (刊行物参照) D-36 (刊行物参照) アクラーフリップ 容融亜鉛メッキ D-42 (刊行物参照) アクラーフリップ 溶融亜鉛メッキ D-54 (刊行物参照) ペイラック (プリップ 付) 容融亜鉛メッキ P-16 (刊行物参照) ペイラック (プリップ 付) 容融亜鉛メッキ P-22 (刊行物参照) ペイラック (プリップ 付) 容融亜鉛メッキ P-36 (刊行物参照) ペイラック (プリップ 付) 容融亜鉛メッキ P-42 (刊行物参照) ペイラック (プリップ 付) 容融亜鉛メッキ P-54 (刊行物参照) ペイラック (プリップ 付) 容融亜鉛メッキ D-63 (刊行物参照) 配管 支持金物 (刊行物参照) の22 B-2金物 1条用 組 配管 支持金物 (刊行物参照) の22 B-2金物 3条用 組 配管 支持金物 (ア、イラン (アリッファ 付) の22 B-2金物 3条用 組 配管 支持金物 (ア、イラン (アリッファ 付) の22 B-2金物 3条用 組 の22 B-2金物 3条用 組 の22 B-2金物 1条用 組	例	タラーリップ	### 29-99y7 19 19 19 19 19 19 19 1

電線管及び付属品等

			<u> </u>	 	直人購入处	<u>分</u> 鋼門	
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩	_ _	
E40284	配管支持金物			溶融亜鉛メッキ			
	φ 28 B-2金物 2条用	組	5, 250	固定型			
E40285	配管支持金物	71-22	٥, ـ ٥٠	溶融亜鉛メッキ			
	φ 28 B-2金物 3条用	組	7, 780	固定型			
E40286	配管支持金物	,,		溶融亜鉛メッキ			
	φ 36 B-2金物 1条用	組	3, 250	固定型			
E40287	配管支持金物			溶融亜鉛メッキ			
	φ 36 B-2金物 2条用	組	5, 680	固定型			
E40288	配管支持金物			溶融亜鉛メッキ			
	φ 36 B-2金物 3条用	組	8, 410	固定型			
E40289	配管支持金物	,,=		溶融亜鉛メッキ			
	φ 42 B-2金物 1条用	組	3, 310	固定型			
E40290	配管支持金物	71-22	3, 010	溶融亜鉛メッキ			
	φ 54 B-2金物 1条用	組	3, 460	固定型			
E40301	カップ゜リンク゛	7		厚鋼電線管用			
	G-22	個	(刊行物参照)				
E40321	丸型露出ボックス	liei e	(1111 122 211)	厚鋼電線管用			
	G-22 3方出	個	(刊行物参照)				
E40322	丸型露出ボックス		(1414)45 /110	厚鋼電線管用			
	G-28 3方出	個	(刊行物参照)				
E40341	コンヒ゛ネーションカップ゜リンク゛	11-4	(1313 152 5 7/1/2	金属製可とう電線			
	KMKG-22	個	(刊行物参照)	管用			
E40342	コンヒ゛ネーションカップ。リンク゛		(1414 NA ≫ VW)	金属製可とう電線			
	KMKG-28	個	(刊行物参照)	管用			
E40344	コンヒ゛ネーションカッフ゜リンク゛			金属製可とう電線			
	KMKG-42	個	(刊行物参照)	管用			
E40345	コンヒ゛ネーションカップ。リンク゛			金属製可とう電線			
	KMKG-54	個	(刊行物参照)	管用			1
E40351	コネクタ		(1414 NA ≫ VW)	金属製可とう電線			
	KMBG-22	個	(刊行物参照)	管用			
E40352	コネクタ		(1111) (M. S. M. (1111)	金属製可とう電線			
	KMBG-28	個	(刊行物参照)	管用			
		III	(1971)物/参照/		1		

電線管及び付属品等

					直人購入処分	分鋼門 —	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要	 抜 雑 歩!	I — I	
E40354	コネクタ			金属製可とう電線 管用	VII.		<u> </u>
	KMBG-42	個	(刊行物参照)				_
E40355	コネクタ KMBG-54			金属製可とう電線 管用			
E40500	Mildo 34 配管	個	(刊行物参照)				
L10000	SGP-VA 15A		(TU/- N - A 177)				
E40501	配管	m	(刊行物参照)				
	SGP-VA 20A	m	(刊行物参照)			·	
E40520	90° Iルホ 、コア付						
E40521	SGP-VA 15A 90° エルホ コア付	個	(刊行物参照)				_
L40321	SGP-VA 20A	個	(刊行物参照)				
E40530	チーズ゛コア付	IIII	(191142) (1911)				
E40531	SGP-VA 15A チーズ コア付	個	(刊行物参照)				
B10001	SGP-VA 20A	/m	(刊伝版系四)				_
E40900	防食デープ。	個	(刊行物参照)]
	プ [°] ラスチックテーフ [°] 50mm幅	m	(刊行物参照)				
E40901	防食テープ。 プ [°] ラスチックテープ。 75mm幅] —
		m	(刊行物参照)				
							<u></u>
] —

ケーブル及び電線

	アスリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		~	型//1平// I 2020平 	直人購入処分鋼門一
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	- - - - 抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
E41000	ビニール電線			JIS C 3307	
	600V IV 1.6mm	m	(刊行物参照)		
E41001	電線		(11111100)	JIS C 3307	
	IV 2mm	m	(刊行物参照)		
E41010	t゙ニール電線		(1313 195)111)	JIS C 3307	
	600V IV 2	m	(刊行物参照)		
E41011	ビニール電線		(11111111111111111111111111111111111111		
	600V IV 3.5	m	(刊行物参照)		
E41012	ビニール電線		(11111111111111111111111111111111111111	JIS C 3307	
	600V IV 5.5	m	(刊行物参照)		
E41013	じょうル電線		(11111111111111111111111111111111111111	JIS C 3307	
	600V IV 8	m	(刊行物参照)		
E41014	ビニール電線			JIS C 3307	
	600V IV 14	m	(刊行物参照)		
E41015	ビニール電線			JIS C 3307	
	600V IV 22	m	(刊行物参照)		
E41016	ビニール電線			JIS C 3307	
	600V IV 38	m	(刊行物参照)		
E41017	ビニール電線			JIS C 3307	
	600V IV 60	m	(刊行物参照)		
E41018	ビニール電線			JIS C 3307	
	600V IV 100	m	(刊行物参照)		
E41050	低圧ケーフ・ル				
	600V VVF 1.6mm-2C	m	(刊行物参照)		
E41051	低圧ケーフ・ル				
	600V VVF 2.0mm-2C	m	(刊行物参照)		
E41099	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605	
	600V CV 3.5-2C	m	(刊行物参照)		
E41100	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605	
	600V CV 5. 5-2C	m	(刊行物参照)		
E41101	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605	
	600V CV 8-2C	m	(刊行物参照)		

ケーブル及び電線

	一				直人購入		鋼門	_
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	抜雑	_ 歩掛	重	
						備	考	
E41102	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605				
	600V CV 14-2C							
		m	(刊行物参照)					
E41103	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605				
	600V CV 22-2C							
F.11101	低圧ケープル	m	(刊行物参照)	TTC 0 0005				
E41104	15月17-7 ル			JIS C 3605				
	600V CV 38-2C		(T)(T)(1) + 177)					
E41105	低圧ケーブル	m	(刊行物参照)	JIS C 3605				
E41109				J15 C 3003				
	600V CV 60-2C		(工)(二, 44, 45, 177)					
E41109	低圧ケーブ・ル	m	(刊行物参照)					
211100								
	600V CV 3.5-3C		(刊行物参照)			l		
E41110	低圧ケーフ゛ル	m	(1111初多照)	JIS C 3605				
B11114								
	600V CV 5.5-3C	m	(刊行物参照)			l		
E41111	低圧ケーブル	111	(111140 \$ 747)	JIS C 3605				
	00011 011 0 00							
	600V CV 8-3C	m	(刊行物参照)			l		
E41112	低圧ケーフ゛ル		(1313 123 > 7117)	JIS C 3605				
	600V CV 14-3C							
	000V CV 14-3C	m	(刊行物参照)		•			
E41113	低圧ケーブル			JIS C 3605				
	600V CV 22-3C							
		m	(刊行物参照)					
E41114	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605				
	600V CV 38-3C							
		m	(刊行物参照)					
E41115	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605				
	600V CV 60-3C							
	「「」、マ シュ	m	(刊行物参照)	110 0 0005		1		
E41116	低圧ケープル			JIS C 3605				
	600V CV 100-3C		(-1.41.6)					
E41100	 低圧ケーフ゛ル	m	(刊行物参照)	JIS C 3605				
E41120				J12 C 2005				
	600V CV 2.0-4C		(TIX-44 1171)			<u> </u>		
E41121	低圧ケーブル	m	(刊行物参照)	JIS C 3605				
P41171				510 0 0000				
	600V CV 3.5-4C		(刊行物参照)			<u> </u>		
E41122	低圧ケーブル	m	(11111初)参照)	JIS C 3605				
	600V CV 5.5-4C		(刊行物参照)			l		
E41123	低圧ケーフ゛ル	m	(1911年)	JIS C 3605				
	600V CV 8-4C		(刊行物宏昭)			l .		
	600V CV 8-4C	m	(刊行物参照)					

ケーブル及び電線

	ア及び电泳				直人購		鋼門	
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要		_	_ 重	機輸送
E41130	低圧ケーフ゛ル					D113		
	600V CVT 60	m	(刊行物参照)					
E41131	低圧ケーフ゛ル	m	(191140多点)					
	600V CVT 100							
		m	(刊行物参照)					
E41132	低圧ケープ・ル							
	600V CVT 150		(71/- 1/ 4 PT)					
E41150	低圧ケーブル	m	(刊行物参照)					
Lilloo								
	600V VVR 3.5-2C	m	213			1		
E41151	低圧ケーブ・ル			JIS C 3342				
	600V VVR 5.5-2C							I .
		m	(刊行物参照)	TIC (2.0040				
E41152	低圧ケーブル			JIS C 3342				
	600V VVR 8-2C		(刊行物参照)					
E41153	低圧ケーフ゛ル	m	(刊1)物参照)	JIS C 3342				
	COON NUD 14 OC							
	600V VVR 14-2C	m	(刊行物参照)					
E41154	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3342				
	600V VVR 22-2C							
D.11155		m	(刊行物参照)	TIC 0 0040		1		
E41155	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3342				
	600V VVR 38-2C		(刊行物参照)					
E41160	低圧ケーブル	m	(1911 初 参 照)	JIS C 3342				
	600V VVR 2-3C							
		m	(刊行物参照)		'	•		
E41161	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3342				
	600V VVR 5.5-3C							I
E41162	低圧ケーブル	m	(刊行物参照)	JIS C 3342				
E41102				J15 C 3342				
	600V VVR 8-3C	m	(刊行物参照)					
E41163	低圧ケープル	para .	(1311 NS S. 200)	JIS C 3342				
	600V VVR 14-3C							
		m	(刊行物参照)					
E41164	低圧ケーブ・ル			JIS C 3342				
	600V VVR 22-3C		(71/-11 / PT)					
E41165	低圧ケーブル	m	(刊行物参照)	JIS C 3342				
F-11100				515 0 0012				
	600V VVR 38-3C	m	(刊行物参照)					
E41166	低圧ケープ・ル	411	(1411 M S ML 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	JIS C 3342				
	600V VVR 60-3C							
	0001 11K 00 00	m	(刊行物参照)					

ケーブル及び電線

				 	直人購入		鋼門	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要		_	_ 重	機輸送
E41167	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3342				
	600V VVR 100-3C	m	(刊行物参照)					
E41200	低圧ケーフ゛ル		(1313 1/2 > 1/1/)	JIS C 3605				
	600V CV 5. 5-2C+3. 5-1C	m	705	複合ケーフ゛ル				
E41201	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605				
	600V CV 8-2C+3.5-1C	m	891	複合ケーフ゛ル				
E41210	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605				
	600V CV 5. 5-3C+3. 5-1C	m	915	複合ケープ・ル				
E41211	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605				
	600V CV 8-3C+3. 5-1C	m	1, 180	複合ケーフ・ル				
E41220	低圧ケーフ゛ル		,	JIS C 3605				
	600V CV 5. 5-4C+3. 5-1C	m	1, 140	複合ケーフ・ル				
E41221	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605				
	600V CV 8-4C+3.5-1C	m	1, 510	複合ケーフ・ル				
E41222	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3605				
	600V CV 14-4C+3. 5-1C	m	2, 320	複合ケーフ・ル				
E41223	低圧ケーフ゛ル		·	JIS C 3605				
	600V CV 22-4C+3. 5-1C	m	3, 490	複合ケーフ・ル				
E41224	低圧ケーブル			JIS C 3605				
	600V CV 38-4C+3. 5-1C	m	5, 720	複合ケーフ・ル				
E41230	低圧ケーブル			JIS C 3342				
	600V VVR 5. 5-2C+3. 5-1C	m	678	複合ケーフ゛ル				
E41231	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3342				
	600V VVR 8-2C+3.5-1C	m	838	複合ケーフ・ル				
E41232	低圧ケーフ・ル			JIS C 3342				
	600V VVR 14-2C+3.5-1C	m	1, 220	複合ケーブ・ル				
E41240	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3342				
	600V VVR 5. 5-3C+3. 5-1C	m	874	複合ケーフ・ル				
E41241	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3342				
	600V VVR 8-3C+3. 5-1C	m	1, 120	複合ケーフ・ル				
E41242	低圧ケーフ゛ル		1,120	JIS C 3342				
	600V VVR 14-3C+3. 5-1C	m	1,670	複合ケーブ・ル				

ケーブル及び電線

	/ / / 人 () 毛原			 	直人購入		鋼門	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜雑	_	_	
E41250	低圧ケーフ゛ル			JIS C 3342				
	600V VVR 5. 5-4C+3. 5-1C	m	1, 100	複合ケーフ゛ル				
E41251	低圧ケーフ゛ル		1, 100	JIS C 3342				
	600V VVR 8-4C+3.5-1C	m	1, 400	複合ケーフ・ル				
E41252	低圧ケーフ゛ル		1, 100	JIS C 3342				
	600V VVR 14-4C+3.5-1C	m	2, 160	複合ケーフ・ル				
E41253	低圧ケーフ゛ル		-, -	JIS C 3342				
	600V VVR 22-4C+3.5-1C	m	3, 190	複合ケーフ゛ル				
E41254	低圧ケーフ゛ル		3, 100	JIS C 3342				
	600V VVR 38-4C+3.5-1C	m	5, 190	複合ケーフ゛ル				
E41300	高圧ケーフ゛ル		-,	E-Tタイフ°				
	6KVCVT 22	m	(刊行物参照)	 テープ巻き外部半導 電層				
E41301	高圧ケーフ゛ル			E-Tタイプ [°]				
	6KVCVT 38	m	(刊行物参照)	プープ。巻き外部半導電層				
E41302	高圧ケーフ゛ル			E-Tタイプ [°]				
	6KVCVT 60	m	(刊行物参照)	プープ。巻き外部半導電層				
E41303	高圧ケーフ゛ル			E-Tタイプ				
	6KVCVT 100	m	(刊行物参照)	テープ 巻き外部半導電層				
E41304	高圧ケーフ゛ル			E-Tタイプ [°]				
	6KVCVT 150	m	(刊行物参照)	プログラップをお外部半導電層				
E41310	高圧ケーフ゛ル			E-Eタイプ [°]				
	6KVCVT 22	m	(刊行物参照)	押出成形外部半導電層				
E41311	高圧ケーフ゛ル			E-Eタイプ [°]				
	6KVCVT 38	m	(刊行物参照)	押出成形外部半導電層				
E41312	高圧ケーフ゛ル			E-Eタイプ [°]				
	6KVCVT 60	m	(刊行物参照)	押出成形外部半導電層				
E41313	高圧ケーフ゛ル			E-Eタイプ [°]				
	6KVCVT 100	m	(刊行物参照)	押出成形外部半導電層				
E41314	高圧ケーフ゛ル			E-Eタイプ [°]				
	6KVCVT 150	m	(刊行物参照)	押出成形外部半導電層				
E41501	通信ケーフ゛ル							
	CCP-P 0.9-10P	m	(刊行物参照)					

ケーブル及び電線

						直人	購入	処分	鋼門	_
単 価 コード	 名 称 / 規 格	単位	単価	摘	要	_	l —	l —	_	機輸送
コード		+ 1 <u>r</u>	+ m	1141	女		維	<u> 歩掛</u> 備		機聊达
E41502	 通信ケーブル							ИПЗ		
L11002										
	CCP-P 0.9-20P	m	571							
E41514	通信ケーフ゛ル	m	371							
	CCP-AP 0.5-50P	m	(刊行物参照)					ı		
E41521	通信ケーフ゛ル		(1414)45 ////							
	CCP-AP 0.65-10P									
		m	(刊行物参照)							
E41522	通信ケーブ・ル									
	CCP-AP 0.65-20P									
		m	464							
E41523	通信ケーフ・ル									
	CCP-AP 0.65-30P		(TUA-11-4-177)							
E41524		m	(刊行物参照)					I		
L41524										
	CCP-AP 0.65-50P	m	(刊行物参照)							
E41525	通信ケーフ゛ル	111	(1011) (Six (Six))							
	CCP-AP 0.65-100P									
	CCP-AP 0. 65-100P	m	(刊行物参照)					ı		
E41531	通信ケーフ゛ル CCP-AP									
	0. 9-10P									
		m	(刊行物参照)							
E41532	通信ケーフ・ル									
	CCP-AP 0.9-20P									
E41500	 通信ケーフ゛ル CCP-AP	m	730							
E41533	通信ケーケル CCF-AF									
	0. 9-30P		(工) (全版 全 四)							
E41534	通信ケーフ゛ル CCP-AP	m	(刊行物参照)							
	0. 9-50P	m	(刊行物参照)				I	l		
E41535	通信ケーフ゛ル CCP-AP									
	0. 9-100P									
		m	(刊行物参照)				ı	1		
E41550	局内ケーフ・ル									
	SWVP 0.5-6C		,							
D41551	局内ケーフ゛ル	m	(刊行物参照)				I	I		
E41551										
	SWVP 0.5-12C		(刊行版券昭)				<u> </u>	l		
E41552	局内ケーブル	m	(刊行物参照)							
	SWVP 0.5-22C	m	(刊行物参照)				!	!		
E41553	局内ケーフ゛ル		(1414 14 % 1/1/1)							
	SWVP 0.5-24C									
	O#VI 0.0 440	m	(刊行物参照)							

ケーブル及び電線

	一				直人購入処分鋼門一
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	
E41554	局内ケーブル				
	SWVP 0.5-33C		(刊行物参照)		
E41555	局内ケーフ゛ル	m	(11111000000)		
	SWVP 0.5-40C				
		m	(刊行物参照)		
E41556	局内ケーフ゛ル				
	SWVP 0.5-48C		(-1.4-1.6-1-1)		
E41557	局内ケーブル	m	(刊行物参照)		
E41997					
	SWVP 0.5-60C	m	(刊行物参照)		
E41558	局内ケーフ・ル	111	(1311 10 \$\) \(\text{\text{\$W\$}}\)		
	SWVP 0.5-75C				
		m	(刊行物参照)		
E41559	局内ケーフ゛ル				
	SWVP 0.5-80C		(71/4 d) () PT)		
E41560	局内ケーフ゛ル	m	(刊行物参照)		
E41500					
	SWVP 0.5-100C	m	(刊行物参照)		
E41600	光通信ケーフ゛ル	ın	(1311.19.38.31.)	SSM	
	OPT2C				
		m	424		
E41601	光通信ケーフ゛ル			SSM	
	OPT6C				
E41602	光通信ケーブ・ル	m	533	SSM	
E41002				SSW	
	OPT12C	m	697		
E41603	光通信ケーブ・ル	III	091	SSM	
	OPT18C				
		m	1, 220		
E41604	光通信ケーフ゛ル			SSM	
	OPT24C				
E41608	光通信ケーブ・ル	m	1, 480	-	
E41000					
	OPT-4C	m	479	通信線路	
E41616	光通信ケーフ゛ル	111	410		
	SZ 8C			通信線路	
		m	528	~= 1 H /V/\ ▶ H	
E41617	光通信ケーフ・ル				
	SZ 16C			通信線路	
E41618	光通信ケーブル	m	589		
E41018					
	SZ 20C	 	620	通信線路	
		m	620		

ケーブル及び電線

	アグロ・电泳				直人購入処分綱門一
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	
E41619	光通信ケーフ・ル				
	SZ 30C	m	850	通信線路	
E41650	OPT=-ド 2C 1.0m	III		片端コネクタフ゜ラク゛(S	C
	シンク゛ルモート゛用	本	5, 710	型)付	
E41651	OPT=-ド 2C 3.0m	7.7		片端コネクタフ゜ラク゛(S	C
	シンク゛ルモート゛用	本	5, 940	型)付 	
E41652	OPTコート 2C 5.0m	7.7		片端コネクタフ゜ラク゛(S	C
	シンク゛ルモート゛用	本	6, 120	型)付	
E41653	OPT=-ド 2C 10.0m	7		片端コネクタプラク゛(S	C
	シンク゛ルモート゛用	本	6, 560	型)付 	
E41654	OPTコート 2C 3.0m	A		両端コネクタプラク゛(S	C
	シンク゛ルモート゛用	本		型)付	
E41655	OPTコート 2C 5.0m	4	12, 100	 両端コネクタプラグ(S	C
	シンク゛ルモート゛用	<u> </u>		型)付	
E41656	OPTコート 2C 10.0m	本	12, 300	 両端コネクタプラグ(S 型) 付	C
	シンク゛ルモート゛用	本	12,800		
E41657	OPT=- 2C 3. 0m	4	12, 800	 両端コネクタプラグ(S -LC型) 付	С
	シンク゛ルモート゛用	本	12, 300		
E41658	OPT=-\ 2C 5. 0m			両端コネクタプラグ(S -LC型)付	C
	シング゛ルモート゛用	本	12, 500		
E41659	OPT=- 2C 10.0m		,	両端コネクタプラグ(S -LC型)付	C
	シング゛ルモート゛用	本	13,000		
E41700	制御ケーフ゛ル		·	JIS C 3401	
	CVV 1. 25-2C	m	(刊行物参照)		
E41701	制御ケーブル			JIS C 3401	
	CVV 1. 25-3C	m	(刊行物参照)		
E41702	制御ケーブル			JIS C 3401	
	CVV 1.25-4C	m	(刊行物参照)		
E41703	制御ケーフ゛ル			JIS C 3401	
	CVV 1.25-5C	m	(刊行物参照)		
E41704	制御ケーブ・ル			JIS C 3401	
	CVV 1.25-6C	m	(刊行物参照)		

ケーブル及び電線

単 価コード					
	名称/規格	単位	単 価	摘要	_ _ _ _ _
E41705	 制御ケーブル			JIS C 3401	
	CVV 1. 25-7C	m	(刊行物参照)		
E41706	制御ケーブル	m	(1911 (1918))	JIS C 3401	
	OUN 1 05 00				
	CVV 1. 25-8C	m	(刊行物参照)		
E41708	制御ケーブル		(1114 112 1117)	JIS C 3401	
	CVV 1. 25-10C				
		m	(刊行物参照)		
E41709	制御ケーブル			JIS C 3401	
CVV 1.25-	CVV 1.25-12C				
E41700	制御ケーブル	m	(刊行物参照)	JIS C 3401	
E41720	四小中/ / //			J13 C 3401	
C	CVV 2-2C		(和/左		
E41721	制御ケーフ゛ル	m	(刊行物参照)	JIS C 3401	
				5	
	CVV 2-3C	m	(刊行物参照)		
E41722	制御ケーフ゛ル		(1111 195 7/1/)	JIS C 3401	
	CVV 2-4C				
	CVV 2-4C	m	(刊行物参照)		
E41723	制御ケーフ゛ル			JIS C 3401	
	CVV 2-5C				
		m	(刊行物参照)		
E41724	制御ケーブル			JIS C 3401	
	CVV 2-6C				
E41725	制御ケーブル	m	(刊行物参照)	JIS C 3401	
E41725	四小中/ / //			J13 C 3401	
	CVV 2-7C	-	(刊行物参照)		
E41726	制御ケーフ゛ル	m	(刊1)物参照)	JIS C 3401	
	CVV 2-8C	m	(刊行物参照)		
E41728	制御ケーブル		(1117 112 1117)	JIS C 3401	
	CVV 2-10C				
		m	(刊行物参照)		
E41729	制御ケーフ゛ル			JIS C 3401	
	CVV 2-12C				
E41700		m	(刊行物参照)	TIC C 9401	
E41730	制御ケーブル			JIS C 3401	
	CVV 2-20C		(下1)左,44 至 177)		
E41731	制御ケーフ゛ル	m	(刊行物参照)	JIS C 3401	
L 11 1 0 1				310 0 0101	
	CVV 2-15C	m	(刊行物参照)		
E41732	制御ケーフ゛ル	m	(141140)参照)	JIS C 3401	
1	CVV 2-30C	m	(刊行物参照)		

ケーブル及び電線

	一				直人購入処分鋼門 -			
単 コード	 名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	抜雑	歩掛	重	機輸送
						備		
E41741	制御ケーフ・ル			JIS C 3401				
	CVV 3.5-3C		(71/24/ 45 PT)					
E41760	制御ケーブル	m	(刊行物参照)	JIS C 3401				
	CVV 5. 5-2C							
		m	(刊行物参照)					
E41763	制御ケーブル			JIS C 3401				
	CVV 5.5-5C	m	(刊行物参照)					
E41774	制御ケーフ゛ル	111	(月11日)					
	CVV-S 1. 25-4C							
E41700	制御ケーフ゛ル	m	(刊行物参照)					
E41780								
	CVV-S 2-2C	m	(刊行物参照)					
E41781	制御ケーブル		(1414 142 7111)					
	CVV-S 銅テープ 2-4C							
E41784	制御ケーフ゛ル	m	(刊行物参照)					
E41104								
	CVV-S 銅テープ 2-10C	m	(刊行物参照)			Į.		
E41785	制御ケーブ・ル							
	CVV-S 2-12C		(71/24/ 45 PT)					
E41788	制御ケーブル	m	(刊行物参照)					
	CVV-S 銅テープ 2-30C							
		m	(刊行物参照)					
E41800	同軸ケーフ・ル							
	ECX 5C-2V		(刊/5版名四)					
E41805	同軸ケーフ゛ル	m	(刊行物参照)					
	5C-FB							
		m	(刊行物参照)					
E41810	ジャンパー線							
	0. 5-2コより	m	(刊行物参照)					
E41820	マイクロホン用ビニルコード	111	(1311 IN S. 1997)					
	MVVS 0.5-2C							
E4109E	ヒ゛ニルキャフ゛タイヤコート゛	m	(刊行物参照)					
E41835								
	VCTF2-3C	m	(刊行物参照)			1		
E41900	絶縁ビニルシールド付ケーブル			遮蔽付ポリエチレン				
	CO-SPEV-SB 0.3-7P							
E41902	絶縁ビニルシールド付ケーブル	m	700	遮蔽付ポリエチレン				
L41904				大学園と1.1 か カーリレン				
	CO-SPEV-SB 0.5-7P	m	810			İ	1	

ケーブル及び電線

	ア及び电豚			週刊十月日 2020-		直人購入処分鋼門		
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜雑	- 歩掛	 重	
E41010	絶縁クロロプレインキャブタイヤケーブル			遮蔽付EPゴム		備	考	
E41912	が出れ家グロログ レインキャグ ダイヤグーグ N			及場所文作JEPコーム				
	2PNCT-SB 0.75-6C	m	1, 290					
E41916	絶縁クロロプレインキャブタイヤケーブル		,					
	2PNCT 2sq-3C							
E41920	スハ゜イラルチューフ゛	m	(刊行物参照)					
E11020								
	12mm	m	115	ケーブル保護用				
E41921	スハ゜イラルチューフ゛							
	15mm			ケーブル保護用				
E41922	スハ゜イラルチューフ゛	m	171					
D 11000				3 10 3# 12				
	20mm	m	310	ケーブル保護用				
E41950	LANケーフ゛ル							
	ツイストぺア カテゴリ5 径0.5mm 対							
E410E4	数4P LANケーフ・ル	m	(刊行物参照)					
E41954								
	ツイストへ゜ア カテコ゛リ5e 0.5mm-24P	m	(刊行物参照)					
		111	(HI111)					
							\dashv	
							-	
								1
						\exists		
							-	

接続材

)H /II:					直人購入処分鋼門一
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
E42000	低圧直線接続材				
	一般 14-2C	組	5, 050		
E42001	低圧直線接続材		·		
	一般 22-2C	組	6, 690		
E42002	低圧直線接続材		,		
	一般 38-2C	組	7, 850		
E42003	低圧直線接続材	// 12.	.,		
	一般 60-2C	組	10, 200		
E42004		八 丘.	10, 200		
	фД 100 0C				
	一般 100-2C	組	(刊行物参照)		
E42010	低圧直線接続材		(11,7,7,2,1,,,,,	06BESJ3	
	一般 14-3C	組	(刊行物参照)		
E42011	低圧直線接続材	//19.12		06BESJ3	
	一般 22-3C	組	(刊行物参照)		
E42012	低圧直線接続材	乔 丘	(11111初95円)	06BESJ3	
	一般 38-3C	AH.	(アロノー・ロ・・ム・ロア)		
E42013	低圧直線接続材	組	(刊行物参照)	06BESJ3	
	一般 60-3C	組	(刊行物参照)		
E42014	低圧直線接続材				
	一般 100-3C	組	(刊行物参照)		
E42050	低圧直線接続材	//		A	
	3M 5.5-2C	組	(刊行物参照)		
E42051	低圧直線接続材)lar		B1	
	3M 8-2C	組	(刊行物参照)		
E42052	低圧直線接続材)lar		B1	
	3M 14-2C	ÝП	(刊行物参照)		
E42053	低圧直線接続材	組		B2	
	3M 22-2C	組	(刊行物参照)		
E42054	低圧直線接続材			B2	
	3M 38-2C	組	(刊行物参照)		
E42055	低圧直線接続材	y ;		B3	
	3M 60-2C	組	(刊行物参照)		
空結材		Nar	(1 a l 1 do 55, 11/4)	1	

接続材

1女心化	<u> </u>		~=	/ - 	直人購入処分綱門 —			
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機 備 考			
E42056	 低圧直線接続材				VII. 3			
	3M 100-2C	ÝП	(刊行版名四)					
E42060		組	(刊行物参照)	B1				
	3M 5. 5-3C	組	(刊行物参照)					
E42061	低圧直線接続材			B1				
	3M 8-3C							
F40000	低圧直線接続材	組	(刊行物参照)	B1				
E42062	似土旦冰安杭州			DI				
3M 14-3C	 組	(刊行版名昭)						
E42063		术且	(刊行物参照)	B2				
	9M 99 9C							
	3M 22-3C	組	(刊行物参照)					
E42064	低圧直線接続材			В3				
	3M 38-3C							
D.400.05	低压革纳拉结社	組	(刊行物参照)	00 144				
E42065	低圧直線接続材			92-JA4				
	3M 60-3C	€ □	(11) (2) (加					
E42066		組	(刊行物参照)					
	3M 100-3C	組	(刊行物参照)					
E42070	低圧直線接続材		(1117 112 1117	B1				
	3M 5. 5-4C+3. 5-1C							
		組	(刊行物参照)	7.0				
E42071	低圧直線接続材			B2				
	3M 8-4C+3.5-1C	40	(アロノー ルノ・台 ロカ)					
E42072	低圧直線接続材	組	(刊行物参照)	B3				
L12012								
	3M 14-4C+3.5-1C	 組	(刊行物参照)					
E42073	低圧直線接続材	7133	(1314 154 > 1117)	В3				
	3M 22-4C+3.5-1C							
		組	(刊行物参照)					
E42074	低圧直線接続材			B3				
	3M 38-4C+3.5-1C	41	(71/7 d) 4 pm)					
E42100	低圧分岐接続材	組	(刊行物参照)					
L 12100								
	一般 14-2C	組.	7,970					
E42101	低圧分岐接続材	y g states	.,,,,,,					
	一般 22-2C							
		組	11, 300					
E42102	低圧分岐接続材							
	一般 38-2C							
		組	11, 300					

接続材

1女形17				11-71 1 2023-	直人購入	門一	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 5		- 重機輸送
E42103	低圧分岐接続材						
	一般 60-2C	組	24, 400				
E42110	低圧分岐接続材	/NII.	21, 100				
	一般 14-3C	組	7, 970				
E42111	低圧分岐接続材	/\D.	1,910				
	一般 22-3C	組	11, 300				
E42112	 低圧分岐接続材	水 丘	11, 500				
	一般 38-3C	組	11 200				
E42113	低圧分岐接続材	乔 且	11, 300				
	一般 60-3C	V□	04 400				
E42150	低圧分岐接続材	組	24, 400	C1			
E42100	3M 5. 5-2C	ψΠ	/ TU / T kho か ロガ \				
E42151		組	(刊行物参照)	C1			
E42131	3M 8-2C	60	(71/24/ A III)				
E42152	低圧分岐接続材	組	(刊行物参照)	C2			
	3M 14-2C	組	(刊行物参照)				
E42153	低圧分岐接続材 3M 22-2C			C2			
		組	(刊行物参照)				
E42154	低圧分岐接続材 3M 38-2C			C3			
		組	(刊行物参照)				
E42155	低圧分岐接続材 3M 60-2C			92-JT3			
	JM 00 20	組	(刊行物参照)				
E42156	低圧分岐接続材 3M 100-2C						
		組	(刊行物参照)				
E42160	低圧分岐接続材 3M 5.5-3C			C1			
	OM O.O OC	組	(刊行物参照)			1	
E42161	低圧分岐接続材			C2			
	3M 8-3C	 組	(刊行物参照)				
E42162	低圧分岐接続材	VIII-E	(1311 18) \$\infty \text{30}(1)	C2			
E40169	3M 14-3C	組	(刊行物参照)	C2			
E42163	低圧分岐接続材			02			
	3M 22-3C	組	(刊行物参照)				

接続材

1女心(7)	,		, <u></u>		直人購入処分鋼門 -			
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 備	 重機輸送		
E42164	低圧分岐接続材			C3	0113			
	3M 38-3C	組	(刊行物参照)					
E42165	低圧分岐接続材	小口	(11111/10/2017)	92-JT3				
	3M 60-3C	組	(刊行物参照)					
E42166	低圧分岐接続材	Ver	(111110000000)					
	3M100-3C	組	(刊行物参照)					
E42170	低圧分岐接続材	//22	(1313 195 111)	C2				
	3M 5.5-4C+3.5-1C	組	(刊行物参照)					
E42171	低圧分岐接続材		(1414)45 71117	C2				
	3M 8-4C+3.5-1C	組	(刊行物参照)					
E42172	低圧分岐接続材			C2				
	3M 14-4C+3.5-1C	組	(刊行物参照)					
E42173	低圧分岐接続材			C3				
	3M 22-4C+3.5-1C	組	(刊行物参照)			<u> </u>		
E42210	高圧直線接続材							
	一般 CVT 22	組	(刊行物参照)			1		
E42211	高圧直線接続材							
	一般 CVT 38	組	(刊行物参照)			1		
E42212	高圧直線接続材							
	一般 CVT 60	組	(刊行物参照)					
E42213	高圧直線接続材							
	一般 CVT 100	組	(刊行物参照)					
E42214	高圧直線接続材							
	一般 CVT 150	\sqrt{kH}	(工)/字册 全 四\					
E42221	高圧直線接続材	組	(刊行物参照)					
	一般 FP 38-3C	ф П	66.000					
E42222	高圧直線接続材	組	66, 000					
	一般 FP 60-3C	組	72, 400					
E42223	高圧直線接続材							
	一般 FP 100-3C	組	78, 700					
E42224	高圧直線接続材							
	一般 FP 150-3C	組	95, 800			•		

接続材

1女心(7)			, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	17十八日 2020千	直人購入		鋼門	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要	抜雑	_	_ 重	
E42250	高圧直線接続材							
	3M 22-3C	組	(刊行物参照)					
E42251	 高圧直線接続材	<u></u>	(1911)初多思)					
	3M 38-3C							
		組	(刊行物参照)					
E42260	高圧直線接続材							
	QST-R4-22-EM	組	(刊行物参照)					
E42261	高圧直線接続材	Var	(1311.4% > 7/4)					
	QST-R4-38-EM	ψΠ	/ TU / 二 H/m - 今、日刀)					
E42262	 高圧直線接続材	組	(刊行物参照)					
	QST-R4-60-EM							
E42263	高圧直線接続材	組	(刊行物参照)					
E42203	QST-R4-100-EM							
		組	(刊行物参照)					
E42264	高圧直線接続材							
	QST-R4-150-EM	組	(刊行物参照)					
E42300	通信直線接続材	713-5	(1313 b) > 7117					
	一般 0.9-6P	組	6, 930					
E42301	通信直線接続材	乔 丑	6, 930					
	一般 0.9-10P	Art	5 050					
E42302	通信直線接続材	組	7, 270					
	一般 0.9-20P							
E42303	通信直線接続材	組	11, 200					
L12000								
	一般 0.9-30P	組	11, 200		•			
E42304	通信直線接続材							
	一般 0.9-50P	組	16, 800					
E42305	通信直線接続材	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	10, 000					
	一般 0.9-100P	VH.	22.25					
E42350	通信直線接続材	組	26, 900	J-3				
	3M 0.9-6P							
E42351	通信直線接続材	組	(刊行物参照)	J-4				
E 1 4391				, I				
	3M 0.9-10P	組	(刊行物参照)					
E42352	通信直線接続材			J-4				
	3M 0.9-20P	· 文目	(刊/5-165/14-207)					
		組	(刊行物参照)					

接続材

1女形17			, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	 	直人購入処分綱門一	
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸	送
E42353	通信直線接続材			J-5	311.	
	3M 0.9-30P	組	(刊行物参照)			
E42354	通信直線接続材	水 丘	(1911 40) 参照)	J-6		
	3M 0.9-50P	фп				
E42355	通信直線接続材	組	(刊行物参照)	J-7		
512 000	3M 0.9-100P					_
E42400	通信分岐接続材	組	(刊行物参照)			
E42400	一般 0.9-6P					
E40401	通信分岐接続材	組	12,600			
E42401	一般 0.9-10P					
		組	15,000			
E42402	通信分岐接続材 一般 0.9-20P					I ——
	一	組	22,800			
E42403	通信分岐接続材					ļ
	一般 0.9-30P	組	22,800			
E42404	通信分岐接続材					ı
	一般 0.9-50P	組	25, 800			
E42450	通信分岐接続材	//**		J-4		
	3M 0.9-6P	組	(刊行物参照)			
E42451	通信分岐接続材			J-5		Ī
	3M 0.9-10P	組	(刊行物参照)			
E42452	通信分岐接続材			J-6		
	3M 0.9-20P	組	(刊行物参照)			
E42453	通信分岐接続材	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(1414 14 > 1117)	J-6		
	3M 0.9-30P	組	(刊行物参照)			
E42454	通信分岐接続材	Alar	(1311 1038, 111)	J-7		
	3M 0.9-50P	組	(刊行物参照)			_
E42455	通信分岐接続材	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(1111140) (月月)	J-7		
·	3M 0.9-100P	WH.	/ T U / - W /			
E42500	光通信ケーブル直線接続材	組	(刊行物参照)	シンク゛ルモート゛用	 	
LT40VV	1C~12C			メカニカル接続		_
D40E01	业活信にで記さり技術+4	組	68, 700		 	
E42501	光通信ケーブル直線接続材 13C~24C			シンク゛ルモート゛用 メカニカル接続		
		組	68, 700			

接続材

1女心心			~=	 	直人購入処分鋼門 -			
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	- -<	養輸送		
E42502	光通信ケーブル直線接続材							
	1C~12C SM熱収縮	組	68, 700					
E42600	光通信ケーブル分岐接続材	VATE	00,100	シンク゛ルモート゛用				
	1C~12C	組	72, 500	メカニカル接続				
E42601	光通信ケーブル分岐接続材	/NT	12, 000	シンク゛ルモート゛用				
	13C~24C	組	72, 500	メカニカル接続				
E42609	光通信ケーブル分岐接続材	WIT	12,000	マルチモート゛用				
	1C∼3C+0. 9−6P	組	70, 200					
E42610	 光通信ケーブル再接続材	术 且	70, 200	 シンク゛ルモート゛用				
	1C~12C	V□	0.000	直線分岐共				
E42611		組	8, 330	 シンク゛ルモート゛用				
	13C~24C	ψ _Π	0.000	直線分岐共				
E42619	 光通信ケーブル再接続材	組	8, 330	マルチモート゛用				
512010	1C~3C+0. 9-6P	VIII	0.000	直線分岐共				
E42700	低圧端末処理材	組	8, 330					
	一般 5.5-2C	組	4, 650					
E42701	低圧端末処理材							
	一般 8-2C	組	4,650					
E42702	低圧端末処理材							
	一般 14-2C	組	4,650					
E42703	低圧端末処理材							
	一般 22-2C	組	5, 470					
E42704	低圧端末処理材		-, 21 V					
	一般 38-2C	組	6,000					
E42706	低圧端末処理材		-,					
	一般 60-2C	組	8, 100					
E42707	低圧端末処理材	NATE	0,100					
	一般 100-2C	組	(刊行物参照)					
E42710		乔 杜	(111117000円)					
210,10	一般 5.5-3C	∀ В	(III/= ₩ _m +> 07)					
E42711		組	(刊行物参照)		 			
J74111	一般 8-3C		(71/-1/ / 77)					
		組	(刊行物参照)					

接続材

1女心(7)			, <u></u>	<u> </u>	直人購入		門一
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要		_ -	- <u> </u> 重機輸送
E42712	低圧端末処理材			06E013			丁丁
	一般 14-3C	組	(刊行物参照)				
E42713	低圧端末処理材	7132	(1313 13 5 111)	06E013			
	一般 22-3C	組	(刊行物参照)				
E42714	低圧端末処理材			06E013			
	一般 38-3C	組	(刊行物参照)				
E42716	低圧端末処理材			06E013			
	一般 60-3C	組	(刊行物参照)				
E42717	低圧端末処理材						
	一般 100-3C	組	(刊行物参照)				
E42720	低圧端末処理材						
	一般 CVT 60 屋内用	組	(刊行物参照)				
E42721	低圧端末処理材						
	一般 CVT 100 屋内用	組	(刊行物参照)				
E42722	低圧端末処理材						
	一般 CVT 150 屋内用	組	(刊行物参照)				
E42723	低圧端末処理材						
	一般 CVT 60 屋外用	組	(刊行物参照)				
E42724	低圧端末処理材						
	一般 CVT 100 屋外用	組	(刊行物参照)				
E42725	低圧端末処理材						+
	一般 CVT 150 屋外用	組	(刊行物参照)				
E42750	低圧端末処理材			T06A-2N3-5.5			+
	3M 5.5-2C	400					
E42751	低圧端末処理材	組	7, 610	T06A-2N3-8			
	3M 8-2C	(49)					
E42752	低圧端末処理材	組	7,740	T06A-2N3-14			
	3M 14-2C	組	8,820				
E42753	低圧端末処理材			T06A-2N3-22			
	3M 22-2C	組	9, 240				
E42754	低圧端末処理材			T06A-2N3-38			\Box
	3M 38-2C						

接続材

1女/01/71			~=	 	直人購入処分鋼門一
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	- - -
E42756	低圧端末処理材			T06A-2N3-60	
	3M 60-2C	組	13, 300		
E42760	低圧端末処理材	7131	10,000	T06A-P3-5. 5	
	3M 5.5-3C	組	7, 950		
E42761	低圧端末処理材	//11.	1,000	T06A-P3-8	
	3M 8-3C	組	8, 550		
E42762	低圧端末処理材	/\fr	0,000	T06A-P3-14	
	3M 14-3C	組	(刊行物参照)		
E42763		<u></u> 飛出	(19117初参照)	T06A-P3-22	
	3M 22-3C	Δп	/ アルノニ 444 - 45 177 \		
E42764		組	(刊行物参照)	T06A-P3-38	
E42104	3M 38-3C	A.D.	/ TU / - (U A) [17] \	10011 10 00	
E42766		組	(刊行物参照)	T06A-P3-60	
E42700	3M 60-3C			1004 13 00	
E42767	低圧端末処理材	組	(刊行物参照)		
	3M 100-3C	組	(刊行物参照)		
E42770	低圧端末処理材	VIII	(1313 19 5 7/1/2)	T06A-4N3-5. 5	
	3M 5. 5-4C+3. 5-1C	組	10, 100		
E42771	低圧端末処理材		,	T06A-4N3-8	
	3M 8-4C+3.5-1C	組	10, 300		
E42772	低圧端末処理材			T06A-4N3-14	
	3M 14-4C+3.5-1C	組	10, 600		
E42773	低圧端末処理材	y 1	10,000	T06A-4N3-22	
	3M 22-4C+3.5-1C	組	12, 200		
E42774	低圧端末処理材		12,200	T06A-4N3-38	
	3M 38-4C+3.5-1C	組	13,700		
E42800	高圧端末処理材	VINTE	10, 100	3E11×3個	
	一般屋内用 22-3C	組	(刊行物参照)		
E42801	高圧端末処理材	形旦	(川川) 参照)	3E11×3個	
	一般屋内用 38-3C	 ₹日	(工) / 一		
E42810	高圧端末処理材	組	(刊行物参照)		
L 12010	一般屋内用 CVT 22	ýn	ᄼᅷᅜᄼᆹᄼᇄ		
		組	(刊行物参照)		

接続材

1女心(7)				 	直人購入		鋼門	_
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要		_	_ 重	機輸送
E42811	高圧端末処理材					Diis		
	一般屋内用 CVT 38	組	(刊行物参照)					
E42812	高圧端末処理材	小 亞	(11111/10/2017)					
	一般屋内用 CVT 60	V□	(刊气版名四)					
E42813	高圧端末処理材	組	(刊行物参照)					
	一般屋内用 CVT 100	組	(刊行物参照)					
E42814	高圧端末処理材	乔 丑	(刊1170多思)					
	一般屋内用 CVT 150	組	(刊行物参照)					
E42850	高圧端末処理材	小 亞	(11111/2019年)	6E01×3個				
	一般屋外用 22-3C	組	(刊行物参照)					
E42851	高圧端末処理材	WIT	(111110) (111)	6E01×3個				
	一般屋外用 38-3C	組	(刊行物参照)					
E42860	高圧端末処理材	WIT	(111110) (11/17)					
	一般屋外用 CVT 22	組	(刊行物参照)					
E42861	高圧端末処理材	//3.1.	(1111 100) 1111					
	一般屋外用 CVT 38	組	(刊行物参照)					
E42862	高圧端末処理材	\/\text{i.i.}	(11 11 12 12 12 12 12 1					
	一般屋外用 CVT 60	組	(刊行物参照)					
E42863	高圧端末処理材	\landar \landa	(1411 10 \$\infty \text{VW})					
	一般屋外用 CVT 100	組	(刊行物参照)					
E42864	高圧端末処理材	7/312	(1111 1/2 50 1/1/2)					
	一般屋外用 CVT 150	組	(刊行物参照)					
E42900	高圧端末処理材	,-	C. 214 K4 > 100/	T6KD-R4-I22				
	3M 屋内用 22-3C	組	(刊行物参照)					
E42901	高圧端末処理材			T6KD-R4-I38				
	3M 屋内用 38-3C	組	(刊行物参照)					
E42910	高圧端末処理材							
	3M 屋内用 CVT 22	組	(刊行物参照)					1
E42911	高圧端末処理材							
	3M 屋内用 CVT 38	組	(刊行物参照)					1
E42912	高圧端末処理材							
	3M 屋内用 CVT 60	組	(刊行物参照)					

接続材

1女心(7)				1/11/4/11/11 2020/4		青入 処分	編	用 _
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	-	- 1 -	-	重機輸送
コード	- II 17 / //L III	T 12.	— іш	liet >	1/X		*i <u></u> 考	
E42913	高圧端末処理材							
	3M 屋内用 CVT 100							
		組	(刊行物参照)				1	
E42914	高圧端末処理材							
	3M 屋内用 CVT 150	Arr	(アリケール・チー四)					
E42951	高圧端末処理材	組	(刊行物参照)	T6KD-R4-038				
	3M 屋外用 38-3C	組	(刊行物参照)		•	'		
E42960	高圧端末処理材							
	3M 屋外用 CVT 22							'
E42961	高圧端末処理材	組	(刊行物参照)					
L-12301								
	3M 屋外用 CVT 38	 組	(刊行物参照)					
E42962	高圧端末処理材							
	3M 屋外用 CVT 60							
E42963	高圧端末処理材	組	(刊行物参照)					
E42903								
	3M 屋外用 CVT 100	 組	(刊行物参照)					
E42964	高圧端末処理材	/1	(1414 195 199)					
	3M 屋外用 CVT 150							
	,,,,,,	組	(刊行物参照)					1 1
								<u></u> _
						!		
						I	1	

ボックス類

N. J. J.			X-2	 	直人購入		剛門	_
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	技権	_	_ 重	
E43002	ハント゛ホールホ゛ックス					D113	Ť	
	НВ-3	/173	71 000					
E43003	ハント゛ホールホ゛ックス	個	71, 200					
L10000								
	HB-4	個	57, 300					
E43004	ハント゛ホールホ゛ックス	11-1	.,,,,,,,					
	HB-5							
		個	112,000					
E43005	ハント゛ホールホ゛ックス						_	
	HB-6							
		個	101,000	200 π. τ. (201) →				
E43010	ハント゛ホールホ゛ックス蓋			溶融亜鉛メッキ				
	HB-1用	/100	0.4 =					
E43011	ハント゛ホールホ゛ックス蓋	個	24, 700	溶融亜鉛メッキ				
E49011				10年11年11年11月77月				
	HB-2用	個	20,000					
E43012	ハント゛ホールホ゛ックス蓋	III		溶融亜鉛メッキ				
	HB-3用	個	14,600					
E43013	ハント゛ホールホ゛ックス蓋		,	溶融亜鉛メッキ				
	HB-4用							
		個	11,700					
E43014	ハント゛ホールホ゛ックス蓋			溶融亜鉛メッキ				
	HB-4用(新型)							
		個	9, 160	사용하다 TON) I				
E43015	ハント゛ホールホ゛ックス蓋			溶融亜鉛メッキ				
	HB-5用							
E43016	ハント゛ホールホ゛ックス蓋	個	22, 900	溶融亜鉛メッキ			1	
E49010				THE MANIE WILL / / I				
	HB-5用(新型)	個	17,700					
E43017	ハント゛ホールホ゛ックス蓋	IIEI	11,100					
	ND-3 田 (松刊)					+		
	HB-3用(新型)	個	12, 100					
E43020	HB蓋取付ボルト		,	ステンレス				
	M10*50 HB-1~5共通							
		本	(刊行物参照)					-
E43021	HB蓋取付ボルト			ステンレスローレット		+	\dashv	
	M8 HB-5用(新型)							
E49090	ハンドホールボックス蓋取付枠	本	1, 380				1	
E43032	アント ホールルホ ツクメ蓋取竹作							
	HB-5用	VIII	== 000					
E43060	ハント゛ホール蓋	組	55, 900	溶融亜鉛メッキ				
T-10000				11日1日本1112米日77人人				
	A- I III	(E)	20 200					
Į		個	38, 300					

ボックス類

					直人購入処分鋼門 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	_ _ _ _ _
E43061	ハント、ホール蓋			溶融亜鉛メッキ	
	A-II				
		個	46,000	Notes - Lampa Autoria	
E43062	ハント゛ホール蓋			溶融亜鉛メッキ	
	B- I	個	22, 900	$760 \times 760 \times 6t$	
E43063	ハント゛ホール蓋	1101	22, 900	溶融亜鉛メッキ	
	B- II			760×910×6t	
		個	28, 100		
E43064	ハント゛ホール蓋			溶融亜鉛メッキ	
	С	個	17, 700	$660 \times 660 \times 6t$	
E43065	ハント゛ホール蓋	IIII	17,700	溶融亜鉛メッキ	
	D				
		個	24, 400	75 FL TO 1 1	
E43100	プ゜ルホ゛ックス			溶融亜鉛メッキ	
	PB-1	個	17, 200	$200\times200\times150$	
E43101	フ° ルホ゛ックス	III	17,200	溶融亜鉛メッキ	
	PB-2			$300\times300\times200$	
		個	20, 100		
E43102	プ゜ルホ゛ックス			溶融亜鉛メッキ	
	PB-3	個	36, 200	$500 \times 400 \times 250$	
E43200	メッシュフェンス		30, 200		
	H=1200			変電塔	
		m	(刊行物参照)	火电 石	
E43201	メッシュフェンス				
	H=1800	m	(刊行物参照)		
E43207	ステンレス板	m	(1911 100 多 5尺)		
	SUS304 t=1.5mm			変電塔	
	Second of Franki	t	(刊行物参照)		
				1	

工事雑品

上于和				11+71 1 202				<u>L</u> 分	鋼門	
単 価 コード	名称/規格	単位	単価	摘 要		-	-	_	- 1	機輸送
コート			,	***	·	1/2		備		10以中的 人工
E44000	接地棒									
	 10φ 1500 連結式									
		本	(刊行物参照)					-		
E44001	接地棒リード端子									
	$10 \phi \times 60$	/m	(工1/二张 - 4 四)		-					
E44002	 銅板	個	(刊行物参照)							
					-					
	$1000 \times 1000 \times 1.5t$	枚	40,700			•	•			
E44003	ホ゛ルトコネクター				-	-				
	銅製 φ38		,							
E44010	埋設標示板	個	(刊行物参照)		+			1		
D-ITUIU					ļ					
	黄銅製 140×90×1.5t	枚	(刊行物参照)		F					
E44011	埋設標示柱		(1414 142 7110)							
	コンクリート製 90×90×750				þ					
E44000	埋設標示テープ	本	(刊行物参照)					1		
E44020										
	ピニル製	m	300		H					
E44022	埋設管表示ピン	III	300							
		本	580							
E44050	端子台									
	3P-30A	/22	2.42		F					
E44051	端子台	個	246							
B11001					F					
	3P-60A	個	552							
E44052	端子台									
	6P-30A				þ					
E44053	端子台	個	402		+	Т		1	- 1	
E44093					þ					
	6P-60A	個	870		ŀ					
E44060	プ・レーカ	p=	0.0							
	265V 1P 30AF									
D44025		個	2,090					1	-	
E44061	ブレーカ				L					
	220V 2P 30AF	/Œ	(刊/字版/ 安四)		-					
E44070	漏電ブレーカ	個	(刊行物参照)							
					F	\dashv	$-\Gamma$			
	200V 2P 30AF	個	(刊行物参照)					'		
E44071	漏電ブレーカ				-	-				
	100V 2P 30AF				þ					
		個	(刊行物参照)							

工事雑品

				 	直人購力		鋼門	_
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	抜雑	_	_ 重	
E44080	防雨引掛接地コンセント							
	15/125 2P15A	個	(刊行物参照)					
E44085	コンセント		(101140多元)					
	防雨引掛 3P+E 20A	個	(刊行物参照)					
E44089	埋込ダブルコンセント	lie l	(1411.00%)					
	WN1302	個	(刊行物参照)					
E44100	新金属プレート	line.	(1411-1928-1997)					
	2型3 ¹ 用 WN6503K	個	(刊行物参照)					
E44105	カバ・ープ。レート		(1911 初 多 照)					
	取付枠付 角型 新金属製	個	(刊行物参照)					
E44110	リモコンスイッチ		(1911和多思)					
	WR8501相当	個	(刊行物参照)					
E44115	リモコンリレー		(1311-1925-1957)					
	WR6161相当	個	(刊行物参照)					
E44800	コンクリートアンカ	III		溶融亜鉛メッキ				
	M-8	本	53					
E44801	コンクリートアンカ	A		溶融亜鉛メッキ				
	M-10	本	55					
E44802	コンクリートアンカ	A		溶融亜鉛メッキ				
	M-12		0.0					
E44803	コンクリートアンカ	本	96	溶融亜鉛メッキ				
	M-16							
E44811	樹脂アンカーホ・ルト	本	170	メッキ付ボルトナット				
	M10 樹脂カプセル ボルト・ナット							
E44812	樹脂アンカーボ・ルト	本	280	メッキ付ホ゛ルトナット				
	M12 樹脂カプセル ボルト・ナット	本	370					
E44813	樹脂アンカーホ゛ルト	r i ·	510	メッキ付ボルトナット				
	M16 樹脂カプ セル ボ゛ルト・ナット	本	670					
E44814	樹脂アンカーボルト			メッキ付ボルトナット				
	M20 樹脂カプセル ボルト・ナット	本	1, 070					
E44815	樹脂アンカーホ゛ルト	<u> </u>	1, 0.0	メッキ付ホ゛ルトナット				
	M22 樹脂カプセル ボルト・ナット	本	1, 450					
	1	1'	1, 100	1	1			

工事雑品

上于和					直人購入処分綱門一
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	
E44900	管理番号札			反射テープ	
	字形切抜 30×135	枚	1, 120	超音波ヘッド	
E44901	管理番号札		_,	反射テープ。	
	字形切抜 40×135	枚	1, 120		
E44902	管理番号札		_,	反射テープ	
	字形切抜 60×135	枚	1, 120		
E44903	管理番号札		,	反射テープ	
	字形切抜 60×140	枚	1, 120	気象情報端末	
E44904	管理番号札		,	反射テープ	
	字形切抜 60×170	枚	1,830		
E44905	管理番号札			反射テープ	
	字形切抜 60×190	枚	1,830		
E44906	管理番号札		,	反射テープ	
	字形切抜 60×210	枚	1,830		
E44907	管理番号札		,	反射テープ	
	字形切抜 75×190	枚	1,830	照明柱(縦型)	
E44909	管理番号札		,	反射テープ	
	字形切抜 150×320	枚	5, 640	通信棟	
E44910	管理番号札		,	反射テープ	
	字形切抜 150×390	枚	7, 180	変電塔	
E44911	管理番号札		,	反射テープ。	
	字形切抜 150×410	枚	7, 180	自家発電設備	
E44920	管理番号札		,	反射テープ	
	印刷 30×135	枚	900	超音波ヘッド	
E44921	管理番号札			反射テープ	
	印刷 40×135	枚	900		
E44922	管理番号札			反射テープ	
	印刷 60×135	枚	900		
E44923	管理番号札			反射テープ。	
	印刷 60×140	枚	900	気象情報端末	
E44924	管理番号札	F 2		反射テープ	
	印刷 60×170	枚	1,370		
	l .	IV.	1,010	1	1

工事雑品

					直人購入処分鋼門 —
単 価コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘要	- - - -
E44925	管理番号札			反射テープ	
	印刷 60×190	枚	1, 370		
E44926	管理番号札		1,010	反射テープ	
	印刷 60×210				
D. 1005		枚	1, 400		
E44927	管理番号札			反射テープ	
	印刷 75×190	枚	1, 410	照明柱(縦型)	
E44928	管理番号札	rix	1, 110	反射テープ	
	印刷 150×430				
D.4.4000	管理番号札	枚	7,080	反射テープ	
E44929					
	印刷 150×320	 	4, 870	通信棟	
E44930	管理番号札		1, 0.0	反射テープ	
	印刷 150×390			変電塔	
E44931	管理番号札	枚	6, 410	反射テープ。	
E44931					
	印刷 150×410	枚	6, 930	自家発電設備	
E44932	管理番号札		•		
	印刷 30×170				
E44933	管理番号札	枚	1,710		
L11333					
	印刷 60×155	枚	2, 180		
E44980	取扱標示シール				
	電話機取扱説明			電話	
		枚	2, 250		
		T			
ļ					

維持雑品

术E 行 米E	:НП			!用平月日 ZUZ5平.	
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘要	直人購入処分鋼門
E45000	プ゚リンタ用紙			2000枚/箱(再生	
	白紙フォーム 15*11インチ	箱	3,010	紙)	
E45001	プ゚リンタ用紙	1 1日	3,010	2000枚/箱(再生	
	野線フォーム 15*11インチ	箱	2 010	紙)	
E45002	プ リンタ用紙	小 目	3,010	2000枚/箱(再生	
	罫線フォーム 10*11インチ	箱	3, 200	紙)	
E45003	プ リンタ用紙	个 目	3, 200	2500枚/箱(再生	
	PPC用紙 A4	/*/*:	(刊行版名昭)	紙)	
E45004		箱	(刊行物参照)	2500枚/箱(再生	
	PPC用紙 B4	hoho.	/ ₹U / ~ ₩ - ↔ 177 \	紙)	
E45006	記録用紙	箱	(刊行物参照)	55枚/箱	
E45000	7日用 自記温湿度計用	forfer-	0.000	00/12/ 7/1	
E45008		箱	3, 820	1500枚/箱(再生紙	
E45000	PPC用紙A3)	
E45100	ウエス	箱	(刊行物参照)		
	白上	kg	310		
E45101	シリコン除去材				
	SOC	kg	2,060		
E45201	プリンター用紙			TP50KS-A	
	デマンド監視装置用 5巻/1組	組	7, 450		
E46000	蓄電池		·		
	シール鉛 12V 24AH*8	組	168,000		
E48011	シーリングが材		,	330m1	
	1成分形シリコーン系シーリング材	本	597	セメタ゛イン8060相当品	
E48012	シーリングが材	<u> </u>	30.	320m1	
	1成分形ポリウレタン系シーリング材	本	476	した セメタデインS700N相当 品	
E48021	樹脂パッチング用樹脂モルタル	'	110	ト゛ーロカ゛ート゛キット	
		ka	(刊行物参照)	As II	
E49001		kg	(1911 10) 参照)		
	ゆうパック 120サイズ 第一地帯	式	1,664		
			1.004	1	
E49980	<u></u> 処分費		1,001	愛知県臨海環境整	

維持雑品

作了行作。 	<u>п</u> п			100	用平月日	ZUZ3+.	10万(JIH				
							直人	購入处	1分:	鋼門		
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単位	Щ	摘	要	-			- E	(水 本)	·*
コード	70 1/1· / //L 1/0	1 + 1 <u>1</u> .	T	"	111-1	女	抜	雑步	<u> </u>	- 里1	浅期 1	达_
									備	考		
E49981	処分費				愛知県臨済備センター衣流	毎環境整						
				,	備センター衣剤	甫港			_			
	廃プラスチック類				3号地廃棄 処分場	物最終						
		t	(刊行物	参照)	処分場							
E49986	処分費		(11171)	- 11117	喜楽鉱業村	朱式会社	\vdash					
L43300	之为 虽					12 A II						
	潤滑油系廃油											
		_	(刊行物	(参照)								
		t	(1111140)	参照			\vdash		—			
							\vdash					
								-	-			
							- 1					
							$\vdash \sqcup$	\bot				
								\Box				_
							 				-	
							\vdash	-+	\dashv	-		
								-+	-			
												_
							<u> </u>				,	
									\rightarrow			
								-				
												_
							₩-,				-	
							\vdash		_			
							\vdash	-+				—
									\perp			
							┼			1	- 1	—
							\vdash	_	\dashv	-		
							\vdash	-+	\dashv			
												
							\vdash					
							\vdash	-+	\rightarrow			
							\vdash					—
											_	
							\Box	$\Box \Box$	\Box			
							 	$\overline{}$	\neg	ı	J	—
							\vdash	-+	\dashv			
							\vdash	-+	-+			
							H					
							<u></u>					
				T			\bigsqcup					
							\Box					

受変電設備パーツ類

			, <u>.</u>	TI	直人購入処分綱門			用 _	
単 価 コード	名称 / 規格	単位	 単 価 	摘要		 : 歩掛	_	機輸送	
E70000						VHI	~7		
E10000	11-12X1H								
		e	300	変圧器・遮断器用		Į			
E70005	サーモラヘ゛ル		000						
		枚	190						
E70010	メッセンシ゛ャワイヤ								
								I	
F70000	消火器格納箱	式	(刊行物参照)			1			
E70020									
	10型用 1本入り FRP製		E 650						
E70030	変電塔補修工	台	5, 650						
				亦最埃上松					
	電流切換スイッチ	個	5, 400	変電塔点検			1		
E70031	変電塔補修工								
	電圧切換スイッチ			変電塔点検					
		個	5, 400	2.12 11				ı .	
E70032	変電塔補修工								
	地絡継電器			変電塔点検					
E70033	変電塔補修工	個	86, 400			I			
E10033									
	電圧継電器	個	43, 200	変電塔点検					
E70050	精製水	III	45, 200	18L/個					
	蓄電池補水用								
		個	2, 270						
E70060	燃料								
	A重油							l	
		e	(刊行物参照)				1	ı .	
E70110	防災受信盤								
	P型2級受信機 屋内壁掛型		/ Til /- 4L ↔ 177 \	通信棟補修					
E70120		台	(刊行物参照)						
D. 0120				7 - 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-					
	光電式スポット型	台	(刊行物参照)	通信棟補修		1			
						_ I	1		

照明設備パーツ類

					直人購入 <u>処分</u> 鋼門 -				
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要	抜雑	I — I	_ 重		
E70501						1			
	FL-10	/FEI	(刊行协会职)						
E70503	 蛍光ランプ	個	(刊行物参照)						
	FL-20	個	(刊行物参照)		1				
E70505	蛍光ランプ		(1414) (2) (10)						
	FL-32								
		個	(刊行物参照)						
E70510	蛍光ランプ								
	FLR-20								
E70511		個	(刊行物参照)						
E70511	エル///								
	FLR-40	個	(和/左/						
E70512	 蛍光ランプ	但	(刊行物参照)						
E. VVII									
	FLR-110	個	(刊行物参照)						
E70540	蛍光ランプ	I Pind	(1313 123 >> 7/1/2)						
	FCL-40								
		個	1,500						
E70541	Hf蛍光ランプ								
	FHF-16							I	
		個	1, 170						
E70542	Hf蛍光ランプ								
	FHF-32		(-11-11-5						
E70544	 Hf蛍光ランプ	個	(刊行物参照)						
E10544									
	FHF-86	個	4 790						
E70550	近紫外線ランプ	70	4,720						
2,000									
	FL-40BLB	個	5, 780						
E70565	白熱電球		2,100						
	110V 40W		,	カーブ誘導灯ランプ					
		個	270	M \ M4 +4-V1\/\					
E70572	メタルハライト、ランフ。								
	MT-400LS							ı	
DE0550		個	15, 600						
E70578	メタルハライト゛ランフ゜								
	MF300·L-J2/BU-P	h							
E70605	高圧ナトリウムランプ(トンネル照明)	個	13, 200						
F10009									
	NH-70TD(両口金)	個	19,000						
E70606	高圧ナトリウムランプ(トンネル照明)	III	12,000						
	NH-110TD (両口金)	個	15 000			1 1			
		個	15, 000		1				

照明設備パーツ類

71117712				直人購入処分綱門 -					
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	-	- -	機輸送		
E70615	高圧ナトリウムランフ。			直管型(始動器内					
	NHT-180FL	個	14, 600	蔵形)					
E70628	高圧ナトリウムランプ。		14,000						
	NHT-150L	個	13, 700						
E70630	信号ランプ		15, 700						
	TS-70R	個	546						
E70631	信号ランプ		040						
	TS-100	個	474						
E70635	道路照明灯器具		474	LED型					
	ポール照明、本線2車線用	ι ⊬ ⊤⁴	168, 000						
E70636		灯	168, 000	LED型					
21000	ポール照明、料金所広場用	.kr*	010 000						
E70637		灯	210,000	LED型					
L10001	ポール照明、集約料金所広場用	Jar							
E70638	道路照明灯器具	灯	227, 000	LED型					
L10000	ポール照明、高架下用		405.000	555 1.					
E70640	レフランフ゜	灯	187,000	JIS C 7525					
E10040	100W 屋外		(71/-4/ A III)	J10 0 1020					
E70650	高輝度黄色LEDユニット	個	(刊行物参照)						
E70050	2眼1セット		115 000	黄色点滅灯ランプ					
E70680	*************************************	ユニット	115, 000						
L10000	点灯管 32~40(P)	/	(7:1/2 d) ↔ 177\						
E70681	*************************************	個	(刊行物参照)						
2.0001	点灯管 10~30(E)	個	(刊行物参照)						
E70701	内照式標識灯 非常電話	IIH	(1111 初)	LED型					
	片面 600×900		0E0 000						
E70702	内照式標識灯 非常電話	面	850, 000	LED型					
	両面 600×900		040,000						
E70703	内照式標識灯 非常駐車帯	血	940, 000	LED型					
2.0.00	片面 600×900		050 000						
E70704	内照式標識灯 非常口表示板	面	850, 000	LED型	 				
F10104	片面 600×900			DDD 王					
		面	850, 000						

照明設備パーツ類

					直人購入処		
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩	_	機輸送
E70706	内照式標識灯 非常口表示板			LED型			
	両面 600×900	面	940, 000				
E70707	内照式標識灯 非常口誘導案 内板	Щ	310,000	LED型			
	両面	面	650,000				
E70708	内照式標識灯 避難口表示板	Щ	050,000	LED型			
	片面	面	600,000				
E70720	カーブ誘導灯灯具	Щ	000,000	電球型			
	110V 40W	個	20, 500				
E70721	LED式視線誘導灯(橙色)		20,000				
	調光装置付 10W(100V点灯時)	個	61,600				
E70722	トンネル内カーブ誘導灯		01,000				
		 個	79,600				
E70772	灯具レンズ		19,000	電球式誘導灯用			
	赤黄色共	個	5, 250	(ソケット含む)			
E70779	黄色点滅灯		3,200	LED型			
	4眼式 200V	台	558,000				
E70784	黄色点滅灯	П	558, 000	LED型			
	2眼式 200V	台	307,000				
E70785	カーブ誘導灯灯具接続箱	H	301, 000	溶融亜鉛メッキ			
		 個	49, 300	防音壁·中央高欄			
E70791	黄色点滅灯ポール		10,000	溶融亜鉛メッキ			
	L=1200	本	114,000				
E70792	黄色点滅灯ポール	71.	111,000	溶融亜鉛メッキ			
	L=300	本	106, 000				
E70793	警戒点滅灯用ポール			溶融亜鉛メッキ			
	架台部 L=100	本	39, 500			-1	
E70794	警戒点滅灯用ポール			溶融亜鉛メッキ			
	ホ°ール部 L=300	本	66, 500				
E70795	警戒点滅灯用ポール			溶融亜鉛メッキ			
	ホ° −ル部 L=1200	本	74, 500				
E70930	照明ポール TB3-6			溶融亜鉛メッキ			
	3,000mm 高欄部 t=4mm	本	300,000	HDZT77			•

照明設備パーツ類

	North Annual Control of the Control				直人購入処分鋼門 —
単 価コード	名称/規格	単位	単価	摘要	- - - - 抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
E70931	照明ポール TB5-6			溶融亜鉛メッキ	
	5,000mm 高欄部 t=4mm	本	307,000	HDZT77	
E70932	照明ポール TB7-6	71.	001,000	溶融亜鉛メッキ	
	7,000mm 高欄部 t=4mm	本	312,000	HDZT77	
E70933	照明ポール TB9-6	71.	012,000	溶融亜鉛メッキ	
	7,850mm 高欄部 t=4mm	本	338,000	HDZT77	
E70934	照明ポール TB9-6		300,000	溶融亜鉛メッキ	
	7,850mm 高欄部開口有 t=4mm	本	376,000	HDZT77	
E70935	照明ポール TB9-6A		0.0,000	溶融亜鉛メッキ	
	7,850mm 拡幅部 t=4mm	本	335,000	HDZT77	
E70936	照明ポール TB9-6Y		000,000	溶融亜鉛メッキ	
	7,850mm 高欄部開口有 t=4mm	本	410,000	HDZT77	
E70937	照明ポール TB8-6AD		110,000	溶融亜鉛メッキ	
	8,000mm 土工部開口有 t=4mm	本	381,000	HDZT77	
E70938	照明ポール TB9-6AD		331, 333	溶融亜鉛メッキ	
	9,000mm 土工部開口有 t=4mm	本	440,000	HDZT77	
E70939	照明ポール BrB-6		110,000	溶融亜鉛メッキ	
	1,200mm t=4mm	本	209,000	HDZT77	
E70941	照明ポール TB9-6			溶融亜鉛メッキ	
	7,850mm 高欄部 t=5mm	本	374,000	HDZT77	
E70942	照明ポール TB9-6A		3, 1, 000	溶融亜鉛メッキ	
	7,850mm 拡幅部 t=5mm	本	367,000	HDZT77	
E70950	防湿型スイッチボックス	<u> </u>		テストスイッチ付	
	200V 単独型	個	 (刊行物参照)		
E70951	防湿型スイッチボックス				
	200V 連接型	個	 (刊行物参照)		
E70952	防湿型スイッチボックス				
	265V 1灯用	個	 (刊行物参照)		
E70953	防湿型スイッチボックス				
	265V 2灯用	個	 (刊行物参照)		
E70960	自動点滅器(ポール直付)		(1414 54 5 1111)	受台・受光部	
	200V 6A	個	(刊行物参照)		
L	L	jn≌	(1311.197.56.392)		I.

照明設備パーツ類

照·57 fX			儿电	用平月日 2025年	
出年					直人購入処分鋼門一
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単 価	摘 要	抜 雑 歩掛 重機輸送
•					備考
E70961	自動点滅器(ポール直付)			受台・受光部	
	2007 104				
	200V 10A	個	(刊行物参照)		
E70963	自動点滅器	lin-i	(1911.100.500)	電球式誘導灯用	
2.0000					
	プ゚ラグイン式 200V 10A	/m	0.000		
E70965	自動点滅器(EEスイッチ)	個	9, 220		
E10905	日 野小小(奴命 (EEハイケ))				
	AC100V 3A				
	JLM http://doi.org/	個	(刊行物参照)		
E70975	非常押ボタンスイッチ				
				電話	
		個	(刊行物参照)		
E70980	カーブ誘導灯制御器				
	2回路20灯用				
	△凹崎△U汎用	台	686,000		, ,
E70981	カーブ誘導灯制御器	H	000,000		
. =					
	2回路50灯用	台	739, 000		
E70982	カーブ誘導灯制御器		739,000		
L10302	\(\rangle \rangle \text{ D\(\rangle \frac{1}{2} \rangle \frac{1}{				
	2回路100灯用				
		台	832, 000		
	+				
					

情報収集設備パーツ類

113 12 2	大阪畑・・ノ類			 	直人購入処分			錮門 —	
単価	2 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	# \ \	77. \L.		I — I	_ -	_	_	
単 価コード	名称/規格	単 位	単 価	摘 要	抜				機輸送
						1	備	考	
E71501	超音波ヘッド								
		台	100,000						
E71504	超音波ヘッド取付ポール		100,000						
E71304	是自议 分 级门机 //								
	サイト、ファイア用 H=450mm			トラカン					
		本	31,700						
E71600	ワイハ゜ーフ゛レート゛			テレヒ゛カメラ用					
		個	2,800						
E71610	アタ゛フ゜タケーフ゛ル		2,000	<u> </u> テレヒ゛カメラ用	ш				
E71010	/) V C N / / /					
		本	2, 400						
E71651	カメラレンス゛オーハ゛ーホール材料			テレビカメラOHとして					
	O 1 FILT W # 1 1 0 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			交換	\vdash				
	C-1型用単焦点12.5mmレンス*(EE付)	組	00.100	交通流監視テレビカメ					
E71655	カメラレンス゛オーハ゛ーホール材料	<u> </u>	92, 100	/ / П	+	ı	-	1	
E71655	M ケ / レ マ ハ								
	D型用ズームレンズ			交通流監視テレビカメ ラ用					
	217/17/	組	91, 100	5用					
			,						
					-				
			+		\vdash				
						$-\Gamma$			
					\vdash		-		
					+	- 1			
								_	
					\vdash				
					 	ı	-	Т	J
					\vdash				
						+			
					1		T	П	
					\Box				
[++n, [-, #+=n,	III 0 WT		•	•					

規制設備パーツ類

79010160	用ハーノ類 		ı	,C	用平月日				I And HH		
))/ /							直人購力	<u> </u>	鍋門		
単 価 コード	名称 / 規格	単 位	単	価	摘	要	抜雑	歩掛	- 重	松輪	关
コート	, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	' -			1	- 1	1/人 不正	借	考	1/24 11111 /	
	F-45-2))	1			トマノー .1 (3m3	#\ L= III		VHI	77		_
E72500	字幕フィルム				通行止標詞	 散极用		-			
		+/-		1.40 0.00				-1	l		
DE0501	合きつい	枚		140,000	済化 正マ.カ	+- +m =5/: +C		1			
E72501	字幕フィルム				通行止予行 用						
					/TI			1			
		+/-		100 000					1		
		枚		190,000				1			
							•	•			
								1	1		—
								•			
								1		1	
								1			
								1	L		
		+									—
								1			
								•			
								T			
		+						1			
								1			
								_			
		<u> </u>									
									<u> </u>		
		<u> </u>									
日生15几/世、0											_

通信設備パーツ類

						直人購力	処分	·鋼門	_
単 価 コード	名 称 / 規 格	単 位	単	価	摘 要	直人購 <i>了</i> 一 一 抜 雑	歩掛		機輸送
							備	考	
E73101	電池パック				携帯無線機用				
	携帯型 Liイオン850mAh								
		個		21,600					
E73110	非常用押ボタンカバ				緊急通報装置用				
		個		104					
							1	1 1	
							1	1	
			<u> </u>						
						•			
							•	•	
<u></u>				·			+	$\vdash \exists$	
							+	\vdash	
							1		
								1	

車両重量計測設備パーツ類

1172	里可例以帰 バーク類				直人購入 加分 鋼門	_
単 価 コード	名 称 / 規 格	単位	単価	摘要	直人購入処分鋼門 抜 雑 歩掛 重板	(水 本文 / 大
コード	71 1/1 / //L 111	7 11.	Т Щ	加女	放 森 歩掛 単位	郑 丰达
E73500	ロート、セル				Viii · · · · ·	
E73500						
		/177	250.000			
E73510	安定化電源ユニット	個	252,000			
E73510	女足10电源4-91					
D70501	E HO.	個	63,000			
E73521	反射シート					
		枚	3, 320			
E73600	指導警告書用紙					
	プ [°] リプ [°] リント					
		₩	10,900			
E73900	分銅損料					
	1t用					
		個/日	9,000			
E73910	移動式点検工					
		個	80,000			
		IEI	00,000			
					 	
				i e		

料金所設備パーツ類

1134//1	取佣ハーノ類 			用平月日 2025年. -	
出年					直人購入処分鋼門一
単 価コード	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要	抜 雑 歩掛 重機輸送
'					備考
E74502	地下排水(遊離石灰)除去剤			t°ーt°ースルーK1kgt゙ン	
	固体 排水管用			相当品	
		kg	3, 200		
E74503	地下排水(遊離石灰)除去剤				
	液体 医薬用外劇物				
		kg	1,600		
E74520	シール材				
	エポキシ樹脂パテ材				
		kg	2,630		
E74521	弾性シーリング材				
	シリコン系シーリング 1成分系				
		e	(刊行物参照)		
E74525	シーリンク・材				
	8020 ポリウレタン2成分系				
		e	(刊行物参照)		
E74601	床材				
	ロンリウム			イボ付グレー	
	1 3 22 122	m²	2,910		
E74603	h" 7/7"				
	145HMU-1				
	13	個	5, 820		
E74605	ト、アクローサ、				
	スタンタ゛ート゛取付 ストップ。付 900×				
	2100	個	(刊行物参照)		
E74607	天井点検口				
	アルミ製 シルバー 454×454				
	W. = =	個	(刊行物参照)		
E74610	換気扇				
	羽根径200 BL認定			料金所生活ブース台	
	bt - =	台	11, 400	所用	
E74611	換気扇				
	羽根径150 BL認定			料金所生活ブース便	
D7.4015	44 左 巨	台	7, 330		
E74615	換気扇				
	台所用 一般形 電気式 排気	,	(
D74616	200mm 換気扇	台	(刊行物参照)		
E74616	19天八月				
	台所用 一般形 電気式 排気	,	(-tilil)		
E74617	300mm	台	(刊行物参照)		
E/401/	八开生处的///				
	静圧OPa 風量85 m³/h 100mm		/ THI / - 41 / 12 PT 1		
E74624	車高計ゴム板	台	(刊行物参照)		
L/4024	于旧日 44次				
	ネオプレンゴム製 t10 W180*H425	[テントシート貼含む	
E74696	滑り止めテープ	枚	7,830		
E74626	1月ソエの// 一/				
	鉄面 W=100			現着価格	
		m	860		

料金所設備パーツ類

7-1 <u>3/2</u> //1B	マ畑ハーノ類		, LE		
単 価	h 11. / III Ih))/ //-))/ /m²	lete and	直人購入処分鋼門一
コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	抜 雑 歩掛 重機輸送 備 考
E74628	滑り止めテープ				<u> </u>
				→ >/ ₁ ← 1/ ₁	
	コンクリート面 W=100	m	930	現着価格	
E74650	アイランド反射板				
	W250*H40				
		枚	2,720		
E74701	ブース収受引戸				
	アルミ製 フッ素樹脂塗装	+/-	400,000	収受室	
E74702	ブース出入口引戸	枚	490,000		
	鋼製 フッ素樹脂塗装			生活室	
		枚	163,000	生 佰至	
E74703	ブース出入口開戸				
	鋼製 フッ素樹脂塗装			収受室	
D7.470.4	ブース出入口開戸	枚	163,000		
	鋼製 フッ素樹脂塗装	枚	186, 000	機械室	
E74711	収受窓用アクリル板		100,000		
	t5. 0			収受室	
		枚	14,800	火 文主	
E74712	収受引戸取手				
	SUS L=120			収受室	
E74713		個	550		
L(4)10					
		個	8, 100	収受室	
E74714	収受引戸プッシュ錠		-,		
				収受室	
	Jan Ting of the A. A. A.	個	10,800		
E74715	収受窓サッシ錠				
		/III	1 050	収受室	
E74716	表示錠	個	1,950		
	い゛ー引戸表示器			 - - - - -	
		個	10, 100	[14 /H]	
E74717	引戸用上レール				
				収受引戸用	
E74718		本	21, 100		
	SUS L=2150	本	4, 950	収受室	
E74719	飛出し防止ロープ	11	1,000		
	ベルトインパーテーション又は同等品			取付金物含む	
		個	25, 200	w 11 並出口	
E74721	網入型板ガラス				
	t6.8		/	現着価格	
		m²	(刊行物参照)		

料金所設備パーツ類

1132//				 	直人購入処分鋼門 —
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要	
			— іщ	1回 文	<u>放 森 少掛 里機</u> 基機 技
E74722					VII. 3
D1 11 22					
	t6.8	m²	(刊行物参照)	現着価格	
E74723	板ガラス	111	(1911 初 参 照)		
D. 1.20					
	網入り板ガラス FW6.8 2.18㎡ 以下	$ \mathbf{m}^2 $	(刊行物参照)		
E74730	熱間圧延ステンレス鋼板	111	(1011 4% % YK)		
	SUS304 $3 \times 1000 \times 2000$	kg	(刊行物参照)		
E74735	アルミ合金板	N.S	(1911.190%:32/2)		
	$0.3 \times 1000 \times 2000$	kg	(刊行物参照)		
E74739	溶融亜鉛メッキ	N.S	(1911.190 \$2.8%)		
	無加工品 鉄骨単体 HDZ35	t	(刊行物参照)		
E74740	ポリエチレン管		(1411 10 50 777)		
	LX II				
	水道用二層管 1種(軟質) 20mm	m	(刊行物参照)		
E74745	硬質ポリ塩化ビニル管		(1411 N S W)		
	#II. ## 4 5 0 3 4 4 5 5 3 4 0 0				
	一般管 150×165×8.9	本	(刊行物参照)		
E74800	振動計測	7.7	(1311 100 50 700)		
	制振装置	回	163,000		
E74806	コンプ゜レッサーエアフィルター		100,000		
	DVG50 00 AULGVAR				
	FN650-06 制振装置用	個	900		
E74807	コンプ゜レッサーエアフィルター				
	AFCOOD OF BUILDING THE				
	MF800-06 制振装置用	個	13, 300		
E74808	コンフ゜レッサーエアフィルター		,		
	MF600-06 制振装置用				
	WII 000 00 門1K衣旦用	個	15, 800		

機械設備パーツ類

12,412.12				11+71 1 2020+	直人購入処分鋼門一				
単 価コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘 要	抜雑	_	_ 重		<u>4</u>
E75040						VIII			_
									_
		kg	2,600						
E75041	冷媒ガス R−407C								
								1	
D7E040	〜 冷媒ガス R−410A	kg	3, 650						
E75042	们垛//								
		kg	3, 650						
E75051	エアフィルター PS600	ng	3,000						
	990 mm imes 390 mm								
		枚	2, 210						
E75052	エアフィルター PS600								
	$940\text{mm} \times 390\text{mm}$	14.							_
E75053	エアフィルター PS600	枚	2, 100						
E10000									
	$300\text{mm} \times 480\text{mm}$	 	826		- !				
E75054	エアフィルター PS600		920						
	120mm×480mm								
		枚	495						
E75055	エアフィルター PS600								
	$560\text{mm} \times 240\text{mm}$								_
E75056	エアフィルター PS600	枚	770						
L10000									_
	$435\text{mm} \times 305\text{mm}$	 	763		l l				
E75057	エアフィルター PS150								
	490mm×600mm								
		枚	804			1 1			
E75060	ロールフィルター FR-585BL								
	$830\text{mm} \times 20\text{m}$		24 700						
E75061	ロールフィルター FR-585BL	本	34, 700						
	1130mm×20m								
		本	46, 900						
E75062	ロールフィルター FR-585BL								
	1730 mm $\times 20$ m							-	_
E75065	V^`v\	本	67, 800		<u> </u>				
E19009									_
	SA35、SR35	 本	798						
E75066	Vベルト	T	130						
	5V600							<u> </u>	_
		本	1,940						
E75067	Vベルト								
	5V950							1	_
		本	3,000						

機械設備パーツ類

1/2/1/2/1/2	://////// / 頻			刊午月日 2025年	
単 価コード	名称/規格	単位	単 価	摘 要	直人購入処分鋼門 —
E75068	V^* n h				NH ~7
	A40R	本	820		
E75069	V^`\\	7	820		
	A45R				
E75070	V^*,n}	本	847		
210010	A-29, A-30				
		本	425		
E75071	V^* n }				
	A-31, A-34, A-35	本	448		
E75072	V^`ルト				
	A-41, A-42, A-43, A-44, A-45	本	471		
E75073	V^`,\v\	/ *	411		
	A-46, A-47, A-50				
E75074	V^`\n\	本	490		
	A-51				
D75075	V^*, N	本	501		
E75075					
	A-76, A-79	本	703		
E75076	V^`ルト				
	A-46R, A-47R	本	870		
E75077	V^`\n\	/ -	010		
	A-54R, A-55R		004		
E75078	V^`ν}	本	904		
	A-56R				
E75079	V^*,n}	本	957		
ETOOTS					
	A-69R	本	1, 100		
E75080	V^* n }				
	A-75R	本	1, 150		
E75081	Vベルト	<u>'</u>	2, 200		
	B-38		705		
E75082	V^*ルト	本	725		
	B-44、B-45				
E75083	V^*\n\	本	775		
F19009					
	B-46, B-47, B-48	本	794		

機械設備パーツ類

			<u>, 151</u>	用平月日 2025年1	
単 価 コード	名称/規格	単位	単 価	摘 要	直人購入処分鋼門 — — — — — 抜 雑 歩掛 重機輸送
		7 12	1 11444	7114 A	備考
E75084 V	ヘ゛ルト				
B-	-40R	本	1, 310		
E75085 V-	ベルト	7+	1,010		
B-	-76R				
E75086 V-	ベルト	本	2, 090		
	-82R				
	ヘ゛ルト	本	2, 180		
	56	本	889		
	\`\\\				
В	106	本	1,820		
E75089 V-	ヘ゛ルト		_,		
В	121	本	9 170		
E75090 V-	\\`\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	4	2, 170		
3'	V-850,3V-900				
E75091 V-	「 へ ゛ルト	本	1, 280		
	V-950				
		本	1, 370		
	ヘッルト				
	125	本	1,880		
E75093 V-	ヘ゛ルト				
В	131	本	2, 400		
E75094 V-	ヘ`ルト	7.	2, 100		
В	121R				
E75095 V-	ヘ゛ルト	本	3, 910		
В	131R				
	へ 、 ルト	本	4, 350		
	140R				
	^`\\	本	3, 970		
	150R	本	4, 410		
E75098 V	ヘ゛ルト				
В	151R	本	5, 230		
E75099 V-	ヘ゛ルト	VT*	0, 230		
A	-40				
₩±±±±п/# 、° · ·	が 起	本	452		

機械設備パーツ類

					直人購入処分綱門一			
単 価 コード	名称 / 規格	単位	単 価	摘要			_	機輸送
D7E101	V^`\n\					1/用	与	
E75101	V · V /V ·							
	B-37	 本	725					
E75102	V^`\n\	/ *	120					
	B-39R							
		本	1, 310					
E75103	V^`\n\							
	B-135R	1.						
E75104	V^`\n\	本	3,830					
LIGIOT								
	LA-35	本	798					
E75110	冷房専用エアコン 天吊型			付属ケーブル含む				
	冷房能力7.1kw 外部警報端子							
	付 停電復旧自動復帰形	台	430,000					1
E75115	冷房専用エアコン 床置型			付属ケーブル含む				
	冷房能力7.1kw 外部警報端子	1.	450.000					
E75120	付 停電復旧自動復帰形 ルームエアコン 壁掛形	台	459,000	付属ケーブル含む		1		
L10120								
	冷房能力2.8kw 暖房能力3.2k	台	156,000					
E75130	空冷ヒートポンプ式エアコン 壁掛形	I		付属ケーブル含む				
	冷房能力3.6kw 暖房能力4.0k							
	W	台	292,000					
E75131	空冷ヒートポンプ式エアコン 壁掛形			付属ケーブル含む				
	冷房能力4.0kw 暖房能力4.3k							
E75132	w 空冷ヒートポンプ式エアコン 壁掛形	台	314, 000	 付属ケーブル含む				
L10102								
	冷房能力4.5kw 暖房能力5.0k	台	345,000					
E75133	空冷ヒートポンプ式エアコン 壁掛形			付属ケーブル含む				
	冷房能力5.0kw 暖房能力5.6k							
	W	台	361,000	// E) = 3 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				
E75134	空冷ヒートポンプ式エアコン 壁掛形			付属ケーブル含む				
	冷房能力5.6w 暖房能力6.3k		204 000					
E75135	w 空冷ヒートポンプ式エアコン ダクト型	台	384, 000	リモコン、付属品含む				
	冷房能力7.1kw 暖房能力8.0k w 三相200V	組	454,000					
E75140	エアカーテン			架台含む				
	4.9m3/min							
D75151		台	279,000	11たの7. 日見日本キー		1		
E75151	空気清浄機			リモコン、付属品含む				
	3.0㎡/h 床置形		F0 000					
E75160	全熱交換器 天井埋込型ダクト	台	53, 300	リモコン、付属品含む		I		
_ :	用			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	100 m³/h 単相100V	台	54, 100				1	

機械設備パーツ類

	.佣ハーノ類			14月日 2025年				
当	名称 / 規格	Τ			直人購入処分鋼門一			
単 価 コード		単位	単 価	摘 要	抜 雑 歩掛 重機輸送			
			lo lo		備考			
E75161	ストレートシロッコファン		ľ	モコン、付属品含む				
	100φ 150m³/h 単相100V							
E75170	保温付冷媒管	台	16, 500					
E19110								
	12.7φ×20mm保温	m	(刊行物参照)					
E75172	保温付冷媒管	111	(Hill)					
	6.35φ×10mm保温							
		m	(刊行物参照)					
E75180	VP直管							
	20A							
		m	(刊行物参照)					
E75181	VP継手 ソケット							
	20A	/ _(III)	(TI/C: 44 40 H77.)					
E75182	VP継手 エルボ	個	(刊行物参照)					
D10102								
	20A	個	(刊行物参照)					
E75183	WU直管	III	(1313 125 2111)					
	200 φ							
		m	(刊行物参照)					
E75203	ABC粉末消火器							
	加圧式10型消火器							
D75004	ADOWN TO BE	本	5, 040					
E75204	ABC粉末消火器							
	加圧式20型消火器	<u>+</u> -	10.000					
E75205	ABC粉末消火器	本	12,900					
	加圧式50型消火器	本	72,000					
E75223	リサイクルシール	<u>'</u>	, , , , ,					
	小型消火器用							
		枚	510					
E75224	リサイクルシール							
	大型消火器用							
		枚	3, 570					