

令和4年度

和歌山平野農地防災事業 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項 目 名	内容
局名	近畿農政局
事業 (務) 所名	和歌山平野農地防災事業所
事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事
施工場所	和歌山県紀の川市貴志川町北地内
工事番号	4-501-0122
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
地域区分	和歌山北
地区区分	岩出市・紀の川市・かつらぎ町
工期	12ヶ月
積算体系年月	令和5年2月
単価期適用年月	令和5年2月—A
歩掛期適用年番号	令和4年99号—A
電力会社名	関西電力

105,523.6 10	10
・消費税相当額(1 0 %) 工事内容 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 1 背面降下前面掻揚式除塵機 2.000 基 2 水平ベルトコンベヤ 1.000 基 3 角落しゲート FFU製扉体1門、戸当たり2門 1.000 式	
工事内容 東貴志排水機場除應設備製作据付工事 1 背面降下前面掻揚式除塵機 2 水平ベルトコンベヤ 3 角落しゲート FFU製扉体L門、戸当たり2門 1.000 式	
東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 2.000 基 1 背面降下前面掻揚式除塵機 2.000 基 2 水平ベルトコンベヤ 1.000 基 3 角落しゲート FFU製扉体1門、戸当たり2門 1.000 式	
1 背面降下前面掻揚式除塵機 2.000 基 2 水平ベルトコンベヤ 1.000 基 3 角落しゲート FFU製扉体1門、戸当たり2門 1.000 式	
2 水平ベルトコンベヤ 1.000 基 3 角落しゲート FFU製扉体1門、戸当たり2門 1.000 式	
3 角落しゲート FFU製扉体1門、戸当たり2門 1.000 式	
4 電気設備 1,000 式	

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 内 容 項目名 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 工事名 工事区分 翌債 積算区分 当初積算 積算体系区分 施設機械設備製作据付工事 工種区分 除塵機設備製作据付工事 工種体系区分 除塵機設備製作据付工事 契約保証費 計上する 施工地域区分 補正なし 電力区分 低圧・業者持・1年未満 冬期補正 なし 冬期補正 (現場管理費) 0.00% なし 豪雪補正 亜熱帯補正 なし 週休2日補正 4週8休以上 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% しない 現場環境改善費の計上 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費)

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 項 目 名 数 量 単位 金 額 備考 95, 930, 000 工事価格 81, 896, 000 工事原価 ・・製作工事原価 67, 238, 000 純製作費 63, 700, 000 ・・・直接製作費 1.000 57, 041, 000 ・・・間接製作費 10, 197, 000 6, 659, 000 ・・・・間接労務費 3, 538, 000 ・・・・工場管理費 13, 131, 000 ・・据付工事原価 純工事費 7, 316, 000 ・・・直接工事費 1.000 6, 278, 000 ・・・間接工事費 6, 853, 000 1, 038, 000 ・・・・共通仮設費 ・・・・・運搬費~営繕費等 6, 278, 000 × ((15. 740*1. 000)*1. 050) 1, 038, 000 ・・・・現場管理費 7, 316, 000 × ((22. 770*1. 000) *1. 070+0. 000) 1, 782, 000 4, 033, 000 ・・・・据付間接費 • • 設計技術費 80, 369, 000 × 1. 900 1, 527, 000 一般管理費等 81, 896, 000 × (17. 100*1. 000+0. 04) 14, 036, 000 1.000 • 一括計上価格 0 式 31, 374, 000 機器単体費 処分費等(直接工事費の内数) 0 処分費(準備費の内数) 0 処分費(事業損失防止施設費内数) 0 0 処分費等(率対象外) 0 共通仮設費算定控除額 法定福利費概算額(工事価格の内数) 13, 131, 000 × 1. 490 196,000

事業名 和歌山平野農地防災事業

工事名 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 工種名称 単位 数量 金 額 備考 直接製作費内訳 57, 041, 000 直接製作費 1.000 57, 041, 000 ・製作工 1.000 式 57, 041, 000 ・・除塵機本体 1.000 35, 675, 000 式 2基 ・・・ 材料費 1.000 11, 984, 000 式 ・・・ 機器類 1.000 15, 222, 000 式 · · · 製作費 (除塵機本体) 1.000 6, 886, 000 式 ・・・ 塗装費 (除塵機本体・搬送設備) 1.000 1, 278, 000 式 ・・・ 予備品・付属品 除塵設備 1.000 305, 000 • • 搬送設備 水平ベルトコンベヤ1基 1.000 式 7, 247, 000 · · · 材料費 1.000 1, 863, 000 式 ・・・ 機器類 1.000 4, 317, 000 式 · · · 製作費 (搬送設備) 1.000 式 1, 020, 000 ・・・ 塗装費 (除塵機本体・搬送設備) 1.000 47, 000 式 · · 付属設備製作工 1.000 1, 601, 000 式 ・・・ 製作費 (付属設備) 1.000 1, 325, 000 式 ・・・ 塗装費 (付属設備) 1.000 276, 000 ・・電気設備 1.000 6, 124, 000 ・・・ 操作設備 1.000 6, 000, 000 式 ・・・ 予備品・付属品 電気設備 1.000 式 124, 000 ・・角落しゲート 扉体1門,戸当たり2門 1.000 6, 394, 000 式 ・・・ 角落しゲート (扉体) 1門 1.000 5, 406, 000 式 ・・・ 角落し (戸当たり) 1.000 888, 000 式 ・・・ 塗装費 1.000 100,000 式

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除應設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除應設備製作据付工事

工事別工事名:東貴志排水機場除鏖設備製作据付工事 工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費內訳			6, 278, 000	
直接工事費	1.000	式	6, 278, 000	
			2, 212, 222	
輸送費	1. 000	-4-	300, 000	
・・輸送費		式		
· · · 輸送費	1.000	式	300, 000	
	1.000	式	300, 000	
・据付工				
・・除塵機据付工	1. 000	式	5, 978, 000	
2基 ・・・ 除塵機本体据付	1.000	式	3, 532, 000	
 ・・・搬送設備据付 	1.000	式	2, 826, 000	
	1.000	式	706, 000	
・・付属設備据付工	1. 000	式	272, 000	
• • 付帯設備据付工	1.000	式	272, 000	
・・直接経費	1. 000	式	854, 000	
・・・直接経費(据付)除塵設備・搬送設備、鋼製付属設備、角落し	1. 000	式	854, 000	
・・電気設備工事	1. 000	式	207, 000	
・・・配管配線工	1. 000	式	207, 000	
・・角落しゲート戸当たり据付工	1. 000	式	1, 086, 000	
・・・ 角落しゲート戸当たり据付工				
· · 基礎工	1.000	式	1, 086, 000	
· · · 機側操作盤基礎工	1.000	式	27, 000	
· · · 搬送設備基礎工	1. 000	式	24, 000	
	1.000	式	3, 000	

工事名 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
工事別工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接製作費				57.044.000	
・製作工				57, 041, 000	
	1.000	式		57, 041, 000	
・・除塵機本体2基	1. 000	式		35, 675, 000	
・・・ 材料費			5 000 000		1 式当たり
\$40001 ステンレス鋼板	2. 000	式	5, 992, 000	11, 984, 000	歩A・単A
SUS304 厚さ4mm	241. 300	kg	761	183, 629	S単 8号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ6mm	12. 300	kg	761	9, 360	歩A・単A S単 9号
\$40001 ステンレス鋼板					歩A・単A
SUS304 厚さ9mm \$40001 ステンレス鋼板	2, 156. 900	kg	872	1, 880, 817	S単 10号 歩A・単A
SUS304 厚さ12mm	159. 800	kg	945	151, 011	S単 11号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ16mm	37. 000	kg	956	35, 372	歩A・単A S単 12号
\$40001 ステンレス鋼板					歩A・単A
SUS304 厚さ38mm \$40001 ステンレス角鋼	4. 900	kg	967	4, 738	S単 13号 歩A・単A
SUS304, □19×19	174. 300	kg	1, 599	278, 706	S単 14号
S40001 ステンレス角鋼 SUS304, □28×28	14, 900	kg	1, 599	23, 825	歩A・単A S単 15号
\$40001 ステンレス平鋼		ng .		20, 020	歩A・単A
SUS304 12mm×38mm \$40001 ステンレス平鋼	2. 900	kg	1, 070	3, 103	S単 16号 歩A・単A
SUS304 9mm×50mm	0. 700	kg	1, 070	749	S単 17号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×75mm	10. 800	kg	1, 070	11, 556	歩A・単A S単 18号
\$40001 ステンレス鋼等辺山形鋼		ng			歩A・単A
SUS304, L90×90×9 \$40001 ステンレス不等辺山形鋼	14. 000	kg	1, 233	17, 262	S単 19号 歩A・単A
SUS304 100mm×75mm×9mm	346. 700	kg	1, 332	461, 804	S単 20号
\$40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304, L100×100×10	64. 800	kg	1, 233	79, 898	歩A・単A S単 21号
\$40001 ステンレス棒鋼	04.000	Kg		73, 030	歩A・単A
SUS304 径19mm \$40001 ステンレス棒鋼	29. 500	kg	938	27, 671	S単 22号 歩A・単A
SUS304 径40mm	12. 400	kg	909	11, 272	少A・単A S単 23号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm	2. 000	kg	933	1, 866	歩A・単A S単 24号
\$40001 ステンレス棒鋼		ng			歩A・単A
SUS304 径150mm \$40001 ステンレス講形鋼	255. 200	kg	933	238, 102	S単 25号 歩A・単A
SUS304 150mm×75mm	93. 700	kg	1, 167	109, 348	S単 26号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm	170, 000	kg	1, 167	198, 390	歩A・単A S単 27号
\$40001 ステンレスH形鋼					歩A・単A
SUS304 H100x100x6x8 S40001 配管用ステンレス鋼鋼管	146. 400	kg	1, 425	208, 620	S単 28号 歩A・単A
SUS304TP Sch20 20A	23. 300	kg	1, 161	27, 051	S単 29号
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回動式,	1. 000	式	951, 396	951, 396	歩A・単A X単 7号
X40012 除塵設備部品費					歩A・単A
除塵機本体, レーキ形定置回動式, X40001 補助材料費(製作)	1.000	式	634, 264	634, 264	X単 10号 歩A・単A
除塵設備,	1. 000	式	442, 399	442, 399	X単 1号
合 計				5, 992, 209	
ы и				5, 552, 255	
・・・機器類					1 式当たり
	2. 000	式	7, 611, 000	15, 222, 000	
S40006 サイクロン減速機 CHHM2-6160DB-EPTL-231 相当品, 1.5KWx4P, I=1/231	1. 000	台	804, 000	804, 000	歩A・単A S単 59号
\$40006 テークアップ形ユニット					歩A・単A
UCT316-D1相当品 \$40006 テークアップ形ユニット	1. 000	個	91, 000	91, 000	S単 60号 歩A・単A
CM-UCT318-D1相当品	1. 000	個	157, 000	157, 000	S単 61号
S40006 レーキ用チェーンスプロケット FCD600, JAC21152F相当品, P=152. 4, Z=11	2. 000	個	640, 000	1, 280, 000	歩A・単A S単 62号
\$40006 レーキ用チェーン					歩A・単A
JAC10152F-SJW相当品, 112リンク, P=152. 4, 樹脂ローラ \$40006 伝動用チェーンスプロケット	2. 000	組	2, 197, 000	4, 394, 000	S単 63号 歩A・単A
S35C RS100x49T	1. 000	個	81, 000	81, 000	S単 64号
S40006 駆動用チェーンスプロケット S35C RS100x20T	1. 000	個	48, 000	48, 000	歩A・単A S単 65号
\$40006 チェーンアタッチメント					歩A・単A
JAC10152F-SJW相当品 \$40006 駆動用ローラーチェーン	8. 000	個	81, 000	648, 000	S単 66号 歩A・単A
RS100×140リンク相当品	1.000	個	108, 000	108, 000	歩A・単A S単 67号
合 計				7, 611, 000	
口 前				7, 011, 000	

工事別工事	F名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
• • • • •	製作費(除塵機本体)					1 式当たり
\$40018	除塵設備製作工	2. 000	式	3, 443, 000	6, 886, 000	歩A・単A
X40014	<u>その他, 1基, スクリーン有効面積X=4. 4㎡</u> 間接労務費	1. 000	基	3, 442, 500	3, 442, 500	S単 86号 歩A・単A
	除塵設備,	1. 000	式	2, 581, 875	2, 581, 875	X単 12号
X40015	工場管理費 除塵設備,	1. 000	式	1, 204, 875	1, 204, 875	歩A・単A X単 16号
					7 220 250	
	合 計				7, 229, 250	
	計(1)(直接費対象分)				3, 442, 500	
	計 (2) (間接費対象分)				3, 786, 750	
• • • §	金装費 (除塵機本体・搬送設備)	2. 000	式	639, 000	1, 278, 000	1 式当たり
S40027				·		歩A・単A
X40015	,1種(製品), エポキシジンクリッチプライマー(有機) 工場管理費	1. 000	基	639, 450	639, 450	S単 88号 歩A・単A
	除塵設備,	1. 000	式	127, 890	127, 890	X単 17号
	合 計				767, 340	
	計(1)(直接費対象分)				639, 450	
	計(2)(間接費対象分)				127, 890	
	PLANT AND PROPERTY.				.27, 550	
	予備品・付属品					1 式当たり
	<u>余塵設備</u> 除塵設備予備品・付属品	1. 000	式	305, 000	305, 000	歩A・単A
040000		1. 000	式	305, 000	305, 000	S単 68号
	合 計				305, 000	
 搬送 						
	ベルトコンベヤ1基 材料費	1. 000	式		7, 247, 000	1 式当たり
040001	ステンレス鋼板	1. 000	式	1, 863, 000	1, 863, 000	歩A・単A
	SUS304 厚さ6mm	220. 900	kg	761	168, 105	S単 30号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ9mm	20. 500	kg	872	17, 876	歩A・単A S単 10号
\$40001	ステンレス鋼板	7. 300		945	6, 899	歩A・単A S単 11号
\$40001	SUS304 厚さ12mm ステンレス角鋼		kg			歩A・単A
	SUS304, □14×14 ステンレス角鋼	2. 700	kg	1, 599	4, 317	S単 31号 歩A・単A
	SUS304, □44×44	0. 600	kg	1, 371	823	S単 32号
340001	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×50mm	1. 000	kg	1, 068	1, 068	歩A・単A S単 33号
\$40001	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×50mm	2. 300	kg	1, 070	2, 461	歩A・単A S単 17号
\$40001	ステンレス平板					歩A・単A
\$40001	SUS304, FB125×9 ステンレス鋼等辺山形鋼	8. 700	kg	1, 321	11, 493	S単 34号 歩A・単A
\$40001	SUS304 65mm×6mm ステンレス鋼等辺山形鋼	107. 900	kg	958	103, 368	S単 35号 歩A・単A
	SUS304 75mm×6mm	30. 000	kg	958	28, 740	S単 36号
	ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm×5mm	22. 400	kg	1, 156	25, 894	歩A・単A S単 37号
\$40001	ステンレス溝形鋼 SUS304 130mm×65mm×6mm	122. 100	kg	1, 167	142, 491	歩A・単A S単 38号
\$40001	ステンレス溝形鋼				•	歩A・単A
\$40001	SUS304 150mm×75mm×6mm ステンレス溝形鋼	39. 700	kg	1, 167	46, 330	S単 39号 歩A・単A
\$40001	SUS304 200mm×100mm×10mm ステンレス棒鋼	474. 100	kg	1, 167	553, 275	S単 40号 歩A・単A
	SUS304 径45mm	11. 300	kg	909	10, 272	S単 41号
S40001	ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm	14. 100	kg	909	12, 817	歩A・単A S単 42号
\$40001	ステンレス棒鋼 SUS304 径80mm	2. 700	kg	909	2, 454	歩A・単A S単 43号
S40001	配管用ステンレス鋼鋼管					歩A・単A
\$40001	SUS304TP Sch40 200A 配管用大径ステンレス鋼鋼管	27. 600	kg	1, 095	30, 222	S単 44号 歩A・単A
X40008	SUS304TPY Sch40 300A 除塵設備副部材費	51. 400	kg	1, 238	63, 633	S単 45号 歩A・単A
	搬送設備, 水平ベルトコンベヤ,	1. 000	式	295, 809	295, 809	X単 8号
X40012	除塵設備部品費 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ,	1. 000	式	197, 206	197, 206	歩A・単A X単 11号
X40001	補助材料費(製作)	1. 000	式	137, 551	137, 551	歩A・単A
	除塵設備,	1.000	工	10 <i>1</i> , 001	107, 001	X単 2号 近畿農政局

工事名 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
工事別工事名:東貴志排水機場除鏖設備製作据付工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
41 (V)L (147)		平匹	平 Щ	亚坝	VIII ~5
合 計				1, 863, 104	
- · · · · 機器類					1 式当たり
()交合的 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1. 000	式	4, 317, 000	4, 317, 000	1 1111
\$40006 サイクロンモータプーリ		-			歩A・単A
CPM-6135-EP-B-87相当品, 0.75kW, 600幅用 20m/min	1. 000	台	1, 348, 000	1, 348, 000	S単 69号
840006 キャリアローラ 3槽型 トラフ角20° SUS製 ベルト幅 600mm	7. 000	組	190, 000	1, 330, 000	歩A・単A S単 70号
\$40006 リターンローラ	7.000	WIT	130,000	1, 000, 000	歩A・単A
SUS製 ベルト幅 600mm	3. 000	組	47, 500	142, 500	S単 71号
\$40006 Y型スクレパー	1 000	4 0	110,000	110,000	歩A・単A
SUS304 L65x65x6 \$40006 テールプリー	1. 000	組	112, 000	112, 000	S単 72号 歩A・単A
SUS304, φ297/φ55×9	1. 000	組	278, 000	278, 000	S単 73号
\$40006 スナッププリー					歩A・単A
SUS304, φ199×9 S40006 テークアップユニット	1.000	組	215, 000	215, 000	S単 74号 歩A・単A
S40000	2. 000	組	22, 000	44, 000	少A・単A S単 75号
\$40006 ピローユニット	2. 000	7/42	22, 555	,	歩A・単A
CM-UCT208D1相当品	2. 000	組	59, 000	118, 000	S単 76号
\$40006 ヘッドクリーナ	1. 000	組	189, 000	189, 000	歩A・単A S単 77号
NVC-600ZⅡ相当品 S40006 コンベアベルト	1.000	北上	169, 000	169, 000	歩A・単A
普通摩耗, NN250, 3プライ, W=600mm, L=13300mm	1. 000	個	540, 000	540, 000	S単 78号
				4 040 505	
合 計				4, 316, 500	
・・・ 製作費 (搬送設備)					1 式当たり
	1. 000	式	1, 020, 000	1, 020, 000	da
\$40018 除塵設備製作工	1. 000	#	1, 020, 000	1, 020, 000	歩A・単A S単 87号
その他, 1基, 機長 6.5m ベルト有効幅 0.6m X40014 間接労務費	1.000	基	1, 020, 000	1, 020, 000	歩A・単A
除塵設備,	1. 000	式	765, 000	765, 000	X単 13号
X40015 工場管理費			057.000	057.000	歩A・単A
除塵設備,	1. 000	式	357, 000	357, 000	X単 18号
合 計				2, 142, 000	
計(1) (直接費対象分)				1, 020, 000	
計(2)(間接費対象分)				1, 122, 000	
印(4)(四次貝科水刀)				1, 122, 000	
・・・ 塗装費 (除塵機本体・搬送設備)	1 000		47,000	47,000	1 式当たり
S40027 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場	1. 000	式	47, 000	47, 000	歩A・単A
- 1種(製品), エポキシジンクリッチプライマー(有機)	1. 000	基	46, 800	46, 800	S単 89号
X40015 工場管理費					歩A・単A
除塵設備,	1.000	式	9, 360	9, 360	X単 19号
合 計				56, 160	
ы н					
計(1)(直接費対象分)				46, 800	
計(2)(間接費対象分)				9, 360	
司(2)(同1女員刈水刀)				9, 300	
・・付属設備製作工	4 000			4 004 000	
・・・ 製作費 (付属設備)	1. 000	式		1, 601, 000	1 式当たり
求(F具 \I)/构以/用/	1. 000	式	1, 325, 000	1, 325, 000	1 ハコルツ
\$40001 縞鋼板					歩A・単A
SS400相当 厚さ4.5mm	347. 000	kg	162	56, 214	S単 46号
\$40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) \$S\$400 厚さ9mm	49. 900	kg	197	9, 830	歩A・単A S単 47号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板)	10.000	**0	107	0,000	歩A・単A
SS400 厚さ12mm	136. 800	kg	197	26, 950	S単 48号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50	55. 400	le or	145	8, 033	歩A・単A S単 49号
\$40001 一般構造用等辺山形鋼	00.400	kg	140	0, 000	5年 49万 歩A・単A
SS400 75mm×6mm	122. 000	kg	131	15, 982	S単 50号
S40001 一般構造用溝形鋼	07.000		100	0.071	歩A・単A
SS400 100mm×50mm×5	27. 600	kg	133	3, 671	S単 51号 歩A・単A
SS400 H100x100x6x8	454. 600	kg	134	60, 916	少A・単A S単 52号
S40001 一般構造用不等辺山形鋼材					歩A・単A
SS400 H148x100x6x9	1, 983. 000	kg	134	265, 722	S単 53号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 25A	144. 100	le or	241	34, 728	歩A・単A S単 54号
SGP (黒管ねじなし) 25A \$40001 配管用炭素鋼鋼管	144. 100	kg	241	34, 728	多単 54号 歩A・単A
SGP (黒管ねじなし) 32A	76. 000	kg	241	18, 316	S単 55号
S40001 配管用炭素鋼鋼管	100 100		200	44.000	歩A・単A
SGP (黒管ねじなし) 40A	193. 400	kg	229	44, 289	S単 56号

工事名 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
工事別工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
名 你 (現 格) S40001 エルボ SGP	数 里	- 早14	平 1世	並 領	歩A・単A
90° (ショート)40A	3. 300	kg	318	1, 049	S単 57号
\$40001 ティー SGP					歩A・単A
40A(同径) V40001 *** 中共 + + *** () = # - () = (6. 000	kg	570	3, 420	S単 58号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	1. 000	式	71, 386	71, 386	歩A・単A X単 3号
\$40013 ステンレスボルト・ナット	1. 000		71,000	71,000	歩A・単A
SUS304	47. 800	kg	1, 250	59, 750	S単 83号
\$40013 ケミカルアンカー	4 000		405	1 700	歩A・単A
AP-16 X40003 鋼製付属設備製作工	4. 000	kg	425	1, 700	S単 84号 歩A・単A
步廊, 1 基	1. 000	基	642, 600	642, 600	X単 5号
X40014 間接労務費					歩A・単A
鋼製付属設備,	1. 000	式	385, 560	385, 560	X単 14号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1. 000	式	257, 040	257, 040	歩A・単A X単 20号
对[3文1] /两[1入]出,	1. 000		207, 010	207, 010	X + 20 9
合 計				1, 967, 156	
				1 004 550	
計(1)(直接費対象分)				1, 324, 556	
計 (2) (間接費対象分)				642, 600	
(-) (1982/03/2999)					
N-14-4 // I D-25, N-1					- Basic S. V.
・・・ 塗装費(付属設備)	1 000	-	276, 000	276 000	1 式当たり
K78621 溶融亜鉛メッキ	1. 000	式	270,000	276, 000	歩A・単A
溶融亜鉛メッキ	3, 583. 800	kg	77	275, 953	
X40015 工場管理費					歩A・単A
鋼製付属設備,	1. 000	式	68, 988	68, 988	X単 21号
合 計				344, 941	
LI HI				311, 311	
計 (1) (直接費対象分)				275, 953	
31 (a) (Block # 11 & //)				68, 988	
計(2)(間接費対象分)				00, 900	
・・電気設備					
・・・操作設備	1. 000	式		6, 124, 000	1 + 1/2- 10
・・・ 探作政備	1. 000	式	6, 000, 000	6, 000, 000	1 式当たり
S40006 除塵機機側操作盤	1. 000		0, 000, 000	0, 000, 000	歩A・単A
SUS304	1. 000	面	6, 000, 000	6, 000, 000	S単 79号
Λ 31				6 000 000	
合 計				6, 000, 000	
・・・ 予備品・付属品					1 式当たり
電気設備	1. 000	式	124, 000	124, 000	IF A WA
840006 機側操作盤付属品・予備品	1. 000	式	124, 000	124, 000	歩A・単A S単 80号
	1. 000		121,000	121,000	5 + 00 5
合 計				124, 000	
・・角落しゲート					
扉体1門, 戸当たり2門	1. 000	式		6, 394, 000	
・・・ 角落しゲート (扉体)					1 式当たり
1門 (百代)	1. 000	式	5, 406, 000	5, 406, 000	IF. A 324 A
S40006 角落しゲート (扉体) FFU製, 1.96×2.1	1. 000	門	5, 190, 000	5, 190, 000	歩A・単A S単 81号
S40006 ナイロンスリングベルト	1.000	1 1	3, 130, 000	0, 100, 000	歩A・単A
ナイロン製,幅25mm, 長さ7m, JIS1等級	18. 000	本	12, 000	216, 000	S単 82号
Λ 31				E 400 000	
合 計				5, 406, 000	
・・・ 角落し (戸当たり)					1 式当たり
2門	2. 000	式	444, 000	888, 000	IF. A 324 A
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ6mm	254. 000	kg	761	193, 294	歩A・単A S単 30号
X40007 水門設備副部材費	254. 000	116	701	100, 204	歩A・単A
中・大形水門,堰,プレートガーダ構造角落しゲート,戸当り,	1. 000	式	966	966	X単 6号
X40011 水門設備部品費	1 000	_6	000	000	歩A・単A
中・大形水門, 堰, プレートガーダ構造角落しゲート, 戸当り, X40001 補助材料費(製作)	1. 000	式	966	966	X単 9号 歩A・単A
水門設備(プレートガーダ構造角落し),	1. 000	式	19, 426	19, 426	少A・単A X単 4号
S40017 水門設備製作工					歩A・単A
中・大形水門、堰, 角落しケート, , , 戸当り, , , , 2門	1. 000	門	229, 500	229, 500	S単 85号
X40014 間接労務費 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1. 000		172, 125	172, 125	歩A・単A
水門設備 (小型水門設備を除く), X40015 工場管理費	1.000	式	172, 120	172, 125	X単 15号 歩A・単A
水門設備(小型水門設備を除く),	1. 000	式	80, 325	80, 325	X単 22号
合 計				696, 602	近後典政 目

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除應設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除應設備製作据付工事

工事別工事名:東貴志排水機場除鏖設備製作据付工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		+12	-4- іші		EN EN
計 (1) (直接費対象分)				444, 152	
計(2)(間接費対象分)				252, 450	
・・・・塗装費	0.000		F0.000	100,000	1 式当たり
K78021 ステンレス酸洗い費	2. 000	式	50, 000	100, 000	歩A・単A
(材料・工数込み)	11. 000	m²	4, 500	49, 500	
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	1. 000	式	9, 900	9, 900	歩A・単A X単 23号
合 計				59, 400	
計 (1) (直接費対象分)				49, 500	
計(2)(間接費対象分)				9, 900	
		<u></u>			
	1	1	1	1	

工事別工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	数量	単位	単価	A 炻	備考
名 称 (規 格) 直接工事費	双 重	串仏	₽ 1四	金額	畑 芍
・輸送費				6, 278, 000	
	1. 000	式		300, 000	
- ・輸送費	1.000	式		300, 000	
・・・輸送費	1. 000	式	300, 000	300, 000	1 式当たり
\$41002 輸送費 除應設備,,,	1. 000	式	300, 000	300, 000	歩A・単A S単 92号
	1.000	1/	300, 000		3 年 92 万
合 計				300, 000	
- 据付工					
	1. 000	式		5, 978, 000	
・・除塵機据付工2基	1. 000	式		3, 532, 000	
・・・ 除塵機本体据付	2. 000	式	1, 413, 000	2, 826, 000	1 式当たり
S41011 除塵設備据付工					歩A・単A
その他, 1基, スクリーン有効面積4. 4㎡ X41003 据付材料費	1.000	基	1, 284, 150	1, 284, 150	S単 93号 歩A・単A
除塵設備, X41002 補助材料費(据付)	1. 000	式	102, 732	102, 732	X単 28号 歩A・単A
除塵設備,	1. 000	式	25, 683	25, 683	X単 24号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1. 000	式	1, 182, 720	1, 182, 720	歩A・単A X単 33号
습 計				2, 595, 285	
計(1) (直接費対象分)				1, 412, 565	
計(2)(間接費対象分)				1, 182, 720	
・・・ 搬送設備据付	1. 000	式	706, 000	706, 000	1 式当たり
S41011 除塵設備据付工	1. 000	基	642, 075	642, 075	歩A・単A S単 94号
X41003 据付材料費					歩A・単A
除塵設備, X41002 補助材料費(据付)	1. 000	式	51, 366	51, 366	X単 29号 歩A・単A
除塵設備, X41006 据付間接費	1. 000	式	12, 842	12, 842	X単 25号 歩A・単A
除塵設備,	1. 000	式	591, 360	591, 360	ルA・単A X単 34号
合 計				1, 297, 643	
計(1)(直接費対象分)				706, 283	
計(2)(間接費対象分)				591, 360	
・・付属設備据付工					
	1. 000	式		272, 000	
・・・ 付帯設備据付工	1. 000	式	272, 000	272, 000	1 式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工	1. 000	基	269, 672	269, 672	歩A・単A X単 31号
X41006 据付間接費					歩A・単A
除塵設備, X41002 補助材料費(据付)	1.000	式	248, 371	248, 371	X単 35号 歩A・単A
鋼製付属設備,	1.000	式	2, 697	2, 697	X単 26号
合 計				520, 740	
計 (1) (直接費対象分)				272, 369	
計(2) (間接費対象分)				248, 371	
P1 1 = 7 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				210, 071	
・・直接経費					
・・・直接経費(据付)	1.000	式		854, 000	1 式当たり
除塵設備・搬送設備、鋼製付属設備、角落し	1. 000	式	854, 000	854, 000	
\$16002 電気溶接機[交流7-ク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外	60. 000	目	168	10, 080	歩A・単A S単 5号
S16002 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] , 定格容量20/25kVA (50/60Hz), 交替制補正対象外	60. 000	B	2, 690	161, 400	歩A・単A S単 6号
\$16004 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					歩A・単A
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),10ton吊り X41005 雑器具損料	16. 000	目	41, 600	665, 600	S単 7号 歩A・単A
	1.000	式	16, 742	16, 742	X単 32号
合 計				853, 822	V 40 # 4.0

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・電気	瓦設備工事	4 000			227 222	
	配管配線工	1. 000	式		207, 000	1 式当たり
	au a augy —	1. 000	式	207, 000	207, 000	1 24 1/2 /
S42100	電線管敷設工	3. 000		6, 618	19, 854	歩A・単A S単 95号
S42102	, 厚鋼電線管, 42, 屋外・屋内(露出) 低圧電力ケーブル・電線配線工	3.000	m	0,018	19, 654	<u>5</u> 単 95万 歩A・単A
	,管 内, CVケーブル, 600V, 3 心, 8mm2, 地中・屋外・屋内	18. 700	m	1, 688	31, 566	S単 96号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ピット,CVケーブル,600V,3心,8mm2,屋外・屋内	7. 800	m	1. 435	11, 193	歩A・単A S単 97号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工	7. 000		1, 100	11, 100	歩A・単A
	600V CV3.5sq-4C 管内(屋外),管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋	4. 500	m	1, 540	6, 930	S単 98号
	内					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工	4 500		4 007	5 700	歩A・単A
S42102	600V CV3.5sq-4C 管内(屋外),ピット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内 低圧電力ケーブル・電線配線エ	4. 500	m	1, 287	5, 792	S単 99号 歩A・単A
	, 管 内, CVケ-ブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内	3. 100	m	1, 424	4, 414	S単 100号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工	18. 700		367	6, 863	歩A・単A S単 101号
S42102	, 管 内, IV, 600V, -, 5. 5mm2, 地中・屋外・屋内 低圧電力ケーブル・電線配線工	10. 700	m	307	0, 003	歩A・単A
	, ピット, IV, 600V, -, 5.5mm2, 屋外・屋内	7. 800	m	311	2, 426	S単 102号
542102	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ピット, IV, 600V, -, 3. 5mm2, 屋外・屋内	3. 100	m	280	868	歩A・単A S単 103号
S42103	制御ケーブル配線工					歩A・単A
\$42102	600V CVV1. 25sq-20C, 管 内, その他, -, -nm2, 地中・屋外・屋内 制御ケーブル配線エ	37. 400	m	1, 882	70, 387	S単 104号 歩A・単A
072100	前伸ケーフル配縁上 600V CVV1.25sq-20C,ピット,その他,-,-mm2,屋外・屋内	24. 800	m	1, 629	40, 399	少A・単A S単 105号
S42103	制御ケーブル配線工	7 500		000	4.050	歩A・単A
S42103	600V CW1. 25sq-2C, 管 内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内 制御ケーブル配線エ	7. 500	m	620	4, 650	S単 106号 歩A・単A
	600V CVV1.25sq-2C,ピット,その他,-,-mm2,屋外・屋内	3. 500	m	505	1, 768	S単 107号
	合 計				207, 110	
	□ рі				207, 110	
	 ドレゲート戸当たり据付工					
• • 用名	をレクートだ目にり折り工 	1. 000	式		1, 086, 000	
	角落しゲート戸当たり据付工	0.000	-4>	F40, 000	1 000 000	1 式当たり
S41001	角落し戸当たり据付工	2. 000	式	543, 000	1, 086, 000	歩A・単A
	,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 エ	14. 000	人	26, 880	376, 320	S単 90号
S41001	角落し戸当たり据付工 ,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備, 普通作業員	4. 000	人	20, 895	83, 580	歩A・単A S単 91号
X41006	据付間接費			,	50, 500	歩A・単A
V41002	除塵設備, 据付材料費	1. 000	式	413, 952	413, 952	X単 36号 歩A・単A
Λ41003	水門設備,	1. 000	式	64, 386	64, 386	
X41002	補助材料費(据付)			10.000	10.000	歩A・単A
	水門設備(小形水門設備を除く),	1. 000	式	18, 396	18, 396	X単 27号
	合 計				956, 634	
	計(1)(直接費対象分)				542, 682	
	时(1)(匹汉貝科外刀)				012, 002	
	計(2)(間接費対象分)				413, 952	
・・基礎	查工	1 000	_4		07.000	
	機側操作盤基礎工	1. 000	式		27, 000	1 式当たり
		1.000	式	24, 000	24, 000	
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0m	1. 000	m²	1, 173	1, 173	歩A・単A S単 109号
	1. 3Cmを超え12. 3Cm以下,計工する,なし,特生ケブランヤブン NC-40 40 *00mm	1.000	111	1, 173	1, 173	5 T 100 G
\$A0211	SP コンクリート					井Λ • ΗΛ
SAUSII	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 21-12-25(20)	0. 180	m3	28, 110	5, 060	歩A・単A S単 110号
	(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠					歩A・単A
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1. 800	m²	8, 791	15, 824	S単 111号
S03701	【鉄筋工】 SD205 D13 一般構造物 10+主港 — 無! 一般構造物 (打汲無!) 10%主港	0. 006	+	170, 691	1, 024	歩A・単A S単 4号
SA0103	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 SP 床掘り	0.006	ton	170, 091	1, 024	S単 4号 歩A・単A
001011	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	0. 900	m3	284. 7	256	S単 108号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	0. 600	m3	1, 929	1, 157	歩A・単A S単 1号
		0. 000		1, 525		-, -,
	合 計				24, 494	
	搬送設備基礎工	1 000	_6.	0.000	0.000	1 式当たり
		1. 000	式	3, 000	3, 000	近畿農政局

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除應設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除應設備製作据付工事

工事別工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S03018 モルタル現場練合わせ 1 (別 格) 1					歩A・単A
洗砂(細目).1:3	0. 061	m3	36, 397	2, 220	S 単 2号
803019 モルタルエ	0. 600	m²	1, 832	1 000	歩A・単A S単 3号
モルタル,床,30mm	0. 600	m	1, 032		5 年 3万
合 計				3, 319	
L	1		<u> </u>	1	近畿農政局

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除廳設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除廳設備製作据付工事

### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事		T			T
2013	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
大力工作は、世帯の							
### 200	S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
### 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		人力土工(盛土・埋戻)					
2001年 日本の大学報告を含め、		砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	1, 929		歩A・単A
大学の平成的的方法 2003年 17-18-17 - 17-18-17 2019年 17-18-17 2019年 17-18-17 2019年 17-18-17 2019年 17-18-17 2019年 17-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-		*** S単- 2号 ***					
株式 株式 株式 株式 株式 株式 株式 株式	S03018	モルタル現場練合わせ					
### 5 Am 139 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #		モルタル現場練合わせ					
### 2月 - 37 年 年 日 - 37 日 - 37 年 日 - 37 日 - 37 年 日 - 37 日 - 3		洗砂(細目),1:3		m3	36, 397		歩A・単A
1.692 1.695 1.					·		
### 1.182	S03019						
### 1,832 ### 5		·					
### 2 年 2 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日	I			m²	1 832		歩Δ・ 畄 Δ
1985 1 日本に				111	1,002		<i>9</i> ·11 +11
「日本日 170, 697	000701						
100.5 10.	503701						
### 1990 ### ### ### ### ### ### ### ### ###					170 001		16 . W.
1,000 전 1				ton	170, 091		歩A・単A
数点の対象性(大生)大(大事)・電影が上向外数(1) 日 188							
### (### ### ### ### ### ### ### ### ##							
15-100							
5000		,定格電流200A,交替制補正対象外		日	168		歩A・単A
####################################		*** S単- 6号 ***					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]					
1.5000 アナーアー(同称等)で見りませき (日本) アナーアー(日本) アナー(日本) ア		発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]					
1.5000 アナーアー(同称等)で見りませき (日本) アナーアー(日本) アナー(日本) ア				目	2. 690		歩A・単A
5,5004 アル・ナン[旧作権のア 生 男性 () () () () () () () () () (· ·	2, 550		
777-2-7-10社(140年) 754-14年性(1871) 日 1 (1,500	S16004						
273-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-							
### S 本 + S + S				П	A1 600		歩 Δ・畄Δ
Seleon				H	41,000		グハ 干八
大子シンス解版 大子・大名称 大子・女名 大子・女子	240001						
SISIOI 原之軸 株式 751 原名・単名 1							
### SUP - 9号 *** *** **	I				34.		the a sec
SADON 大アシレス解放 大子シレス解放 大子が表解 大子シレス解放 大子シレス解放 大子・女称 大好的 大好好 大好 大好好 大好		·		kg	/61		歩A・単A
大子レス解放		*** S単- 9号 ***					
SISSIDI 東京 Sema	S40001	ステンレス鋼板					
# * * S * * 10 * * * * * * * * * * * * * * * *		ステンレス鋼板					
34901		SUS304 厚さ6mm		kg	761		歩A・単A
34901		*** S単- 10号 ***					
大子シレス発展 1.590 歩み・単A ・単A ・単A ・ 単A ・ 単A ・ 単A ・ 単A ・ 単A ・	S40001						
SSS94 度を9mm Re SH 15 *** *** SH 15 *** *** SH 15 *** *** *** SH 15 *** *** SH 125 *** *** SH							
***				ka	872		歩Δ・ 単 Δ
ステンレス線数 大名・大名 大名				ng ng	012		<i>9</i> -11 +11
ステレス製版	C40001						
SiSS04 厚 12mm							
*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **					0.45		the a NY a
APP D				kg	945		歩A・単A
ステンレス機能 13号 *** 13		·					
SIS304 厚さ1Fmm							
*** * * * * * * * * * * * * * * * * *		ステンレス鋼板					
ステンレス鏡板 大子ンレス鏡板 大子ンレス鏡板 大子ンレス鏡板 大子ンレス鏡板 大子ンレス鏡板 大子ンレス角側 大子ンレス平綱 大子ンレス甲綱 大子ンレス神崎 大子ンサス神崎 大子、半本		SUS304 厚さ16mm		kg	956		歩A・単A
ステンレス頻数 歩A・単A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A		*** S単- 13号 ***					
SISSO4 厚さ38mm	S40001	ステンレス鋼板					
SISSO4 厚さ38mm		ステンレス鋼板					
*** * * * * * * * * * * * * * * * * *	I			kg	967		歩A・単A
A							,
ステンレス角鋼 1,599 歩A・単A 1,070 1,000	S40001						
SIS304_□19×19							
*** **				ko	1 599		歩A・単A
A テンレス角鋼		,=			1, 559		グハ 平八
X テンレス角鋼	\$40001						
SUS304, □28×28							
*** S単一 16号 *** \$40001 ステンレス平銅 \$US304 12mm×38mm				J .	4 500		II: A 224 A
Subsolution		, —		Kg	1, 599		歩A・単A
SUS304 12mm×38mm							
SUS304 12mm×38mm							
*** S単-17号 *** *** S単-17号 *** *** S単-18号 *** *** S単-18号 *** *** S単-18号 *** *** S単-18号 *** *** S単-19号 *** *** S単-19号 *** *** S単-19号 *** *** S単-20号 *** *** S単-21号 *** *** S単-22号 *** *** S単-22号 *** *** S単-22号 ***							
S40001 ステンレス平銅				kg	1, 070		歩A・単A
ステンレス平銅							
SUS304 9mm×50mm kg	S40001	ステンレス平鋼					
*** S単- 18号 *** S40001 ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×75mm *** S単- 19号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304, L90×90×9 *** S単- 20号 *** S40001 ステンレス等辺山形鋼 ステンレスで等辺山形鋼 ステンレスで等辺山形鋼 ステンレスで等辺山形鋼 ステンレスで等辺山形鋼 ステンレスが開発 SUS304 100mm×75mm×9mm kg 1,332 歩A・単A *** S単- 21号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレスが等辺山形網 SUS304 100mm×75mm×9mm kg 1,332 歩A・単A *** S単- 21号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網		ステンレス平鋼					
*** S単- 18号 *** S40001 ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×75mm *** S単- 19号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304, L90×90×9 *** S単- 20号 *** S40001 ステンレス等辺山形鋼 ステンレスで等辺山形鋼 ステンレスで等辺山形鋼 ステンレスで等辺山形鋼 ステンレスで等辺山形鋼 ステンレスが開発 SUS304 100mm×75mm×9mm kg 1,332 歩A・単A *** S単- 21号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレスが等辺山形網 SUS304 100mm×75mm×9mm kg 1,332 歩A・単A *** S単- 21号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス鋼等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網 ステンレス頻等辺山形網		SUS304 9mm×50mm		kg	1, 070		歩A・単A
S40001 ステンレス平鋼							
ステンレス平鋼	S40001						
SUS304 9mm×75mm kg							
*** S単一 19号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼				kσ	1 070		歩A・単A
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304,190×90×9 kg *** S単- 20号 *** S40001 ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×9mm kg SUS304 100mm×75mm×9mm kg *** S単- 21号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304,1100×100×10 kg *** S単- 22号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304,1100×100×10 kg *** S単- 22号 *** S40001 ステンレス棒鋼				118	1,070		T-11
ステンレス鋼等辺山形鋼	\$40001						
SUS304, L90×90×9 kg							
*** S単- 20号 *** S40001 ステンレス不等辺山形鋼	I			,	1 000		1E A . 144 A
S40001 ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×9mm *** S単一 21号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 kg SUS304, L100×100×10 kg *** S単一 22号 *** S40001 ステンレス棒鋼				kg	1, 233		ℱA・単A
ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×9mm kg 1,332 歩A・単A *** S単- 21号 *** *** ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304, L100×100×10 *** S単- 22号 *** kg 1,233 歩A・単A *** S単- 22号 *** *** \$40001 ステンレス棒鋼		·					
SUS304 100mm×75mm×9mm kg 1,332 歩A・単A *** S単- 21号 *** *** S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 *** *** SUS304, L100×100×10 kg 1,233 歩A・単A **** S単- 22号 *** *** S40001 ステンレス棒鋼							
*** S単- 21号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304, L100×100×10 *** S単- 22号 *** S40001 ステンレス棒鋼	T	ステンレス不等辺山形鋼					
*** S単- 21号 *** S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304, L100×100×10 *** S単- 22号 *** S40001 ステンレス棒鋼		SUS304 $100 \text{mm} \times 75 \text{mm} \times 9 \text{mm}$		kg	1, 332		歩A・単A
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 kg SUS304, L100×100×10 kg *** S単- 22号 *** S40001 ステンレス棒鋼					, .=		
ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304, L100×100×10 *** S単- 22号 *** S40001 ステンレス棒鋼	S40001						
SUS304, L100×100×10 kg 1, 233 歩A・単A *** S単- 22号 *** S40001 ステンレス棒鋼							
*** S単- 22号 *** S40001 ステンレス棒鋼	I			l. c	1 222		歩Δ・ ₩ Λ
S40001 ステンレス棒鋼		<u> </u>		ng ng	1, 200		グロ・牛口
	0.4000						
	540001	<u> </u>	<u> </u>		1		

て 古 川 て 古 々	: 東貴志排水機場除應設備製作据付丁	-
事別 事名	. 果 頁 志保 水松湯味 脾 冠 1囲 場 1 日 1 1 1 1 1 1 1	

20	ユード	事名: 東貢応排水機場除塵設備製作据付工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
2003 月本金 100	-		<u>ж</u> <u>ж</u>	十四	- щ	32, 193	Vm ··· 5
### 18 12 12 15 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				ka	038		华Λ • ΗΛ
1989年 1987年 19				Kg	900		少 A · 平 A
변경 변경 변경 변경 변경 변경 변경 변	C40001						
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	S40001	** *					
# ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **					000		the a NY a
SOON APPLICATION 15				kg	909		歩A・単A
次クシア以前 19 93 カム・東ム 19 19 19 19 19 19 19 1							
1950 1950	S40001						
### 2 SM - 25 M - 25							
3000				kg	933		歩A・単A
소프보고 보통해 1		*** S単一 25号 ***					
SSSSS - SHON-	S40001	ステンレス棒鋼					
### 5 N - 2017 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		ステンレス棒鋼					
### 5 N - 2017 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		SUS304		kg	933		歩A・単A
50000 1000							
A 가는 시청에 등 있는데 1,167	\$40001						
SSSNA 150xx 216x	540001	***					
# ** ** * * * * * * * * * * * * * * * *				lr.c.	1 167		华 A . 岜 A
3,5001 大学レン共産時間 1,167 定人・東人 1,167 定人・東人 1,167 定人・東人 1,167 定人・東人 1,167 で人・東人 1,167				Kg	1, 107		少八、中八
大学シンス部分報 1,107 北京・東本	0.400001						
SSS04 200m×10cm	S40001						
### 3月 - 3分 *** *** ***							
50000		SUS304 200mm×100mm		kg	1, 167		歩A・単A
大学大・大打野類		*** S単- 28号 ***					
大学大・大打野類	S40001	ステンレスH形鋼					
SSOR HINGOLOMAS 1g 1,425 歩A、場本 5400 数年 5400 3400							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				kg	1 425		歩A・単A
54000 計算以子アレン海線管 1,161 理人・単人・単人 1,161 理人・単人 1,161 理人・単人・単人 1,161 理人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人					1, 120		
おおり	\$40001	· · · ·					
SSSNET Subs 200							
# キキ S S S S S S S S S S S S S S S S S S				,	1 101		1E A . 34 A
Signor 大ラレス原版				Kg	1, 101		少A・単A
大子シンス製版 大子シンス製造の利用製造 大子シンス域に対して、大子、大型、大子シンス域に対して、大子シンス域に対して、大子シンス域に対して、大子シンス域に対して、大子シンス域に対して、大子、大型、大学、大型、大学、大型、大型、大型、大学、大型、大型、大学、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、							
SISSIA 世名	S40001						
### S ## 3 ## 3 ## 3 ## ###							
大学シンス有限		SUS304 厚さ6mm		kg	761		歩A・単A
大学ンレス有類		*** S単- 31号 ***					
SESS4_□14×14	S40001	ステンレス角鋼					
SESS4_□14×14		ステンレス角鋼					
*** * S 本 * 3 元 3 分 * * * * * * * * * * * * * * * * * *				kg	1, 599		歩A・単A
Subool					,		,
ステレンス容器 1,371 歩入・甲A 1,068 1,071 歩入・甲A 1,068	\$40001						
SISS04、日41×44	540001						
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				1	1 271		1E A . H A
ステレン不勝				Kg	1, 3/1		少八、中八
ステレス可類 1,088 歩A・単A 1,088 1	0.400001						
SIS304 6mm×50mm	S40001						
*** S 単一 34号 *** 540001 ステンレス平板 ステンレス平板 ステンレス平板 ステンレス平板 ステンレス海豚辺山形刷 メネ・ S 単一 35号 *** ステンレス海豚辺山形刷 メネ・ S 単一 36号 *** メネ・ S 単一 36号 *** ステンレス海豚辺山形刷 ステンレス海豚辺山形刷 ステンレス麻形剤 ステンレス麻肝剤 ステムにな麻肝剤 ステムになればたな麻肝剤 ステムにな麻肝剤 ステムにな麻肝剤 ステムになればたな麻肝剤 ステムになればたな麻肝剤 ステムになればたな麻肝剤 ステムになればたな肝剤 ステムになればため ステム					4 000		
A テンレス学校 A				kg	1, 068		歩A・単A
大学ンレス単板 1,321 歩A・単A 1,421		, ,					
SISS04_FB125×9	S40001	ステンレス平板					
*** S 単一5号 *** \$40001 ステンレス鎖等辺山形網 Xテンレス鎖等辺山形網 Xテンレス鎖等辺山形網 Xテンレス鎖等辺山形網 Xテンレス鎖等辺山形網 Xテンレス鎖等辺山形網 Xテンレス鎖等辺山形網 Xテンレス鎖等辺山形網 Xテンレス鎖等辺山形網 Xテンレス銀等辺山形網 XF XF XF XF XF XF XF XF		ステンレス平板					
A テンレス網等辺山形鋼		SUS304, FB125×9		kg	1, 321		歩A・単A
ステンレス解答辺山形綱 kg 958 歩A・単A		*** S単- 35号 ***					
ステンレス解答辺山形綱 kg 958 歩A・単A	S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼					
SUS304 65mm×6mm		ステンレス鋼等辺山形鋼					
*** * * * * * * * * * * * * * * * * *				kα	958		歩 Δ•
A テンレス網等辺山形鋼				ng .	000		3/11 4/1
ステンレス網等辺山形鋼 kg 958 歩A・単A	\$40001						
SUS304 75mm×6mm	100040						-
*** S単一 37号 *** ***				,	0.50		1E A . 344 A
S40001 ステンレス溝形鋼				Kg	958		ダA・単A
ステンレス達形鋼 SIS304 100mm×50mm×50mm		, ,					
SUS304 100mm×50mm×5mm	S40001						1
*** S単一 38号 *** \$40001 ステンレス溝形網 \$US304 130mm × 65mm × 6mm							1.
S40001 ステンレス溝形鋼				kg	1, 156		歩A・単A
ステンレス溝形鋼 SUS304 130mm×65mm×6mm kg		*** S単一 38号 ***					
SUS304 130mm×65mm×65mm							
SUS304 130mm×65mm×65mm							
*** S単一 39号 *** S40001 ステンレス溝形網 SUS304 150mm×75mm×6mm				kg	1, 167		歩A・単A
S40001 ステンレス溝形鋼					, , ,		
ステンレス溝形鋼	S40001						
SUS304 150mm×75mm×6mm	_10001						
*** S単一 40号 *** S40001 ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm×10mm *** S単一 41号 *** S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径45mm *** S単一 42号 *** S40001 ステンレス棒鋼				le or	1 167		歩Δ・ ϴ Λ
S40001 ステンレス溝形鋼				Kg	1, 107		グロ・キロ
ステンレス溝形鋼	04000						
SUS304 200mm×100mm×10mm kg	540001						-
*** S単- 41号 *** S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径45mm kg 909 歩A・単A *** S単- 42号 *** S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm kg 909 歩A・単A *** S単- 43号 *** S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm kg 909 歩A・単A *** S単- 43号 ***							the a say :
S40001 ステンレス棒鋼 kg 909 SUS304 径45mm kg 909 *** S単- 42号 *** S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm kg 909 *** S単- 43号 *** S40001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm kg 909 歩A・単A *** SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A				kg	1, 167		歩A・単A
ステンレス棒鋼 SUS304 径45mm kg 909 歩A・単A *** S単- 42号 *** S4001 ステンレス棒鋼 kg 909 歩A・単A *** S単- 43号 *** S4001 ステンレス棒鋼 kg 909 歩A・単A *** S単- 43号 *** S4001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A *** S4001 ステンレス棒鋼 SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A *** S4001 S4							
SUS304 径45mm kg 909 歩A・単A *** S単- 42号 *** *** S40001 ステンレス棒鋼 kg 909 歩A・単A SUS304 径50mm kg 909 歩A・単A *** S単- 43号 *** *** S4001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 *** *** SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A	S40001	****					
*** S単- 42号 *** S40001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm kg 909 歩A・単A *** S単- 43号 *** S40001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A	Ţ	ステンレス棒鋼					
*** S単- 42号 *** S40001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm kg 909 歩A・単A *** S単- 43号 *** S40001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A		SUS304 径45mm		kg	909		歩A・単A
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm *** S単一 43号 *** S40001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A		*** S単- 42号 ***					
ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm kg 909 歩A・単A *** S単- 43号 *** S40001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A	S40001						
SUS304 径50mm kg 909 歩A・単A *** S単- 43号 *** *** S40001 ステンレス棒鋼 *** *** SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A							
*** S単- 43号 *** S40001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A				le or	۵۸۵		歩Δ・ ϴ Λ
S40001 ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A				Kg	909		グロ・キロ
ステンレス棒鋼 SUS304 径80mm kg 909 歩A・単A	240001						
SUS304	340001						
				.	000		the a not a
		SUS304 径80mm		l kg	909		

コード	事名:東貴志排水機場除塵設備製 名	,称(規格) ,	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 44号 *	**					
\$40001	配管用ステンレス鋼鋼管						
	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 200A			kg	1, 095		歩A・単A
	*** S単一 45号 *	**		11/2	1,000		7.1. 7.11
S40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管						
	配管用大径ステンレス鋼鋼管				1, 238		the a N/ a
	SUS304TPY Sch40 300A *** S単一 46号 *	* *		kg	1, 238		歩A・単A
S40001	編鋼板	ate at					
	縞鋼板						
	SS400相当 厚さ4.5mm			kg	162		歩A・単A
C40001	*** S単- 47号 * -般構造用圧延鋼板(厚板)	* *					
540001	一般構造用圧延鋼板 (厚板) 一般構造用圧延鋼板 (厚板)						
	SS400 厚さ9mm			kg	197		歩A・単A
	*** S単- 48号 *	* *					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)						
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm			kg	197		歩A・単A
	*** S単一 49号 *	**		n.s	107		9.11 +11
S40001	一般構造用平鋼						
	一般構造用平鋼				4.45		ate a second
	SS400 6mm×50 *** S単- 50号 *	* *		kg	145		歩A・単A
S40001	*** S单- 50亏 * 一般構造用等辺山形鋼	ear ear					
	一般構造用等辺山形鋼						
	SS400 75mm×6mm			kg	131		歩A・単A
040001	*** S単- 51号 * 一般構造用溝形鋼	* *					
540001	一般構造用溝形鋼						
	SS400 100mm×50mm×5			kg	133		歩A・単A
	*** S単- 52号 *	* *					
S40001	一般構造用H形鋼						
	一般構造用H形鋼 SS400 H100x100x6x8			kg	134		歩A・単A
	*** S単一 53号 *	* *		N.S.	101		9.11 +11
S40001	一般構造用不等辺山形鋼材						
	一般構造用不等辺山形鋼材						
	SS400 H148x100x6x9 *** S単- 54号 *	ale ale		kg	134		歩A・単A
S40001	配管用炭素鋼鋼管	* *					
010001	配管用炭素鋼鋼管						
	SGP (黒管ねじなし) 25A			kg	241		歩A・単A
	*** S単一 55号 *	* *					
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管						
	SGP (黒管ねじなし) 32A			kg	241		歩A・単A
	*** S単- 56号 *	* *					
	配管用炭素鋼鋼管						
	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A			kg	229		歩A・単A
	*** S単一 57号 *	**		ng	223		少れ・キハ
S40001	エルボ SGP						
	エルボ SGP						
	90°(ショート)40A *** S単- 58号 *	4 4		kg	318		歩A・単A
S40001	*** S単- 58号 * ティー SGP	* *					
22001	ティー SGP						
	40A (同径)			kg	570		歩A・単A
	*** S単一 59号 *	* *					
S40006	サイクロン減速機 サイクロン減速機						
	CHHM2-6160DB-EPTL-231 相当品,	1.5KWx4P, I=1/231		台	804, 000		歩A・単A
	*** S単- 60号 *				, -		
S40006	テークアップ形ユニット						
	テークアップ形ユニット UCT316-D1相当品			/IIII	91, 000		#Λ·₩Λ
	*** S単一 61号 *	* *		個	91,000		歩A・単A
S40006	テークアップ形ユニット						
	テークアップ形ユニット						
	CM-UCT318-D1相当品			個	157, 000		歩A・単A
\$40006	*** S単- 62号 * レーキ用チェーンスプロケット	**					
340006	レーキ用チェーンスプロケット		+				
	FCD600, JAC21152F相当品, P=152.	4, Z=11		個	640, 000		歩A・単A
	*** S単- 63号 *	* *			-		
S40006	レーキ用チェーン						
	レーキ用チェーン TAC10152F-STW相当品 112 リンク	P=159 / 樹脂ローラ		組	2, 197, 000		歩A・単A
	JAC10152F-SJW相当品,112リンク *** S単- 64号 *			彩且	2, 197, 000		少ハ・平A
S40006	伝動用チェーンスプロケット						
	伝動用チェーンスプロケット						
	S35C RS100x49T			個	81, 000		歩A・単A
	*** S単- 65号 *	ata ata					

1	展覧	工事名	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
世紀サーンスクロシャト	無数目子・フィブロケット (日 48,000							
SS 2019-067 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *				数量	単位	単価	金額	備考
### 15 54 - 10	### ### #############################	I						
Samp テー・ファク・ナント	### 179 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 9				個	48, 000		歩A・単A
### 100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (1	### 5PF - 075 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *							
### STU-100-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-	### 18 ### 19	540006			+			
************************************	### 100 ###				/	01 000		1hn A 324 A
2,8000	展展ローラーチャン 15:00-1109/20 日本の 15:00-00				1直	81,000		歩A・単A
松田原 - アーデューン 日本 198	照別日・ラーチューン 自	240006	•					
### 188,000 おより ままり おより ままり まり ままり まま	Sinon 1490 2 7世 当前							
### 2000	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				/EEI	108 000		华Λ • ΗΛ
5,000	静感度得用場上性限品 ***********************************				100	100,000		少八、中八
● 開発電子財産・日接等 日本	終数を表すの時 ************************************	\$40006						
### 5月 - 007 *** *** *** *** *** *** *** *** ***	*** 305.000	340000						
### 2 5年 10号 キャリ *** **** *** *** *** *** *** *** ***	# 2 # 2 3 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2				7=	305 000		歩A・単A
54000	サイクロンマータフーリ で作ら15 FP-67間 年3.6、1056、1006月 20m/min *** STA - 70号 *** *** STA - 71号 *** 199,000 *** STA - 71号 *** 199,000 *** STA - 71号 *** 199,000 *** STA - 71号 *** 192,000 *** STA - 71号 *** 112,000 *** STA - 71号 *** 112,000 *** STA - 71号 *** 112,000 *** STA - 71号 *** 1278,000 *** STA - 71号 *** 1288,000 *** STA - 71号 *** 129,000 *** STA - 71号 *** 120,000 *** STA - 71号 *** 121,000 *** STA - 71号 *** 122,000 *** STA - 71号 *** 123,000 *** STA - 71号 *** 124,000 *** STA - 71号 *** 125,000 *** STA - 71号 *** 126,000 *** STA - 71号 *** 127,000 *** STA - 71号 *** 127,000 *** STA - 71号 *** 124,000 *** STA - 71号 *** 125,000 *** STA - 71号 *** 126,000 *** STA - 71号 *** 127,000 *** STA - 71号 *** 128,000 *** STA - 71号 *** 129,000 *** STA - 71号 *** 120,000 *** STA - 7		*** SH- 695 ***		1	000, 000		971 +11
ウザクドンドーグアータ 台 1,348,000 あ入・世 4年9 8年 70年 40年 40年 4 日 1,348,000 日本日本 8年 70年 40年 40年 40年 40年 40年 40年 40年 40年 40年 4	サイクコンモータアーリ	340006						
OPA-LES-PR-STREAM, C. TOR, ROMER 200/16	日本台の手中の子門も当心、7.5年に5004円 20m/nin	,10000						
************************************	*** *** *** *** *** *** *** *** *** **				台	1, 348, 000		歩A・単A
************************************	**サリアコーフ 3種型 トフィ角20							
************************************	**サリアコーフ 3種型 トフィ角20	S40006						
### 1	### S 単一 12 *** *** ***							
54000 ター・フローフ 12	リターンローラ SiS数 ベルト値 600me 組 47,500 歩A・E *** SFI 739 *** *** SFI 749 *** *** SFI 749 *** *** SFI 749 *** *** SFI 759 *** *** SFI 749 *** *** SFI 759 *** *** SF		SUS製 ベルト幅 600mm		組	190, 000		歩A・単A
54000 ター・フローフ 12	リターンローラ SiS数 ベルト値 600me 組 47,500 歩A・E *** SFI 739 *** *** SFI 749 *** *** SFI 749 *** *** SFI 749 *** *** SFI 759 *** *** SFI 749 *** *** SFI 759 *** *** SF		*** S単- 71号 ***			·		
SISSI	接触	S40006						
**** SHP 725 *** *** SHP 725 *** **** SHP 725 *** ***** SHP 725 *** ***** SHP 725 *** ****** SHP 725 *** ****** SHP 725 *** *****	*** S単一 72号 ***		リターンローラ					
**** SHP 725 *** *** SHP 725 *** **** SHP 725 *** ***** SHP 725 *** ***** SHP 725 *** ****** SHP 725 *** ****** SHP 725 *** *****	*** S単一 72号 ***		SUS製 ベルト幅 600mm		組	<u>4</u> 7, 500		歩A・単A
竹窓タレバー	Y型スケレー							
SISSOI LESSESSE 銀 112,000 歩A・3 24000 アー・アリー SISSOI 0.207 (A55.70 銀 278,000 歩A・3 278,000 歩A・3 278,000 歩A・3 278,000 歩A・3 279,000 579,000 579,000 579,000 579,000 579,000 579,000 579,000 579,000 579,000 579,00	38.5304 16.566567 38.4 312,000 歩A・音							
*** S科 75年 **** *** S 平 75年 *** *** ** S 平 75年 *** *** S 平 8	*** * * * * * * * * * * * * * * * * *							
Section	テールプリー SIS304、4927/455×9 **********************************				組	112, 000		歩A・単A
サールブリー	デールプリー **** S単一 74号 *** *** S単一 74号 *** *** S単一 74号 *** *** S単一 74号 *** *** SESO4 6.999×9 *** SESO4 8.999×9 **** SESO4 8.999×9 **** SESO4 8.999×9 **** SESO4 8.999×9 **** SESO4 8.999×9 ***** SESO4 8.999×9 ****** SESO4 8.999×9 ******* SESO4 8.999×9 *********************************							
SINOL 6.287 / 658 × 9	# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	340006						
## 8 BH 749 ***	*** S 以 - 745 *** スナップブリー スナップブリー スナップブリー スナップブリー スナップブリー ストップフリー 、							
大力・プブリー	スナップブリー SISSO4_6199×9				組	278, 000		歩A・単A
ストップブリー ままり 75号 *** まま	スナップブリー 2015,000 歩A・ii		•					
Sissaid_0_190x9	38	340006						
*** S単一 15号 *** *** S単一 15号 *** *** S単一 16号 *** *** S単一 17号 *** *** S単一 17号 *** *** S単一 18号 189,000	*** S単 75号 *** アークアップユニット アークアップユニット CM-UC208D1相当品					015 000		de
SADONG アーグアップユニット 日本 12,000 本人・日本 12,000 本本 12,000 本人・日本	テークアップユニット CM-UCT2000H担当品				組	215, 000		歩A・単A
データアップコニット 現	デークアップエニット 組 22,000 歩A・車 *** S単一76号 *** 2000 歩A・車 ピローコニット CM-UC20801相当品 組 59,000 歩A・車 *** S単 77号 *** 2000 歩A・車 *** S単 77号 *** 2000 歩A・車 *** S単 78号 *** 2000 歩A・車 コンペアペルト 2000 歩A・車 普座壁機制操作館 機関操作館信息・デ備品 額 540,000 歩A・車 機関操作館信息・デ備品 額 6,000,000 歩A・車 *** S単 81号 *** カ 2 2 ★** S単 81号 *** カ 2 2 *** S単 81号 *** カ 2 124,000 歩A・車 *** S単 81号 *** カ 1 2 1 *** S単 81号 *** カ 1 2 1 2 2 *** S単 82号 *** カ 1 2 2 4 4 4 *** S 単 83号 *** カ 1 2 2 4 4 4 4 *** S 単 83号 *** カ 2 2 2 4 <td></td> <td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
CH-ICTORDINHAS	22,000 歩A・H	540006						
*** SH-76号 *** *** SH-86号 ***	*** S単 76号 *** ピローユニット ピローコニット CW-UC2081相当品				ψn	22 000		IF. A HA
Yang	ピローユニット ピーコニット ピーロースート ピーロースート ピーロースート ピーロースート ピーロースート ピーロースート ピーロースート ピーロースート ペッドクリーナ ペッドクリーナ ペッドクリーナ ペッドクリーナ ペッドクリーナ ペッドクリーナ ペッドクリーナ ※本* S単一 78号 *** コンペアペルト 普通摩耗、NV250,3プライ,W=600mm,L=13300mm *** S単 79号 *** 施農機機関作盤 除塵機機関作盤 除塵機機関作盤 除塵機機関作盤 除塵機機関作盤 「病島・子偏品 株本* S単 81号 *** 横側操作盤付属品・子偏品 株の場合を受ける品・子偏品 大力に対して、原体) 角落しゲート(原体) 角落しゲート(原体) 角落しゲート(原体) 有素しゲート(原体) カス・単 ・** S単 82号 *** オイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン및 松25mm, 長さ7m, JISI等級 *** S単 83号 *** ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単 84号 ***		CM=UC1200D1作目前		常且	22, 000		少A・甲A
ピローエニット 2011年1200日 2011	とローユニット 24	240006						
CH-ICTORNO1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CM-UCT208D1相当品							
*** S 単一 77号 *** *** S 単一 77号 *** *** S 単 78号 *** *** S 単 80号 *** *** S 単 80号 *** *** S 単 81号 ** *** S 単 81号 *** *** S 単 81号 ** *** S 単	*** S単-77号 *** ヘッドクリーナ NVC-600Z II 相当品 *** S単-78号 *** コンペアペルト コンペアペルト 普通摩耗、N250、3プライ、W=600mm, L=13300mm *** S 単-79号 ***	I			泰田	59 000		歩 Δ• 崩Δ
S40006 ヘッドクリーナ	ヘッドクリーナ 3 ヘッドクリーナ 3 *** S単 78号 *** 3 コンペアペルト 3 普通摩耗、NV250,3プライ、W=600mm, L=13300mm 個 *** S単 79号 *** 協應機機機能性整 除應機機側操作整 面 6,000,000 歩A・車 *** S単 80号 *** 世級機械性整付属品・予備品 機側操作整付属品・予備品 式 #*** S単 81号 *** 力 方をとグート (原体) 万 FFU製, 1.96×2.1 円 *** S単 82号 *** カイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト カイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト カイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト カイロンスリングベルト オ** S単 82号 *** カイ・車 *** S単 83号 *** カス・カー ステンレスボルト・ナット カス・カー ステンレスボルト・ナット カス・カー *** S単 84号 *** 株 1,250 歩A・車				//al	30,000		9.11 -11
NV-6002 II 相当品	A - ッドクリーナ NVC-600II 相当品	S40006						
NYC-600Z1 Hd i i i i i i i i i i i i i i i i i i	NVC-600Z II 相当品	,10000						
*** S 単 - 78号 *** \$10006 2 - √ ペ / √ / √ / √ / √ / √ / √ / √ / √ / √	*** S単一 78号 *** コンベアベルト 普通摩魹,NV250,3プライ,W=600mm,L=13300mm *** S単一 79号 *** 上				組	189, 000		歩A・単A
コンペアペルト 音画学院 N250、3プライ、WE600mm, L=1300mm	コンベアベルト					·		,
普通摩耗、NV250, 3プライ, W=600mm, L=13300mm	普通摩耗、NV250, 3プライ, W=600mm, L=13300mm 個 540,000 歩A・車 *** S単 79号 *** 原整機機側操作盤 修整機機側操作盤 面 6,000,000 歩A・車 *** S単 80号 *** 機側操作盤付属品・予備品 機側操作盤付属品・予備品 式 124,000 歩A・車 *** S単 81号 *** 有落しゲート (扉体) 有溶しゲート (扉体) 円 5,190,000 歩A・車 *** S単 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト カイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト カイロンスリングベルト ナイン製・幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 本 12,000 歩A・車 *** S単 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SIS304 kg 1,250 歩A・車	S40006	コンベアベルト					
*** S単一 79号 *** *** S単一 79号 *** *** S単一 80号 *** *** S単一 80号 *** *** S単一 80号 *** *** S単一 80号 *** *** S単一 81号 *** *** S単□ 81号 *** *** S単□ 81号 *** *** SΨ□ 81号 ***	*** S単一 79号 *** 除應機機側操作盤		コンベアベルト					
Semantic Semanti	除塵機機側操作盤		普通摩耗, NN250, 3プライ, W=600mm, L=13300mm		個	540, 000		歩A・単A
除腹機機側操作盤 1	除塵機機側操作盤							
SUS304 *** S単一 80号 *** S40006 機関操作整付属品・予備品	SUS304	340006	除塵機機側操作盤					
*** S単一 80号 *** *** S単一 80号 *** *** S単二 80号 *** *** S単二 81号 *** *** S単二 81号 *** *** S単二 81号 *** *** S単二 81号 *** *** S単二 82号 *** *** S型□ 84号 *** *** S型□ 84号 *** *** S型□ 84号 *** *** S型□ 85号 *** *** S型□ 86号 *** *** S型□ 86号 *** *** S型□ 86号 ***	*** S単- 80号 *** 機側操作盤付属品・予備品 機側操作盤付属品・予備品 *** S単- 81号 *** 角落しゲート (扉体) 角落しゲート (扉体) FFU製, 1.96×2.1 *** S単- 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスポルト・ナット ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単- 84号 ***		除塵機機側操作盤					
接側操作盤付属品・予備品	機側操作盤付属品・予備品 *** S単- 81号 *** 角落しゲート (扉体) FFU製、1,96×2.1 *** S単- 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト カインスリングベルト カインステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単- 84号 ***				面	6, 000, 000		歩A・単A
機側操作盤付属品・子偏品	機側操作盤付属品・予備品 式 124,000 歩A・車 *** S単- 81号 *** 月落しゲート (扉体) 角落しゲート (扉体) 門 5,190,000 歩A・車 *** S単- 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン契則を25mm, 長さ7m, JIS1等級 本 12,000 歩A・車 *** S単- 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 kg 1,250 歩A・車							
*** S単 81号 *** S40006 角落しゲート (扉体) 角落しゲート (扉体) 角落しゲート (扉体) 角落しゲート (扉体) 第4** S単 82号 *** S40006 ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン製・幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 *** S単 83号 *** S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単 84号 *** S40013 ケミカルアンカー ケミカルアンカー クミカルアンカー イドカルアンカー イト16 **** S単 85号 ***	*** S単- 81号 *** 角落しゲート (原体) 角落しゲート (原体) 角落しゲート (原体) FFU製, 1.96×2.1 *** S単- 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン製, 幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 *** S単- 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単- 84号 ***	340006						
*** S単一 81号 *** S40006 角落しゲート (扉体) 角落しゲート (扉体)	*** S単- 81号 *** 角落しゲート (扉体) 角落しゲート (扉体) 角落しゲート (扉体) FFU製, 1.96×2.1 *** S単- 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン製, 幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 *** S単- 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単- 84号 ***		機側操作盤付属品・予備品					ate
S40006 角落しゲート (扉体) 角落しゲート (扉体) FFU製, 1.96×2.1 *** S単 82号 *** 540006 ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン製、幅25m, 長さ7m, JISI等級 *** S単 83号 *** S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単 84号 *** S40013 ケミカルアンカー ケミカルアンカー ケミカルアンカー オーβ *** S単 85号 *** S40017 木門設備製作工 木門設備製作工 木門設備製作工 大路・単 *** S単 86号 *** S40018 除塵設備製作工	角落しゲート (扉体) 角落しゲート (扉体) FFU製, 1. 96×2. 1 *** S単- 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン製, 幅25m, 長さ7m, JIS1等級 *** S単- 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単- 84号 ***		0 W 04 F		式	124, 000		歩A・単A
角落しゲート (扉体) 門 5, 190,000 歩A・車 FFU製, 1.96×2.1 *** S単-82号 *** *** S40006 ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト *** *** ナイロンスリングベルト ナイロン型,幅25mm,長さ7m,JIS1等級 本 12,000 歩A・車 840013 ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット *** *** *** *** 840013 ケミカルアンカー ケミカルアンカー ケミカルアンカー *** *** *** *** AP-16 *** *** *** *** *** *** *** *** S40017 水門設備製作工 水門設備製作工 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** *** *	角落しゲート (扉体) FFU製, 1. 96×2. 1 門 5, 190,000 歩A・車 *** S単 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト カイロンスリングベルト ナイロン製, 幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 本 12,000 歩A・車 *** S単 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 kg 1,250 歩A・車	040000						
FFU製, 1. 96×2.1 門 5, 190,000 歩A・車 840006 *** S単- 82号 *** ** ナイロンスリングベルト ナイロン製,幅25mm, 長さ7m, JISI等級 本 12,000 歩A・車 840013 ステンレスポルト・ナット ステンレスポルト・ナット 大名・車 大名・車 </td <td>FFU製, 1. 96×2. 1 *** S単- 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン製, 幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 *** S単- 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単- 84号 ***</td> <td>540006</td> <td></td> <td></td> <td>+ -</td> <td></td> <td></td> <td></td>	FFU製, 1. 96×2. 1 *** S単- 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン製, 幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 *** S単- 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単- 84号 ***	540006			+ -			
*** S単- 82号 *** S40006 ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン製・幅25mm、長さ7m、JIS1等級 *** S単- 83号 *** S40013 ステンレスボルト・ナット	*** S単- 82号 *** ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン製、幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 *** S単- 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単- 84号 ***				BB	5 100 000		华Λ . ⊬ Λ
S40006 ナイロンスリングベルト ナイロン製・幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 本 12,000 歩A・車 **** S単 - 83号 *** *** S40013 ステンレスボルト・ナット *** SUS304 kg 1,250 歩A・車 \$40013 ケミカルアンカー ケミカルアンカー ク・ミカルアンカー AP-16 kg 425 歩A・車 \$40017 水門設備製作工 水門設備製作工 水門設備製作工 中・大形水門、堰、角落しゲート、、, 戸当り、、, , 2門 門 229,500 歩A・車 \$40018 除塵設備製作工 *** S単 86号 *** 場合 歩A・車	ナイロンスリングベルト ナイロンスリングベルト ナイロン製, 幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 *** S単- 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単- 84号 ***				11	3, 130, 000		ツロ・キロ
サイロンスリングベルト ナイロン製、幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 本 12,000 歩A・車 840013 ステンレスポルト・ナット ステンレスポルト・ナット SUS304 kg 1,250 歩A・車 *** S単一 84号 *** Yきカルアンカー AP-16 kg 425 歩A・車 840017 水門設備製作工 中・大形水門、堰、角落しゲート,,戸当り,,,,2門 門 229,500 歩A・車 840018 除塵設備製作工 *** S単一 86号 *** 場路・車 840018 除塵設備製作工 *** *** ***	ナイロンスリングベルト ナイロン製、幅25mm、長さ7m、JIS1等級 本 12,000 歩A・車 *** S単-83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット Kg 1,250 歩A・車 *** S単-84号 *** ***	34000@						
サイロン製・幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 本 12,000 歩A・単 **** S単- 83号 *** *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 kg 1,250 歩A・単 **** S単- 84号 *** ケミカルアンカー ケミカルアンカー kg 425 歩A・単 **** S単- 85号 *** *** X40017 水門設備製作工 中、大形水門、堰、角落しゲート、、戸当り、、、、2門 門 229,500 歩A・単 **** S単- 86号 *** *** 8座設備製作工	ナイロン製、幅25mm、長さ7m、JIS1等級 本 12,000 歩A・車 *** S単-83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット kg 1,250 歩A・車 *** S単-84号 *** 場 1,250	7-10000			+ +			
*** S単一 83号 *** S40013 ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304	*** S単- 83号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 kg 1,250 歩A・自				*	12 000		歩A・単A
S40013 ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット kg 1,250 歩A・車 SUS304 *** S単- 84号 *** S40013 ケミカルアンカー クラカルアンカー kg 425 AP-16 kg 425 *** S単- 85号 *** 歩A・車 X+門設備製作工 *** 中・大形水門、堰、角落しゲート,,,戸当り,,,, 2門 **** S単- 86号 *** S40018 除塵設備製作工	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 kg 1,250 歩A・車				77	12,000		24 +A
ステンレスボルト・ナット SUS304 kg 1,250 歩A・車 *** S単 84号 *** *** S40013 ケミカルアンカー ケミカルアンカー AP-16 kg 425 歩A・車 *** S単 85号 *** *** X内設備製作工 中・大形水門、堰、角落しゲート,,,戸当り,,,, 2門 門 229,500 歩A・車 *** S単 86号 *** *** S40018 除塵設備製作工 *** ***	ステンレスボルト・ナット SUS304 kg 1,250 歩A・自 *** S単- 84号 ***	340013	•					
SUS304 kg	SUS304 kg 1,250 歩A・車 *** S単-84号 ***							
*** S単- 84号 *** S40013 ケミカルアンカー ケミカルアンカー AP-16 kg 425 歩A・単 *** S単- 85号 *** 840017 水門設備製作工 ・・大形水門、堰、角落しゲート、、、戸当り、、、、 2門 門 229,500 歩A・単 *** S単- 86号 ***	*** S単- 84号 ***				kg	1. 250		歩A・単A
S40013 ケミカルアンカー ケミカルアンカー kg AP-16 kg S40017 *** S単- 85号 *** 水門設備製作工 *** 中・大形水門、堰、角落しゲート、、戸当り、、、、2門 門 229,500 歩A・単 *** S単- 86号 *** S40018 除塵設備製作工						., 200		1
ケミカルアンカー AP-16 kg 425 歩A・車 S40017 **** S単- 85号 *** *** 水門設備製作工 水門設備製作工 門 229,500 歩A・車 **** S単- 86号 *** *** S40018 除塵設備製作工		S40013						
*** S単- 85号 *** S40017 水門設備製作工 水門設備製作工 中・大形水門、堰, 角落しゲー、,,, 戸当り,,,, 2門 *** S単- 86号 *** S40018 除塵設備製作工								
*** S単一 85号 *** S40017 水門設備製作工 水門設備製作工 中・大形水門、堰, 角落しゲート, , , 戸当り, , , , 2門 *** S単一 86号 *** S40018 除塵設備製作工					kg	425		歩A・単A
水門設備製作工 中・大形水門、堰, 角落しゲート,,, 戸当り,,,, 2門 門 229,500 歩A・車 *** S単一 86号 *** 除塵設備製作工								
中・大形水門、堰, 角落しゲート,,,戸当り,,,,2門 門 229,500 歩A・単 *** S単一 86号 *** S40018 除塵設備製作工	水門設備製作工	340017	水門設備製作工					
*** S単- 86号 *** S40018 除塵設備製作工								
S40018 除塵設備製作工					門	229, 500		歩A・単A
	*** S単- 86号 ***		*** S単一 86号 ***					
除塵設備製作工								
その他、1基、スクリーン有効面積X=4、4㎡ 基 3,442,500 歩A・車	<u> その他, 1基, スクリーン有効面積X=4, 4㎡ </u>		その他, 1基, スクリーン有効面積X=4.4㎡		基	3, 442, 500		歩A・単A

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 87号 ***					
	除塵設備製作工					
	除塵設備製作工					
	その他,1基,機長 6.5m ベルト有効幅 0.6m		基	1, 020, 000		歩A・単A
0.40005	*** S単一 88号 ***					
	酸洗い		+			
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種(製品),エボキシジンクリッチプライマー(有機)		基	639, 450		歩A・単A
	*** S単一 89号 ***		25	000, 400		少A・串A
\$40027	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場					
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場		1			
	-,1種(製品),エポ゚キシジンクリッチア゚ライマー(有機)		基	46, 800		歩A・単A
	*** S 単一 90号 ***			10,000		7.1.
S41001	角落し戸当たり据付工					
	「施設機械労務単価」					
	,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 工		人	26, 880		歩A・単A
	*** S単- 91号 ***					
S41001	角落し戸当たり据付工					
	[施設機械労務単価]					
	,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員		人	20, 895		歩A・単A
	*** S単- 92号 ***					
S41002	輸送費					
	輸送費					L
	除塵設備,,,		式	300, 000		歩A・単A
	*** S単一 93号 ***					
	除塵設備据付工		+			
	除塵設備据付工		#	1 204 150		华 A , 兴 A
	その他, 1基, スクリーン有効面積4. 4㎡ *** S単- 94号 ***		基	1, 284, 150		歩A・単A
\$41011	*** S単一 94号 *** 除廳設備据付工					
	除應設備据付工		+			
			基	642, 075		歩A・単A
	*** S単一 95号 ***		45	04Z, 073		
S42100	電線管敷設工					
	電線管敷設工		1			
	,厚鋼電線管,42,屋外·屋内(露出)		m	6, 618		歩A・単A
	*** S単一 96号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	, 管 内, CVケーブル, 600V, 3心, 8mm2, 地中・屋外・屋内		m	1, 688		歩A・単A
	*** S単一 97号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	, ピット, CVケーブル, 600V, 3 心, 8mm2, 屋外・屋内		m	1, 435		歩A・単A
	*** S単一 98号 ***					
	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	低圧電力ケーブル・電線配線工			4 540		ate a same
	600V CV3.5sq-4C 管内(屋外),管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内		m	1, 540		歩A・単A
0.401.00	*** S単一 99号 ***					
	低圧電力ケーブル・電線配線工		+			
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV3.5sq-4C 管内(屋外),ピット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内			1, 287		歩A・単A
	*** S単一 100号 ***		m	1, 201		少れ・中A
\$42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	低圧電力ケーブル・電線配線工		+			
	, 管 内, CVケ-ブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内		m	1, 424		歩A・単A
	*** S単一 101号 ***			.,		1
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	低圧電力ケーブル・電線配線工					
	, 管 内, IV, 600V, -, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内		m	367		歩A・単A
	*** S単- 102号 ***					
	低圧電力ケーブル・電線配線工					
l T	低圧電力ケーブル・電線配線工		1 7			1.
	, ピット, IV, 600V, -, 5. 5mm2, 屋外・屋内		m	311		歩A・単A
0.40	*** S = 103 = ***					
	低圧電力ケーブル・電線配線工		+			+
	低圧電力ケーブル・電線配線工			000		IF. A 324 A
	, ピット, IV, 600V, -, 3.5mm2, 屋外・屋内		m	280		歩A・単A
\$49109	*** S単一 104号 *** 制御ケーブル副線工					
	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工		+			
	前脚グーフル配線工 600V CVV1.25sq-20C,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内		m	1, 882		歩A・単A
	*** S単一 105号 ***		111	1, 002		·>·11 ++11
S42103	制御ケーブル配線工					
	制御ケーブル配線工		1			
	600V CVV1.25sq-20C,ピット,その他,-,-mm2,屋外・屋内		m	1, 629		歩A・単A
	*** S単一 106号 ***		1	.,•		1
S42103	制御ケーブル配線工					
	制御ケーブル配線工					
	600V CVV1.25sq-2C,管 内,その他,-,-mm2,地中・屋外・屋内		m	620		歩A・単A
	*** S単- 107号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工					
	制御ケーブル配線工					
	600V CVV1.25sq-2C,ピット,その他,-,-mm2,屋外・屋内		m	505		歩A・単A
			1		l .	
1	*** S単一 108号 *** SP 床掘り			1		

て 市団 て 市 々・5	事告志排水機場除應設備製作据付丁事	Ī
●別 ●名. 9	起 直 志信 化橡块洗涤 晚 冠 油 梨 作 佐小 一番	

コード 名称(規格) 数量単位単価 SP 床棚り 土砂・平均施工幅In以上2m未満、無し、無し、なし *** S単-109号 *** 3 SA331 SP 基礎存石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm ㎡ *** S単-110号 *** SA3311 SP 20 少リート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する,-、一般養生,-、無し,-、21-12-25(20)(高 m3 **** S単-111号 *** SA3312 SP 型枠 -般型枠、鉄筋・無筋構造物 n7 **** X単-1号 *** X40001 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 流 補助材料費(製作) 流 排助材料費(製作) 流 (442,399 *** **** X単-2号 *** X40001 補助材料費(製作) (2000 **) (3001 **) 第2 (3001 **) 第2 (42,399 ***) 第42,399 *** (42,399 ***) 第42,399 ***	額 備 考 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし *** S単一109号 *** SA0301 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する.なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm n1	歩A・単A
*** S単一 109号 *** SA0301 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm n³ 1,173 *** S単一 110号 *** SA0311 SP コンクリート	歩A・単A
SA 30301 SP 基礎幹石 SP 基礎幹石 T. 5cm 公配	歩A・単A
SP 基礎存在 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm ㎡ 1,173 *** S単一 110号 *** *** SA0311 SP コンクリート	歩A・単A
7. 5cmを超え12. 5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	歩A・単A
*** S単一 110号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一の最養生、一無し、一、21-12-25(20)(高	歩A・単A
SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、21-12-25(20)(高 がB) W/C60% *** S単一 111号 *** SA0312 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 パー *** X単一 1号 *** *** X40001 補助材料費(製作) 除應設備。 式 *** X単一 2号 *** X40001 補助材料費(製作) 除應設備。 式 *** X単一 2号 *** X40001 補助材料費(製作) 除應設備。 式 *** 137,551	
SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高 炉B)W/C60% m3 28,110 **** S単- 111号 *** *** SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 m³ 8,791 **** X単- 1号 *** X40001 補助材料費(製作) 除應設備。 式 442,399 **** X単- 2号 *** X40001 補助材料費(製作) 除應設備。 式 437,551 Kebb(m) 式 137,551	
無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高 m3 28,110 炉B) W/C60% **** S単一 111号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 -・般型枠、鉄筋・無筋構造物 m³ 8,791 *** X単一 1号 *** X40001 補助材料費(製作) ・・除塵設備。 *** X単一 2号 *** X40001 補助材料費(製作) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
炉B) W/C60% **** S単一 111号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** X単一 1号 *** X40001 補助材料費(製作) 除塵設備, *** X単一 2号 *** X40001 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 構助材料費(製作) 除塵設備, 式 137,551	
**** S単一 111号 *** SP 型枠	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 *** X単一 1号 *** X40001 補助材料費(製作) 除塵設備, 式 X40001 補助材料費(製作) (基本) (基本) (基本) (基本	歩A・単A
SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 *** X単一 1号 *** X40001 補助材料費(製作) 除塵設備, 式 X40001 補助材料費(製作) (基本) (基本) (基本) (基本	歩A・単A
SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 *** X単- 1号 *** X40001 補助材料費(製作) ik was	歩A・単A
一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 n² 8,791 *** X単- 1号 *** *** X単- 1号 *** ¼40001 補助材料費(製作) 京 442,399 *** X単- 2号 *** *** ¾40001 補助材料費(製作) 市助材料費(製作) 除塵設備, 式 137,551	歩A・単A
一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 n² 8,791 **** X単- 1号 *** *** X40001 補助材料費(製作) 京 442,399 **** X単- 2号 *** *** X40001 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) **** X単の移動 (製作) *** *** *** </td <td>歩A・単A</td>	歩A・単A
**** X単- 1号 *** X40001 補助材料費(製作)	- JA - TA
X40001 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 式 (P) (P) (P) <td></td>	
X40001 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 式 (P) (P) (P) <td></td>	
X40001 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 式 (P) (P) (P) <td></td>	
補助材料費(製作) 京應設備, *** X単一 2号 *** X40001 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 除應設備, 式 137, 551	1
除塵設備, 式 442,399 **** X単一 2号 *** X40001 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 除塵設備, 式 137,551	
*** X単一 2号 *** X40001 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 除塵設備, 式 137,551	
X40001 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 京應設備, 式 137, 551	歩A・単A
補助材料費(製作) 除塵設備, 式 137, 551	
除塵設備, 式 137,551	
*** A A A A A A A A A A A A A A A A A A	歩A・単A
マママ A 中一 O ク マママ	
X40001 補助材料費(製作)	
補助材料費(製作)	
鋼製付属設備, 式 71,386	歩A・単A
	Ψ Ω ∓Ω
*** X = 4 = 4 = *** X40001 補助材料費(製作)	
補助材料費 (製作)	the a NA
水門設備(プレートガーダ構造角落し), 式 19,426	歩A・単A
*** X ¥ - 5 5 ***	
X40003 鋼製付属設備製作工	
鋼製付属設備製作工	
歩廊, 1 基 基 642,600	歩A・単A
*** X単一 6号 ***	
X40007 水門設備副部材費	
水門設備副部材費	
中・大形水門, 堰, プレートガーダ構造角落しゲート, 戸当り, 式 966	歩A・単A
*** X ¥ - 75 ***	9/11 +11
X40008 除塵設備副部材費	
除塵設備副部材費	, the
除塵機本体、レーキ形定置回動式、	歩A・単A
*** X [#] - 85 ***	
X40008 除應設備副部材費	
除塵設備副部材費	
搬送設備, 水平ベルトコンベヤ, 式 295, 809	歩A・単A
*** X単一 9号 ***	
X40011 水門設備部品費	
水門設備部品費	
中・大形水門,堰,ブレートガーダ構造角落しゲート,戸当り, 式 966	歩A・単A
*** X単- 10号 ***	
X40012 除塵設備部品費	
除塵取備部品費	
	歩A・単A
*** X単一 11号 ***	
X40012 除塵設備部品費	
A40012 床壁設備部品費	
	1F: A 324 A
搬送設備, 水平ベルトコンベヤ, 式 197, 206 コンド・ロー・コンベヤ	歩A・単A
*** X単一 12号 ***	
X40014 間接労務費	
間接労務費	
除應設備, 式 2,581,875	歩A・単A
*** X = 13 + ***	
X40014 間接労務費	
間接労務費	
除廳設備, 式 765,000	歩A・単A
*** X \(\vec{\psi} = 145 \) ***	
X40014 間接労務費	
間接分務費	
編製付属設備, 式 385,560	歩A・単A
対現状的 内取 開	
間接労務費	14.
	歩A・単A
水門設備(小型水門設備を除く), 式 172,125	
水門設備 (小型水門設備を除く), 式 172,125 *** X単- 16号 ***	1
水門設備(小型水門設備を除く), 式 172,125 *** X単一 16号 *** X40015 工場管理費	
水門設備 (小型水門設備を除く) , 式 172,125 *** X単- 16号 ***	
水門設備(小型水門設備を除く), 式 172,125 *** X単一 16号 *** X40015 工場管理費	歩A・単A
水門設備(小型水門設備を除く), 式 172,125 *** X単一 16号 *** X40015 工場管理費 工場管理費	歩A・単A
水門設備 (小型水門設備を除く), 式 172,125 *** X単- 16号 *** X40015 工場管理費 工場管理費 除應設備, 式 1,204,875 *** X単- 17号 *** 1,204,875	歩A・単A
水門設備 (小型水門設備を除く) , 式 172, 125 *** X単 16号 *** X40015 工場管理費 工場管理費 除塵設備, 式 1, 204, 875 *** X単 17号 *** X40015 工場管理費	歩A・単A
水門設備 (小型水門設備を除く), 式 172,125 *** X単- 16号 *** X40015 工場管理費 工場管理費 除應設備, 式 1,204,875 *** X単- 17号 *** 1,204,875	歩A・単A 歩A・単A

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除廳設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除廳設備製作据付工事

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	F 17 (750 1m7)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** X単一 18号 ***					
	工場管理費工場管理費					
	上·物官·生食 除塵設備,		式	357. 000		歩A・単A
	*** X単一 19号 ***			007,000		<i>91</i> 1 +11
X40015	工場管理費					
	工場管理費					
	除塵設備,		式	9, 360		歩A・単A
	*** X単一 20号 ***					
	工場管理費					
1	工場管理費 鋼製付属設備,		式	257, 040		歩A・単A
	<u> </u>		IV.	237, 040		少A·甲A
X40015	工場管理費					
	工場管理費					
1	鋼製付属設備,		式	68, 988		歩A・単A
	*** X単- 22号 ***					
	工場管理費					
1	工場管理費			00.005		ate is a No.
	水門設備(小型水門設備を除く),		式	80, 325		歩A・単A
V4001E	*** X単一 23号 *** 工場管理費					
	工場管理費					
	大門設備(小型水門設備を除く),		式	9, 900		歩A・単A
	*** X単一 24号 ***		- 1	3, 550		
1	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)					
<u> </u>	除塵設備,		式	25, 683		歩A・単A
	*** X単一 25号 ***					
	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付)		式	12, 842		#A. ₩A
	<u>除塵設備</u> , *** X単- 26号 ***		八	12, 042		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付)					
ATTOOL	補助材料費(据付)					
	鋼製付属設備,		式	2, 697		歩A・単A
	*** X単- 27号 ***					
	補助材料費(据付)					
1	補助材料費(据付)			40.000		
	水門設備(小形水門設備を除く),		式	18, 396		歩A・単A
V41002	*** X単一 28号 *** 据/					
	据付材料費 据付材料費					
	除塵設備,		式	102, 732		歩A・単A
	*** X単一 29号 ***			102,702		J.1. +11
X41003	据付材料費					
	据付材料費					
	除塵設備,		式	51, 366		歩A・単A
V 4 - 0	*** X単一 30号 ***					
	据付材料費					
	据付材料費 水門設備,		式	64, 386		歩A・単A
	<u> *** X単一 31号 ***</u>		14	04, 000		グル 干八
X41004	鋼製付属設備据付工					
	鋼製付属設備据付工					
	歩廊, , 1 基		基	269, 672		歩A・単A
	*** X単一 32号 ***					
X41005	雑器具損料					
	維器具損料		式	16, 742		歩A・単A
	*** X単一 33号 ***		八	10, 742		少れ・平A
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	除塵設備,		式	1, 182, 720		歩A・単A
	*** X単- 34号 ***					
	据付間接費					
	据付間接費		b-	F04 000		the a NV s
	除塵設備, *** X単- 35号 ***		式	591, 360		歩A・単A
Y41006	*** X 里 — 35 号 *** 据付間接費					
V-1000	据付間接費					
	除塵設備,		式	248, 371		歩A・単A
	*** X単一 36号 ***			, , , ,		
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
<u> </u>	除塵設備,		式	413, 952		歩A・単A
<u> </u>						
					l .	

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名 称	数量	-	単位	単 価	金額	備考
	*** S単一 1号 ***						
	*** S甲- 15 ***						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10,000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し 振動コンパクタ(I)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1次野川2/1 / 77 (1)					
ROTOOL			0. 200	人	23, 100	4, 620	
R01003	普通作業員				·	,	
			0. 680	人	20, 895	14, 209	
Y00004							
	10%		0. 100		4, 620	462	64 W E
	合 計					19, 291	算出数量 10.000 m3
	合 計					19, 291	10.000 m3
	単 価			m3		1, 929	
	T DM			0		1,020	
			T				
	*** S単一 2号 ***						ate .
0000-0	マック・田田佐人とは			0			歩A
S03018	モルタル現場練合わせ モルタル現場練合わせ			m3			当たり算出
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料区分	洗砂(細目)	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)配合比区分	1:3			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		-			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P32012	普通ポルトランドセメント						
	25kg詰袋		0. 540	ton	18, 200	9, 828	
J03007			0.010		4 000	4 477	
D01000	洗砂(細目) 普通作業員		0. 910	m3	4, 920	4, 477	
K01003	育 連 作 来 貝		0. 970	人	20, 895	20, 268	
Y00004	諸維費		0.070		20,000	20, 200	
	9%		0.090		20, 268	1, 824	
							算出数量
	合 計					36, 397	1.000 m3
	N/ /#					00.007	
	単 価			m3		36, 397	
	*** S単一 3号 ***						
							歩A
S03019	モルタル工			m²		10.000 m²	当たり算出
	モルタル工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	モルタル,床,30mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分	モルタル			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	床			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 塗厚	30mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	左官		-				
2000			0. 500	人	25, 095	12, 548	
R01003	普通作業員						
			0. 130	人	20, 895	2, 716	
Y00004	諸雑費		0.000				
			0. 200		15, 264	3, 053	公山米 早
	·					18, 317	算出数量 10.000 ㎡
	口前					10, 517	10.000 III
	単 価			m²		1, 832	
	* **					,	
	*** S単- 4号 ***						III A
S03701	【鉄筋工】			+		1 000 -	歩A 当たり算出
202101	【鉄筋工】		-	ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	ヨルリ昇山
	【欧肋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	30293,013, 放構造物,100木個,一,無し, 放構造物(切染無し),				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約						
	6) 夜間作業 7) 構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	一般構造物(切条無し)					
P18246	異形棒鋼						
P18246	異形棒鋼 SD295 D13		1. 030	ton	103, 000	106, 090	

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
工事別工 コード	[事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 名 称	数 量	単位	単価	金 額	備考
	鉄筋(一般構造物)	—————————————————————————————————————	- 平位	平 Щ	亚族	V⊞ 2-5
101001	3人加(水(円)旦107)	1. 150	ton	56, 175	64, 601	
		11.100	0011	33, 110	0., 00.	算出数量
	合 計				170, 691	1.000 ton
	単 価		ton		170, 691	
	*** S単一 5号 ***					
	*** 3#- 05 ***					歩A
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		H		1.000 各単位	当たり算出
	電気溶接機[交流7-7式(手動·電撃防止器内蔵型)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, 定格電流200A, 交替制補正対象外	W07000		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード≪単位が日のみ≫ 2)機械損料算出区分	M27382 運転1日当たり算出		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	27機械負付昇山区ガ 3)運転1日当たり運転時間(T)	連転1月目にり昇出 0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 44		N X N	ZIV. IZOVIVXI	
	5) 単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M07200	帝与汝松松[太汝元九十/工利, 帝朝叶, 山山中共和门]		1			
M∠1382	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A	1 440	供用日	117	168	
P34029		1. 440	一大川口	117	100	
. 0 1040	パートル給油	0.000	L	135	0	
		2.000				算出数量
	e 타				168	1.000 各単位
			F			
VOCCC	単位		各単位		168	
Y00001	単位					
	*** S単- 6号 ***					the .
C16000	 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]				1.000 各単位	歩A
310002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		H H	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	, 定格容量20/25kVA (50/60Hz), 交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード≪単位が日のみ≫	M21404		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分	1.18 機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M21404	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	1 100		0.000	0.000	
P34029	定格容量20/25kVA(50/60Hz) 軽油	1.180	供用日	2, 280	2, 690	
. 04029	№加	0.000	L	135	0	
	· Article	3.000	1 -	1.50		算出数量
	合 計				2, 690	1.000 各単位
	<u>~</u>		£		2 25 -	
V00001	単 価		各単位		2, 690	
Y00001	半 业					
	*** S単一 7号 ***					
						歩A
			日			当たり算出
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]			terring to a section to a	制約作業時間:0.0	I .
\$16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]			時間的制約:なし		
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り	ラフテレー・カリー・ノ (計正) 仏然い パップ 種()		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
S16004	77テレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] 77テレーングレーン(油圧伸縮ジプ型),10ton吊り 1)機械区分	ラフテレーン/ルーン (油圧伸縮ジプ型)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
\$16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り	ラブテレーンクレーン (油圧伸縮ジプ型) 10ton吊り 0.0		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
516004	77-アレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] 77-アレーン(油圧伸縮ジプ型),10ton吊り 1)機械区分 2)規格	10ton吊り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
S16004	77元レーングレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] 77元レーングレーン(油圧伸縮ジプ型),10ton吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T)	10ton吊り 0.0		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),10ton吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	10ton吊り 0.0 0.00		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	77テレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 77テレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 77テレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	10ton吊り 0.0 0.00 なし	В	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),10ton吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	10ton吊り 0.0 0.00	日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	77テレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 77テレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 77テレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	10ton吊り 0.0 0.00 なし	В	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 日
	77元レーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 77テレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 77テレーンクレーン[油圧伸縮ジブプ型・排対型(1次)] 吊上能力10t吊 合計	10ton吊り 0.0 0.00 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 41,600 41,600	
	77アレーソクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 77アレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 77アレーンクレーン[油圧伸縮ジブ・型・排対型(1次)] 吊上能力10t吊	10ton吊り 0.0 0.00 なし	В	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	77元レーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 77テレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 77テレーンクレーン[油圧伸縮ジブプ型・排対型(1次)] 吊上能力10t吊 合計	10ton吊り 0.0 0.00 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 41,600 41,600	
	77元レーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 77テレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械) 77テレーンクレーン[油圧伸縮ジブプ型・排対型(1次)] 吊上能力10t吊 合計	10ton吊り 0.0 0.00 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 41,600 41,600	

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	ж. 🗆	332 / 1 -	777 /=-	A short	144c -io
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考 歩A
\$40001	ステンレス鋼板		kg		1 000 1	歩A 当たり算出
-10001	ステンレス鋼板		Kg	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	SUS304 厚さ4mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K06024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ4mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	<u>4) スクラップの該当品目</u> 5) 材料割増率(%)	ステンレス新断 12.000				
	0/材料割增率(%)	12.000				
06024	ステンレス鋼板					
	SUS304 厚さ3mm~7mm	1. 000	kg	761	761	
						算出数量
	合 計				761	1.000 kg
)24 /m²		١,		761	
16144	<u>単価</u> スクラップ		kg		/01	
10111	ステンレス新断	1.000	kg	149. 50	150	
	*** S単- 9号 ***					
40001	フェンレフ領佐		1.		1 000 1	歩A
10001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板	+	kg	時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ステンレへ調板 SUS304 厚さ6mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K06024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12. 000				
06024	ステンレス鋼板	-				
	スノンレス判例 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	761	761	
	/ 	1.000	118	731	731	算出数量
	合 計				761	1.000 kg
	単 価		kg		761	
16144	スクラップ	4 000		140 50	150	
	ステンレス新断	1.000	kg	149. 50	150	
	*** S単- 10号 ***					
						歩A
40001	ステンレス鋼板	+	kg	n+ 88 46 4-427 1 1 1		当たり算出
	ステンレス鋼板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 厚さ9mm 1)材料(鋼材)コード	K06025		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格 3)材料名	SUS304 厚さ9mm ステンレス鋼板		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3)47474 4)スクラップの該当品目	ステンレス新断		PER IX PRINTED IN CO.	~2 r1 110 #L'& U	
	5)材料割増率(%)	12. 000				
	ステンレス鋼板					
	SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	872	872	Anton I I No.
	Δ 3L				070	算出数量
	合 計	+	1		8/2	1.000 kg
	単 価		kg		872	
16144	スクラップ		11.5		572	
	ステンレス新断	1.000	kg	149. 50	150	
	the state CH 11 Parasite					
	*** S単- 11号 ***	+				歩A
340001	ステンレス鋼板		kg		1 000 kg	歩A 当たり算出
10001	ステンレス鋼板	+	ng	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ弁山
	SUS304 厚さ12mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材) コード	K06026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ12mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12. 000				
06026	ステンレス鋼板					
I	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	1.000	kg	945	945	
	/ /	1.000	118	340	040	算出数量
	合 計				945	1. 000 kg
						-
	単 価		kg		945	
16144	スクラップ	4 000		140 50	450	
	ステンレス新断	1.000	kg	149. 50	150	
		1	1	I.	I	L

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事						
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	w			N 6-	A dar-	,
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 12号 ***						ate .
	NOTE:						歩A 当たり算出
840001	ステンレス鋼板			kg	時間的制約:なし		当たり昇出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ16mm				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード	K06027			家雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ16mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	5)材料割増率(%)	12. 000					
	-7/3/1/80 4 1 (707						
K06027	ステンレス鋼板						
	SUS304 厚さ15mm~25mm		1. 000	kg	956	956	
							算出数量
	合 計					956	1.000 kg
	単 価			kg		956	
K16144	スクラップ		4 000			450	
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	*** S単一 13号 ***						
	*** 5 年 - 13 方 ***						歩A
\$40001	ステンレス鋼板			kg		1 000 1	歩A 当たり算出
040001	ステンレス鋼板			ĸg	 時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	ステンレス調板 SUS304 厚さ38mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K06028			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ38mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	5) 材料割増率(%)	12. 000					
K06028	ステンレス鋼板						
	SUS304 厚さ26mm~40mm		1. 000	kg	967	967	
							算出数量
	合 計					967	1.000 kg
	単 価			kg		967	
K16144	スクラップ		1 000		140 50	150	
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	*** S単一 14号 ***						
	*** 5甲- 14万 ***						歩A
\$40001	ステンレス角鋼			lr.o.		1 000 1-0	少A 当たり算出
340001	ステンレス角鋼			kg	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	SUS304, □19×19				夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K96029			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304, □19×19			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	5)材料割增率(%)	20.000					
K96029	ステンレス角鋼						
	SUS304, □19×19		1. 000	kg	1, 599	1, 599	
			T				算出数量
	合 計					1, 599	1.000 kg
	単 価			kg		1, 599	
K16144	スクラップ		1 000		140 50	450	
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	*** S単一 15号 ***						
	5- 1000 111						歩A
S40001	ステンレス角鋼			kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス角鋼			0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304, □28×28				夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K96030			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304, □28×28			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 材料名	ステンレス棒鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	5)材料割増率(%)	20.000	\neg	-			
K96030	ステンレス角鋼		Ţ <u>.</u> ,,Ţ				
	SUS304, □28×28		1. 000	kg	1, 599	1, 599	felte a trader
	A						算出数量
	合 計					1, 599	1.000 kg
	114 Frr			,		1 500	
V16144	単価 スクラップ			kg		1, 599	
n (t) 144	ヘンラツノ	1			149. 50	150	
	ステンレス新断		1.000	kg	1/10 611		

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事						
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	at at the CH 1CH, the starte						
	*** S単- 16号 ***						歩A
\$40001	ステンレス平鋼			kg		1 000 kg	当たり算出
540001	ステンレス平鋼			ng.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルクチ山
	SUS304 12mm×38mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K06274			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 12mm×38mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	5)材料割増率(%)	10.000					
K06274	ステンレス平鋼						
	SUS304 12mm×38~75mm		1. 000	kg	1, 070	1, 070	
	۸ ۵۱					1 070	算出数量
	合 計					1,070	1.000 kg
	単 価			1		1, 070	
V16144	<u>単 畑</u> スクラップ			kg		1,070	
K10144	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
			1.000	Kg	149. 30	130	
	*** S単一 17号 ***						
							歩A
S40001	ステンレス平鋼			kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 9mm×50mm				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06273			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 9mm×50mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	5)材料割増率(%)	10. 000					
K06273	ステンレス平鋼		1 000		1 070	1 070	
	SUS304 9mm×38~75mm		1. 000	kg	1, 070	1, 070	#: 11.44. □
	A 31					1 070	算出数量
	合 計					1,070	1.000 kg
	単 価			kg		1, 070	
K16144	スクラップ			Kg		1,070	
RIOITI	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	21/2 • 21/10/10/1		1.000	W.B	110.00	100	
	*** S単- 18号 ***						
							歩A
S40001	ステンレス平鋼			kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 9mm×75mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K06273			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 9mm×75mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	5)材料割増率(%)	10.000					
VOCOZO	ステンレス平鋼						
NU0273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm		1.000	le.c.	1, 070	1, 070	
	000001 2000 - 10000		1.000	kg	1,070	1,070	算出数量
	合 計					1 070	昇山数里 1.000 kg
	Ц П					1,070	1.000 ng
	単 価			kg		1, 070	
K16144	スクラップ					., 570	
	ステンレス新断		1.000	kg	149. 50	150	
	*** S単一 19号 ***						
							歩A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼			kg			当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304, L90×90×9	W0.000			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K96032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 材料規格	SUS304, L90×90×9			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名 4) スクラップの数半 月月	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼ステンレス新断			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	ステンレス対下例T 10.000					
	U/ヤン14年前2日午 (/0 /	10.000					
K96032	ステンレス鋼等辺山形鋼						
1100004	ヘノンレへ刺寺辺口形刺 SUS304, L90×90×9		1. 000	kg	1, 233	1, 233	
	, 50000000		500	6	1, 200	1, 200	算出数量
	合 計					1, 233	1.000 kg
							Ŭ .
	単 価			kg		1, 233	
_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			_	·		

		W P	1 2771)// /m	A ster	Citie also
	<u>名称</u> スクラップ	数量	単位	単 価	金額	備考
S40001	ステンレス新断	1.0	00 kg	149. 50	150	
S40001						
S40001						
S40001	*** S単一 20号 ***					
S40001	·					歩A
Г	ステンレス不等辺山形鋼		kg	=1.00 // H. // 1. h		当たり算出
	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード	K06202		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 100mm×75mm×9mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス新断 10.000				
	0/ 4/ 科育年 (/0 /	10.000				
	ステンレス不等辺山形鋼					
- 5	SUS304 100mm×75mm×7~10mm	1.0	00 kg	1, 332	1, 332	公山料 目
	合 計				1 332	算出数量 1.000 kg
	Ц рі				1,002	1.000 kg
	単 価		kg		1, 332	
	スクラップ	1.0		140 50	150	
-+	ステンレス新断	1.0	00 kg	149. 50	150	
-+	*** S単- 21号 ***		_			1E A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1 000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼		, ng	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	一 / 一 / 尹川
5	SUS304, L100×100×10			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96033		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格 3)材料名	SUS304, L100×100×10 ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断		1X [X = 1] [H] · 0. 0		
	5)材料割增率(%)	10.000				
VOCODO	フニンルラ畑が当山市公園					
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304, L100×100×10	1.0	00 kg	1, 233	1, 233	
	500001, 1100 1100 1100	11.0	OU NB	1, 200	1, 200	算出数量
	合 計				1, 233	1.000 kg
	単 価		١,		1, 233	
K16144	<u>単価</u> スクラップ		kg		1, 233	
	ステンレス新断	1.0	00 kg	149. 50	150	
\longrightarrow			_			
	*** S単一 22号 ***					
						歩A
	ステンレス棒鋼		kg	nt 88 // Hall (/) . 1		当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径19mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード	K06061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	2)材料規格	SUS304 径19mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス新断 20.000	_			
1	✓/ F2-1 F 自24日 〒 1/0//	20.000				
	ステンレス棒鋼					
	SUS304 径24mm以下	1.0	00 kg	938	938	公山米 早
- 5	合 計				938	算出数量 1.000 kg
	LI FI					-, ng
•	単 価		kg		938	
						I
K16144	スクラップ	4 /	nn ,	140 50	150	
K16144		1.0	00 kg	149. 50	150	
K16144	スクラップ	1. C	00 kg	149. 50	150	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.0	00 kg	149. 50	150	
K16144	スクラップ	1.0	00 kg	149. 50	150	4÷ A
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.0		149. 50		歩A 当たり算出
K16144	スクラップ ステンレス新断 *** S単一 23号 ***	1.0	00 kg	時間的制約:なし		歩A 当たり算出
K16144 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	スクラップ ステンレス新断 *** S単一 23号 *** ステンレス棒綱 ステンレス棒綱 SUS304 径40mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
S40001 2 S	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 23号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm 1)材料(鋼材)コード	K06062		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
S40001 2 3 5 1 2 2	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 23号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06062 SUS304 径40mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
S40001 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 23号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm 1)材料(鋼材)コード	K06062		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
S40001	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 23号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm 1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格 3) 材料名	K06062 SUS304 径40mm ステンレス棒鋼		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
S40001 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 23号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm 1) 材料 (鋼材) コード 2) 材料規格 3) オ料規格 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	K06062 SUS304 径40mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
S40001 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 23号 *** ステンレス棒綱 ステンレス棒綱 SUS304 径40mm 1) 材料(鋼材) コード 2) 材料規格 3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) ステンレス棒綱	K06062 SUS304 径40mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断 20.000	kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
S40001 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 23号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径40mm 1) 材料 (鋼材) コード 2) 材料規格 3) オ料規格 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	K06062 SUS304 径40mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断	kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	w. B		334 Ada	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	A ###	/4ts -tr.
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	単 価			kg		909	
K16144	スクラップ						
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	*** S単- 24号 ***						
							歩A
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼		$\overline{}$	kg	時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SUS304 径110mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K06063			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径110mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名4)スクラップの該当品目	ステンレス棒鋼ステンレス新断			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)材料割増率(%)	20.000					
K06063	ステンレス棒鋼		1 000	,	022	000	
	SUS304 径110mm~150mm		1. 000	kg	933	933	算出数量
	合 計					933	升口
							0
	単 価			kg		933	
K16144	スクラップ ステンレス新断		1. 000	le c	149. 50	150	
	ハノンレヘ羽 均		1.000	kg	149. 00	100	
	*** S単一 25号 ***						歩A
S40001	ステンレス棒鋼			kg		1 000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼			**0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 径150mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料(鋼材) コード 2) 材料規格	K06063 SUS304 径150mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断			71.7	7211 1112 01 0	
	5)材料割増率(%)	20. 000					
VOCOCO	ステンレス棒鋼		\longrightarrow				
K00003	SUS304 径110mm~150mm		1. 000	kg	933	933	
							算出数量
	合 計					933	1.000 kg
	単 価			kg		933	
K16144	スクラップ			ng		300	
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
			\longrightarrow				
	*** S単- 26号 ***						
							歩A
S40001	ステンレス溝形鋼			kg		1.000 kg	业 た り 管 山
	ステンレス溝形鋼	1		WP.	25 BB // Hal (/) 1		ヨたり昇山
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード	K06224		n _b	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	SUS304 150mm×75mm		n _b	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	ヨルリ昇山
	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		n _b	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	ヨルリ昇山
	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材) コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断		11/0	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	ヨたり葬山
	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		11.0	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	ヨたり葬山
	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	ヨ/こり葬山
	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断	1.000	kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量
	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断	1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K06224	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4) スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合 計 単 価	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量
K06224	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 単価 スクラップ	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量
K06224	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4) スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合 計 単 価	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断	1.000	kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量
K06224	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 単価 スクラップ	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量
K06224	SUS304 150mm×75mm 1) 材料 (鋼材) コード 2) 材料規格 3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 単価 スクラップ ステンレス新断	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量
K06224	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 単価 スクラップ	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	算出数量 1.000 kg
K06224	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 本 単価 スクラップステンレス新断 *** S単一 27号 ***	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,167 1,167 1,50	算出数量 1.000 kg
K06224	SUS304 150mm×75mm 1) 材料 (鋼材) コード 2) 材料規格 3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 単価 スクラップ ステンレス新断	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,167 1,167 1,50	算出数量 1.000 kg
K06224 K16144 S40001	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 単価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 27号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼	SUS304 150mm×75mm ステンレス・平鋼 ステンレス・新街 10.000		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,167	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,167 1,167 1,500 1,000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 kg
K06224 K16144 S40001	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 単価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 27号 *** ステンレス溝形鋼 ステントス溝形鋼 ステントス溝形鋼	SUS304 150mm×75mm ステンレス平鋼 ステンレス新街 10.000		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,167 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,167 1,167 1,167 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 kg
K06224 K16144 S40001	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 27号 *** ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000 K06211 SUS304 200mm×100mm		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,167 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,167 1,167 1,167 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 kg
K16144 S40001	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 単価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 27号 *** ステンレス溝形鋼 ステントス溝形鋼 ステントス溝形鋼	SUS304 150mm×75mm ステンレス平鋼 ステンレス新街 10.000		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,167 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,167 1,167 1,167 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 kg
K16144 S40001	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 本 単価 スクラップステンレス新断 ステンレス満形鋼 *** S単一 27号 *** ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000 K06211 SUS304 200mm×100mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,167 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,167 1,167 1,167 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 kg
K16144 S40001	SUS304 150mm×75mm 1) 材料 (鋼材) コード 2) 材料規格 3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 車価 本本* スクラップステンレス新断 本本* *** S単一 27号 *** ステンレス溝形鋼ステンレス溝形鋼ステンレス溝形鋼ステンレス溝形鋼ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 30材料 (鋼材) コード 2) 材料規格 3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000 K06211 SUS304 200mm×100mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,167 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,167 1,167 1,167 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 kg
K16144 S40001	SUS304 150mm×75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm 合計 単価 スクラップ ステンレス満形鋼 ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目	SUS304 150mm×75mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000 K06211 SUS304 200mm×100mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,167 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,167 1,167 1,167 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 kg

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事						
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	Ψ' □		324.11-	124 Fm*	A shar	F44: -Lw
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
ļ	A ≇1.					1 167	算出数量 1.000 kg
	合 計					1, 107	1.000 kg
	単 価			kg		1, 167	
K16144	スクラップ			ng		1, 107	
MIOIII	ステンレス新断		1.000	kg	149. 50	150	
	*** * * * * * * * * * * * * * * * * *						
	*** S単- 28号 ***						
							歩 A
	ステンレスH形鋼			kg			当たり算出
	ステンレスH形鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 H100x100x6x8 1) 材料 (鋼材) コード	K06161			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
I	2)材料規格	SUS304 H100x100x6x8			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断			7,10		
	5)材料割增率(%)	10.000					
K06161	ステンレスH形鋼						
	SUS304 $t \leq 30 \text{mm}$ $H = 100 \text{mm}$		1.000	kg	1, 425	1, 425	# 11# P
ļ	۸ عا					1 405	算出数量
	合 計					1, 425	1.000 kg
	単 価			kg		1, 425	
K16144	スクラップ			vŘ		1, 420	
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	*** S単- 29号 ***						
	are for ET as a reason of New Area						歩A
	配管用ステンレス鋼鋼管			kg	時間的制約:なし		当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 20A				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 材料 (鋼材) コード	K14065			後間前約15条時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I	2)材料規格	SUS304TP Sch20 20A			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼管			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
ļ	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	5)材料割増率(%)	10.000					
1							
K14065	配管用ステンレス鋼鋼管						
K14065	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 20A		1. 000	kg	1, 161	1, 161	佐山梁 臣.
K14065	SUS304TP Sch20 20A		1. 000	kg	1, 161		算出数量 1,000 kg
K14065			1. 000	kg	1, 161		算出数量 1.000 kg
K14065	SUS304TP Sch20 20A 合 計		1.000		1, 161	1, 161	
K14065	SUS304TP Sch20 20A 合計 単価		1. 000	kg	1, 161		
K14065	SUS304TP Sch20 20A 合 計		1.000		1, 161	1, 161	
K14065	SUS304TP Sch20 20A 合計 単価 スクラップ			kg		1, 161 1, 161	
K14065	SUS304TP Sch20 20A 合計 単価 スクラップ			kg		1, 161 1, 161	
K14065	SUS304TP Sch20 20A 合計 単価 スクラップ ステンレス新断			kg		1, 161 1, 161	
K14065	SUS304TP Sch20 20A 合計 単価 スクラップ			kg		1, 161 1, 161	1.000 kg
K14065	SUS304TP Sch20 20A			kg kg		1, 161 1, 161 150	1.000 kg 步A
K14065	SUS304TP Sch20 20A			kg	149. 50	1, 161 1, 161 150	1.000 kg
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A 合計 単価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 30号 *** ステンレス銅板 ステンレス銅板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板			kg kg	149.50	1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間: 0.0	1.000 kg 歩A
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024		kg kg	149. 50	1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間: 0.0	1.000 kg 歩A
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A 合計 単価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 30号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ6mm			kg kg	149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 kg 步A
X14065 X16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板		kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 kg 歩A
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断		kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,161 1,161 150 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 kg 歩A
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板		kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,161 1,161 150 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 kg 步A
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断		kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,161 1,161 150 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 kg 步A
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1.000	kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,161 1,161 150 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 kg 步A
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断		kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,161 1,161 150 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 kg 歩A 当たり算出
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1.000	kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	5.000 kg 歩A 当たり算出 第出数量
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1.000	kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 kg 歩A 当たり算出
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1.000	kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	5 (1.000 kg
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1. 000	kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761	5 (1.000 kg
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1.000	kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	5 (1.000 kg
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1. 000	kg kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761	5 (1.000 kg
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1. 000	kg kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761	5.000 kg 歩A 当たり算出 第出数量
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1. 000	kg kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761	5 (1.000 kg
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1. 000	kg kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761	##
\$\text{\$\lambda\$14065}\$\$\$\$\text{\$\lambda\$16144}\$	SUS304TP Sch20 20A 合 計	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1. 000	kg kg kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761 150	1.000 kg 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 kg
\$\text{\$\lambda\$14065}\$\$\$\$\text{\$\lambda\$16144}\$	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1. 000	kg kg kg	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0 深夜時間: 0. 0	1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761 150	5 出数量 1.000 kg
K14065 K16144 S40001	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1. 000	kg kg kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761 150	1.000 kg 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 kg
K14065 K16144 S40001 K16144 K16144	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス鋼板 ステンレス新断	1. 000	kg kg kg kg	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0 深夜時間: 0. 0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761 150	1.000 kg 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 kg
(14065 (16144 (16144 (16144 (16144	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス網板 ステンレス新断 12.000	1. 000	kg kg kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,161 1,161 1,161 1,161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 kg 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 kg
K14065 K16144 S40001 K16144	SUS304TP Sch20 20A 合 計	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス網板 ステンレス新断 12.000	1. 000	kg kg kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 761 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1, 161 1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1, 1000 kg 制約作業時間:0.0 東朝補正:なし 2, 1000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 kg 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 kg
K14065 K16144 S40001 K16144	SUS304TP Sch20 20A	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス銅板 ステンレス新断 12.000 K96001 SUS304 □14×14 ステンレス棒鋼 ステンレス新断	1. 000	kg kg kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 761 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761 761 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0	5 (1,000 kg
K14065 K16144 S40001 K16144	SUS304TP Sch20 20A 合 計	K06024 SUS304 厚さ6mm ステンレス網板 ステンレス新断 12.000	1. 000	kg kg kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 761 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1, 161 1, 161 1, 161 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 761 761 761 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0	##

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事						
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	чи =		22/11-	124 Pm*	A shore	/44: -i
コード	名称	数量		単位	単 価	金額	備考
vae001	ステンレス角鋼 SUS304, □14*14		1. 000	kg	1, 599	1, 599	
	303304, 🗆 14*14		1.000	Kg	1, 533	1, 533	算出数量
	合 計					1, 599	1. 000 kg
	単 価			kg		1, 599	
K16144	スクラップ					450	
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	*** S単- 32号 ***						
	·						歩A
S40001	ステンレス角鋼			kg			当たり算出
	ステンレス角鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304, □44×44				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料(鋼材) コード 2) 材料規格	K96031 SUS304, □44×44			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 材料規格 3) 材料名				秦本結時间·8.0 深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				週水・柵上なし	
	5)材料割增率(%)	20.000					
	7,						
K96031	ステンレス角鋼						
	SUS304, □44×44		1.000	kg	1, 371	1, 371	tte e de c
	Α						算出数量
	合 計					1, 371	1.000 kg
	単価			kg		1, 371	
K16144	スクラップ			vŘ		1, 3/1	
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
				0	30	.30	
	*** S単- 33号 ***						the .
	The second secon						歩A
S40001	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼			kg	時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	当たり算出
					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	SUS304 6mm×50mm 1) 材料(鋼材) コード	K06272			夜间制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受期補止・なし 亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 6mm×50mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	5)材料割增率(%)	10.000					
K06272	ステンレス平鋼		1. 000	,	1, 068	1 060	
	SUS304 6mm×32~75mm		1.000	kg	1,000	1, 068	算出数量
	合 計					1 068	昇山
	Ц н					1,000	1.000 kg
	単 価			kg		1, 068	
K16144	スクラップ						
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	*** S単- 34号 ***						
	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1						歩A
S40001	ステンレス平板			kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス平板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304, FB125×9				夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K96034			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304, FB125×9			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラップの該当品目 5) ************************************	ステンレス新断					
	5)材料割増率(%)	10. 000					
K96034	ステンレス平板						
	SUS304, FB125×9		1.000	kg	1, 321	1, 321	
							算出数量
	合 計					1, 321	1.000 kg
	W					1 001	
V1C1 **	単 価			kg		1, 321	
к16144	スクラップ ステンレス新断		1. 000	lee-	149. 50	150	
	ヘノマレク利肉		1. 000	kg	149. 00	100	
	*** S単- 35号 ***						
							歩A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼			kg	align the second		当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 65mm×6mm	WOC100			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K06182			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 材料規格 3) 材料名	SUS304 65mm×6mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3) 材料名 4) スクラップの該当品目	ステンレス新断			11小『人門丁月・リ・リ	/型M・THH上なし	
	***** / / / ** *** = HI H	1777 * * 77471 FYI			1		

工事別工事名: 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事

上	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	* B		単位	単価	△ 炻	備考
	名 称 5) 材料割増率(%)	数量		単位	単 1四	金額	1佣 - 与
	5)材料割瑁率(%)	10.000					
V06100	ステンレス鋼等辺山形鋼						
NU0182	ヘノンレ 5 列寺 22 口形 列 SUS304 65mm×6mm		1. 000	kg	958	958	
	303304 0311111 \(\text{O111111} \)		1.000	Kg	330	330	算出数量
	合 計					958	升口
	Ц П					000	1.000 kg
	単 価			kg		958	
K16144	スクラップ						
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	*** S単- 36号 ***						
							歩A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼			kg			当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 75mm×6mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K06183			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 材料規格	SUS304 75mm×6mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名4)スクラップの該当品目	ステンレス形断、ステンレス平輌			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラッノの該当前日 5) 材料割増率(%)						
	U) ヤイ」 ヤイ「 百] ヤ百 宇 (/0)	10.000					
K06199	ステンレス鋼等辺山形鋼				+		
V0109	ヘノンレ 5 列寺 22 口形 到 SUS304 75mm×6mm		1. 000	kg	958	958	
	TOUR A TO		1. 000	ng	330	330	算出数量
	合 計					958	升口
	bel P.I.					230	3
	単 価			kg		958	
K16144	スクラップ						
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	*** S単一 37号 ***						
							歩A
S40001	ステンレス溝形鋼			kg			当たり算出
	ステンレス溝形鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 100mm × 50mm × 5mm	W			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K06222			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 材料規格	SUS304 100mm×50mm×5mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼ステンレス新断			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	10.000					
	5) / 付 / 付 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10.000					
K06222	ステンレス溝形鋼						
ROOLLL	SUS304 100mm×50mm		1. 000	kg	1, 156	1, 156	
					1,111	.,	算出数量
	合 計					1, 156	1. 000 kg
							-
	単 価			kg		1, 156	
K16144	スクラップ						
	ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
	*** S単- 38号 ***						
	The second secon						歩A
S40001	ステンレス溝形鋼			kg	nt 00 11 8 2 2 2 2 2	-	当たり算出
	ステンレス溝形鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 130mm×65mm×6mm	VOCASO			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K96038			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格 3)材料名	SUS304 130mm×65mm×6mm ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3) 材料名 4) スクラップの該当品目	ステンレス新断			1水(大平寸 削・0・0	短M・m圧なし	
	5) 材料割増率(%)	10.000			+		
	♥/〒1〒1 は24日 〒 \ / \	10.000					
K96038	ステンレス溝形鋼						
	SUS304 6x130x65		1. 000	kg	1, 167	1, 167	
					,	, , ,	算出数量
	合 計					1, 167	1. 000 kg
				kg		1, 167	
	単 価						
K16144	<u>単価</u> スクラップ					450	l
K16144			1. 000	kg	149. 50	150	
K16144	スクラップ		1. 000	kg	149. 50	150	
K16144	スクラップ		1.000	kg	149. 50	150	
K16144	スクラップ ステンレス新断		1. 000	kg	149. 50	150	
K16144	スクラップ		1. 000	kg	149. 50	150	
	スクラップ ステンレス新断 *** S単一 39号 ***		1.000		149. 50		歩A
	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 39号 *** ステンレス溝形鋼		1.000	kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 39号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼		1. 000		時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	-
	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 39号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm×6mm		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	スクラップ ステンレス新断 *** S単- 39号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼	K06224 SUS304 150mm×75mm×6mm			時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	-

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単価	金額	備考
	3) 材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06224	ステンレス溝形鋼					
	SUS304 150mm×75mm	1.000	kg	1, 167	1, 167	
						算出数量
	合 計				1, 167	1.000 kg
	単 価		kg		1, 167	
K16144	スクラップ					
	ステンレス新断	1.000	kg	149. 50	150	
	*** S単一 40号 ***					
						歩A
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス溝形鋼			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 200mm×100mm×10mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K06211		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 200mm×100mm×10mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断	1			
	5)材料割増率(%)	10.000	1			
	-/ 13 1 1 H P B T 1 1/9/	10.000	1			
K06211	ステンレス溝形鋼		1			
AUU211	スノンレス再形到 SUS304 200mm×100mm	1. 000	kg	1, 167	1, 167	
	OCCOOL 200mm / 100mm	1.000	- Ng	1, 107	1, 107	算出数量
	合 計		1		1 167	昇四級軍 1.000 kg
	合 計		1		1, 107	1.000 Kg
	324 /=-		1 ,		1 107	
W10144	単価		kg		1, 167	
K16144	スクラップ	1 000		140 50	150	
	ステンレス新断	1.000	kg	149. 50	150	
			_			
	*** S単- 41号 ***					
						歩A
S40001	ステンレス棒鋼		kg			当たり算出
	ステンレス棒鋼			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 径45mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K06062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径45mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 材料名	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	20. 000				
K06062	ステンレス棒鋼					
	SUS304 径25mm~100mm	1.000	kg	909	909	
						算出数量
	合 計				909	1.000 kg
						Ü
	単価		kg		909	
K16144	スクラップ					
	ステンレス新断	1.000	kg	149. 50	150	
	217 V 12 1/3/18/1		I INS	1.10.00		
			1	1	1	
	*** S単一 42号 ***					
	*** S単一 42号 ***					歩 A
S40001			kn		1 000 kg	歩A 当たり貸出
S40001	ステンレス棒鋼		kg	時間的細約・チン゙1		歩A 当たり算出
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼		kg	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm	K06062	kg	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材)コード	K06062 SIS304 径50mm	kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	SUS304 径50mm	kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材) コード 2)材料規格 3)材料名	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼	kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断	kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材) コード 2)材料規格 3)材料名	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼	kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断	kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断 20.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	-
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断 20.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断 20.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合 計	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断 20.000	kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
K06062	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料 (鋼材) コード 2)材料規格 3)材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合 計 単 価	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断 20.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
K06062	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料 (鋼材) コード 2)材料規格 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合 計 単 価 スクラップ	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンノス新断 20.000	kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
K06062	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料 (鋼材) コード 2)材料規格 3)材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合 計 単 価	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンレス新断 20.000	kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
K06062	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料 (鋼材) コード 2)材料規格 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合 計 単 価 スクラップ	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンノス新断 20.000	kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
K06062	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料 (鋼材) コード 2)材料規格 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合 計 単 価 スクラップ	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンノス新断 20.000	kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
K06062	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合計 単価 スクラップ ステンレス新断	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンノス新断 20.000	kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
K06062	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料 (鋼材) コード 2)材料規格 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合 計 単 価 スクラップ	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンノス新断 20.000	kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出 算出数量 1.000 kg
K06062	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材) コード 2)材料規格 3)材料名 4) スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合計 単価 スクラップ ステンレス新断	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンノス新断 20.000	kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 909 909 150	当たり算出 算出数量 1.000 kg
K06062	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材) コード 2)材料規格 3)材料名 4) スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合計 単価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 43号 ***	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンノス新断 20.000	kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 909 909 150	当たり算出 算出数量 1.000 kg
K06062	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径50mm 1)材料(鋼材) コード 2)材料規格 3)材料名 4) スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm 合計 単価 スクラップ ステンレス新断	SUS304 径50mm ステンレス棒鋼 ステンノス新断 20.000	kg kg	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 909 909 150	当たり算出 算出数量 1.000 kg

コード						
	[事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	名 称	数量	単	位 単 価	金 額	備考
į.	1)材料(鋼材)コード	K06062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径80mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 材料名	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
				休仪时间:0.0	週怀・補正なし	
	4) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	20.000				
(06062	ステンレス棒鋼					
	SUS304 径25mm~100mm	1	1.000 k	g 909	909	
						算出数量
ļ	合 計				909	1.000 kg
	LI HI					11000 118
ļ	単価		k	_	909	
710111	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		K	8	303	
116144	スクラップ			140 50	150	
	ステンレス新断		1.000 k	g 149. 50	150	
ļ						
ļ						
	*** S単- 44号 ***					
						歩A
40001	配管用ステンレス鋼鋼管		k	σ	1 000 ko	当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管		, n	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッチ四
	SUS304TP Sch40 200A	V1 4000		夜間制約作業時間:0.0		
I	1) 材料 (鋼材) コード	K14088		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304TP Sch40 200A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
ļ	3)材料名	ステンレス鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
ļ						
14088	配管用ステンレス鋼鋼管					
_ 1000	SUS304TP Sch40 125A~200A	1	1. 000 k	g 1,095	1, 095	
	00000±11 0011±0 120A ~200A		1.000 K	5 1,090	1,095	雪山彩 B.
ļ	Α				1 005	算出数量
	合 計				1, 095	1.000 kg
ļ						
	単 価		k	g	1, 095	
16144	スクラップ					
ļ	ステンレス新断	1	1.000 k	g 149. 50	150	
ļ						
ļ						
	*** S単- 45号 ***					
ļ						歩A
40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管		k	g		当たり算出
ļ	配管用大径ステンレス鋼鋼管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
ļ	SUS304TPY Sch40 300A			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K14113		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I	2)材料規格	SUS304TPY Sch40 300A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
ļ	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断		1 K K N IN . 0. 0		
	5)材料割増率(%)	10.000				
	(5) 材料割増率(%) 配管用大径ステンレス鋼鋼管	10.000				
		10.000	1. 000 k	g 1, 238	1, 238	
	配管用大径ステンレス鋼鋼管	10.000	1.000 k	g 1, 238	1, 238	算出数量
	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A	10.000	1.000 k	g 1, 238		
	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A	10.000	1. 000 k	g 1, 238		算出数量 1.000 kg
	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計	10.000			1, 238	
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価	10.000	1. 000 k			
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ	10.000	k	g	1, 238 1, 238	
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価	10.000	k		1, 238 1, 238	
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ	10.000	k	g	1, 238 1, 238	
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ	10.000	k	g	1, 238 1, 238	
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ	10.000	k	g	1, 238 1, 238	
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ	10.000	k	g	1, 238 1, 238	
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新街	10.000	k	g	1, 238 1, 238	
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 ***	10.000	k 1.000 k	g 149. 50	1, 238 1, 238 150	1.000 kg 歩A
14113 16144 40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 ***	10.000	k	g 149, 50	1, 238 1, 238 150	1.000 kg
14113 16144 40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板	10.000	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 時間的制約:なし	1, 238 1, 238 150 1. 000 kg 制約作業時間: 0. 0	1.000 kg 歩A
14113 16144 40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 系鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	10.000	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.(1, 238 1, 238 150 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし	1.000 kg 歩A
14113 16144 40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 S3400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード	10.000 1	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,238 1,238 1,238 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 kg 歩A
14113 16144 40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 窓440 相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	10.000 1 1 KI5111 SS400相当 厚さ4.5mm	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.(豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1, 238 1, 238 1, 238 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 kg 歩A
14113 16144 40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 総鋼板 53400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名	10.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,238 1,238 1,238 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 kg 歩A
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目	10.000 1 1 KI5111 SS400相当 厚さ4.5mm	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.(豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1, 238 1, 238 1, 238 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 kg 歩A
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 総鋼板 53400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名	10.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.(豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,238 1,238 1,238 150 150 単約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 kg 歩A
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目	10.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.(豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,238 1,238 1,238 150 150 単約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 kg 歩A
114113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 窓400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	10.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.(豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,238 1,238 1,238 150 150 単約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 kg 歩A
114113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラッド 鋼板 へた"ーH 1 12.000	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,238 1,238 1,238 150 150 1,000 kg 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 kg 歩A
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 窓400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラッド 鋼板 へた"ーH 1 12.000	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,238 1,238 1,238 150 150 1,000 kg 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 kg 歩A 当たり算出
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 窓400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラッド 鋼板 へた"ーH 1 12.000	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 238 1, 238 1, 238 1, 238 150 1, 000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 kg 歩A 当たり算出
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラッド 鋼板 へた"ーH 1 12.000	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 238 1, 238 1, 238 1, 238 150 1, 000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 kg 歩A 当たり算出
114113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 窓340相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 合 計	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラッド 鋼板 へた"ーH 1 12.000	k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 238 1, 238 1, 238 1, 238 150 1.000 kg 制約作業時間: 0.0 タ期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	1.000 kg 歩A 当たり算出
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 窓400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラッド 鋼板 へた"ーH 1 12.000	k 1.000 k	g 149.50 B 149.50 B 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 238 1, 238 1, 238 1, 238 150 1, 000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 kg 歩A 当たり算出
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 窓340相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 合 計	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラッド 鋼板 へた"ーH 1 12.000	k 1. 000 k	g 149.50 B 149.50 B 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 238 1, 238 1, 238 1, 238 150 1.000 kg 制約作業時間: 0.0 タ期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	1.000 kg 歩A 当たり算出
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 合 計 単 価 スクラップ	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラット 鋼板 へた ー H 1 12.000	k 1.000 k k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1, 238 1, 238 1, 238 1, 238 150 1.000 kg 制約作業時間: 0.0 タ期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	1.000 kg 歩A 当たり算出
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 合 計 単 価	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラット 鋼板 へた ー H 1 12.000	k 1. 000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,238 1,238 1,238 1,238 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 162 162	1.000 kg 歩A 当たり算出
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 合 計 単 価 スクラップ	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラット 鋼板 へた ー H 1 12.000	k 1.000 k k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,238 1,238 1,238 1,238 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 162 162	1.000 kg 歩A 当たり算出
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 合 計 単 価 スクラップ	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラット 鋼板 へた ー H 1 12.000	k 1.000 k k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,238 1,238 1,238 1,238 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 162 162	1.000 kg 歩A 当たり算出
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 合 計 単 価 スクラップ ヘビーH 1	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラット 鋼板 へた ー H 1 12.000	k 1.000 k k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,238 1,238 1,238 1,238 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 162 162	1.000 kg 歩A 当たり算出
14113	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 150~300A 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単一 46号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm 合 計 単 価 スクラップ	10.000 1 K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、ステンレスクラット 鋼板 へた ー H 1 12.000	k 1.000 k k 1.000 k	g 149.50 g 149.50 g 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,238 1,238 1,238 1,238 150 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 162 162	1.000 kg 歩A 当たり算出

丁事別丁3	転名:	車貴志排	水機場除廊	设備製作据付工事

コード	工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	一般構造用圧延鋼板(厚板)			十匹	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ИН 77
	SS400 厚さ9mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K01072			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ9mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 材料名	鋼板、ステンレスクラッド鋼板			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	^t*-H 1					
	5)材料割増率(%)	12.000					
(01072	一般構造用圧延鋼板(厚板)						
	SS400 厚さ8mm~11mm		1. 000	kg	197	197	
	A					407	算出数量
	合 計					197	1.000 kg
	単価			,		197	
716141	単 価			kg		197	
110141	ヘブラック ヘビーH 1		1. 000	kg	39. 20	39	
				118	00.20		
	*** S単- 48号 ***						
							歩A
340001				kg		1.000 kg	当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400 厚さ12mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K01073			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ12mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、ステンレスクラッド鋼板			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	へビーH 1					
	0) 4) 科	12. 000					
K01079	一般構造用圧延鋼板(厚板)						
	- 放併垣用圧延鋼板 (早板) SS400 厚さ12mm~25mm		1. 000	kg	197	197	
			500	n.s	137	137	算出数量
	合 計					197	1.000 kg
	► MI					.37	0
	単 価			kg		197	
₹16141	スクラップ						
	ヘビーH1		1. 000	kg	39. 20	39	
	*** S単一 49号 ***						ate .
240001	Anuth M. Co. or Ma			,			歩A
840001	一般構造用平鋼			kg	DE 88 46 40 66 1 45 1		当たり算出
	一般構造用平鋼				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	SS400 6mm×50 1) 材料 (鋼材) コード	K01323			夜间前約15乗時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 6mm×50			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	^t*-H 1			11.0		
	5)材料割増率(%)	10.000					
K01323	一般構造用平鋼						
	SS400 6mm×50~75mm		1. 000	kg	145	145	
							算出数量
	合 計					145	1.000 kg
	単 価			kg	I	145	
(16141	スクラップ		1 000	,	20.00		
K16141	スクラップ ヘビーH1		1. 000	kg	39. 20	39	
(16141			1. 000	kg	39. 20	39	
K16141			1. 000	kg	39. 20	39	
(16141	ヘビーH 1		1. 000	kg	39. 20	39	
316141			1. 000	kg	39. 20	39	振A
	ヘビーH 1 *** S単- 50号 ***		1.000		39. 20		歩A 当たり算出
	ヘビーH 1 *** S単- 50号 ***		1. 000	kg kg			歩A 当たり算出
540001	ペピーH 1 *** S単一 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼		1.000		39. 20 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	1.000 kg 制約作業時間:0.0	
540001	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼	K01140	1.000		時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	
540001	*** S単- 50号 *** - 般構造用等辺山形鋼 - 般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材) コード 2) 材料規格	SS400 75mm×6mm	1. 000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
540001	*** S単- 50号 *** - 般構造用等辺山形鋼 - 般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
540001	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材) コード 2) 材料規格 3) 材料名 4) スクラップの該当品目	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
540001	*** S単- 50号 *** - 般構造用等辺山形鋼 - 般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
540001	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格 3) 材料名 4)スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
540001	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1		kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
540001	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格 3) 材料名 4)スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
540001	*** S単- 50号 *** -般構造用等辺山形鋼 -般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格 3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) -般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1		kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
540001	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1		kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
540001	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材) コード 2) 材料規格 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm 合計	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1		kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
S40001 K01140	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材) コード 2) 材料規格 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6~9mm 合計	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1		kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
S40001 K01140	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格 3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6~9mm 合 計 単 価 スクラップ	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1	1.000	kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
S40001 K01140	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材) コード 2) 材料規格 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6~9mm 合計	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1		kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
540001	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格 3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6~9mm 合 計 単 価 スクラップ	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1	1.000	kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出
540001	*** S単- 50号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6mm 1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格 3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%) 一般構造用等辺山形鋼 S\$400 75mm×6~9mm 合 計 単 価 スクラップ	SS400 75mm×6mm 形鋼、平鋼 ヘビ-H 1	1.000	kg kg	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	当たり算出

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	- W -) // /mt	A der	file size
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	ABLITTAN COLUMN TO A STATE OF A S		Ι.			歩A
S40001	一般構造用溝形鋼		kg	at and the state of the		当たり算出
	一般構造用溝形鋼			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400 100mm×50mm×5	Waaaaa		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K01192		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 100mm×50mm×5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラップの該当品目	^t*-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
*****	ABLITE ME CONTROL AND					
K01192	一般構造用溝形鋼	1 000	Ι.	100	100	
	SS400 100mm×50mm	1.000	kg	133	133	算出数量
	合 計				122	昇四級軍 1.000 kg
	□ 前				133	1.000 kg
	単 価		١,		133	
V16141	<u>単 個</u> スクラップ		kg		100	
K10141	ヘップップ ヘビーH 1	1. 000	kg	39. 20	39	
	111	1.000	- Kg	03. 20	00	
	*** S単一 52号 ***					
	υππ Ο ⁴ μ <i>0ΔΠ</i> Φ Φ Φ	1	_			歩A
340001	一般構造用H形鋼		kg		1 000 1	歩A 当たり算出
10001	一般構造用H形鋼	†	Kg	時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	一 7g 併 12 7D 399 SS400 H100x100x6x8			夜間制約作業時間:0.0		
	SS400 H100x100x6x8 1)材料(鋼材)コード	K01251	_	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止・なし 亜熱帯補正:なし	
	1)材料(鋼材)コート 2)材料規格	SS400 H100x100x6x8		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) M 科名 4) スクラップの該当品目			IN IX PU IFI · U. U	~~いい間上なし	
	5)材料割増率(%)	10. 000				
	マノヤナギ1 日77日 〒 (/0/	10.000				
01251	一般構造用H形鋼					
.01201	一板梅垣州口形剣 SS400 t≦30mm H=100mm	1.000	kg	134	134	
	00100 t =00HHH 11-100HHH	1.000	ng ng	134	134	算出数量
	合 計				134	昇山 <u></u> 里 1.000 kg
	П РІ				104	1.000 kg
	単 価		kg		134	
16141	<u>単 畑</u> スクラップ	1	ng ng		134	
10141	ヘビーH 1	1. 000	kg	39. 20	39	
		1.000	ng ng	00. 20	00	
	*** S単一 53号 ***					
	111 54 669 111					歩A
540001	一般構造用不等辺山形鋼材		kg		1 000 kg	当たり算出
310001	一般構造用不等辺山形鋼材		1,78	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / #H
	SS400 H148x100x6x9			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K96039		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 H148x100x6x9		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	^t*-H 1		DK IX IN IN I O	M-11-1111 m & O	
	5)材料割増率(%)	10.000				
	の	10.000				
(96039	一般構造用不等辺山形鋼材					
	SS400 H148x100x6x9	1.000	kg	134	134	
		900	1	.51	.31	算出数量
	合 計				134	1. 000 kg
	H 77				.31	
	単 価		kg		134	
16141	スクラップ				.31	
	ヘビーH1	1. 000	kg	39. 20	39	
				1		
	*** S単- 54号 ***					
	·					歩A
40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SGP (黒管ねじなし) 25A			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K13071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 25A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	∧t*−H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
13071	配管用炭素鋼鋼管					
	SGP (黒管ねじなし) 32A以下	1. 000	kg	241	241	
						算出数量
	合 計				241	1.000 kg
						_
	単 価		kg		241	
16141	スクラップ					
	ヘビーH1	1.000	kg	39. 20	39	

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	业. 日.	324 1.1.)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\ 40°	Itta -4v
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 55号 ***					
	*** 5 里一 55 号 ***					歩A
\$40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1 000 kg	当たり算出
10001	配管用炭素鋼鋼管		ng	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク野山
	SGP (黒管ねじなし) 32A			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K13071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 32A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラップの該当品目	^t*-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13071	配管用炭素鋼鋼管	1 000		0.44	044	
	SGP (黒管ねじなし) 32A以下	1. 000	kg	241	241	₩ 11.14. E
	合 計				241	算出数量 1.000 kg
	□ FI				241	1.000 kg
	単 価		kg		241	
(16141	スクラップ		1 118		211	
	ヘビーH1	1.000	kg	39. 20	39	
	*** S単- 56号 ***					
						歩A
40001	配管用炭素鋼鋼管		kg			当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SGP (黒管ねじなし) 40A			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K13072		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 材料規格	SGP (黒管ねじなし) 40A	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管 ^t [*] -H 1		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) スクラップの該当品目 5) ************************************					
	5)材料割増率(%)	10.000				
13079	配管用炭素鋼鋼管	<u> </u>	+			
10012	SGP (黒管ねじなし) 40A~125A	1.000	kg	229	229	
	ON (METALO & O) ION 120N		1			算出数量
	合 計				229	
	 					Ŭ
	単 価		kg		229	
(16141	スクラップ					
	ヘビーH 1	1.000	kg	39. 20	39	
			-			
	*** S単- 57号 ***		-			歩A
:40001	エルボ SGP		lr		1 000 1	歩A 当たり算出
10001	エルボ SGP		kg	時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	エルル SGP 90° (ショート)40A			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料 (鋼材) コード	K96040		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	90° (ショート)40A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	^t*-H 1		DICIAL TIPLE OF O	277 1111 22 18 0	
	5)材料割增率(%)	10.000				
96040	エルボ SGP					
	90° (ショート)40A	1.000	kg	318	318	
						算出数量
	금 計				318	1.000 kg
	単 価		kg		318	
16141	スクラップ	1 000	1 .	00.00		
	ヘビーH1	1. 000	kg	39. 20	39	
			-			
	*** S単一 58号 ***					
	5-7- 0000 1 11 11	†	1			歩A
40001	ティー SGP		kg		1.000 kg	当たり算出
-	ティー SGP			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	71.7
	40A (同径)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 材料(鋼材) コード	K96041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	40A (同径)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	^ヒ*−H 1				
Ī	5)材料割増率(%)	10.000	1			
96041	ティー SGP		.			
	40A (同径)	1.000	kg	570	570	Andre 11 1 No.
	Α					算出数量
	合 計	-	-		5/0	1.000 kg
	H		1.		570	
16141	<u>単価</u> スクラップ		kg		5/0	
10141	スクフップ ヘビーH 1	1. 000	kg	39. 20	39	
		1.000	n n g	, 00. 20	. 33	L

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					-
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 59号 ***					the .
240000	11 2 4 > 245-446		/.		1 000 47 14 14	歩A
840006	サイクロン減速機		台	n+ 88 44 #4 64	1.000 各単位	当たり昇出
	サイクロン減速機			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	CHHM2-6160DB-EPTL-231 相当品, 1. 5KWx4P, I=1/231	VOCAAA		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコート	K96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	CHHM2-6160DB-EPTL-231 相当品・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
Z06002	サイクロン減速機					
190002	CHHM2-6160DB-EPTL-231相当品, 1.5kW, 4P, i=1/231	1.000	台	804, 000	804, 000	
	original of the series and the series are the series and the series are the serie	11.000		00.,000	551,555	算出数量
	合 計				804, 000	1.000 各単位
	単 価				804, 000	
	*** S単- 60号 ***					歩A
10000	テーカアップ形コーット		/t==		1.000 各単位	
40006	テークアップ形ユニット テークアップ形ユニット		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇田
	アークアップ形ユニット UCT316-D1相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコート	K96003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 基礎ア - タコート 2) 規格	UCT316-D1相当品		蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし 超勤時間:0.0	
	<u>∞</u> / /ytili			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
				PER IX PUT INT VO. O	~2 r1 110 #L'& U	
96003	テークアップ形ユニット					
	UCT316-D1相当品	1.000	個	91, 000	91, 000	
						算出数量
	h 計				91, 000	1.000 各単位
	単 価				91, 000	
	*** S単- 61号 ***					
						歩A
40006	テークアップ形ユニット		個		1.000 各単位	
	テークアップ形ユニット			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	CM-UCT318-D1相当品			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコード	K96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	CM-UCT318-D1相当品		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96004	テークアップ形ユニット	1 000		457.000	457.000	
	CM-UCT318-D1相当品	1.000	個	157, 000	157, 000	公田料 E.
	合 計				157 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				157,000	1.000 合単位
	単 価				157, 000	
	T BM				,	
	*** S単- 62号 ***					
						歩A
40006	レーキ用チェーンスプロケット		個	nt-0011.6-111	1.000 各単位	当たり算出
	レーキ用チェーンスプロケット PCDC00 TACQUISOCHUK B P-159 4 2-11			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	FCD600, JAC21152F相当品, P=152. 4, Z=11	POCOOF		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコート [*] 2) 規格	K96005 FCD600, JAC21152F相当品, P=152・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2/ /yuTu	т овооо, вмедттодгда ⊒ пп, г-192•••		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96005	レーキ用チェーンスプロケット					
	FCD600, P=152. 4, Z=11	1.000	個	640, 000	640, 000	
						算出数量
	合 計				640, 000	1.000 各単位
	\\\\				640,000	
	単 価				640, 000	
	*** S単- 63号 ***					
						歩A
40006	レーキ用チェーン		組		1.000 各単位	当たり算出
	レーキ用チェーン			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	JAC10152F-SJW相当品, 112リンク, P=152. 4, 樹脂ローラ			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコード	K96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	JAC10152F-SJW相当品, 112リン・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
700000	1. 1. 1. 1. 1.					
90006	レーキ用チェーン JAC10152F-SJW相当品、112リンク、P=152. 4、樹脂ローラ	1.000	組	2, 197, 000	2, 197, 000	
	JACIVIJ2F - 3.JW 7日 = FR, 112 リ ノ ク , F-102. 4, 樹 旧 ロ ー フ	1.000	形上	2, 197, 000	2, 197, 000	l

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 名 称	数量	Т	単位	単価	金額	備考
r	治 你		+	早14	年 1世	並 領	算出数量
	合 計					2. 197 000	异口效重 1.000 各単位
	LI PI					2, 107, 000	1.000 11 4-12.
	単 価					2, 197, 000	
	*** S単- 64号 ***						II: A
\$40006	伝動用チェーンスプロケット			個		1.000 各単位	歩A 当たり質出
510000	伝動用チェーンスプロケット			ltea	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C/#H
	S35C RS100x49T				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコード	K96007			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	S35C RS100x49T			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
V0C007	伝動用チェーンスプロケット						
V90001	伝動用リエーンスプログット RS100×49T相当品, S35C		1. 000	個	81, 000	81, 000	
	10100 / 101 11 11 11 11 11 1		1.000	lt:	01,000	01,000	算出数量
	合 計					81, 000	1.000 各単位
	単 価					81, 000	
	*** S単一 65号 ***						
	5- 000						歩A
S40006	駆動用チェーンスプロケット			個		1.000 各単位	
	駆動用チェーンスプロケット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	S35C RS100x20T	W0000-			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコート゛	K96008			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	S35C RS100x20T	-		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
					(未仅时间:0.0	週怀・開正なし	
K96008	駆動用チェーンスプロケット						
	RS100×20T相当品, S35C		1. 000	個	48, 000	48, 000	
							算出数量
	合 計					48, 000	1.000 各単位
	単価					48, 000	
	中 ៕					40, 000	
	*** S単- 66号 ***						
							歩A
S40006	チェーンアタッチメント チェーンアタッチメント			個	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	JAC10152F-SJW相当品				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 基礎データコート	K96009			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	JAC10152F-SJW相当品				超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96009	チェーンアタッチメント						
	JAC10152F-SJW相当品, SUS304		1 000	h	01 000	01 000	
			1. 000	個	81,000	81, 000	常山粉县
	合 計		1. 000	個	81, 000		算出数量 1,000 各単位
	合 計		1.000	個	81, 000		算出数量 1.000 各単位
	合計		1.000	個	81, 000		
_			1. 000	個	81,000	81, 000	
			1.000	個	81,000	81, 000	
	単 価		1.000	個	81,000	81, 000	
			1.000	個	81,000	81, 000	1.000 各単位
S40006	単 価		1. 000	個	81,000	81, 000	1.000 各単位 歩A
S40006	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン		1. 000		時間的制約:なし	81,000 81,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S40006	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	81,000 81,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
S40006	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データコート。	K96010	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	81,000 81,000 81,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
S40006	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品	K96010 RS100×140リンク相当品	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪電補正:なし 基本給時間:8.0	81,000 81,000 81,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S40006	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データコート。		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	81,000 81,000 81,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データコート。		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪電補正:なし 基本給時間:8.0	81,000 81,000 81,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データコート。 2) 規格	RS100×140リンク相当品	1. 000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪電補正:なし 基本給時間:8.0	81,000 81,000 81,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データコート・ 2) 規格 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	81,000 81,000 81,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン R\$100×140リンク相当品 1) 基礎データコート。 2) 規格 駆動用ローラーチェーン	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	81,000 81,000 81,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出
	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データート* 2) 規格 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当 合 計	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	81,000 81,000 81,000 6 単位 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熟帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 108,000 108,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データコート・ 2) 規格 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	81,000 81,000 81,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データート* 2) 規格 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当 合 計	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	81,000 81,000 81,000 6 単位 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熟帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 108,000 108,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データート* 2) 規格 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当 合 計	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	81,000 81,000 81,000 6 単位 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熟帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 108,000 108,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データート* 2) 規格 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当 合 計	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	81,000 81,000 81,000 6 単位 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熟帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 108,000 108,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
K96010	*** S単一 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データュート* 2) 規格 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当 合計 単価	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	81,000 81,000 81,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 108,000 108,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
K96010	*** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データコート* 2) 規格 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当 合計 単価 *** S単- 68号 *** 除塵設備予備品・付属品	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪電網: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	81,000 81,000 81,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熟帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 108,000 108,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
K96010	*** S単一 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データュート* 2) 規格 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当 合計 単価	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	81,000 81,000 81,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 108,000 108,000 108,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
K96010	*** S単- 67号 *** 駆動用ローラーチェーン 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当品 1) 基礎データコート* 2) 規格 駆動用ローラーチェーン RS100×140リンク相当 合計 単価 *** S単- 68号 *** 除塵設備予備品・付属品	RS100×140リンク相当品		個	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪電網: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	81,000 81,000 81,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 108,000 108,000 108,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除廳設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除廳設備製作据付工事

工事別工	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	数量		単位	114 /m²	A 455	備考
コート	名 称			- 早位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:補正なし	備考
					[K [K V H] V V	2411 mar. 4 0	
K96019	除塵設備予備品・付属品						
	収納箱付き		1. 000	式	305, 000	305, 000	算出数量
	合 計					305, 000	月山
	н г.						
	単 価					305, 000	
	*** S単- 69号 ***						
				,			歩A
S40006	サイクロンモータプーリ サイクロンモータプーリ			台	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	CPM-6135-EP-B-87相当品, 0.75kW,600幅用 20m/min				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコード	K96023			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	CPM-6135-EP-B-87相当品,	0.75 · ·		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96023	サイクロンモータプーリ						
	CPM-6135-EP-B-87相当品,0.75kW,600幅用 20m/min		1. 000	台	1, 348, 000	1, 348, 000	
	۸ ۵۱					1 240 000	算出数量
	合 計					1, 348, 000	1.000 各単位
	単 価					1, 348, 000	
	*** S単一 70号 ***						
							歩A
S40006	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20°			組		1.000 各単位	当たり算出
	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20°				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS製 ベルト幅 600mm 1)基礎データコード	K37066			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	SUS製 ベルト幅 600mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
V27066	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20°						
K31000	ママップローク 3信室 ドラク角20 SUS製 ベルト幅 600mm		1. 000	組	190, 000	190, 000	
				.,,==	,		算出数量
	合 計					190, 000	1.000 各単位
	単 価					190, 000	
	平 Щ					130,000	
	abolish C. H. 71 E. abolish						
	*** S単一 71号 ***						歩A
S40006	リターンローラ			組		1.000 各単位	
	リターンローラ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS製 ベルト幅 600mm 1)基礎データコート*	K37256			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	SUS製 ベルト幅 600mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
К37256	リターンローラ SUS製 ベルト幅 600mm		1. 000	組	47, 500	47, 500	
	OOOAX - 7ド I 中田 OOOmil		1. 000	小口	47, 300	47, 300	算出数量
	合 計					47, 500	1.000 各単位
	124 Fm					47 500	
	単 価					47, 500	
	*** S単一 72号 ***						JE A
S40006	Y型スクレパー			組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Y型スクレパー			даь	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 L65x65x6	7700011			夜間制約作業時間:0.0		
	 基礎データコート。 規格 	K96011 SUS304 L65x65x6			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	e/ /ytiu	DANDAGUI FUGGOO			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96011	Y型スクレパー		1 000	60	110 000	110 000	
	L65×65×6, SUS304		1. 000	組	112, 000	112, 000	算出数量
	合 計					112, 000	月山
	単 価					112, 000	
						1	
	*** S単- 73号 ***						
0.46.00	11			/cr			歩A
540006	テールプリー			組	<u> </u>	1.000 各単位	<u> 当たり算出</u> 近畿農政局

事業名 和歌山平野農地防災事業

尹木 和	和朳川丁判辰地例火事未				
工事名	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事				
工事別工	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名 称	数 量	単位 単 価	全 額	備 老

コード	.事名:果實芯排水機場除壓設備製作店付工事 名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
<u> </u>	テールプリー	<u> </u>	+117	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	VIII ₹
	SUS304, \$\phi\$ 297/ \$\phi\$ 55 \times 9			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコード	K96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	SUS304, φ 297/ φ 55×9		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	-7.70 (m			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96012	テールプリー					
	SUS304, φ 297/ φ 55x9	1. (000 組	278, 000	278, 000	
	Δ 51				070 000	算出数量
	合 計				278,000	1.000 各単位
	単 価				278, 000	
	中 順				270,000	
	*** S単- 74号 ***					
						歩A
S40006	スナッププリー		組	align that the hand	1.000 各単位	当たり算出
	スナッププリー			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304, φ 199×9 1) 基礎データコード	V0C010		夜間制約作業時間:0.0		
	2) 規格	K96013 SUS304, φ199×9		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4/ /yūtu	00000t, \$\psi 133 \ 3		秦 本	週休:補正なし	
				PRINTING V	~2 F1 IIII 11 (8 C)	
K96013	スナッププリー					
	SUS304, φ 199x9	1. (000 組	215, 000	215, 000	
						算出数量
	合 計				215, 000	1.000 各単位
	単 価				215, 000	
	*** S単一 75号 ***					
	· ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・					歩A
S40006	テークアップユニット		組		1.000 各単位	-
	テークアップユニット		7,500	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2
	CM-UCT208D1相当品			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 基礎データコード	K96014		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	CM-UCT208D1相当品		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
VOCO14	テークアップユニット					
K96014	デークアップユニット CM-UCT208D1相当品	1.0	000 組	22, 000	22, 000	
	См СС1200Д17П = ПП	1.0	加	22,000	22, 000	算出数量
	合 計				22, 000	1.000 各単位
	単 価				22, 000	
	de de de C M 70 E de de de					
	*** S単一 76号 ***					歩A
S40006	ピローユニット		組		1.000 各単位	-
510000	ピローユニット		//122	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	CM-UCT208D1相当品			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 基礎データコード	K96015		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	CM-UCT208D1相当品		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
VOCO - F	12° p p. p 1					
VA0012	ピローユニット CM-UCP208D1相当品	1.0	000 組	59, 000	59, 000	
	ол оот 200D17п ⇒ пп	1. (和	39,000	39,000	算出数量
	合 計				59, 000	昇山
	H P1				11,17	pag (120a
	単 価				59, 000	
	ate at a C H 77 P at a total					
	*** S単一 77号 ***					歩A
\$40006	ヘッドクリーナ		組		1.000 各単位	-
2.0000	ヘッドクリーナ		Ият	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	NVC-6002 II 相当品			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコード	K96024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	NVC-600ZⅡ相当品		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
VOCCC:	- 10 to 11 - 1.					
A96024	ヘッドクリーナ NVC-6002Ⅱ相当品	1.0	000 組	189, 000	189, 000	
	1110 0002 п н ц н ц	1. (和上	103,000	109,000	算出数量
	合 計				189 000	昇山
	н г:				133, 230	pa 1 (22a
	単 価				189, 000	
						近畿農政局

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 78号 ***					
						歩A
S40006	コンベアベルト		個		1.000 各単位	当たり算出
	コンベアベルト			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	普通摩耗, NN250, 3プライ, W=600mm, L=13300mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコード	K96026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I	2)規格	普通摩耗, NN250, 3プライ, W=600・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) NCTE	自題学院, 10200, 32 クイ, 11-000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
				[张汉时间,0.0	週水・抽工なし	
KUEUSE	コンベアベルト					
K90020		1. 000	個	540, 000	540, 000	
	普通摩耗, NN250, 3プライ, W=600mm, L=13300mm	1.000	1101	340, 000	340, 000	然 11.44. 目
	Δ 51				F40,000	算出数量
	合 計				540, 000	1.000 各単位
					F 40, 000	
	単 価				540, 000	
	*** S単一 79号 ***					
						歩A
540006	除塵機機側操作盤		面		1.000 各単位	当たり算出
	除塵機機側操作盤			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコート	K96020		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	SUS304		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4/ MTH	303304				
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	RA PER MANAGEMENT (As etc.		-			
K96020	除塵機機側操作盤					
	SUS304	1.000	面	6, 000, 000	6, 000, 000	
						算出数量
	合 計				6, 000, 000	1.000 各単位
	単 価				6, 000, 000	
	*** S単- 80号 ***					
	4 4 4 5 4 607 4 4 4					歩A
240006	機側操作盤付属品・予備品		式		1.000 各単位	
			工	n+ 88 44 44 64 4 . 1		ヨたり昇山
	機側操作盤付属品・予備品			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコード	K96021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96021	機側操作盤付属品・予備品					
		1.000	式	124, 000	124, 000	
						算出数量
	合 計				124, 000	1.000 各単位
	単 価				124, 000	
	- Т јум				121,000	
	ル サル C用 ̄ 01日					
	*** S単- 81号 ***		-			IF: A
340000	在本1 以 1 (百件)		or or			歩A
540006	角落しゲート(扉体)		門	n+ 88 44 # (A)) ·	1.000 各単位	ヨにり昇出
	角落しゲート (扉体)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	FFU製, 1. 96×2. 1		-	夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコート	K96022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	FFU製, 1.96×2.1		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	角落しゲート (扉体)					
	FFU製, 1.96×2.1	1.000	門	5, 190, 000	5, 190, 000	
						算出数量
	合 計				5, 190, 000	1.000 各単位
					, 11, 17	
	単 価				5, 190, 000	
	_1 IIWI				3, .00, 000	
	that the Coff coff					
	*** S単- 82号 ***		-			the .
						歩A
	ナイロンスリングベルト		本		1.000 各単位	当たり算出
Ţ	ナイロンスリングベルト			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ナイロン製,幅25mm, 長さ7m, JIS1等級			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 基礎データコード	K96028		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	ナイロン製,幅25mm, 長さ7m, J・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		, i · · · ax, maomm, px c i m, J · ·		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
				N X N PI V V	たいで 一位 に に に に に に に に に に に に に	
706060	ナノロンフリンがベル		-			
196028	ナイロンスリングベルト	4 000	l .	10.000	10.000	
	ナイロン製,幅25mm, 長さ7m, JIS1等級	1.000	本	12, 000	12, 000	66 W
						算出数量
	合 計		1		12, 000	1.000 各単位

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除廳設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除廳設備製作据付工事

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	w =	1 27/11		A der	Cities where
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				12, 000	
	<u></u> 甲 伽				12, 000	
	*** S単- 83号 ***					
						歩A
S40013	ステンレスボルト・ナット		kg		1.000 各単位	当たり算出
	ステンレスボルト・ナット			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 1) 基礎データコード	K35021		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	SUS304		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	27 79610	565601		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
				1,1,2		
K35021	ステンレスボルト・ナット					
	SUS304	1.0	00 kg	1, 250	1, 250	
						算出数量
	合 計				1, 250	1.000 各単位
	単 価				1, 250	
	単 価				1, 230	
	*** S単- 84号 ***					
						歩A
S40013	ケミカルアンカー		kg	<u> </u>	1.000 各単位	当たり算出
	ケミカルアンカー			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	AP-16	700010		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 基礎データコード	K96042		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	AP-16		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				(木代)时间·U. U	旭小・棚上なし	
K96042	ケミカルアンカー					
1100012	AP-16	1.0	00 kg	425	425	
						算出数量
	合 計				425	1.000 各単位
	単 価				425	
	*** S単- 85号 ***					歩A
\$40017	水門設備製作工		門		1 000 88	歩A 当たり算出
540017	水門設備製作工		F5	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	自にり昇山
	中・大形水門、堰, 角落しゲート, , , 戸当り, , , , 2門			夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	中・大形水門、堰		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式区分(1)	角落しゲート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5) 製作区分(1)	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	8)適用範囲の値(1)	戸当延長:10~30m				
	11)対象要素(x)の数量	10. 0				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	1. 00				
	16)製作門数	2門				
	17) 補正係数(Kn)	0. 95				
R03001	18) 水門扉形式及び名称 製作工					
100001	秋日 五	9.0	00 人	25, 500	229, 500	
		0.0		25,500	225, 530	算出数量
	合 計				229, 500	1.000 門
	単 価		門		229, 500	
	*** S単一 86号 ***					
	· · · · · · ○ 平 · ○ · · · · · · · · · ·					歩A
S40018	除塵設備製作工		基		1 000 其	少A 当たり算出
. 20010	除塵設備製作工		<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11-2 71 H
	その他, 1基, スクリーン有効面積X=4. 4㎡			夜間制約作業時間:0.0		
	1)区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素 (X) の数値の適用範囲	-		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) レーキ形定置回動式 X(㎡)	0. 0 m²				
	5)セパレートネット形 X(m)	0. 0 m ²				
	6)エンドレスネット形 X(㎡) 7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0m²				
	7)水平ベルトコンベヤ X(m) 8)傾斜ベルトコンベヤ X(m)	0. 0 m² 0. 0 m²				
	8)傾斜ヘルトコンペヤ X(m) 9)チェーンフライトコンベヤ X(m)	0. 0m 0. 0m²				
	10) 電動カットゲート X (m3)	0. 0m3				
	11) その他 製作工数 (人/基)	135. 0人				
	12)ステンレス鋼使用率 (%)	100.0%				
	15)補正対象製作台数	1基				
	16)製作数による補正係数(修正)	1.00				
	17)除塵設備名称及び規格	スクリーン有効面積X=4.4㎡				

工事別工	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 名 称	数 量	単位	単価	金 額	備考
R03001		ØX 里	平位	平 順	亚相	VIII ~7
		135. 000	1	25, 500	3, 442, 500	Maria Maria
	合 計				3, 442, 500	算出数量 1 000 基
	ш и					11000 22
	単価		基		3, 442, 500	
	*** S単- 87号 ***					歩A
S40018	除塵設備製作工		基		1.000 基	当たり算出
	除塵設備製作工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	その他,1基,機長 6.5m ベルト有効幅 0.6m 1)区分	その他		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	・	
	2)形式	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素 (X) の数値の適用範囲 4)レーキ形定置回動式 X(㎡)	- 0. 0 m ²		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0. 0 m²				
	6)エンドレスネット形 X(m)	0.0 m²				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡) 8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0. 0 m ² 0. 0 m ²				
	9)チェーンフライトコンベヤ X (m²)	0. 0 m²				
	10) 電動カットゲート X (m3)	0.0m3	-			
	11)その他 製作工数 (人/基) 12)ステンレス鋼使用率 (%)	40.0人 100.0%				
	15) 補正対象製作台数	1基				
	16) 製作数による補正係数(修正) 17) 除塵設備名称及び規格	1.00 機長 6.5m ベルト有効幅 0.6m	-			
	11/pn 室以 開 7 77以 07 2011	1双尺 0. 回 ・ ソルト 年 3月幅 0. 6m				
R03001	製作工			25 555	4 000 000	
		40. 000	1 1	25, 500	1, 020, 000	算出数量
	숨 計				1, 020, 000	
)4 hr		#		1, 020, 000	
	単 価		基		1, 020, 000	
	*** S単一 88号 ***					
	ガガヤ 3年 00万 ガガガ					歩A
S40027			基	nt-00 // Held/).)		当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種(製品),エポキシジンクリッチプライマー(有機)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作区分 3)ステンレス鋼使用率 (%)	100%		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	4)酸洗いの有無	有			週水・柵正なし	
	5)対象要素 (X)の数値	4. 4 m²				
	6)その他の場合の塗装面積 (㎡/基) 7)素地調整区分	0.000㎡ 1種(製品)				
	8) ケレン材料区分	ショット				
	9)プライマー区分 10)その他の場合の酸洗面積 (㎡/基)	エポ°キシシ`ンクリッチプ°ライマー(有機) 142.1				
	ケレン材料	142. 1				
	(ショット)	0.000	kg	225	0	
к01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	0. 000		29, 300	0	
	ジンクリッチプライマー					
	有機系 シンナー	0. 000	kg	1, 330	0	
W10937	ジンケージンクリッチプライマー用〔有機〕	0. 000	kg	569	0	
R01053	橋りょう塗装工			00.000	_	
K78021	(プライマー) ステンレス酸洗い費	0.000	 	29, 300	0	
	(材料・工数込み)	142. 100	m²	4, 500	639, 450	
	合 計				630 450	算出数量 1.000 基
	ंच इत				039, 400	1.000 巫
	単 価				639, 450	
				A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	1	
	*** S単一 89号 ***					#: A
S40027	*** S単- 89号 *** 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S40027	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場		基	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種(製品),エボキシジンクリッチブライマ-(有機)	その他	基	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場	その他 -	基		制約作業時間:0.0	-
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 一,1億(製品),エボキシシンクリッチブライマー(有機) 1)設備区分 2)製作区分 3)ステンルス鋼使用率(%)	100%	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種(製品),エボキシジンクワッチデライマー(有機) 1)設備区分 2)製作区分 3)ステンレス銅使用率(%) 4)酸洗いの有無	- 100% 有	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 一,1億(製品),エボキシシンクリッチブライマー(有機) 1)設備区分 2)製作区分 3)ステンルス鋼使用率(%)	100%	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-

工事名	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	9)プライマー区分	エポキシジンクリッチプライマー(有機)				
	10)その他の場合の酸洗面積 (m²/基)	10. 4				
K78003	ケレン材料	0.000		005		
D010E2	<u>(ショット)</u> 橋りょう途装工	0.000	kg	225	0	
K01055	(素地調整)	0. 000		29, 300	0	
K78101	ジンクリッチプライマー	0.000		20,000		
	有機系	0.000	kg	1, 330	0	
K78592	シンナー					
	ジンクリッチプライマー用〔有機〕	0.000	kg	569	0	
R01053	橋りょう塗装工					
	(7° 7/7-)	0.000	人	29, 300	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	10, 400	m²	4, 500	46, 800	
	(材料・工数込み)	10. 400	111	4, 300	40, 000	算出数量
	合 計				46, 800	1,000 基
	単 価				46, 800	
	at at at a C PM O O F at at at					
	*** S単一 90号 ***					歩A
S41001	角落し戸当たり据付工				1.000 [各単位]	-
	[施設機械労務単価]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11- / JT P4
	,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 工			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務者区分	据付工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D02002	据付工					
KU3002	עו אַע ユ	1. 000	人	26, 880	26, 880	
		1		23, 333	23, 333	算出数量
	合 計				26, 880	1.000 [各単位]
	単 価				26, 880	
	*** S単- 91号 ***					
						歩A
S41001	角落し戸当たり据付工		人		1.000 [各単位]	当たり算出
	[施設機械労務単価]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務者区分3) その他の補助文	普通作業員		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3/での他の補助文			(木仪时间:0.0	週水・4週0水以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	20, 895	20, 895	
						算出数量
	合 計				20, 895	1.000 [各単位]
	}¥				20, 895	
	単価				20, 695	
	*** S単- 92号 ***					
						歩A
S41002	輸送費		式	nt 88 11 th 121 1		当たり算出
	輸送費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除塵設備,,, 1)工種区分	除塵設備		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	17. 200[各単位]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 想定輸送距離 (D) の数量	92. 200km		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	輸送費		.	200 055		
		1. 000	式	300, 000	300, 000	算出数量
	合 計				300 000	昇四級軍 1.000 式
	LJ RI				300, 000	
	単 価				300, 000	
	*** S単一 93号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	当たり算出
	除塵設備据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	その他, 1基, スクリーン有効面積4. 4㎡			夜間制約作業時間:0.0		
	1)区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式 2)社免更素 (Y) の粉積の海田笠田	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素 (X) の数値の適用範囲 4)レーキ形定置回動式 X(㎡)	- 0. 0 m ²		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0. 0 m²				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0. 0 m²				

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	7)水平ベルトコンベヤ X (m²)	0. 0 m²				
	8) 傾斜ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0m²				
	9) チェーンフライトコンベヤ X (m²)	0.0 m²				
	10) 電動カットゲート X (m3)	0.0m3 40.0人				
	11) その他 据付工 (人/基) 12) その他 普通作業員 (人/基)	10.0人				
	14) 補正対象据付台数	1基				
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00				
	16)除塵設備名称及び規格	スクリーン有効面積4.4㎡				
	M.E.W. MIL H. M. V. M. H.	11/9/11/94				
03002	据付工					
		40. 000	人	26, 880	1, 075, 200	
01003	普通作業員					
		10. 000	人	20, 895	208, 950	
						算出数量
	合 計				1, 284, 150	1.000 基
			l			
	単 価		基		1, 284, 150	
	de de de C M O A E de de de					
	*** S単- 94号 ***					歩A
11011			基		1 000 #	歩A 当たり算出
11011	除塵設備据付工		25	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ野山
	その他,1基,トラフ型水平ベルトコンベヤ,機長 6.5m ベルト有			夜間制約作業時間:0.0		
	1)区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素 (X) の数値の適用範囲	_		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) レーキ形定置回動式 X(m²)	0. 0 m²				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0. 0m²				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0. 0 m²				
	7)水平ベルトコンベヤ X(m²)	0. 0 m²				
	8) 傾斜ベルトコンベヤ X (m²)	0. 0 m²				
	9)チェーンフライトコンベヤ X (m)	0. 0 m²				
	10) 電動カットゲート X (m3)	0. 0m3				
	11)その他 据付工 (人/基)	20.0人				
	12)その他 普通作業員 (人/基)	5.0人				
	14) 補正対象据付台数	1基				
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00	_			
	16) 除塵設備名称及び規格	トラフ型水平ベルトコンベヤ,・・				
22002	据付工					
J3002	1/4 L7 工	20.000	人	26, 880	537, 600	
01003	普通作業員	20.000	1	20,000	007,000	
		5. 000	人	20, 895	104, 475	
						算出数量
	合 計				642, 075	
	合 計 単 価		基		642, 075 642, 075	
			基			
			基			
	単価		基			
			基			1.000 基
9100	単 価 *** S単- 95号 ***				642, 075	1.000 基
2100	単 価 *** S単- 95号 *** 電線管敷設工		基 m	吐間的到外・ナ ル1	642, 075	1.000 基
2100	単 価 *** S単- 95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:00	642, 075 100.000 m 制約作業時間:0.0	1.000 基
2100	単 価 *** S単- 95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出)	厚細雷線管		夜間制約作業時間:0.0	642,075 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 基
2100	単 価 *** S単- 95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工	厚鋼電線管			642, 075 100.000 m 制約作業時間:0.0	1.000 基
2100	単 価 *** S単- 95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別	厚鋼電線管 - - 42		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	642,075 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 基
22100	単 価 *** S単- 95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 , pq電線管, 42, 屋外・屋内(露出) 1) 管種別 2) 細別規格	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 基
2100	単 価 *** S単- 95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm)	42		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 基
2100	単 価 *** S単- 95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管敷設工 、厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管確別 2)細別規格 3)サイズ(mn) 4)施工区分	- 42 屋外・屋内(露出)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 基
2100	単 価 *** S単- 95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工,厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管1m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率	- 42 屋外·屋内(露出) 0 0.000 0.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 基
22100	単 価 *** S単- 95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 、			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 基
2100	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工,厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管1m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分	- 42 屋外·屋内(露出) 0 0.000 0.000 無 無		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 基
22100	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1) 管種別 2) 細別規格 3) サイズ(mm) 4) 施工区分 5) その他の場合の電線管 1 m当り単価 6) その他の場合100m当り電工労務(人) 7) その他の場合の諸資材率 8) クリップ留めの歩掛補正区分 9) 直線部分の歩掛補正区分 10) 高所作業の歩掛補正区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 基
22100	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工,厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管1m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分	- 42 屋外·屋内(露出) 0 0.000 0.000 無 無		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 基
	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管, 42, 屋外・屋内(露出) 1) 管種別 2) 細別規格 3) サイズ (mn) 4) 施工区分 5) その他の場合の電線管 1 m当り単価 6) その他の場合の86音材率 8) クリップ留めの歩掛補正区分 9) 直線部分の歩掛補正区分 10) 高所作業の歩掛補正区分 11) その他の場合の補助文	- 42 屋外·屋内(露出) 0 0.000 0.000 無 無		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 基
	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管, 42, 屋外・屋内(露出) 1) 管種別 2) 細別規格 3) サイズ(mm) 4) 施工区分 5) その他の場合の電線管 1 m当り単価 6) その他の場合100m当り電工労務(人) 7) その他の場合の諸資材率 8) クリップ留めの歩掛補正区分 9) 直線部分の歩掛補正区分 10) 高所作業の歩掛補正区分 11) その他の場合の補助文 厚鋼電線管	- 42 屋外·屋内(露出) 0 0.000 0.00 無 無 無	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 基
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚綱電線管,42、屋外・屋内(露出) 1) 管種別 2) 細別規格 3) サイズ(mm) 4) 施工区分 5) その他の場合の電線管 1 m当り単価 6) その他の場合の電資材率 8) クリップ留めの歩掛補正区分 9) 直線部分の歩掛補正区分 10) 高所作業の歩掛補正区分 11) その他の場合の補助文 厚鋼電線管 642 長3.66m ねじつき	- 42 屋外·屋内(露出) 0 0.000 0.000 無 無	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 基
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管, 42, 屋外・屋内(露出) 1) 管種別 2) 細別規格 3) サイズ(mm) 4) 施工区分 5) その他の場合の電線管 1 m当り単価 6) その他の場合100m当り電工労務(人) 7) その他の場合の諸資材率 8) クリップ留めの歩掛補正区分 9) 直線部分の歩掛補正区分 10) 高所作業の歩掛補正区分 11) その他の場合の補助文 厚鋼電線管		m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 歴熱時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 基
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文 厚鋼電線管 642 長3.66m ねじつき 諸資材	- 42 屋外·屋内(露出) 0 0.000 0.00 無 無 無	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 基
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚綱電線管,42、屋外・屋内(露出) 1) 管種別 2) 細別規格 3) サイズ(mm) 4) 施工区分 5) その他の場合の電線管 1 m当り単価 6) その他の場合の電資材率 8) クリップ留めの歩掛補正区分 9) 直線部分の歩掛補正区分 10) 高所作業の歩掛補正区分 11) その他の場合の補助文 厚鋼電線管 642 長3.66m ねじつき		m 本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 歴熱時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 基
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文 厚鋼電線管 642 長3.66m ねじつき 諸資材	 42 屋外・屋内 (露出) 0 0.000 0.00 無 無 無 無 … 27.300 0.150	m *	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,770 75,621	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 基
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文 厚鋼電線管 642 長3.66m ねじつき 諸資材	 42 屋外・屋内 (露出) 0 0.000 0.00 無 無 無 無 … 27.300 0.150	m *	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,770 75,621	100.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 基 歩A 当たり算出
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 、	 42 屋外・屋内 (露出) 0 0.000 0.00 無 無 無 無 … 27.300 0.150	m *	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,770 75,621	100.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 基 歩A 当たり算出
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 、	 42 屋外・屋内 (露出) 0 0.000 0.00 無 無 無 無 … 27.300 0.150	m *	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,770 75,621	100.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 基 歩A 当たり算出
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文 厚鋼電線管 642 長3.66m ねじつき 諸資材 電工 合 計	 42 屋外・屋内 (露出) 0 0.000 0.00 無 無 無 無 … 27.300 0.150		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,770 75,621	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 歴熱時間:0.0 週休:4週8休以上 75,621 11,343 574,875 661,839	1.000 基 歩A 当たり算出
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文 厚鋼電線管 642 長3.66m ねじつき 諸資材 電工 合 計	 42 屋外・屋内 (露出) 0 0.000 0.00 無 無 無 無 … 27.300 0.150		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,770 75,621	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 歴熱時間:0.0 週休:4週8休以上 75,621 11,343 574,875 661,839	1.000 基 歩A 当たり算出
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 ,	 42 屋外・屋内 (露出) 0 0.000 0.00 無 無 無 無 … 27.300 0.150		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,770 75,621	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 歴熱時間:0.0 週休:4週8休以上 75,621 11,343 574,875 661,839	歩A 当たり算出
7412	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 、厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出) 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文 厚鋼電線管 642 長3.66m ねじつき 諸資材 電工 合 計	 42 屋外・屋内 (露出) 0 0.000 0.00 無 無 無 無 … 27.300 0.150		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,770 75,621	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 歴熱時間:0.0 週休:4週8休以上 75,621 11,343 574,875 661,839	歩A 当たり算出 算出数量 100.000 m
7412 0005 1013	単 価 *** S単-95号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 電線管敷設工 ,	 42 屋外・屋内 (露出) 0 0.000 0.00 無 無 無 無 … 27.300 0.150		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,770 75,621	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 歴熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 75,621 11,343 574,875 661,839 6,618	1.000 基 歩A 当たり算出

事業名 和歌山平野農地防災事業

1)施工区分1

9) 種別

工事名 東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 数 量 単位 単 価 備 金 額 コード 名 称 低圧電力ケーブル・電線配線工 ---時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 , 管 内, CVケーブル, 600V, 3心, 8mm2, 地中・屋外・屋内 夜間制約作業時間:0. 冬期補正:なし 1) 施工区分1 管 内 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:か1 2)種別 CVケーフ゛ル 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3) 電圧 600V 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4) 心数 3心 5)サイズ(mm2) 8 mm 26)施工区分2 地中・屋外・屋内 7)その他の場合のケーブルlm当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 0.00 9)その他の場合の補助文 P27066 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 100.000 423 42, 300 3心 断面積8.0 m R01013 電工 5.500 22, 995 126, 473 質出粉量 168, 773 合 計 100.000 m 1, 688 単 価 m *** S単- 97号 *** 100.000 m 当たり算出 S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 m 低圧電力ケーブル・電線配線工 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 ピット, CVケーブル, 600V, 3心, 8mm2, 屋外・屋内 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)施工区分1 ピット 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)種別 CVケーフ゛ル 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 3) 電圧 600V 4) 心数 3心 5) サイズ(mm2) 8mm26)施工区分2 屋外·屋内 7) その他の場合のケーブ ル1m当り単価 0 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 0.00 9)その他の場合の補助文 P27066 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 100.000 3心 断面積8.0 423 42, 300 m R01013 電工 4.400 22, 995 101, 178 算出数量 合 計 143, 478 100.000 m 1, 435 単 価 m *** S単- 98号 *** 歩 Α S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 100.000 m 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 600V CV3.5sq-4C 管内(屋外),管 内,その他,-,-,-mm2,地中・ 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 屋外·屋内 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)施工区分1 管 内 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2)種別 3)電圧 4) 心数 5) サイズ(mm2) -mm2 6)施工区分2 地中・屋外・屋内 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 275 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 5, 50 9)その他の場合の補助文 600V CV3.5sq-4C 管内 (屋外) P27838 電気材料及び機器 275 100.000 27, 500 R01013 電工 22, 995 5.500 126, 473 算出数量 計 合 153, 973 100.000 m 価 1,540 m *** S単- 99号 *** S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 100.000 m 当たり算出 m 低圧電力ケーブル・電線配線工 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 600V CV3.5sq-4C 管内(屋外),ピット,その他,-,-,-mm2,屋外・ 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0

ピット

その他

超勤時間:0.0

週休:4週8休以上

深夜時間:0.0

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除廳設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除廳設備製作据付工事

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	3) 電圧	-				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外·屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	275				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	9)その他の場合の補助文	600V CV3.5sq-4C 管内(屋外)				
D27020	電気材料及び機器					
F21030	电风性权价级品	100.000	m	275	27, 500	
R01013	雲丁	100:000	1111	273	27, 300	
KOTOTO	巴工	4. 400		22, 995	101, 178	
		1. 100		22,000	101, 170	算出数量
	合 計				128, 678	100.000 m
					,	
	単 価		m		1, 287	
	*** S単- 100号 ***					
						歩A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m	n+.88 45/hil 66 - 3- 1		当たり算出
1	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	, 管 内, CVケ-ブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内	管内		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 施工区分 1 2) 種別	官 内 CVケーフ・ル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 電圧	600V		秦本福時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	4) 心数	2心		IN IX PU IFI · U. U	イニトレ・エム南のトレトヤ丁	
	5) サイズ (mm2)	3. 5mm2				
1	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブ ル1m当り単価	0				
<u></u>	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)					
	2心 断面積3.5	100.000	m	159	15, 900	
R01013	電工	5.500				
		5. 500	<u> </u>	22, 995	126, 473	the comment
	A 81				140.070	算出数量
	合 計				142, 373	100.000 m
	114 ETT				1, 424	
	単 価		m		1, 424	
	*** S単- 101号 ***					
	1017					歩A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, 管 内, IV, 600V, -, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 施工区分 1	管内		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 種別	IV		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 電圧	600V		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 心数	-				
1	5) サイズ (mm2)	5. 5mm2				
<u> </u>	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
1	7) その他の場合のケーブ ル1m当り単価 9) この他の場合100m米 かまて # 3 (1)	0				
-	8) その他の場合100m当り電工労務(人) 9) その他の場合の補助文	0.00	1			
	3/1CVI世界第日が無効果					
P27014	600Vビニル絶縁電線 (IV)		1			
	より線 断面積5.5	100.000	m	90. 70	9, 070	
R01013		100.000	111	33. 70	3, 370	
	-	1. 200		22, 995	27, 594	
		1.200	1	,		算出数量
	合 計				36, 664	
	単 価		m		367	
1						
	*** S単- 102号 ***					III A
040100	低压量本点 "过,最终和绝子					歩A
542102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m	D土目目 45 土口 45 ・ よ・ 1		当たり算出
1	低圧電力ケーブル・電線配線工 ピット TV 600V - 5.5mm2 屋外・屋内			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, ピット, IV, 600V, -, 5.5mm2, 屋外・屋内 1) 施工区分 1	ピット	1	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
1	2)種別	IV		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	-		PER IX PUT INT TO U	~ エバー・1/四0トレジケー	
	5) サイズ (mm2)	5. 5mm2				
1	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
L	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00	\perp			
	9)その他の場合の補助文					

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事						
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	W 0		277.11.)\/ /m*	A sterr	fills size
コード	名称 (八八)	数量		単位	単価	金額	備考
P27014	600Vビニル絶縁電線 (IV) より線 断面積5.5		100.000	m	90. 70	9, 070	
R01013			100.000	m	90. 70	9,070	
K01013	电上		0. 960	人	22, 995	22, 075	
			0.000		22,000	22, 070	算出数量
	合 計					31, 145	100.000 m
	単 価			m		311	
	111 07 100 0						
	*** S単- 103号 ***						歩A
\$42102	低圧電力ケーブル・電線配線工			m		100 000 m	当たり算出
012102	低圧電力ケーブル・電線配線工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞田
	,ピット,IV,600V,-,3.5mm2,屋外・屋内				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 施工区分 1	ピット			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	IV			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 電圧	600V			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 心数	-					
	5) サイズ (mm2)	3. 5mm2					
	6) 施工区分 2 7) その他の場合のケーブ MIm当り単価	屋外·屋内 55					
	7) その他の場合のゲーブ N1m当り 単価 8) その他の場合100m当り電工労務(人)	1. 20					
	9) その他の場合の補助文	1. 40					
	-, C -, B' (90 B () 100 70 70 C						
P27013	600Vビニル絶縁電線 (IV)						
	より線 断面積3.5		100.000	m	58. 90	5, 890	
R01013	電工		<u> </u>				
			0. 960	人	22, 995	22, 075	the same
	A =1					27.05-	算出数量
	合 計					27, 965	100.000 m
	単 価					280	
	単 1四			m		200	
	*** S単- 104号 ***						
							歩A
S42103	制御ケーブル配線工			m			当たり算出
	制御ケーブル配線工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600V CVV1.25sq-20C, 管 内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内	Anthon . I .			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 施工区分 1 2) 種別	管内その他			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3) 心数	- ての他			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	37.1.3gg 4)サイズ(mm2)	-mm2				一個小祖の外外工	
	5)施工区分 2	地中·屋外·屋内					
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	617					
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	5. 50					
	8)その他の場合の補助文	600V CVV1.25sq-20C					
P27838	電気材料及び機器		400.000				
D01010	Z.=		100. 000	m	617	61, 700	
R01013	電上		5. 500	,	22, 995	126, 473	
			3. 300	人	22, 993	120, 473	算出数量
	合 計					188, 173	昇山
	Ц н					100, 170	100.000 III
	単 価			m		1, 882	
	*** S単- 105号 ***						歩A
\$49109	制御ケーブル配線工			m		100 000	歩A 当たり算出
047109	制御ケーブル配線工			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ舞田
	600V CVV1.25sq-20C,ピット,その他,-,-mm2,屋外・屋内				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 1	ピット			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 心数	-			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) サイズ (mm2)	-mm2					
	5) 施工区分 2 6) その他の場合のケーア * ル l m 当 り 単価	屋外·屋内 617					
	6) その他の場合のゲーブ NIm当り単価 7) その他の場合100m当り電工労務(人)	4. 40					
	8) その他の場合の補助文	600V CVV1. 25sq-20C					
P27838	電気材料及び機器						
			100.000	m	617	61, 700	
R01013	電工						
			4. 400	人	22, 995	101, 178	44
	Λ 31					100.070	算出数量
	合 計	1				162, 878	100.000 m
	単 価			m		1, 629	
	平 岬	+		111		1, 029	
	*** S単- 106号 ***						
							近幾萬府昌

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	业. 日.	124 1-1-)\\\ \frac{1}{2}	\ 49°	Etts -ler.
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
\$49109	制御ケーブル配線工		m		100 000	歩A 当たり算出
542103	制御ケーブル配線工		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	600V CVV1. 25sq-2C, 管 内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 心数	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	5)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	91				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2. 30				
	8)その他の場合の補助文	600V CVV1. 25sq-2C				
P27838	電気材料及び機器	100,000		01	0.100	
R01013	衛工	100.000) m	91	9, 100	
K01013	电上	2. 300	, L	22, 995	52, 889	
		2.000		22,000	02, 000	算出数量
	合 計				61, 989	100.000 m
	単 価		m		620	
	0.00		1			
	*** S単- 107号 ***		1			III A
240100	生物 ケーデュ 町 第一		1		100 000	歩A
542103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工		m	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	制御ゲーフル配線上 600V CVV1.25sq-2C,ピット,その他,-,-mm2,屋外・屋内		1	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 施工区分 1	ピット		校画前約15乗時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 種別	その他	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 心数	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	-mm2		<u> </u>		
	5)施工区分2	屋外·屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	91				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.80				
	8)その他の場合の補助文	600V CVV1. 25sq-2C				
27838	電気材料及び機器	100.000		0.1	0.100	
201010	去 子	100.000) m	91	9, 100	
R01013	電上	1.800	, ,	22, 995	41, 391	
		1. 800) <u> </u>	22, 993	41, 391	算出数量
	合 計				50 491	昇山 数単 100.000 m
	ы ні				00, 101	1001000 111
	単 価		m		505	
	*** S単- 108号 ***					
	on the let to					歩A
SA0103	SP 床掘り		m3	0±88464066 , 3×1		当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	上切, 干め旭工帽1111以上2111不同, 無し, なし		_	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し	1			
	5)長期割引単価区分	なし				
			1			
	H /m		0		284. 7	
	単 価		m3		204. /	
	*** S単- 109号 ***		1			
						歩A
SA0301	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0		
	40~0mm		1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下	1			
	2) 砕石の計上	1.5cmを超え12.5cm以下 計上する	1			
	3)長期割引単価区分	なし				
	4) 規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0m	nm			
			1			
	単 価		m²		1, 173	
			1			
	*** S単- 110号 ***					

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 東貴志排水機場除廳設備製作据付工事 工事別工事名:東貴志排水機場除廳設備製作据付工事

工事別工	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	T W B	T 277.11.	J 374 Ami	A der	file size
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
CA0211	ICD → x /z il l		0		1 000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート		m3	n± 88 44 44 64 , 45 1		当たり昇出
	SP = 2/J U - F			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	2		夜間制約作業時間:0.0		
	-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	適怀:4週8怀以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンケリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	町工する				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	双食生				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	10) 規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	10/ 死而巨力	21 12 20 (20) (A]/y B) 11/ COO/0				
	単 価		m3		28, 110	
	, iber				,	
	*** S単- 111号 ***					
						歩A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
					0.701	
	単 価		m²		8, 791	
1						
1						
1						
-						
1						
1						
,						
						1

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	ж. п	324 644	1 124 /m²	A #ss:	/44s -4ar.
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	and VH 15 and the					
	*** X単- 1号 ***					歩A
V40001	補助材料費(製作)		式		1 000 =	少A 当たり算出
	補助材料費(製作)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク寿山
	除塵設備,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	9. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	3, 964, 150. 000円		7.5		
	5) 副部材費金額小計(円)	951, 396. 000円				
K79351	製作補助材料費					
		0. 09	0 式	4, 915, 546	442, 399	
						算出数量
	合 計				442, 399	1.000 式
	114 /117		-4-		442, 399	
	単 価		式		442, 399	
	*** X単一 2号 ***					
	*** A# 27 ***					歩A
X40001	補助材料費(製作)		式		1 000 =	当たり算出
	補助材料費(製作)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11- / FFH
	除塵設備,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	9. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	1, 232, 538. 000円				
T	5)副部材費金額小計(円)	295, 809. 000円				
K79351	製作補助材料費					
		0.09	大 0	1, 528, 347	137, 551	
	,				107 551	算出数量
	合 計				137, 551	1.000 式
))/ hr				107 551	
	単 価		式		137, 551	
	*** X単一 3号 ***					
						歩A
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	549, 120. 000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	0.000円				
	Hall 22 . I Nove I I also with					
K79351	製作補助材料費	0.10		F40 100	71 200	
		0. 130	0 式	549, 120	71, 386	#: 11.44. B
	A 31				71, 386	算出数量
	合 計		+		/1, 360	1.000 式
	単 価		式		71, 386	
	単 価		1 2		/1, 300	
	* * * X 単一 4号 * * *					
						歩A
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	当たり算出
	補助材料費(製作)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水門設備(プレートガーダ構造角落し),			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工種区分	水門設備(プレートガーダ構造角落し)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	193, 294. 000円				
	5)副部材費金額小計(円)	966. 000円				
			+			
77005	## //	0.40		104 000	10 400	
K79351	製作補助材料費		0 式	194, 260	19, 426	算出数量
K79351	製作補助材料費	0. 10				
K79351		0.10			10 426	
K79351	製作補助材料費 合 計	0. 10			19, 426	1.000 式
K79351	合 計	0. 10	1			
K79351		0. 10	式		19, 426 19, 426	
(79351	合 計	0. 10	式			
(79351	合 計	0. 10	式			
K79351	合 計	0.10	式			
K79351	合 計 単 価	0. 10	式			
	合 計 単 価	0. 10	式基		19, 426	1.000 式
X40003	合 計 単 価 *** X単- 5号 ***	0. 10		時間的制約:なし	19, 426	1.000 式

F名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	¥4. FI.	774 1-7-)¥ /#:	A 455	Itts dz.
	2 称	数量	単位	単価	金額	備考
I	1)設備区分	歩廊		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	$0.5 \le x \le 10.0$ 0.00		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
- 1	3) その他の製作工数(人/ton) 4) 部材の混合比率	0.00		徐杈時间·0.0	週休・開止なし	
	5)製作基数	1基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称	1.00				
	8)製作対象質量(kg/基)	3, 589. 800				
	製作工	0,000,000				
		25. 200	人	25, 500	642, 600	
						算出数量
	合 計				642, 600	1.000 基
	単 価		基		642, 600	
	=					
	*** X単- 6号 ***					the .
10007	→ · 日日小小/共三山立口十十二十二		-4-		1 000 =	歩A
	水門設備副部材費 水門設備副部材費		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	小口は哺削部や質中・大形水門,堰,ブレートガーダ構造角落しケート,戸当り,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)設備区分	中・大形水門、堰		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式区分	プレートカー・ケー・構造角落しケート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作区分	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 副部材費率(Y1)(%)	0.500		Producting to to		
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	193, 294. 000				
	副部材費					
		0.005	式	193, 294	966	
						算出数量
	合 計				966	1.000 式
	単 価		式		966	
	*** X単- 7号 ***					
						歩A
	除塵設備副部材費		式			当たり算出
	除塵設備副部材費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除塵機本体、レーキ形定置回動式、	86 de 187 1 11		夜間制約作業時間:0.0		
	1)区分	除塵機本体		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	レーキ形定置回動式		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)副部材費率(%)	24. 000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)除塵設備名称及び規格 5)副部材費対象金額(円)	3,964,150.000円				
	5/ 町印付負刈水並供(11)	3, 304, 130. 000/ 1				
79431	副部材費					
10101	mileti A	0.240	式	3 964 150	951 396	
	MINERI SC	0. 240	式	3, 964, 150	951, 396	第出数 量
		0. 240	式	3, 964, 150		算出数量 1,000 式
10101	合 計	0. 240	式	3, 964, 150	951, 396 951, 396	
	合 計	0. 240		3, 964, 150		
0101		0. 240	式式	3, 964, 150	951, 396	
3101	合 計	0. 240		3, 964, 150	951, 396	
	合 計	0. 240		3, 964, 150	951, 396	
10101	合 計	0. 240		3, 964, 150	951, 396	
10101	合 計	0. 240	式	3, 964, 150	951, 396 951, 396	1.000 式
	合 計	0. 240			951, 396 951, 396 1. 000 式	1.000 式
40008	合 計 単 価 *** X単- 8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費	0. 240	式	時間的制約:なし	951, 396 951, 396 1.000 式制約作業時間:0.0	1.000 式
40008	合 計 単 価 *** X単- 8号 *** 除塵設備副部材費 療施設備,水平ベルトコンベヤ,		式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式
40008	合 計 単 価 *** X単- 8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ, 1)区分	搬送設備	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	951, 396 951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
40008	合計 単価 *** X単-8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ペルトコンペヤ, 1)区分 2)形式	搬送設備 水平ベルトコンベヤ	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	951, 396 951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0	1.000 式
10008	会計 単価 *** X単-8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 機送設備,水平ベルトコンベヤ, 1)区分 2)形式 3)副部材費率(%)	搬送設備	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	951, 396 951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
40008	本** X単-8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ, 1)区分 2)形式 3)副部材費率(%) 4)除塵設備名称及び規格	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000%	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	951, 396 951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0	1.000 式
10008	会計 単価 *** X単-8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 機送設備,水平ベルトコンベヤ, 1)区分 2)形式 3)副部材費率(%)	搬送設備 水平ベルトコンベヤ	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	951, 396 951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0	1.000 式
40008	会計 単価 **** 株本** 株本**<	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000%	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	951, 396 951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0	1.000 式
40008	本** X単-8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ, 1)区分 2)形式 3)副部材費率(%) 4)除塵設備名称及び規格	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1,000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 式
10008	会計 単価 **** 株本** 株本**<	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000%	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	951, 396 951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0	1.000 式 歩A 当たり算出
10008	本** X単-8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 嫌送設備,水平ベルトコンベヤ, 1)区分 2)形式 3)副部材費率(%) 4)除塵設備名称及び規格 5)副部材費対象金額(円) 副部材費	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	5 (1.000 式 歩A 当たり算出 算出数量
10008	会計 単価 **** 株本** 株本**<	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1,000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 式 歩A 当たり算出
10008	会計 単価 **** 株	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1,000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整勤時間:0.0 週休:補正なし 295, 809 295, 809	5 (1.000 式 歩A 当たり算出 算出数量
10008	会計 単価 **** 株	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	5 (1.000 式 歩A 当たり算出 第出数量
40008	会計 単価 **** 株	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1,000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整勤時間:0.0 週休:補正なし 295, 809 295, 809	5 (1.000 式 歩A 当たり算出 第出数量
40008	会計 単価 **** 株	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1,000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整勤時間:0.0 週休:補正なし 295, 809 295, 809	5 (1.000 式 歩A 当たり算出 第出数量
40008	会計 単価 **** 株	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1,000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整勤時間:0.0 週休:補正なし 295, 809 295, 809	5 (1.000 式 歩A 当たり算出 第出数量
10008	本** X単-8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ペルトコンペヤ、 1)区分 2)形式 3)副部材費率(%) 4)除塵設備名称及び規格 5)副部材費対象金額(円) 副部材費	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1,000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整勤時間:0.0 週休:補正なし 295, 809 295, 809	5 (1.000 式 歩A 当たり算出 第出数量
10008	本** X単-8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ペルトコンペヤ、 1)区分 2)形式 3)副部材費率(%) 4)除塵設備名称及び規格 5)副部材費対象金額(円) 副部材費	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1,000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 295, 809 295, 809 295, 809	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 式
779431	会計 単価 ****	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1,000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 295, 809 295, 809 295, 809	5 (1,000 式
79431	会計 単価 *** X単-8号 *** 除塵股備副部材費 除塵股備副部材費 (%)	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 295, 809 295, 809 1.000 式 制約作業時間:0.0	5 (1,000 式
40008	本** X単-8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ, 1)区分 2)形式 3)副部材費率(%) 4)除塵設備名称及び規格 5)副部材費対象金額(円) 副部材費 合計 単価 *** X単-9号 *** 水門設備部品費 水門設備部品費 水門設備部品費	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円 0.240 中・大形水門,堰	式式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 295, 809 295, 809 1.000 式 制約作業時間:0.0	5 (1,000 式
779431	本** X単-8号 *** *** X単-8号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ, 1)区分 2)形式 3)副部材費率(%) 4)除塵設備名称及び規格 5)副部材費対象金額(円) 副部材費 合計 単価 *** X単-9号 *** 水門設備部品費 水門設備部品費 中・大形水門,堰,ブレートが、少、構造角落しケ、ート,戸当り,	搬送設備 水平ベルトコンベヤ 24.000% 1,232,538.000円	式式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	951, 396 951, 396 1.000 式 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 295, 809 295, 809 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	5 (1,000 式 歩A 当たり算出 第 出数量 1,000 式

単 価

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	***		227.71	T 11/2 F-1	I A des	T 100 -10
ード	名称	数量		単位	単 価	金額	備考
	7) 水門扉形式及び名称						
	8)主要部材費金額小計(円)	193, 294. 000					
9451	部品費						
			0. 005	式	193, 294	966	
							算出数量
	合 計					966	1.000 式
	単 価			式		966	
	*** X単- 10号 ***						歩A
)012	除塵設備部品費			式		1.000 式	当たり算出
	除塵設備部品費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除塵機本体、レーキ形定置回動式、				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)区分	除塵機本体			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	レーキ形定置回動式			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)部品費率 (%)	16.000%			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)除塵設備名称及び規格				11.04 41.4	1.211	
	5)部品費対象金額(円)	3,964,150.000円					
9451	部品費						
			0. 160	式	3, 964, 150	634, 264	算出数量
	合 計					634, 264	昇出級重 1.000 式
	単価			式		634, 264	
	. 1994			,		,	
	*** X単- 11号 ***						歩A
0012	除塵設備部品費			式		1.000 式	当たり算出
	除塵設備部品費			- 4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	搬送設備,水平ベルトコンベヤ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)区分	搬送設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	水平ベルトコンベヤ			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)部品費率 (%)	16. 000%			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)除塵設備名称及び規格	10.000 /6			17、7人中寸 引・U・U	™Eなし	
	4) 保盤設備名称及び規格 5) 部品費対象金額(円)	1, 232, 538, 000円					
	U/ IPIII 頁 別 豕 並 (1, 232, 336. 000円					
9451	部品費						
J401	Rund		0. 160	式	1, 232, 538	197, 206	
			0. 100	14	1, 232, 330	197, 200	算出数量
	合 計					197, 206	
	口「打					191, 200	1.000 上
	単 価			式		197, 206	
	*** X単- 12号 ***						
10014	間接労務費			式		1 000 =	歩A 当たり算出
10014	間接労務費			1/	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇田
	除塵設備,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	除塵設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	.0.00070			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	3, 442, 500. 000円			PER INCHIAL OF A	~211·· 110111/4 U	
9311	1)聚作工並銀小計(円) 間接労務費	3, 442, 000. 000					
2011	PU <i>以月1</i> 万只		0. 750	式	3, 442, 500	2, 581, 875	
			5. 755	- 4	5, 112, 530		算出数量
	合 計					2, 581, 875	1.000 式
	単 価					2, 581, 875	
	*** X単- 13号 ***						IF. A
0014	間接労務費			式		1 000 =	歩A 当たり算出
.0014	間接労務費			24	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	除塵設備,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	除塵設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		际壁設備 75.000%					
	2)間接労務費率(Y)(%) 3)工種区分の名称	10.000%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	-
		1 000 000 000			休仪时间・U. U	四小・伸上なし	
0011	4)製作工金額小計(円)	1,020,000.000円					-
9311	間接労務費		0 750	-4-	1 000 000	705 000	
			0. 750	式	1, 020, 000	765, 000	Arte i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
	Α					705 000	算出数量
	合 計					/65, 000	1.000 式
						i .	

765, 000

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** X単- 14号 ***					1E A
V40014	間接労務費		式		1 000 =	歩A 当たり算出
140014	間接労務費		I,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	鋼製付属設備,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称	00.00076		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	642, 600. 000円		DK X m Inj or o	241. III III	
K79311	間接労務費	012, 000. 000 1				
11.0011	HIE JUNE	0. 600	式	642, 600	385, 560	
		0.000		5 12, 555	000,000	算出数量
	合 計				385 560	1.000 式
	1 1				000,000	11000 PQ
	単 価				385, 560	
	P				000,000	
	*** X単- 15号 ***					
	111 AT 1017 111					歩A
Y40014	間接労務費		式		1 000 =	当たり算出
14	間接労務費		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ尹叫
	水門設備(小型水門設備を除く)、			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 工程区分 2) 間接労務費率(Y)(%)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2/回接力務賃率(Y)(%) 3)工種区分の名称	10.000/0		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 1 個区分の名称 4) 製作工金額小計(円)	229, 500. 000円		1水(大豆山)・0・0	たい THI 上なし	
K70211	4)聚作工金銀小計(円) 間接労務費	223, 300. 000 🗇		+		
W12911	PI以7分具	0. 750	式	229, 500	172, 125	
		0. 750	工	229, 300	172, 123	算出数量
	∆ ∋l.				170 105	算出数量 1.000 式
	合 計				172, 125	1.000 FL
	324 Em:				170 105	
	単 価		1		172, 125	
	*** X単- 16号 ***					
	W W					歩A
X40015	工場管理費		式			当たり算出
	工場管理費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除塵設備,		-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	6, 024, 375. 000円				
K79331	工場管理費					
		0. 200	式	6, 024, 375	1, 204, 875	
						算出数量
	合 計				1, 204, 875	1.000 式
	単 価		式		1, 204, 875	
	*** X単- 17号 ***					
						歩A
X40015	工場管理費		式			当たり算出
	工場管理費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除塵設備,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	639, 450. 000円				
K79331	工場管理費					
		0. 200	式	639, 450	127, 890	
						算出数量
	合 計				127, 890	1.000 式
	単 価		式		127, 890	
	*** X単- 18号 ***					
						歩A
X40015	工場管理費		式			当たり算出
	工場管理費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除塵設備,		<u></u>	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 工種区分の名称		1	1		
	3) 工種区分の名称 4) 工場管理費対象金額小計(円)	1,785,000.000円				
K79331		1,785,000.000円				
K79331	4)工場管理費対象金額小計(円)	1, 785, 000. 000円	式	1, 785, 000	357, 000	
K79331	4)工場管理費対象金額小計(円)		式	1, 785, 000	357, 000	算出数量
K79331	4)工場管理費対象金額小計(円)		式	1, 785, 000		算出数量 1,000 式

	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		357, 000	
	T DAY				557, 555	
	*** X単一 19号 ***					
	7 7 7 A P 137 7 7 7					歩A
X40015	工場管理費		式			当たり算出
	工場管理費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	除塵設備		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受別補正・なし 亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
779331	4)工場管理費対象金額小計(円) 工場管理費	46, 800. 000円				
113331	上勿日在貝	0. 200	式	46, 800	9, 360	
						算出数量
	合 計				9, 360	1.000 式
	単 価		式		9, 360	
	*** X単一 20号 ***					
	20.00					歩A
(40015	工場管理費		式	nt 00 11 11 211 1		当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25. 000%	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	1, 028, 160. 000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
(79331	工場管理費	1,028,100.000 1				
		0. 250	式	1, 028, 160	257, 040	
					257, 040	算出数量
	LI FI				207, 010	1.000 20
	単 価		式		257, 040	
	*** X単- 21号 ***					
	and IE African dis					歩A
X40015	工場管理費工場管理費		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	鋼製付属設備,			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%) 3)工種区分の名称	25. 000%		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	275, 953. 000円			2411. III m. '8 O	
	工場管理費			275 252		
		0. 250	式	275, 953	68, 988	算出数量
	合 計				68, 988	1.000 式
					co 000	
	単 価		式		68, 988	
	サルサ ▽ 出、00 □. セルナ					
	*** X単一 22号 ***					歩A
(40015	工場管理費		式			当たり算出
	工場管理費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水門設備(小型水門設備を除く), 1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	401 005 000 00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
(79331	4)工場管理費対象金額小計(円) 工場管理費	401, 625. 000円	+			
		0. 200	式	401, 625	80, 325	
	Α 81				00.005	算出数量
	合 計		+		80, 325	1.000 式
	単 価		式		80, 325	
	*** X単- 23号 ***					de .
	I .		式		1 000 =	歩A 当たり算出
(40015	丁堪管理費			1	1.000 式	コルソ弁川
40015	工場管理費		1 24	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
(40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),		14	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
⟨40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), 1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	水門設備(小型水門設備を除く) 20.000%		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
工事別工	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事 名 称	数量	単位	単価	A 婚	備考
			単位	単価	金額	1
M79331	工場管理費	0. 200	式	49, 500	9, 900	
		0. 200	工	49, 500	9, 900	签 11 ¥4 目.
	A 91				0.000	算出数量 1.000 式
	合 計		 		9, 900	1.000 式
	¥4 /#		式		9, 900	
	単 価		工		9, 900	
	*** X単一 24号 ***					
	7 7 7 X + 2177 7 7 7 7					歩A
X41002	補助材料費(据付)		式		1 000 式	当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
I	除塵設備,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1, 284, 150. 000円				
K79391	据付補助材料費					
		0. 020	式	1, 284, 150	25, 683	
						算出数量
	合 計				25, 683	1.000 式
	単 価		式		25, 683	
	Alabaha VIII OF E. Alabaha					
	*** X単- 25号 ***		-			4E- A
V41000	插曲材料 费 (提付)		-+-		1 000 =	歩A
	補助材料費(据付) 補助材料費(据付)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	補助材料資(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
		除塵設備		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
I	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 補助材料資率(Y)(%) 3) 工種区分の名称	2. 000 /0		基本結時間·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	4) 据付材料費対象金額小計(円)	642, 075. 000円		IN IX PU IFI . U. U	ベストレ・エン同のトレントツ丁	
	据付補助材料費	012, 010. 000 1				
	281311032131132	0. 020	式	642, 075	12, 842	
				, , , ,		算出数量
	合 計				12, 842	1.000 式
	単 価		式		12, 842	
	*** X単- 26号 ***					
	Used Colored Company					歩A
X41002	補助材料費(据付)		式	-t-matt matt		当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,	/sq.fb.l / 1, F2 =0.745		夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	鋼製付属設備 1.000%		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)補助材料費率(Y)(%) 3)工種区分の名称	1.000%		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	269, 672. 000円		休仪时间:0.0	週1小4週8小以上	
K79391	据付補助材料費	209, 012. 0001 1				
0001	ери у дитуу рэд 1,3%	0.010	式	269, 672	2, 697	
		3.010		200, 072	2,337	算出数量
	合 計				2, 697	1.000 式
					,	
	単 価		式		2, 697	
	*** X単- 27号 ***					
			l			歩A
X41002	補助材料費(据付)		式	alimatta		当たり算出
	補助材料費(据付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水門設備(小形水門設備を除く),			夜間制約作業時間:0.0		
I	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	4. 000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	459, 900. 000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79391	4) 据付材料資对家金額小計(円) 据付補助材料費	498, 300. 000円	<u> </u>			
160617	加 少性 性 東	0. 040	式	459, 900	18, 396	
		0.040	1	733, 300	10, 590	算出数量
	合 計				18 396	月山
	Д #1				10, 000	
	単 価		式		18, 396	
	т- ни				10,000	
	*** X単- 28号 ***		L			
						歩A
	据付材料費		式			当たり算出
	据付材料費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除塵設備,	į .	1	夜間制約作業時間:0.0	夕 押 掃 正・わ 1	I.

	東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
	工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	レーキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)(%)	8,000%		DK JX - 1 JA - 0 I O	241. 173011-0/12	
	9)工種区分の名称	0.00070				
		1 004 150 000				
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1, 284, 150. 000円				
79371	据付材料費					
		0. 080	式	1, 284, 150	102, 732	
						算出数量
	合 計				102, 732	1.000 式
	単価		式		102, 732	
	T DM				102,702	
	*** X単- 29号 ***					the .
	best to botal effe					歩A
41003	据付材料費		式			当たり算出
	据付材料費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除塵設備,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6) 原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	7)形式区分	レーキ回動形・ネット形、搬送・貯留設備		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)(%)	8.000%	1			
	9)工種区分の名称		1			
	10)据付材料費対象金額小計(円)	642, 075. 000円	1			
70071		044,075.000円	+			
79371	据付材料費	2 22		040.075	F1 000	
		0.080	式	642, 075	51, 366	64v.
			1			算出数量
	合 計		1		51, 366	1.000 式
			1			
	単 価		式		51, 366	<u> </u>
	*** X単一 30号 ***					
	*** X年- 30万 ***					the A
						歩A
41003	据付材料費		式			当たり算出
	据付材料費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水門設備,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 工種区分	水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	中・大形水門・起伏堰		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)(%)	14. 000%		N. 10.4	1211 12111 1	
	9)工種区分の名称	11.00070				
	10)据付材料費対象金額小計(円)	459, 900. 000円				
70071		459, 900. 000円				
19311	据付材料費	0.146		450,000	C4 000	
		0. 140	式	459, 900	64, 386	44
						算出数量
	合 計				64, 386	1.000 式
	単 価		式		64, 386	
					·	
			1			
	*** X単- 31号 ***					
	, ,		1			歩A
41004	鋼製付属設備据付工		基		1 000 其	当たり算出
	鋼製付属設備据付工		_ db	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	一・1 - / 尹2日
	歩廊,,1基		1	夜間制約作業時間:0.0		
		歩廊	+		亜熱帯補正:なし	
	1)設備区分		1	豪雪補正:なし		
	2)適用範囲(ton/基)	$0.5 \le x \le 10.0$	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付基数	1 基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00	1			
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	3, 589. 800				<u> </u>
						<u> </u>
03002	据付工					
	80%	8. 400	人	26, 880	225, 792	
01003				1	, . <u>-</u>	
	20%	2. 100	人	20, 895	43, 880	
		2.100	+ ^	20,000	70,000	算出数量
	스 최.		1		269, 672	
	合 計		+	-	209, 072	1.000 左
	N/				000 070	
	単 価		基		269, 672	
			1			
			1			
	*** X単- 32号 ***		1			
			+	1		歩A
	7 7 11 523 7 7 7		1			
41005			=4~		1 000 -	-
41005	雑器具損料		式	D+18144-0-1-4-1-1		当たり算出
41005			式	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
41005	雑器具損料 雑器具損料		式	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
<u>(41005</u>	雑器具損料	837, 080. 000	式		制約作業時間:0.0	_

	工事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
V704::	松田日田型						
K79411	維器具損料		0. 020	式	837, 080	16, 742	
			0. 020	I	037,000	10, 742	算出数量
	合 計					16. 742	昇山 <u></u> 里 1.000 式
	- F1					,	
	単 価			式		16, 742	
	*** X単- 33号 ***						III A
V41006	据付間接費			式		1 000 =	歩A 当たり算出
141006	据付間接費			I	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	除塵設備,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工種区分	除塵設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 据付工対象金額(円)	1, 075, 200. 000					
K79251	据付間接費		1 100	_6	1 075 000	1 100 700	
			1. 100	式	1, 075, 200	1, 182, 720	算出数量
	合 計					1, 182, 720	
	合 計					1, 102, 120	1.000 FL
ı	単価			式		1, 182, 720	
	T BMI			- 4		., .52, 720	
	*** X単- 34号 ***						
							歩A
X41006	据付間接費			式	at an tt a · · ·		当たり算出
	据付間接費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除塵設備, 1)工種区公	[冷麻奶/#			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工種区分 2) 据付間接費(Y)(%)	除塵設備 110.000%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称	110.000/0			秦本紹時间·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 据付工対象金額(円)	537, 600. 000			The Period 161 co. o	~ ママロ・エス型 ロドトラグ 上	
K79251	据付間接費						
			1. 100	式	537, 600	591, 360	
							算出数量
	合 計					591, 360	1.000 式
	単 価			式		591, 360	
	*** X単一 35号 ***						
	11- 0000 111						歩A
X41006	据付間接費			式		1.000 式	当たり算出
	据付間接費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除塵設備,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工種区分	除塵設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	110. 000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	005 700 000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
V70051	4)据付工対象金額(円)	225, 792. 000					
W19Z91	据付間接費		1. 100	式	225, 792	248, 371	
			1. 100	24	223, 132	240, 371	算出数量
	合 計					248, 371	1.000 式
						,	-
	単 価			式		248, 371	
	*** X単- 36号 ***						the .
V41000	提付朋校弗					1 000 -	歩A
л41006	据付間接費			式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	除塵設備,				 夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	除塵設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	376, 320. 000			· .		
K79251	据付間接費						
			1. 100	式	376, 320	413, 952	late . I . Mr
	Α					440.050	算出数量
	合 計					413, 952	1.000 式
	単価			式		413, 952	
	串 1個			I,		410, 902	

		L. LU. J. LOV. LED BY		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
工事別工事名	: 東貴語	云排水機場隊	(陸設備製	作据付工事

工事別工	事名:東貴志排水機場除塵設備製作据付工事	数量	出任	光 年	△ #6	備考
7-1	名称(規格) 溶融亜鉛メッキ	数 重	単位	単 価	金額	備考
K78621	容融亜鉛メッキ		kg	77		割増等を含まない
	ステンレス角鋼					
K96001	SUS304, □14*14		kg	1, 350		割増等を含まない
VOCOOO	サイクロン減速機		-4-	804, 000		中国的なものようい
K96002	CHHM2-6160DB-EPTL-231相当品, 1.5kW, 4P, i=1/231 テークアップ形ユニット		台	604, 000		割増等を含まない
K96003	UCT316-D1相当品		個	91, 000		割増等を含まない
	テークアップ形ユニット					
K96004	CM-UCT318-D1相当品		個	157, 000		割増等を含まない
	レーキ用チェーンスプロケット			040,000		dedukt detects A. J. L.
K96005	FCD600, P=152. 4, Z=11 レーキ用チェーン		個	640, 000		割増等を含まない
K96006	JAC10152F-SJW相当品, 112リンク, P=152. 4, 樹脂ローラ		組	2, 197, 000		割増等を含まない
nooco	伝動用チェーンスプロケット		7,11	2, 107, 000		17.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.1
K96007	RS100×49T相当品,S35C		個	81, 000		割増等を含まない
	駆動用チェーンスプロケット			40.000		
K96008	RS100×20T相当品, S35C チェーンアタッチメント		個	48, 000		割増等を含まない
Kaenna	テェーンアタッテメント JAC10152F-SJW相当品, SUS304		個	81, 000		割増等を含まない
K30003	駆動用ローラーチェーン		IEI	01,000		門相寺と日本なり
K96010	RS100×140リンク相当		個	108, 000		割増等を含まない
	Y型スクレパー					
K96011	L65×65×6, SUS304		組	112, 000		割増等を含まない
VOCOTO	テールプリー		6 п	070 000		割増盤をみよう。
К96012	SUS304, φ 297/ φ 55x9 スナッププリー		組	278, 000		割増等を含まない
K96013	SUS304, \$\phi\$ 199x9		組	215, 000		割増等を含まない
	テークアップユニット		7,500	,		
K96014	CM-UCT208D1相当品		組	22, 000		割増等を含まない
	ピローユニット					±1104.64
K96015	CM-UCP208D1相当品		組	59, 000		割増等を含まない
K06010	除塵設備予備品・付属品 収納箱付き		式	305, 000		割増等を含まない
K96019	除塵機機側操作盤		IV.	303, 000		剖増寺を含まない,
K96020			面	6, 000, 000		割増等を含まない
	機側操作盤付属品・予備品					
K96021			式	124, 000		割増等を含まない
	角落しゲート (扉体)			F 100 000		eterlish between A. A. J. J.
K96022	FFU製, 1. 96×2. 1 サイクロンモータプーリ		門	5, 190, 000		割増等を含まない
K96023	リイクロンモータノーリ CPM-6135-EP-B-87相当品, 0.75kW,600幅用 20m/min		台	1, 348, 000		割増等を含まない
ROOOZO	ヘッドクリーナ			1, 010, 000		1144512.21
K96024	NVC-6002 II 相当品		組	189, 000		割増等を含まない
	コンベアベルト					
K96026	普通摩耗, NN250, 3プライ, W=600mm, L=13300mm		個	540, 000		割増等を含まない
VOCADO	ナイロンスリングベルト		-	12 000		中国的なものよとい
K96028	ナイロン製,幅25mm, 長さ7m, JIS1等級 ステンレス角鋼		本	12, 000		割増等を含まない
K96029	ヘノンレス月刺 SUS304, □19×19		kg	1, 350		割増等を含まない
	ステンレス角鋼			.,		HV I 7 2 I 3 3 3 1
K96030	SUS304, □28×28		kg	1, 350		割増等を含まない
	ステンレス角鋼			4 400		
K96031	SUS304,		kg	1, 160		割増等を含まない
K08033	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304, L90×90×9		kg	1, 130		割増等を含まない
150002	ステンレス鋼等辺山形鋼		ng	1, 130		日17日 4.6 口 まかん,
K96033	SUS304, L100×100×10		kg	1, 130		割増等を含まない
	ステンレス平板				-	
K96034	SUS304, FB125×9		kg	1, 210		割増等を含まない
KUCUSO	ステンレス溝形鋼 SUS204 6v120v65		1	1 070		割増築た合せよい・
VA0038	SUS304 6x130x65 一般構造用不等辺山形鋼材		kg	1, 070		割増等を含まない
K96039	NX特担用で手足口が調例 SS400 H148x100x6x9		kg	124		割増等を含まない
	エルボ SGP		0	.21		
K96040	90° (ショート)40A		kg	292		割増等を含まない
Wo a a	ティー SGP			F61		deli Marie A. C. C. C.
к96041	40A (同径) ケミカルアンカー		kg	521		割増等を含まない
K96042			kg	425		割増等を含まない
1100042	40		ng	720		FACT PAY
						近幾典故昌