

令和5年度

寺間施設応急対策事業 寺間排水機場除塵設備改修工事

積 算 書

(当初)

中国四国農政局 岡山南土地改良建設事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	岡山南土地改良建設事業所
事業名	寺間施設応急対策事業
工事名	寺間排水機場除塵設備改修工事
施工場所	岡山県笠岡市カブト西町地内
工事番号	
工事区分	国債
積算区分	当初積算
地域区分	岡山
地区区分	笠岡(寺間)
工期	12ヶ月
積算体系年月	令和6年1月
単価期適用年月	令和6年1月 A
歩掛期適用年番号	令和5年99号 A
電力会社名	中国電力

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				228,184,000	
	・工事価格				207,440,000	
	・消費税相当額(10%)				20,744,000	
	· // 是你们当饭(1 0 %)				20,744,000	
	工事内容					
	寺間排水機場除塵設備改修工事					
1	(1)除塵機	(レーキ形定置回転式(背面降下前面掻揚式))	0.000			
2		水路幅5.5m×水路高4.0m	3.000	基		
	(2)搬送設備		0.000	_		
4			1.000	基		
	(3)既設設備撤去		1.000	式		
	(3) 成設設開想公		1.000	IV.		
					中国	

工事名 寺間排水機場除塵設備改修工事	
工事別工事名:寺間排水機場除塵設備改修工事項 目 名	▶ 内容
工事名	寺間排水機場除塵設備改修工事
工事区分	国債
	<u>当初積算</u>
- 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
型約保証費	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%
豪雪補正	なし
_ 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%
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

工事名 寺間排水機場除塵設備攻修工事 工事別工事名: 寺間排水機場除塵設備改修工事				
工争的工争句·可同孙小成场际座政権以下工争項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			207,440,000	
・工事原価			176,516,000	
· 上于/小圆			170,510,000	
・・製作工事原価			164,950,000	
純製作費			156,007,000	
・・・直接製作費	1.000	式	139,084,000	
・・・間接製作費			25,866,000	
・・・・間接労務費			16,923,000	
・・・・工場管理費			8,943,000	
・・据付工事原価			8,838,000	
純工事費			6,413,000	
・・・直接工事費	1.000	式	5,493,000	
・・・間接工事費			3,345,000	
・・・共通仮設費			920,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
5,493,000 x ((16.100*1.000)*1.040)			920,000	
・・・現場管理費				
6,413,000 × ((23.050*1.000)*1.090+0.000)			1,611,000	
・・・・据付間接費			814,000	
**************************************			814,000	
・・設計技術費				
173,788,000 x 1.570			2,728,000	
・一般管理費等				
176,516,000 × (17.480*1.000 + 0.04)			30,925,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
機器単体費			60,301,000	
処分費等 (直接工事費の内数)			0	
			0	
処分費(準備費の内数)				
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
8,838,000×1.490			132,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接製作費内訳			139,084,000	
			139,004,000	
直接製作費				
	1.000	式	139,084,000	
・製作工	1.000	式	139,084,000	
・・除塵機本体	1.000	式	114,517,000	
・・・材料費				
No.1,No.2,No,3除塵機 ・・・機器類	1.000	式	44,697,000	
No.1,No.2,No,3除塵機 ・・・ 製作費 (除塵機本体)	1.000	式	45,201,000	
No.1,No.2,No,3除塵機 ・・・ 塗装費	1.000	式	20,410,000	
No.1,No.2,No,3除塵機	1.000	式	4,209,000	
・搬送設備水平コンベヤ	1.000	式	24,567,000	
・・・材料費				
・・・機器類	1.000	式	6,294,000	
・・・製作費(搬送設備)	1.000	式	15,100,000	
· · · · 塗装費	1.000	式	2,154,000	
···· 坐衣貝	1.000	式	1,019,000	

工 種 名 称 直接工事費内訳	数量	単位	金額	備考
			5,493,000	
接工事費				
UNITE OF THE STATE	1.000	五	5,493,000	
輸送費				
	1.000	式	233,000	
・輸送費	1.000	式	233,000	
・・輸送費工場 現場	1.000	式	220,000	
・・ 輸送費 現場 工事発生材仮置場	1.000	式	13,000	
70 9 day 37 0 data 13 107 data 9			,,,,,,,,	
据付工	1.000	式	1,406,000	
・除塵機据付工				
・・ 搬送設備据付	1.000	土	1,049,000	
水平ベルトコンベヤ ・直接経費	1.000	式	1,049,000	
・・ 直接経費(据付)	1.000	式	357,000	
	1.000	式	357,000	
RIIIをQ.全人 技物士 丁				
既設設備撤去工	1.000	式	3,854,000	
・既設設備撤去工	1.000	式	3,854,000	
・・ 搬送設備撤去工水平ベルトコンベヤ	1.000	式	1,344,000	
・・ 搬送設備撤去工 傾斜ベルトコンベヤ	1.000	式	947,000	
・・ 貯留設備撤去工 ホッパ	1.000	式	1,352,000	
・・配管配線撤去工				
・・ネットフェンス撤去	1.000	式	198,000	
	1.000	式	13,000	

工事別工事名:寺間排水	機場除壁設備改修工事 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接製作費						
 ・製作工					139,084,000	
		1.000	式		139,084,000	
・・除塵機本体		1.000	式		114,517,000	
・・・材料費				44 000 000	, ,	1 式当たり
<u>No.1,No.2,No,</u> S40001 ステンレス鋼		3.000	式	14,899,000	44,697,000	歩A・単A
SUS304 厚さ	3mm~7mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	100.000	kg	701	70,100	S単 10号
S40001 ステンレス鋼 SUS304 厚さ	板 8mm~9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	2,269.000	kg	811	1,840,159	歩A・単A S単 11号
S40001 ステンレス鋼	板	·				歩A・単A
<u>SUS304 厚さ</u> S40001 ステンレス鋼	10mm~14mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12 ホラ	719.000	kg	890	639,910	S単 12号 歩A・単A
SUS304 厚さ	15mm ~ 25mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	714.000	kg	901	643,314	S単 13号
S40001 ステンレス平 SUS304 9mm	鋼 < 38~75mm,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	674.000	kg	1,082	729,268	歩A・単A S単 14号
S40001 ステンレス溝	形鋼		_			歩A・単A
<u>SUS304 100m</u> S40001 ステンレスH	m×50mm, ステンレス形鋼、 ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 形細	490.000	kg	1,200	588,000	S単 15号 歩A・単A
SUS304 t	30mm H = 250~300mm,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	800.000	kg	1,492	1,193,600	S単 16号
S40001 ステンレス角 SUS304 14	鋼	84.000	kg	1,090	91.560	歩A・単A S単 17号
S40001 ステンレス棒	鋼					歩A・単A
SUS304 径24 S40001 ステンレス棒	mm以下、ステンルス棒鋼、ステンルス新断、20	60.000	kg	957	57,420	S単 18号 歩A・単A
SUS304N2 1	40.6,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	134.000	kg	2,380	318,920	S単 19号
S40001 配管用ステン SUS304TP 15A	レス鋼鋼管 sch20,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	40.000	kg	2,223	88,920	歩A・単A S単 20号
S40001 配管用ステン	レス鋼鋼管		_	,	,	歩A・単A
SUS304TP 125 S40001 配管用ステン	A sch80, ステンルス鋼管, ステンルス新断, 10	166.000	kg	2,487	412,842	S単 21号 歩A・単A
	A sch120,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	274.000	kg	2,894	792,956	S単 22号
S40001 ステンレス角	形鋼管 ×9t,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	509.000	kg	1,365	694,785	歩A・単A S単 23号
		309.000	кg	1,303	094,703	<u>5年 23号</u> 歩A・単A
	30mm H = 250~300mm,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	1,136.000	kg	1,492	1,694,912	S単 16号 歩A・単A
X40008 除塵設備副部 除塵機本体, L	材質 ノーキ形定置回動式,24%,	1.000	式	2,365,600	2,365,600	- 歩A・単A - X単 3号
X40012 除塵設備部品		4 000	-	4 577 007	4 577 007	歩A・単A
<u> </u>	ンーキ形定置回動式,16%, 製作)	1.000	式	1,577,067	1,577,067	X単 5号 歩A・単A
除塵設備,,9%	6	1.000	式	1,100,004	1,100,004	X単 1号
	合 計				14,899,337	
・・・機器類						1 式当たり
No.1,No.2,No,		1.000	式	45,201,000	45,201,000	1E A 24 A
S40006 サイクロ減速 i=1/377 3.7k		3.000	基	1,930,000	5,790,000	歩A・単A S単 26号
S40006 スプロケット		6 000	/m	720,000	4 220 000	歩A・単A
<u>P,C,D540.9.1</u> S40006 テークアップ		6.000	個	720,000	4,320,000	S単 27号 歩A・単A
C-UCT320 同等		6.000	個	132,000	792,000	S単 28号
	JAC26152F(SJ) 同等品以上 ンウ105個/本、アタッチッメントリンウ5個/本	3.000	本	5,430,000	16,290,000	歩A・単A S単 29号
S40006 掻揚チェーン	JAC26152F(SJ) 同等品以上		_			歩A・単A
SUS304 ノーマルリ S40006 駆動チェーン	ンク106個/本、アタッチッメントリンク4個/本	3.000	本	5,390,000	16,170,000	S単 30号 歩A・単A
79リンク RS160-	1	3.000	本	173,000	519,000	S単 31号
S40006 スプロケット RS1601B T=35		3.000	個	318,000	954,000	歩A・単A S単 32号
S40006 スプロケット	(減速機)			122,000	266 000	歩A・単A
RS1601B T=19		3.000	個	122,000	366,000	S単 33号
	合 計				45,201,000	
・・・製作費(除塵材		4 000	-+	20, 440, 000	20 440 000	1 式当たり
No.1,No.2,No, S40018 除塵設備製作		1.000	式	20,410,000	20,410,000	歩A・単A
除塵機本体,L	vーキ形定置回動式,スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下),0.0人	3.000	基	6,803,320	20,409,960	S単 43号
,100.0%,140	mm,なし,3基,0.93,					
X40014 間接労務費	0/	4 000	4	45 007 470	45 007 470	歩A・単A
除塵設備,,75 (40015 工場管理費	%	1.000	式	15,307,470	15,307,470	X単 7号 歩A・単A
除塵設備,,20	%	1.000	式	7,143,486	7,143,486	X単 9号
	合 計				42,860,916	
	計(1)(直接費対象分)				20,409,960	
	計(2)(間接費対象分)				22,450,956	

工事名 寺間排水機場除塵設備改修工事 [事別工事名:寺間排水機場除塵設備改修工事					
L事別上事名: 守间排小機場除壁設備以修上事名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・・ 塗装費					1 式当たり
・・・ 塗装賃 No.1,No.2,No,3除塵機	3.000	式	1,403,000	4,209,000	- 1111にリ
02116 ステンレス酸洗い費					歩A・単A
,,(材料・工数込み)	270.800	m²	5,180	1,402,744	
X40015 工場管理費 除塵設備,,20%	1.000	式	280,549	280,549	歩A・単A X単 10号
合 計				1,683,293	
計(1)(直接費対象分)				1,402,744	
計(2)(間接費対象分)				280,549	
・・搬送設備					
水平コンベヤ	1.000	式		24,567,000	4 + 1/4 12
· · · 材料費	1.000	式	6,294,000	6,294,000	1 式当たり
S40001 ステンレス鋼板					歩A・単A
SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板、ステンレス新断,12	1,791.000	kg	701	1,255,491	S単 10号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm, ステンレス鋼板、ステンレス新断, 12	25.000	kg	811	20,275	歩A・単A S単 11号
500504 厚色6001 ステンレス鋼板				·	歩A・単A
SUS304 厚さ10mm~14mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	74.000	kg	890	65,860	S単 12号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 50×50×6,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	449.000	kg	1,024	459.776	歩A・単A S単 24号
30304 30 × 30 × 30 × 30 × 30 × 30 × 30 ×	773.000	''a	1,024	700,110	<u>3年 245</u> 歩A・単A
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	2,066.000	kg	1,173	2,423,418	
※40008 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,22%,	1.000	式	929,460	929,460	歩A・単A X単 4号
	1.000	ΣV	323,400	529,400	<u>X 年 4 号</u> 歩 A ・単 A
搬送設備,水平ベルトコンベヤ,16%,	1.000	式	675,971	675,971	X単 6号
(40001 補助材料費(製作)	1.000	式	463,885	463,885	歩A・単A X単 2号
除塵設備,,9%	1.000	ΞV	400,000	400,000	↑ ↑ 4万
合 計				6,294,136	
··· 機器類		+			1 式当たり
	1.000	式	15,100,000	15,100,000	
S40006 サイクロモータプーリ SUS304 W750 1.5kW i=1/121	1.000	台	1,700,000	1,700,000	歩A・単A S単 34号
505304 W750 1.5kW 1=1/121 540006 キャリアローラ 3槽型 トラフ角20°	1.000		1,700,000	1,700,000	5年 34 5 歩A・単A
SUS製 ベルト幅 750mm	30.000	組	279,000	8,370,000	S単 35号
S40006 自動調芯キャリアローラ SUS304 114.3 W750 3ロ-ラ20°トラ7型	3.000	個	550,000	1,650,000	歩A・単A S単 36号
505304 114.3 W/50 3H-720 1777室 540006 リターンローラ	3.000	i Ei	550,000	1,000,000	歩A・単A
SUS製 ベルト幅 750mm	15.000	組	79,800	1,197,000	S単 37号
S40006 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm	2.000	組	199,000	398.000	歩A・単A S単 38号
540006 ヘッドクリーナ	2.000	mД	100,000	550,000	歩A・単A
NVC-600H2 ベルト幅600~800用	1.000	個	232,000	232,000	S単 39号
S40006 テークアップユニット UCT208D1	2.000	個	13,700	27,400	歩A・単A S単 40号
640006 コンベヤ用ゴムベルト ベルト幅750mm	2.000	IEI	10,700	21,400	5年 405 歩A・単A
厚t=8.3mm 3プライ ポリエステル	56.100	m	24,000	1,346,400	S単 41号
640006 ゴム(防塵・スカート用) 合成ゴム t=6mm	4.900	m²	36,500	178,850	歩A・単A S単 42号
ПЖЛД C-OIIIII	4.900	- 111	30,300	170,000	J 두 42년
合 計				15,099,650	
・・・製作費(搬送設備)		+			1 式当たり
	1.000	式	2,154,000	2,154,000	
840018 除塵設備製作工	4 000	#	2 452 620	0 450 600	歩A・単A
搬送設備,水平ベルトコンベヤ,コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下),0.0人,1 00.0%,,,1基,1.00,	1.000	基	2,153,630	2,153,630	S単 44号
(40014 間接労務費	4 000		4 045 000	4 045 000	歩A・単A
除塵設備,,75% (40015 工場管理費	1.000	式	1,615,223	1,615,223	X単 8号 歩A・単A
除塵設備, ,20%	1.000	式	753,771	753,771	X単 11号
A +1				4 500 00:	
合計		-		4,522,624	
計(1)(直接費対象分)				2,153,630	
計(2)(間接費対象分)				2,368,994	
・・・塗装費					1 式当たり
	1.000	式	1,019,000	1,019,000	1
502116 ステンレス酸洗い費		10	1,010,000	1,013,000	歩A・単A

□事別工事名:寺間排水機場除塵設備改修工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
X40015 工場管理費	1.000		203,781		歩A・単A X単 12号
除塵設備,,20%	1.000	_ I\	203,781		八半 12万
合 計				1,222,687	
計(1)(直接費対象分)				1,018,906	
計(2)(間接費対象分)				203,781	

工事名 寺間排水機場除塵設備改修工事 工事別工事名: 寺間排水機場除塵設備改修工事					
上事別上事名:守简排水機場除壓設備以修上事名 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費					
・輸送費				5,493,000	
· · 輸送費	1.000	式		233,000	
	1.000	式		233,000	
・・・ 輸送費 工場 現場	1.000		220,000	220,000	1 式当たり
641002 輸送費				,	歩A・単A
除塵設備,,,,6.7[各単位],11.3km	1.000	式	220,000	220,000	S単 46号
合 計				220,000	
・・・ 輸送費 現場 工事発生材仮置場	1.000	式	13,000	13,000	1 式当たり
S02116 輸送費	4 000		40,000	40,000	歩A・単A
現場 工事発生品仮置場,	1.000	式	13,000	13,000	S単 6号
合 計				13,000	
・据付工	1.000	式		1,406,000	
・・除塵機据付工	1.000	式		1,049,000	
・・・搬送設備据付				, ,	1 式当たり
水平ベルトコンベヤ S41011 除塵設備据付工	1.000	式	1,049,000	1,049,000	歩A・単A
その他,その他,-,26.3人,6.5人,,1基,1.00,	1.000	基	867,710	867,710	S単 47号
X41003 据付材料費 除塵設備,,,,,,OkW,レ-キ回動形・ネット形,搬送・貯留設備	1.000	式	69,417	69.417	歩A・単A X単 14号
X41002 補助材料費(据付)					歩A・単A
除塵設備,,2% X41006 据付間接費	1.000	式	17,354	17,354	X単 13号 歩A・単A
<u>除塵設備,,110%</u> SO2116 コンベヤ用ゴムベルト エンドレス加工費	1.000	走	814,090	814,090	X単 19号 歩A・単A
502116 コンペヤ用コムペルト エントレス加工賃 ,,ベルト幅 750mm 3プライ	1.000	箇所	95,000	95,000	
合 計				1,863,571	
計(1)(直接費対象分)				1,049,481	
				, ,	
計(2)(間接費対象分)				814,090	
・・直接経費					
・・・ 直接経費(据付)	1.000	式		357,000	1 式当たり
・・・ 直按經典(痛刊)	1.000	式	357,000	357,000	「式当だり
\$16002 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外	6.000		3,510	21,060	歩A・単A S単 8号
\$16004 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]			,	,	歩A・単A
<u>ラフテレーン</u> (油圧伸縮ジプ型),35ton吊り X41005 雑器具損料	4.000	日	82,200	328,800	S単 9号 歩A・単A
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	1.000	式	6,997	6,997	X単 15号
合 計				356,857	
				·	
・既設設備撤去工	1.000	式		3,854,000	
・・既設設備撤去工					
・・・搬送設備撤去工	1.000	式		3,854,000	1 基当たり
水平ベルトコンベヤ	1.000	基	1,344,000	1,344,000	
802115 溶接工	40.800	人	27,195	1,109,556	歩A・単A S単 1号
S41001 [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	3.400	人 人	19,635	66,759	歩A・単A S単 45号
\$16004 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					歩A・単A
57テレーングレーン(油圧伸縮ジプ型),35ton吊り X41005 雑器具損料	2.000	日	82,200	164,400	S単 9号 歩A・単A
	1.000	式	3,288	3,288	X単 16号
合 計				1,344,003	
・・・搬送設備撤去工					1 基当たり
傾斜ベルトコンベヤ \$02115 溶接工	1.000	基	947,000	947,000	歩A・単A
	27.000	人	27,195	734,265	S単 1号
S41001 [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	2.300		19,635	45,161	歩A・単A S単 45号
S16004 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					歩A・単A
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),35ton吊り	2.000	日	82,200	164,400	S単 9号 中国四国農政局

事別工事名:寺間排水機場除塵設備改修工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
(41005) 維器具損料		r- jak	- IM	ant HA	歩A・単A
	1.000	式	3,288	3,288	X単 17号
A 41				0.17	
合 計				947,114	
・・ 貯留設備撤去工					1 式当たり
<u>ホッパ</u> 02115 溶接工	1.000	式	1,352,000	1,352,000	生4. 24.4
02115 浴技工	41.100	人	27,195	1 117 715	歩A・単A S単 1号
41001 [施設機械労務単価]			2.,.00		歩A・単A
,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員	3.400	人	19,635	66,759	
16004 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)、35ton吊り	2.000		82,200	164 100	歩A・単A S単 9号
	2.000	日	02,200	104,400	<u>5年 9号</u> 歩A・単A
VEHI2COCT	1.000	式	3,288	3,288	X単 18号
合 計				1,352,162	
・・配管配線撤去工					1 式当たり
	1.000	式	198,000	198,000	
00021 電線管撤去工	00.000		4 400	05.440	歩A・単A
G22 20022 電線管撤去工	22.800	m	1,103	25,148	T単 3号 歩A・単A
G28	22.800	m	1,874	42,727	T単 4号
0004 低圧電力ケーブル撤去工					歩A・単A
管内,600V CV 5.5sq-3C	78.900	m	617	48,681	T単 1号 歩A・単A
00007 制御ケーブル撤去工 管内,2sq-4C	78.900	m	617	48,681	歩A・甲A T単 2号
00029 プルボックス撤去工	10.300		017	40,001	歩A・単A
400 × 400 (SUS)	5.000	個	6,615	33,075	T単 7号
A #1				100 010	
合 計				198,312	
・・ ネットフェンス撤去					1 式当たり
	1.000	式	13,000	13,000	1E 4 334 4
00025 ネットフェンス支柱撤去 (柵高1.8m)	6.000	本	567	3,402	歩A・単A T単 5号
00026 ネットフェンス金網撤去 (柵高1.8m)	0.000	<u> </u>	301	3,402	歩A・単A
	8.700	m	1,066	9,274	
合 計				12,676	
			Τ		

	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事	***	W /4-	W /T	A 57	
コード	名 称(規 格) *** S単-1号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
S02115						
002110	溶接工					
			人	27,195		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					
S02115	電工					
	電工			22.050		1F A 224 A
				22,050		歩A・単A
502115	土木一般世話役					
002110	土木一般世話役					
	_ ,		人	24,780		歩A・単A
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	普通作業員					
	普通作業員		.	40.005		
	*** 5単-5号 ***		 	19,635		歩A・単A
02116	ステンレス酸洗い費					
	ステンレス酸洗い費					
	,,(材料・工数込み)		m²	5,180		歩A・単A
	* * * S 単 - 6号 * * *					
	輸送費					
	輸送費			40.000		1F v 24 ·
	<u>現場 工事発生品仮置場,,</u> *** S単-7号 ***	+	式	13,000		歩A・単A
302116	~~~ S単 - /号 ~~~ コンベヤ用ゴムベルト エンドレス加工費					
	コンベヤ用ゴムベルト エンドレス加工費					
	,,ベルト幅 750mm 3プライ		箇所	95,000		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***					
316002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]					
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]					1E A 334 -
			H H	3,510		歩A・単A
316004						
				82,200		歩A・単A
	* * * S単 - 10号 * * *			,		
340001	ステンレス鋼板					
	ステンレス鋼板					
	SUS304 厚さ3mm~7mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12		kg	701		歩A・単A
	· · ·					
			lea	011		歩A・単A
			- Kg	011		少A・平A
340001	- 1 - 3					
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ステンレス鋼板					
	SUS304 厚さ10mm~14mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12		kg	890		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *					
340001						
				•••		
			kg	901		歩A・単A
240001	· · ·					
940001						
	ステンレス 〒 調		kg	1,082		歩A・単A
	* * * S単 - 15号 * * *			,		
340001	ステンレス溝形鋼					
	ステンレス溝形鋼					
最大溶接電流2004、交替制補正対象外		歩A・単A				
240004	· ·					
40001		+				
			ka	1 492		歩A・単A
			ing	1, 102		7 7.
340001	· · ·					
	SUS304 14, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10		kg	1,090		歩A・単A
	* * * S 単 - 18号 * * *					
40001	ステンレス棒鋼	-				
	ステンレス棒鋼 SUS204 2504mm以下 7574.7株鋼 7574.7紙幣 20		ka	0.57		歩∧・∺ ∧
	SUS304 径24mm以下,ステルス棒鋼,ステルス新断,20 *** S単- 19号 ***	+	kg	957		歩A・単A
40001	ステンレス棒鋼					
.5501	ステンレス棒鋼					1
	SUS304N2 140.6, ステンレス棒鋼, ステンレス新断, 20		kg	2,380		歩A・単A
	* * * S 単 - 20号 * * *			,		
340001	配管用ステンレス鋼鋼管					
	配管用ステンレス鋼鋼管					
1	SUS304TP 15A sch20,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10		kg	2,223		歩A・単A
		1				
	* * * S 单 - 21号 * * *					
40001	配管用ステンレス鋼鋼管					
40001	配管用ステンレス網網管 配管用ステンレス網網管			0.407		ле и эм -
40001	配管用ステンレス鋼鋼管		kg	2,487		歩A・単A

	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事		W (1-	W /#	A 55	
コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP 150A sch120、ステンレス鋼管、ステンレス新断、10		ka	2,894		歩A・単A
	*** S単- 23号 ***		kg	2,094		□ DA · ∓A
S40001	ステンレス角形鋼管					
	ステンレス角形鋼管					
	SUS304 125×9t, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10		kg	1,365		歩A・単A
	* * * S 単 - 24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 50×50×6、ステンレス形鋼、ステンレス平鋼、ステンレス新断、10		lea.	1,024		歩A・単A
	<u>505304 50×50×6, A7ルAが銅、A7ルA平銅, A7ルA新断, 10</u> *** S単 - 25号 ***		kg	1,024		歩A・単A
S40001	ステンレス溝形鋼					
	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, 10		kg	1,173		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
S40006	サイクロ減速機付き電動機					
	サイクロ減速機付き電動機		₩	4 000 000		IF A 224 A
	i=1/377 3.7kw-4P * * * S 単 - 27号 * * *		基	1,930,000		歩A・単A
\$40006	スプロケット(掻揚チェーン)					
040000	スプロケット(掻揚チェーン)					
	P,C,D540.9.11T		個	720,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	テークアップユニット					
	テークアップユニット					
	C-UCT320 同等品以上		個	132,000		歩A・単A
840000	*** S単- 29号 *** 掻揚チェーン JAC26152F(SJ) 同等品以上					
	<u> 強揚チェーン JAC26152F(SJ) 同寺品以上</u>					
	14/15		本	5,430,000		歩A・単A
	* * * S単 - 30号 * * *			5, 155, 555		7
S40006	<u> </u>					
	掻揚チェーン JAC26152F(SJ) 同等品以上					
	SUS304 ノーマルリンク106個/本、アタッチッメントリンク4個/本		本	5,390,000		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***					
	<u>駆動チェーン</u> 駆動チェーン					
	例と到して エーン 79リンク RS160-1		本	173,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *		4	173,000		<u></u>
S40006	スプロケット(除塵機)					
	スプロケット(除塵機)					
	RS1601B T=35		個	318,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 33号 * * *					
S40006	スプロケット (減速機)					
	スプロケット (減速機)		/m	122,000		1F v 54 v
	RS1601B T=19 *** S単- 34号 ***		個	122,000		歩A・単A
\$40006	サイクロモータプーリ					
0.0000	サイクロモータプーリ					
	SUS304 W750 1.5kW i=1/121		台	1,700,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 35号 * * *					
S40006	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20°					
	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20°		45	070 000		15 a 224 a
	SUS製 ベルト幅 750mm *** S単- 36号 ***		組	279,000		歩A・単A
S40006	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
310000	自動調芯キャリアローラ					
	SUS304 114.3 W750 3D-720 ° トラフ型		個	550,000		歩A・単A
	*** S単- 37号 ***			,		
S40006	リターンローラ					
	リターンローラ		45	=0.00		IE A 34 A
	SUS製 ベルト幅 750mm *** 5 単 20号 ****		組	79,800		歩A・単A
SADODE	* * * S 単 - 38号 * * * リターンローラ 自動調芯用					
J-10000	リターンローラ 自動調芯用					
	SUS製 ベルト幅 750mm		組	199,000		歩A・単A
	*** S単- 39号 ***			22,230		
S40006	ヘッドクリーナ					
	ヘッドクリーナ					
	NVC-600H2 ベルト幅600~800用		個	232,000		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 40号 * * *					
540006	テークアップユニット テークアップユニット					
	テークアッフユニット UCT208D1		個	13,700		歩A・単A
	* * * S単 - 41号 * * *			10,700		20 +0
\$40006	コンベヤ用ゴムベルト ベルト幅750mm					
	コンベヤ用ゴムベルト ベルト幅750mm					
	厚t=8.3mm 3プライ ポリエステル		m	24,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 42号 * * *					
S40006	ゴム(防塵・スカート用)					
	ゴム (防塵・スカート用)		²	26 500		卡 7 . 景 7
	<u>合成ゴム t = 6mm</u> *** S単- 43号 ***		m²	36,500		歩A・単A
S40018	除塵設備製作工					
	除塵設備製作工					
	<u>除塵機本体,レーキ形定置回動式,スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下),0.0人,10</u>		基	6,803,320		歩A・単A
						中国四国農政局

工事別コ	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	白 你(死 怕) 0.0%,140mm,なし,3基,0.93,	<u> </u>	1	- 半 1	並 観	
	*** S単- 44号 ***					
S40018	除塵設備製作工 					
	除塵設備製作工物学が表示様(イロータン)とのでは、100~100~100~100~100~100~100~100~100~100		+	2 452 620		1E 9 34 9
	搬送設備,水平ベルトコンベヤ,コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下),0.0人,100. 0%,,,1基,1.00,		基	2,153,630		歩A・単A
S41001	* * * S 单 - 45号 * * * 「施設機械労務単価]					
	[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 * * * S 単 - 46号 * * *			19,635		歩A・単A
S41002	輸送費					
	輸送費		式	220,000		歩A・単A
	<u>除塵設備,,,,6.7[各単位],11.3km</u> * * * S 単 - 47号 * * *		IV.	220,000		少A・単A
S41011	除塵設備据付工					
1	除塵設備据付工		基	867,710		歩A・単A
			_			
	* * * X 单 - 1号 * * *					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)除塵設備,,9%		式	1,100,004		歩A・単A
			Σ\	1,100,004		<u> 少 ೧ ゚ 井 ۸</u>
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作)					
	除塵設備9%		式	463,885		歩A・単A
V.422	* * * X 単 - 3号 * * *					
X40008	除塵設備副部材費 除塵設備副部材費					
	除塵機本体,レーキ形定置回動式,24%,		式	2,365,600		歩A・単A
X40008	* * * X 单 - 4号 * * * 除塵設備副部材費					
X10000	除塵設備副部材費					
	搬送設備,水平ベルトコンベヤ,22%, *** X単- 5号 ***		式	929,460		歩A・単A
X40012	除塵設備部品費					
	除塵設備部品費		式	1 577 067		华 A . 岩 A
	除塵機本体, レーキ形定置回動式,16%, *** X単 - 6号 ***		I/	1,577,067		歩A・単A
X40012	除塵設備部品費					
	除塵設備部品費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,16%,		式	675,971		歩A・単A
	* * * X 単 - 7号 * * *			,		
X40014	間接労務費					
	除塵設備,,75%		式	15,307,470		歩A・単A
X40014	* * * X 単 - 8号 * * * 間接労務費					
X10011	間接労務費					
	除塵設備,,75% * * * X 単 - 9号 * * *		式	1,615,223		歩A・単A
X40015	工場管理費					
	工場管理費除塵設備,,20%		式	7,143,486		歩A・単A
			10	7,140,400		20° 7 0
X40015	工場管理費工場管理費					
	除塵設備,,20%		式	280,549		歩A・単A
V40045	* * * X 単 - 11号 * * *					
x40015	工場管理費工場管理費					+
	除塵設備,,20%		式	753,771		歩A・単A
X40015	* * * X 単 - 12号 * * * 工場管理費					
	工場管理費					
	除塵設備,,20%		式	203,781		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付) 除塵設備,,2%		式	17,354		歩A・単A
	* * * X 単 - 14号 * * *			17,004		
X41003	据付材料費据付材料費					
	除塵設備,,,,,,0kW,レ-キ回動形・ネット形,搬送・貯留設備		式	69,417		歩A・単A
V44005	* * * X 単 - 15号 * * *					
A41005	雑器具損料 雑器具損料					+
			式	6,997		歩A・単A
X41005	* * * X 単 - 16号 * * * 雑器具損料					
	維器具損料					
			式	3,288		歩A・単A 中国四国農政局

工事別工	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事					
コード	名 称(規 格) *** X単- 17号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * X 早 - 17号 * * * * 雑器具損料					
X41003	維器具損料					
			式	3,288		歩A・単A
	* * * X 単 - 18号 * * *					
	<u>維器具損料</u> 維器具損料					
			式	3,288		歩A・単A
	* * * X単 - 19号 * * *					
	据付間接費 据付間接費					
	除塵設備,,110%		式	814,090		歩A・単A
				·		
	*** T単- 1号 ***					
T00004	低圧電力ケーブル撤去工					
	管内,600V CV 5.5sq-3C *** T単- 2号 ***		m	617		歩A・単A
	制御ケーブル撤去工					
	管内,2sq-4C *** T単- 3号 ***		m	617		歩A・単A
T00021	電線管撤去工					
100021						
	G22 *** T単- 4号 ***		m	1,103		歩A・単A
T00022	* * * * T 单 - 4号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	G28 *** T単- 5号 ***		m	1,874		歩A・単A
T00025	* * * T 単 - 5号 * * * * ネットフェンス支柱撤去 (柵高1.8m)					
. 55025						
			本	567		歩A・単A
	*** T単- 6号 *** ネットフェンス金網撤去(柵高1.8m)					
100020						
			m	1,066		歩A・単A
	*** T単- 7号 *** プルポックス撤去工					
100023						
	400 × 400 (SUS)		個	6,615		歩A・単A

	[事名:寺間排水機場除塵設備改修工事					
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	111 CM 18 111					
	* * * S 単 - 1号 * * *					步A
\$02115	溶接工				1 000 Å	当たり算出
002110	溶接工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	747.2			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		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	
R01011	溶接工					
		1.00)이 人	27,195	27,195	***.1. W =
	A +1				07.405	算出数量
	合 計				27,195	1.000 人
	単価				27,195	
	<u></u> 単 III				27,100	
	* * * S 単 - 2号 * * *					
						步A
02115				1		当たり算出
	電工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4\W47b= 1*	B04040		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R01013 甘(C)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)	+	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	
				/水1文H寸 町.U.U	世外.4四0孙以上	
R01013	電工		+			
2.010		1.00)0 人	22,050	22,050	
				,	,530	算出数量
	合 計				22,050	1.000 人
	単 価				22,050	
			+			
	*** S単- 3号 ***					
	^ ^ ^ 3写		+			步A
202115	土木一般世話役				1 000 1	歩A 当たり算出
302113	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		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	
R01001	土木一般世話役					
		1.00	00 人	24,780	24,780	
					24 700	算出数量
	合 計				24,780	算出数量 1.000 人
					,	
	会 計 単 価				24,780	
					,	
					,	
					,	1.000 人
	単 価 *** S単- 4号 ***				24,780	1.000 人 歩A
602115	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員				24,780	1.000 人
602115	単 価 *** S単- 4号 ***			時間的制約:なし	24,780	1.000 人 歩A
602115	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員	DAMOO2		夜間制約作業時間:0.0	24,780 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 人 歩A
302115	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務コート	R01003	<u></u>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	24,780 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 人 歩A
302115	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員	R01003 基(C)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	24,780 1.000 人 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 人 歩A
602115	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務コート			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	24,780 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 人 歩A
	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)		, A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	24,780 1.000 人 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 人 歩A
	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務コート			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	24,780 1.000 人 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 人 歩A
	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)	基(C)		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 人 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 人 歩A
	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)	基(C)		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	24,780 1.000 人 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 人 歩A 当たり算出
	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)	基(C)		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	24,780 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635	歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	基(C)		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	24,780 1.000 人 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	歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)	基(C)		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	24,780 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635	歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)	基(C)		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	24,780 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635	歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 普通作業員 合 計 単 価	基(C)		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	24,780 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635	歩A 当たり算出 算出数量
	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)	基(C)		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	24,780 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 人
R01003	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1) 分務コート 2) 分務単価算定区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 5号 ***	基(C))00 A	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	24,780 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 人
R01003	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務コード 2)労務単価算定区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 5号 *** ステンレス酸洗い費	基(C)		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	24,780 1.000 人 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 19,635 19,635	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 人
801003	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 普通作業員 1) 分務コート 2) 分務単価算定区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 5号 ***	基(C))00 A	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	24,780 1.000 人 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 19,635 19,635 19,635	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 人
801003	単 価 *** S単 - 4号 *** 普通作業員 *** S単 - 5号 *** 本** S単 - 5号 *** ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費	基(C))00 A	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	24,780 1.000 人 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 19,635 19,635 19,635	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 人
801003	単 価 *** S単- 4号 *** 普通作業員 *** S単- 5号 *** 本** S単- 5号 *** ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 、(材料・工数込み)	基(C))00 A	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 19,635	1.000 人制約作業時間: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 19,635 19,635 19,635	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 人
801003	単価 *** S単-4号 *** 普通作業員 1)労務コード 2)労務単価算定区分 普通作業員 合計 単価 *** S単-5号 *** ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 、付料・工数込みり 1)資材区分	基(C))00 A	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 19,635 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	24,780 1.000 人 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 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 全期補正:なし 乗納的作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 人
R01003	単 価 *** S単-4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務コド 2)労務単価算定区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-5号 *** ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ((材料・工数込み) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	基(C))00 A	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 19,635 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 人制約作業時間: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 19,635 19,635 19,635 19,635 セット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 人
R01003	単 価 *** S単-4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務コート 2)労務単価算定区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-5号 *** ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 フランレス酸洗い費 フランレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費	基(C) 1.00 施設機械資材(Kコード) K78021	00 Д m²	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 19,635 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 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 20,635 19,635 19,635 19,635 19,635	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 人
502116	単 価 *** S単-4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務コート 2)労務単価算定区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-5号 *** ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 、,(材料・工数込み) 1)資材区分 1)質材区分 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	基(C) 1.00 ((**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (m²	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 19,635 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 人制約作業時間: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 19,635 19,635 19,635 19,635 セット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 人
R01003	単 価 *** S単-4号 *** 普通作業員 普通作業員 1)労務コート 2)労務単価算定区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-5号 *** ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 フランレス酸洗い費 フランレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費	基(C) 1.00 施設機械資材(Kコード) K78021	00 Д m²	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 19,635 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 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 セット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 人

工事別工	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	台 柳	双 重	半位	半 1 単	本 韻	1相 15
	単 価				5,180	
	*** S単- 6号 ***					
	*A\\\ #				, and 5 W (1)	步A
S02116	<u>輸送費</u> 輸送費		式	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	現場 工事発生品仮置場,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96001		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	輸送費					
	現場 工事発生品仮置場	1.000	式	13,000	13,000	77.11.#L E
	合 計				13 000	算出数量 1.000 各単位
	₩ H1				10,000	11000 日十日
	単 価				13,000	
	*** S単- 7号 ***					
0004:0			***		1 000 500	步A
502116	コンベヤ用ゴムベルト エンドレス加工費 コンベヤ用ゴムベルト エンドレス加工費		箇所	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	コンペド州コムペルド エンドレス加工員 ,,ベルト幅 750mm 3プライ			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K36426		深夜時間:0.0	週14:4週814以上	
	コンベヤ用ゴムベルト エンドレス加工費					
	ベルト幅 750mm 3プライ	1.000	箇所	95,000	95,000	AC 11 #4 =
	合 計				95,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				95,000	
	* * * S 単 - 8号 * * *					
			_			歩A
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]		日	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
	,最大溶接電流200A,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	M27432		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) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	5.0 1.80		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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) 9)交替制作業補正区分	0.0 交替制補正対象外				
	,	∨ 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1				
M27432	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]					
P34029	最大溶接電流200A 軽油	1.800	供用日	1,010	1,818	
1 J+UZ	♥≅7世 パ゚トロール給油	12.000	L	141	1,692	
						算出数量
	合計				3,510	1.000 各単位
	単 価		各単位		3,510	
Y00001	単位					
	* * * S 単 - 9号 * * *					步A
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]		日			当たり算出
	ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ラフテレーン(加工伸縮ジプ型),35ton吊り 1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)規格	35ton吊り		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)長期割引単価区分(賃料機械)	0.00				
	ソ/ 区物 刮 コ 干 叫 位 刀 (臭 作 成 微 /	<i>'</i> & ∪				
F01087	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	吊上能力35t吊	1.000	日	82,200	82,200	算出数量
	合 計				82,200	算出数量 1.000 日
	単 価		В		82,200	
	T III	•			. 02,200	

工事別工 コード	寺間排水機場除塵設備改修工事					
<u> </u>	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事		1 24/1	W /#	A 47	*** ***
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 10号 * * *					
_						步A
S40001	ステンレス鋼板		kg			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3mm~7mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12			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3mm~7mm		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					
	SUS304 厚さ3mm~7mm	1	1.000 kg	701	701	
						算出数量
	合 計				701	1.000 kg
	単 価		kg		701	
16144	スクラップ					
	ステンレス新断	1	1.000 kg	139.50	140	
	* * * S単 - 11号 * * *			1		
						步A
40001	ステンレス鋼板		kg	1		当たり算出
٦	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8mm~9mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K06025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ8mm~9mm		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				
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
06025	ステンレス鋼板					
	SUS304 厚さ8mm~9mm	1	1.000 kg	811	811	
						算出数量
	合 計				811	1.000 kg
	7					
	単 価		kg		811	
16144	スクラップ				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	ステンレス新断	1	1.000 kg	139.50	140	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	- 1 2					步A
40001	ステンレス鋼板		kg		1 000 kg	当たり算出
.000.	ステンレス鋼板		9	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1,0 7,4 1
	SUS304 厚さ10mm~14mm、ステンレス鋼板、ステンレス新断、12			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			基本給時間:8.0	一 土 然 市 間 土・ る し	
		S S304 巨 本10mm ~ 14mm			おび は 日・0 0	
	3) 材料名	SUS304 厚さ10mm~14mm 7元以7細板			超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目	ステンレス鋼板		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	ステンレス鋼板 ステンレス新断				
		ステンレス鋼板				
06026	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス鋼板 ステンレス新断				
06026	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	1 000	深夜時間:0.0	週休:補正なし	
06026	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	1.000 kg			笛出数导
06026	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	1.000 kg	深夜時間:0.0	週休:補正なし	算出数量
06026	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	1.000 kg	深夜時間:0.0	週休:補正なし	算出数量 1.000 kg
06026	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし 890 890	
	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	1.000 kg	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(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	kg	深夜時間:0.0	週休:補正なし 890 890 890	
	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし 890 890	
	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	kg	深夜時間:0.0	週休:補正なし 890 890 890	
	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	kg	深夜時間:0.0	週休:補正なし 890 890 890	
	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	kg	深夜時間:0.0	週休:補正なし 890 890 890	
	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	kg	深夜時間:0.0	週休:補正なし 890 890 890	1.000 kg
16144	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 ***	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	kg 1.000 kg	深夜時間:0.0	週休:補正なし 890 890 890 140	1.000 kg 步A
16144	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	kg	深夜時間:0.0 890 139.50	週休:補正なし 890 890 140	1.000 kg
16144	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	kg 1.000 kg	深夜時間:0.0 890 139.50 時間的制約:なし	週休:補正なし 890 890 890 140 1.000 kg 制約作業時間:0.0	1.000 kg 步A
16144	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 のUS304 厚さ15mm~25mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	kg 1.000 kg	深夜時間:0.0 890 139.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:補正なし 890 890 890 140 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 kg 步A
16144	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 リアンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm、ステンレス鋼板、ステンレス新断,12 1)材料(鋼材)コード	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000	kg 1.000 kg	深夜時間:0.0 890 139.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:補正なし 890 890 890 140 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 步A
16144	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	ステンレス銅板 ステンレス新断 12.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	kg 1.000 kg	深夜時間:0.0 890 139.50 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	週休:補正なし 890 890 890 140 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
16144 40001	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 フラップステンレス鋼板 ステンレス網板 ステンレス網板 フラップステンレス網板 ステンレス網板 ステンレス網板 ステンレス網板 スランレス網板 ステンレス網板	ステンレス銅板 ステンレス新断 12.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	kg 1.000 kg	深夜時間:0.0 890 139.50 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:補正なし 890 890 890 140 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 步A
16144	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 *** ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm、ステンンンス鋼板、ステンンンス新断,12 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	ステンレス銅板 ステンレス新断 12.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	kg 1.000 kg	深夜時間:0.0 890 139.50 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	週休:補正なし 890 890 890 140 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
16144 40001	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 フラップステンレス鋼板 ステンレス網板 ステンレス網板 フラップステンレス網板 ステンレス網板 ステンレス網板 ステンレス網板 スランレス網板 ステンレス網板	ステンレス銅板 ステンレス新断 12.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	kg 1.000 kg	深夜時間:0.0 890 139.50 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	週休:補正なし 890 890 890 140 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
116144	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 スランレス鋼板 3.1対料(鋼材)コード 2.1対料規格 3.1対料2 4)スクラップの該当品目 5.1対料割増率(%)	ステンレス銅板 ステンレス新断 12.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	kg 1.000 kg	深夜時間:0.0 890 139.50 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	週休:補正なし 890 890 890 140 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
116144	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単-13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 3.1材料(鋼材)コード 2.1対料規格 3.1材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板	ステンレス銅板 ステンレス新断 12.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	kg 1.000 kg kg	深夜時間:0.0 890 139.50 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	週休:補正なし 890 890 890 140 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
116144	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 スランレス鋼板 3.1対料(鋼材)コード 2.1対料規格 3.1対料2 4)スクラップの該当品目 5.1対料割増率(%)	ステンレス銅板 ステンレス新断 12.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	kg 1.000 kg	深夜時間:0.0 890 139.50 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	週休:補正なし 890 890 890 140 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	5.000 kg 歩A 当たり算出
40001	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm、ステンレス鋼板、ステンレス新断,12 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(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	ステンレス銅板 ステンレス新断 12.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	kg 1.000 kg kg	深夜時間:0.0 890 139.50 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	週休:補正なし 890 890 890 140 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 週休:補正なし	1.000 kg 歩A 当たり算出 算出数量
40001	4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm 合 計 単 価 スクラップ ステンレス新断 *** S単-13号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 3.1材料(鋼材)コード 2.1対料規格 3.1材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%) ステンレス鋼板	ステンレス銅板 ステンレス新断 12.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	kg 1.000 kg kg	深夜時間:0.0 890 139.50 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	週休:補正なし 890 890 890 140 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 週休:補正なし	5.000 kg 歩A 当たり算出

\$40001	名 称 スクラップ ステンレス新断 *** S単- 14号 ***	数量		単位	単価	金 額	備考
\$40001	ステンレス新断						
S40001			1.000	kg	139.50	140	
	*** CH 14P ***						
	* * * C 🛱 14무 * * *						
	<u> </u>						1F A
	ステンレス平鋼			kg		1 000 kg	歩 A 当たり算出
	ステンレス平銅			Kg	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
:	SUS304 9mm×38~75mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10				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 × 38 ~ 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	
	<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 10.000					
	3/10年1日14年(70)	10.000					
K06273	ステンレス平鋼						
	SUS304 9mm × 38 ~ 75mm		1.000	kg	1,082	1,082	
							算出数量
\rightarrow	合 計					1,082	1.000 kg
	単 価			le m		1,082	
K16144	<u>半 1畑</u> スクラップ			kg		1,002	
	ステンレス新断		1.000	kg	139.50	140	
			7.2.2		1.55.36		
	district a W 4-7						
\longrightarrow	*** S単- 15号 ***				-		± ^
\$40004	ステンレス溝形鋼			kg		1 000 1-	歩 A 当たり算出
	<u> ステンレス再形判 </u>			кg	時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	ステンレス海が銅 SUS304 100mm×50mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10				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			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	
	<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 10.000					
[5 / 杉/ 乔子吉3 - 百 - 华 (~0)	10.000					
K06222	ステンレス溝形鋼						
	SUS304 100mm × 50mm		1.000	kg	1,200	1,200	
							算出数量
	合 計					1,200	1.000 kg
	W /#					4 000	
V16144	<u>単価</u> スクラップ			kg		1,200	
	スケフッフ ステンレス新断		1.000	kg	139.50	140	
	N, D D N M I II			Ng	100.00		
\longrightarrow	* * * S 単 - 16号 * * *						
040004	フニン・レフロザクタ			le m		1 000 10	歩 A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼			kg	時間的制約:なし	1.000 kg 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	ステンレスロルショウ SUS304 t 30mm H = 250~300mm, ステンレス形鋼、 ステンレス平鋼, ステンレス				夜間制約作業時間:0.0		
	新断,10				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)材料(鋼材)コード	K06163	7		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)材料規格	SUS304 t 30mm H =	250 ~ 300mm		-		
	3)材料名 4)スクラップの該当品目	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼ステンレス新断					
	4)スクラックの該当四日 5)材料割増率(%)	10.000					
	ステンレスH形鋼						
	SUS304 t 30mm H = 250 ~ 300mm		1.000	kg	1,492	1,492	
							算出数量
\longrightarrow	合 計				-	1,492	1.000 kg
	単 価			kg		1,492	
K16144	<u>キ 畑</u> スクラップ			n.g		1,432	
	ステンレス新断		1.000	kg	139.50	140	
					-		
	*** S単- 17号 ***						
	""" 3年-1/5 ^^^				+		步A
				kg		1.000 kg	少へ 当たり算出
S40001	ステンレス角鋼				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ステンレス角鋼 ステンレス角鋼						
,	ステンレス角鋼 SUS304 14,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10				夜間制約作業時間:0.0		
	ステンレス角鋼 SUS304 14,ステルス形鋼、ステルス平鋼,ステルス新断,10 1)材料(鋼材)コード	K96008			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	ステンレス角鋼 SUS304 14,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	SUS304 14			夜間制約作業時間:0.0 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	
	ステンレス角鋼 SUS304 14,ステンレス形銅、ステンレス平銅,ステンレス新断,10 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名	SUS304 14 ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
:	ステンレス角鋼 SUS304 14,ステンレス形銅、ステンレス平銅,ステンレス新断,10 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 14 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
:	ステンレス角鋼 SUS304 14,ステンレス形銅、ステンレス平銅,ステンレス新断,10 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名	SUS304 14 ステンレス形鋼、ステンレス平鋼			夜間制約作業時間:0.0 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	
	ステンレス角鋼 SUS304 14,ステンレス形銅、ステンレス平銅,ステンレス新断,10 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 14 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

	寺間排水機場除塵設備改修工事						
	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
							算出数量
	슴 計					1,090	1.000 kg
							_
	単 価			kg		1,090	
(16144	スクラップ						
	ステンレス新断		1.000	kg	139.50	140	
	- 1						
	* * * S単 - 18号 * * *						
	3+* 10-5						步A
10001	ステンレス棒鋼			kg		1 000 kg	当たり算出
940001	ステンレス棒鋼			- Ky	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	SUS304 径24mm以下,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20				夜間制約作業時間: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)材料規格	SUS304 径24mm以下			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			/木1文時間.0.0	週水・開止なり	
	5)材料割増率(%)	20.000					
	5/12/17日3日十(70)	20.000					
06061	 ステンレス棒鋼						
1 0000	ステンレス幹調 SUS304 径24mm以下		1.000	kg	957	957	
	505304 1至2411111以下		1.000	кg	937	937	算出数量
	스 활					0.57	异山致重 1.000 kg
	合計					957	1.000 Kg
	単 価			lee		957	
16444				kg		957	
10144	スクラップ ステンレス新断		1 000	lee	139.50	140	
	ヘノン レヘ羽(四)		1.000	kg	139.50	140	
	* * * * C 出						
	*** S単- 19号 ***						1E A
4000.	フェン・レフキを回						步A 火车12等山
40001	ステンレス棒鋼			kg	D±8865475 ± 1		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	
	SUS304N2 140.6,ステンレス棒鋼,ステンレス新断,20	KOCOE 4			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K96051			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 140.6			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					
(96051	ステンレス棒鋼						
	SUS304N2 140.6		1.000	kg	2,380	2,380	
							算出数量
						2,380	1.000 kg
				kg		2,380	
(16144	スクラップ						
	ステンレス新断		1.000	kg	139.50	140	
	* * * S 単 - 20号 * * *						
							步A
40001	配管用ステンレス鋼鋼管			kg			当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304TP 15A sch20,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10				夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料(鋼材)コード	K96011			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304TP 15A sch20			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	
	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					
96011	配管用ステンレス鋼鋼管						
	SUS304TP 15A sch20		1.000	kg	2,223	2,223	
							算出数量
	合 計					2,223	1.000 kg
	単 価			kg		2,223	
16144	スクラップ						
	ステンレス新断		1.000	kg	139.50	140	
	*** S単- 21号 ***						
	-						步A
	配管用ステンレス鋼鋼管			kg		1.000 kg	当たり算出
40001				9	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
40001	��官用人アノレ人婀婀官	1			夜間制約作業時間:0.0		
40001	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP 125A sch80. ステンレス鋼管. ステンレス新斯. 10					~ W111111111111111111111111111111111111	
40001	SUS304TP 125A sch80,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	K96012				亜熱帯補正・かし.	
40001	SUS304TP 125A sch80,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 1)材料(鋼材)コード	K96012			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
40001	SUS304TP 125A sch80, ステンレス銅管, ステンレス新断, 10 1)材料(銅材)コード 2)材料規格	SUS304TP 125A sch80			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
40001	SUS304TP 125A sch80, ステンレス銅管, ステンレス新断, 10 1)材料(銅材) コード 2)材料規格 3)材料名	SUS304TP 125A sch80 ステンレス鋼管			豪雪補正:なし		
40001	SUS304TP 125A sch80, ステンレス銅管, ステンレス新断, 10 1)材料(銅材)コード 2)材料規格	SUS304TP 125A sch80			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

F間排水機場除塵設備改修工事名	数量 K96013 SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新町 10.000	1.000	単位 kg kg kg	単価 2,487 139.50 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	2,487 140 1.000 kg 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし	備 考 算出数量 1.000 kg 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 kg
ステンレス銅鋼管 TP 125A sch80 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 22号 *** ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 こ125×91,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格	K96013 SUS304TP 150A sch120 ステンルス網管 ステンルス新断 10.000	1.000	kg kg kg kg kg	2,487 139.50 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	2,487 2,487 2,487 2,487 140 1.000 kg 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 週休:補正なし 2,894 2,894 2,894	算出数量 1.000 kg 歩A 当たり算出
	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000	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	2,487 2,487 140 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 2,894 2,894	1.000 kg 歩A 当たり算出 算出数量
会計 単価 ツブ レス新断 *** S単- 22号 *** ステンレス鋼鋼管 ステンレス鋼鋼管 ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合計 単価 ツブ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 に15×91,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000	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	2,487 2,487 140 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 2,894 2,894	1.000 kg 歩A 当たり算出 算出数量
単 価 ップ レス新断 *** S単 - 22号 *** ステンレス銅鋼管 ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単 - 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 125×91,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000	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	2,487 140 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 算出数量
単 価 ップ レス新断 *** S単 - 22号 *** ステンレス銅鋼管 ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単 - 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 125×91,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000	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	2,487 140 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	歩A 当たり算出
ップ レス新断 *** S単- 22号 *** ステンレス鋼鋼管 ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120, ステンルス新断, 10 (鋼材) コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 こ125×91, ステンルス鋼管, ステンルス新断, 10 (鋼材) コード 規格	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000	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	1.000 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
ップ レス新断 *** S単- 22号 *** ステンレス鋼鋼管 ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120, ステンルス新断, 10 (鋼材) コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 こ125×91, ステンルス鋼管, ステンルス新断, 10 (鋼材) コード 規格	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000	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	1.000 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
**** S単- 22号 *** ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120、ステンレス鋼管、ステンレス新断、10 (鋼材)コード 規格 名ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合計 単価 ップレス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 125×91、ステンレス綱管、ステンレス新断、10 (鋼材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000	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
*** S単- 22号 *** ステンレス銅鋼管 ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合計 単価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 ・ 125×9t,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000	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
ステンレス鋼鋼管 ステンレス鋼鋼管 ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (網材)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 しス角形鋼管 に125×91,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (網材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 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	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
ステンレス鋼鋼管 ステンレス鋼鋼管 ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (網材)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 しス角形鋼管 に125×91,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (網材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 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	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
ステンレス鋼鋼管 ステンレス鋼鋼管 ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (網材)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 しス角形鋼管 に125×91,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (網材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 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	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
ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (網格)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合計 単価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 ・ 125×91,ステンレス網管,ステンレス新断,10 (網材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 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	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
ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (網格)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合計 単価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 ・ 125×91,ステンレス網管,ステンレス新断,10 (網材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 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	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
TP 150A sch120, ステンレス銅管, ステンレス新断, 10 (鋼材) コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 しスを対えテンレス新断, 10 (鋼材) コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:補正なし	
(鋼材)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合計 単価 ップレス新断 *** S単-23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 125×9t,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000		kg	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,894 2,894	
現格 名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 125×91, ステンレス鋼管, ステンレス新断,10 (調材)コード 規格 名	SUS304TP 150A sch120 ステンレス網管 ステンレス新断 10.000		kg	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,894	超勤時間:0.0 週休:補正なし 2,894 2,894	
名 ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 に125×91,ステンレス新断,10 (現材)コード 規格 名	ステンレス 銅管 ステンレス 新断 10.000		kg	深夜時間:0.0 2,894	週休:補正なし 2,894 2,894 2,894	
ラップの該当品目 割増率(%) ステンレス鋼鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップレス新断 *** S単- 23号 *** レス角形網管 レス角形網管 レス角形網管 ・クスカンルス網管、ステンルス新断、10 (鋼材)コード 規格 名	ステンレス新断 10.000		kg	2,894	2,894 2,894 2,894	
割増率(%) ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120	10.000		kg		2,894	
ステンレス銅鋼管 TP 150A sch120 合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 (鋼材)コード 規格 名			kg		2,894	
合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 に125×91, ステンレス新断, 10 (現材) コード 規格	K96010		kg		2,894	
合 計 単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 レス角形鋼管 に125×91, ステンレス新断, 10 (現材) コード 規格	K96010		kg		2,894	
会計 単価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形網管 レス角形網管 ・ 125×9t, ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格	K96010		kg		2,894	
単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** LAR 新	K96010	1.000	_	139.50	2,894	
単 価 ップ レス新断 *** S単- 23号 *** LAR 新	K96010	1.000	_	139.50	2,894	
ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 - 125×91, ステンレス鋼管, ステンレス新断,10 (調材) コード 規格 名	K96010	1.000	_	139.50		
ップ レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 - 125×91, ステンレス鋼管, ステンレス新断,10 (調材) コード 規格 名	K96010	1.000	_	139.50		
レス新断 *** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 - 125×9t、ステンレス新断、10 (鋼材)コード 規格 名	K96010	1.000	kg	139.50	140	
*** S単- 23号 *** レス角形鋼管 レス角形鋼管 - 125×9t , ステンレス鋼管 , ステンレス新断 , 10 (鋼材) コード 規格	K96010				1	
レス角形網管 レス角形網管 レス角形網管 - 125×91, ステンレス網管, ステンレス新断, 10 (網材) コード 規格 名	K96010				1	
レス角形網管 レス角形網管 レス角形網管 - 125×91, ステンレス網管, ステンレス新断, 10 (網材) コード 規格 名	K96010					
レス角形網管 レス角形網管 レス角形網管 - 125×91, ステンレス網管, ステンレス新断, 10 (網材) コード 規格 名	K96010					
レス角形鋼管 - 125×9t,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名	K96010					
レス角形鋼管 - 125×9t,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名	K96010					步A
- 125×91,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10 (鋼材)コード 規格 名	K96010		kg		1.000 kg	当たり算出
(鋼材)コード 規格 名	K96010			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
規格 名	K96010			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
名				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
名	SUS304 125 x 9 t			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	ステンレス鋼管			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	ステンレス新断					
割増率(%)	10.000					
` '						
レス角形鋼管						
125 × 9t		1.000	kg	1,365	1,365	
						算出数量
合 計					1,365	1.000 kg
			kg		1,365	
レス新断		1.000	kg	139.50	140	
* * * S 単 - 24号 * * *						# A
1.7 网笔::111.111.29			k-		4 000 1	歩A 出たい質出
			кд	D土8日かり牛ルク・ナン!		ヨたリ昇出
	KOEUUS					
				/小1×中可 間、U、U	12 NV · J#HTE/4P C	
HJ-H-T-(/º /	10.000					
レス鋼等辺山形鋼						
50×50×6		1.000	ka	1,024	1,024	
					,	算出数量
					1,024	1.000 kg
合 計			kg		1,024	
<u>合計</u>					.,	
			kg	1	140	ĺ
単 価		1.000	I Ku	139.50	140	
単 価ップ		1.000	Ng	139.50	140	
単 価ップ		1.000	Ng	139.50	140	
単 価ップ		1.000	Ng	139.50	140	
単 価 ップ レス新断 *** S単- 25号 ***		1.000		139.50		歩A
単 価 ップ レス新断 *** S単- 25号 *** レス溝形鋼		1.000	kg		1.000 kg	歩 A 当たり算出
単 価 ップ レス新断 *** S単- 25号 *** レス溝形鋼 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	
単 価 ップ レス新断 *** S単- 25号 *** レス溝形鋼 レス溝形鋼 レス溝形鋼 ・150mm×75mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10		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	
単 価 ップ レス新断 *** S単- 25号 *** レス溝形網 レス溝形網 レス溝形網 ・ 150mm × 75mm, ステンレス形網、ステンレス平網,ステンレス新断,10 (鋼材)コード	K06224	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	
単 価 ップ レス新断 *** S単- 25号 *** レス溝形鋼 レス溝形鋼 レス溝形鋼 ・150mm×75mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	K06224 SUS304 150mm×75mm ステンルス平銅、ステンルス平銅	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	
	単 価 ップ レス新断 *** S単-24号 *** レス鋼等辺山形鋼 レス鋼等辺山形鋼 50×50×6,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼,ステンレス新断,10 (調材)コード 規格 名 ラップの該当品目 割増率(%) レス鋼等辺山形鋼 50×50×6	単 価 *** S単-24号 *** レス銅等辺山形網 レス銅等辺山形網 レス銅等辺山形網 (胸材)コード (別格 を	単 価 ップ レス新断 1.000 *** S単- 24号 *** レス銅等辺山形網 レス銅等辺山形網 レス銅等辺山形網 (ク) スラントス 大デルス 平銅、 ステルス 新断、 10 (調材) コード (関格 SUS304 50×50×6 名 ラップの該当品目 ステルス 新断 割増率(%) 10.000 レス鋼等辺山形網 50×50×6 1.000	単 (価 kg ツブレス新断 1.000 kg	単 価	単価

	寺間排水機場除塵設備改修工事						
	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事	数量		単位	単価	全 超	備考
コード	名 称	20.000		平1位	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	金額	1個 右
	5)材料割増率(%)	10.000					
K06224	ステンレス溝形鋼						
	SUS304 150mm × 75mm		1.000	kg	1,173	1,173	
				_			算出数量
	<u> </u>					1,173	1.000 kg
	.v 					4 470	
V16144	<u>単価</u> スクラップ			kg		1,173	
K16144	スクラップステンレス新断		1.000	kg	139.50	140	
	入 プ ノ レ 入 利 回 !		1.000	Kg	109.50	140	
	* * * S単 - 26号 * * *						
							步A
S40006	サイクロ減速機付き電動機			基		1.000 各単位	当たり算出
	サイクロ減速機付き電動機				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	i=1/377 3.7kw-4P				夜間制約作業時間:0.0		
	1)基礎データコード	K96022			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	i=1/377 3.7kw-4P			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
					沐仪時间:0.0	週休:補正なし	
(96022	サイクロ減速機付き電動機						
	i=1/377 3.7kw-4P		1.000	基	1,930,000	1,930,000	
				_	, , , , , , , , ,		算出数量
	合 計					1,930,000	1.000 各単位
	単 価					1,930,000	
	*** S単- 27号 ***						
	3半・21万						歩A
40006	スプロケット(掻揚チェーン)			個		1.000 各単位	-
. 10000	スプロケット(掻揚チェーン)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	P,C,D540.9.11T				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	P,C,D540.9.11T			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	
96023	スプロケット(掻揚チェーン)		1 000	/GP	700 000	700 000	
	P,C,D540.9.11T		1.000	個	720,000	720,000	算出数量
	合 計					720 000	昇山
	日 前					720,000	1.000 百年位
	単 価					720,000	
	— т						
	* * * S 単 - 28号 * * *						
							步A
840006	テークアップユニット			個		1.000 各単位	当たり算出
	テークアップユニット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	C-UCT320 同等品以上	K96024			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)基礎データコード 2)規格	C-UCT320 同等品以上			家当補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<i>~}™</i>	0-001020 旧寺吅以工			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
96024	テークアップユニット						
	C-UCT320 同等品以上		1.000	個	132,000	132,000	Letter -
	A +1					400 000	算出数量
	合 計					132,000	1.000 各単位
	単 価					132,000	
	學 1畑					132,000	
	* * * S単- 29号 * * *						
40006	A A A A S 単 - 29号 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A			本		1.000 各単位	歩A おたけ質出
	<u> </u>				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 /-マルリンク105個/本、アタッチッメントリンク5個/本				夜間制約作業時間:0.0		
	1)基礎データコード	K96025			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	SUS304 ノーマルリンク105個/本、	アタッチ・・		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	
					/// 전에 전에 기계 () ()	~ Friv. Imit. '0. U	
(96025	掻揚チェーン JAC26152F(SJ) 同等品以上						
	SUS304 ノーマルリンク105個/本、アタッチッメントリンク5個/本		1.000	本	5,430,000	5,430,000	
							算出数量
	合 計					5,430,000	1.000 各単位
	単 価					5,430,000	
	* * * S 単 - 30号 * * *				L	<u> </u>	中国加国農政局

指 S 1 2 K96026 指	名 称 <u> </u>	数量	単位本	単価	金額	備 考 歩 A
指 S 1 2 K96026 指	蚤揚チェーン JAC26152F(SJ) 同等品以上 SUS304 ノーマルリンウ106個/本、アタッチッメントリンウ4個/本)基礎データコード		本			
指 S 1 2 K96026 指	蚤揚チェーン JAC26152F(SJ) 同等品以上 SUS304 ノーマルリンウ106個/本、アタッチッメントリンウ4個/本)基礎データコード		4			コレナー 12 空午 山
S 1 2 K96026 担	SUS304 /-マルリンク106個/本、アタッチッメントリンク4個/本)基礎データコート			D土8日かり生145 . ナ> 1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
1 2 K96026 掛)基礎データコード			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	
2 K96026 排		K96026			亜熱帯補正:なし	
K96026 ‡	2)規格	SUS304 ノーマルリンク106個/本、アタッチ・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	55555 T (1177)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
S	蚤揚チェーン JAC26152F(SJ) 同等品以上					
	SUS304 ノーマルリンク106個/本、アタッチッメントリンク4個/本	1.000	本	5,390,000	5,390,000	
	A +1					算出数量
-+					5,390,000	1.000 各単位
	単 価				5,390,000	
	Т Щ				3,000,000	
\rightarrow	*** S単- 31号 ***					1E A
C40000 F	□ キャイ \ _				4 000 5 24 6	歩A
	<u>返動チェーン</u> 返動チェーン		本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	自にリ昇出
I .	必動テエーン '9リンク RS160-1			両間的制約. なり 夜間制約作業時間:0.0		
	9/// k3160-1)基礎データコード	K96028		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	/ 単版 / プロー	79リンク RS160-1		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	
	区動チェーン				.=	
7	לילוש RS160-1	1.000	本	173,000	173,000	答山粉 早
	合 計				173 000	算出数量 1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				173,000	1.000 日丰位
	単 価				173,000	
\rightarrow						
-+	*** S単- 32号 ***					歩A
\$40006 -	スプロケット(除塵機)		個		 1.000 各単位	-
	ヘノロフット (际壁機) スプロケット (除塵機)		1121	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	IS1601B T=35			夜間制約作業時間:0.0		
)基礎データコード	K96029		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	2)規格	RS1601B T=35		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	
	スプロケット(除塵機)	1.000	/œ	318,000	318,000	
K	IS1601B T=35	1.000	個	310,000	310,000	算出数量
	合 計				318.000	1.000 各単位
					,	
	単 価				318,000	
	*** S単- 33号 ***					
	3 + 00 9					步A
S40006 Z	スプロケット(減速機)		個		1.000 各単位	当たり算出
7	スプロケット(減速機)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	S1601B T=19			夜間制約作業時間:0.0		
I)基礎データコード	K96031		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	2)規格	RS1601B T=19		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	
				/木牧时间.U.U	地子子 地上なり	
K96031	スプロケット(減速機)					
	S1601B T=19	1.000	個	122,000	122,000	
						算出数量
-	合計			-	122,000	1.000 各単位
	単 価				122,000	
	半川	+		+	122,000	
	*** S単- 34号 ***					
- 1	+ < 4 a = 1		, ,			步A
0.40000	ナイクロモータプーリ ナイクロモータプーリ		台	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨたリ算出
	50/304 W750 1.5kW i=1/121			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
ţ		K96032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
t, S)基礎テ゚ータコード	t contract the contract to the	I		超勤時間:0.0	
t, S		SUS304 W750 1.5kW i=1/121		基本給時間:8.0	ACE #37 PO 1 PO	
5 S)基礎データコード	SUS304 W750 1.5kW i=1/121		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:補正なし	
† S 1 2)基礎データコード ヒ)規格	SUS304 W750 1.5kW i=1/121				
t S 1 2 K96032 t) 基礎デ [・] -タコート [・] 2) 規格 サイクロモータブーリ		4	深夜時間:0.0	週休:補正なし	
t S 1 2 K96032 t)基礎データコード ヒ)規格	SUS304 W750 1.5kW i=1/121	台			省出数量
t S 1 2 K96032 t)基礎データコード 2)規格 サイクロモータブーリ 5US304 W750 1.5kW i=1/121		台	深夜時間:0.0	週休:補正なし	算出数量 1.000 各単位
t S 1 2 K96032 t) 基礎デ [・] -タコート [・] 2) 規格 サイクロモータブーリ		台	深夜時間:0.0	週休:補正なし	

コードー	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事	**	W (A-	N /T	A 64	/# +-
- '	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 35号 * * *					
240006	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20°		組		1.000 各単位	歩A 当たけ貧出
	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20°		MEL.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	SUS製 ベルト幅 750mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)基礎データコード	K37067		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	SUS製 ベルト幅 750mm		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	
				/木仅时间.0.0	週水・開正なり	
	キャリアローラ 3槽型 トラフ角20°					
	SUS製 ベルト幅 750mm	1.000	組	279,000	279,000	
	合 計				279 000	算出数量 1.000 各単位
					273,000	1.000 日丰位
	単 価				279,000	
	*** S単- 36号 ***					
						步A
	自動調芯キャリアローラ		個	=+ PD+/ +-// / / /	1.000 各単位	当たり算出
	自動調芯キャリアローラ SUS304 114.3 W750 3D-520° トラフ型			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)基礎データコード	K96033			<u> </u>	
	2)規格	SUS304 114.3 W750 3II-520 ° · ·		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	
06033	自動調芯キャリアローラ					
	自動調心キャリアローラ SUS304 114.3 W750 3D-520°トラフ型	1.000	個	550,000	550,000	
			.,	330,030	200,000	算出数量
	合 計				550,000	1.000 各単位
	У. /Ш				FEO. 000	
	単 価				550,000	
	* * * S 単 - 37号 * * *					1F A
240006	リターンローラ		組		1.000 各単位	歩A 当たけ貧出
	リターンローラ		MEL	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	SUS製 ベルト幅 750mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)基礎データコード	K37257		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	SUS製 ベルト幅 750mm		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	
					週れ、開止なり	
	リターンローラ					
	SUS製 ベルト幅 750mm	1.000	組	79,800	79,800	祭山 巻目
	合 計				79 800	算出数量 1.000 各単位
	H 11				75,000	1.000 日十四
- 1						
	単 価				79,800	
	単 価				79,800	
	単 価				79,800	
	単 価*** S単- 38号 ***				79,800	
	*** S単- 38号 ***					歩A
	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用		組	D主目目44年 小人	1.000 各単位	-
	* * * * S 単 - 38号 * * * リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用		組	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用	K37275	組	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 各単位制約作業時間:0.0	-
	* * * S 単 - 38号 * * * リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm	K37275 SUS製 ベルト幅 750mm	組	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 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	-
	* * * S 単 - 38号 * * * リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード		組	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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	-
	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎デーケコート・ 2)規格		組	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 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	-
37275	* * * S 単 - 38号 * * * リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード		組	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 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	-
37275	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm	SUS製 ベルト幅 750mm		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 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	当たり算出
37275	*** S単-38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格	SUS製 ベルト幅 750mm		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 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	当たり算出
37275	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 合 計	SUS製 ベルト幅 750mm		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 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	当たり算出
37275	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm	SUS製 ベルト幅 750mm		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 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	当たり算出
37275	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 合 計	SUS製 ベルト幅 750mm		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 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	当たり算出
37275	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 合 計 単 価	SUS製 ベルト幅 750mm		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 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	当たり算出
37275	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 合 計	SUS製 ベルト幅 750mm		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 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	算出数量 1.000 各単位
37275	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 合 計 単 価	SUS製 ベルト幅 750mm		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 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
37275 40006	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 合 計 単 価	SUS製 ベルト幅 750mm	組	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 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 199,000 199,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
37275	*** S単-38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎デーケコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 合 計 単 価 *** S単-39号 *** ヘッドクリーナ ヘッドクリーナ ハッドクリーナ NVC-600H2 ベルト幅600~800用	SUS製 ベルト幅 750mm 1.000	組	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:0.0 199,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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 199,000 199,000 199,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
337275	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 合 計 単 価 *** S単- 39号 *** ヘッドクリーナ ヘッドクリーナ NVC-600H2 ベルト幅600~800用 1)基礎データコード	SUS製 ベルト幅 750mm 1.000	組	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:0.0 199,000 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 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 199,000 199,000 199,000 199,000 全見がで業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
337275	*** S単-38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎デーケコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 合 計 単 価 *** S単-39号 *** ヘッドクリーナ ヘッドクリーナ ハッドクリーナ NVC-600H2 ベルト幅600~800用	SUS製 ベルト幅 750mm 1.000	組	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:0.0 199,000 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 各単位制約作業時間: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 199,000 199,000 199,000 年期約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
337275	*** S単- 38号 *** リターンローラ 自動調芯用 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 1)基礎データコード 2)規格 リターンローラ 自動調芯用 SUS製 ベルト幅 750mm 合 計 単 価 *** S単- 39号 *** ヘッドクリーナ ヘッドクリーナ NVC-600H2 ベルト幅600~800用 1)基礎データコード	SUS製 ベルト幅 750mm 1.000	組	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:0.0 199,000 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 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 199,000 199,000 199,000 199,000 全見がで業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

	守周邦小機場际壁設備以修工事 事名: 寺間排水機場除塵設備改修工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	•					算出数量
	合 計				232,000	1.000 各単位
	単 価				232,000	
	— IM				202,000	
	* * * S 単 - 40号 * * *					 步A
S40006	テークアップユニット		個		 1.000 各単位	
0.0000	テークアップユニット		- 15	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	10 7#8
	UCT208D1			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	K96035		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	UCT208D1		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				深夜時間:0.0	週147: 棚止なし	
K96035	テークアップユニット					
	UCT208D1	1.000	個	13,700	13,700	
						算出数量
	合計				13,700	1.000 各単位
	単 価				13,700	
	<u>+ III</u>				13,700	
	* * * S 単 - 41号 * * *					
040000	コンパヤ田ゴルベルト ベルト 続ファゥー				4 000 524	歩A
340006	コンベヤ用ゴムベルト ベルト幅750mm コンベヤ用ゴムベルト ベルト幅750mm		m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	コンハヤ州コムヘルト ヘルト幅/300000 厚t=8.3mm 3プライ ポリエステル			両間的前約.なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)基礎データコート・	K36421		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	厚t=8.3mm 3プライ ポリエ・・		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	
K36404	コンベヤ用ゴムベルト ベルト幅750mm					
N30421	コンヘヤ用コムヘルト ヘルト幅/50mm 厚t=8.3mm 3プライ ポリエステル	1.000	m	24,000	24,000	
	ティー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000		24,000	27,000	算出数量
	合 計				24,000	1.000 各単位
	単 価				24,000	
	*** S単- 42号 ***					
						步A
S40006	ゴム(防塵・スカート用)		m²	n+8846.#476.#	1.000 各単位	当たり算出
	ゴム (防塵・スカート用) 合成ゴム t = 6mm			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	
		K37702		夜間刑約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	1
	2)規格	RS7702 合成ゴム t = 6mm		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	
K37702	ゴム(防塵・スカート用)	4 000	2	20 500	20 500	
	合成ゴム t=6mm	1.000	m²	36,500	36,500	算出数量
	合 計				36.500	昇山奴重 1.000 各単位
					22,230	
	単 価				36,500	
	*** S単- 43号 ***					
	-,					步A
S40018	除塵設備製作工		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	
	除塵機本体, レーキ形定置回動式, スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下) 0.0 1 400 006 1400m なし 2 月 0.02			夜間制約作業時間:0.0		
),0.0人,100.0%,140mm,なし,3基,0.93,			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	
	1)区分	除塵機本体		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)形式	レーキ形定置回動式				
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下)				
	4) レーキ形定置回動式 X (m²)	17.6m²				
	5)セパレートネット形 X(㎡) 6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0m² 0.0m²				
	6)エントレスネット形 X(m) 7)水平ベルトコンベヤ X(m)	0.0m ²				1
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(m)	0.0m²				
	9)チェーンフライトコンベヤ X (㎡)	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)	0.0人				
	12)ステンレス鋼使用率 (%)	100.0%				
	13)スクリーン目幅 (mm) 14)本体引上装置区分	140mm なし				
	15)補正対象製作台数	3基				1
	16)製作数による補正係数(修正)	0.93				
	17)除塵設備名称及び規格					

<u>L 争 別 工</u> コード						
⊐ - 1 · 1	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事 名 称	数量	単位	単価	夕 茄	備考
R03001		数 重	平111	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	金額	用 传
03001	₩TF上	240.400	人	28,300	6,803,320	
		240.400		20,300	0,003,320	算出数量
	合 計				6,803,320	
	H 81				0,000,020	1.000 45
	単 価		基		6,803,320	
	— 1M				0,000,020	
	* * * S 単 - 44号 * * *					ı- a
40018	除塵設備製作工		基		1.000 基	歩 A 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	
	搬送設備,水平ベルトコンベヤ,コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下)	,		夜間制約作業時間:0.0		
	0.0人,100.0%,,,1基,1.00,			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)区分	搬送設備		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)形式	水平ベルトコンベヤ				
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	コンベヤ面積 (4㎡以上25㎡以下)				
	4) レーキ形定置回動式 X (m ²)	0.0m²				
	5)セパレートネット形 X(m²)	0.0m²				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0m²				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	20.6m² 0.0m²				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡) 9)チェーンフライトコンベヤ X(㎡)	0.0m 0.0m²				
	9)チェーンフライトコンペヤ X(m) 10)電動カットゲート X(m3)	0.0m 0.0m3				
	11)その他 製作工数 (人/基)	0.0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					
03001	製作工					
		76.100	人	28,300	2,153,630	
						算出数量
	合 計				2,153,630	1.000 基
	単 価		基		2,153,630	
+1001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価]		人	時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	コルク井山
	<u>,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,普通作業員</u>			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	
	1)工種区分 2)労務者区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 普通作業員		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	
	1)工種区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文			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	
	1)工種区分 2)労務者区分			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	
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	普通作業員		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	普通作業員		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計	普通作業員		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635	
	1) 工種区分2) 労務者区分3) その他の補助文普通作業員	普通作業員		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計	普通作業員		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635	
	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計	普通作業員		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635	1.000 [各単位
01003	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-46号 ***	普通作業員	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635	1.000 [各単位
01003	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文 普通作業員 合 計 単 価 *** S単 - 46号 *** 輸送費	普通作業員		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635	1.000 [各単位
01003	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-46号 ***	普通作業員	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635	1.000 [各単位
01003	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文 普通作業員 合 計 単 価 *** S単 - 46号 *** 輸送費	普通作業員	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635	1.000 [各単位
01003	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-46号 *** 輸送費 輸送費	普通作業員 1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 1,000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 [各単位
01003	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-46号 *** 輸送費 輸送費 除塵設備,6.7[各単位],11.3km 1) 工種区分	1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 セスタッグ は、1,000 式制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 [各単位
111002	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員	普通作業員 1.000 1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 1000 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	1.000 [各単位 1.000 [各単位
111002	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員	普通作業員 1.000 1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 1000 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	5A 当たり算出
11003	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員	普通作業員 1.000 1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 1000 式制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 算出数量
111002	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員	普通作業員 1.000 1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 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:4週8休以上	5 A 当たり算出 算出数量
11002	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 46号 *** 輸送費 除産設備,,,,6.7[各単位],11.3km 1) 工種区分 2) 対象要素(X)の数量 3) 想定輸送距離(D)の数量 輸送費	普通作業員 1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 1000 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:4週8休以上	5 A 当たり算出 算出数量
11003	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 46号 *** 輸送費 除産設備,,,,6.7[各単位],11.3km 1) 工種区分 2) 対象要素(X)の数量 3) 想定輸送距離(D)の数量 輸送費	普通作業員 1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 1000 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:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
01003	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 46号 *** 輸送費 除産設備,6.7[各単位],11.3km 1) 工種区分 2) 対象要素(X)の数量 3) 想定輸送距離(D)の数量 輸送費 合 計 単 価 *** S単- 47号 ***	普通作業員 1.000	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 20,000 式制約作業時間:0.0 連熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 220,000 220,000	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 式
11002	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員	普通作業員 1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 19,635 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 19,635 20,000 式制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 220,000 220,000 220,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 式
11002	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員 合 計 単 価 *** S単- 46号 *** 輸送費 除産設備,6.7[各単位],11.3km 1) 工種区分 2) 対象要素(X)の数量 3) 想定輸送距離(D)の数量 輸送費 合 計 単 価 *** S単- 47号 ***	普通作業員 1.000	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 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:4週8休以上 220,000 220,000 220,000 1.000 基制約作業時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 式
11002	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員	普通作業員 1.000	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 19,635 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 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:4週8休以上 220,000 220,000 220,000 1.000 基制約作業時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 式
11002	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文 普通作業員	普通作業員 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 19,635 19,635 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 深夜時間:0.0 220,000	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 19,635 19,635 19,635 19,635 1,000 式制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 220,000 220,000 220,000 4,000 基制約作業時間:0.0 8期補正:なし	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 式

	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0m²			^	
	6)エンドレスネット形 X(m²)	0.0m²				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	20.6m²				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(m²)	0.0m²				
	9)チェーンフライトコンベヤ X(m²)	0.0m²				
1	9)デェーノフライトコンベド X(m) 10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	10) 竜動 カットケート ス(m3) 11) その他 据付工 (人/基)	26.3人				
1	11)その他 据刊工(人/基) 12)その他 普通作業員(人/基)	6.5人				
	14) 活に対象 年付 会 数 14) 湖下 対象 年付 会 数 14) 湖下 対象 年付 会 数 14) 湖下 対象 年付 会 数 15 (2) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	1柱				
	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					
R03002	据付工					
		26.300	人	28,140	740,082	
R01003	普通作業員					
		6.500	人	19,635	127,628	
						算出数量
	合 計				867,710	1.000 基
	単 価		基		867,710	
—						
L						
<u> </u>						
l						
L						
l						
l						
l						
\vdash						
l						
\vdash						
l						
		l .				1

	寺間排水機場除塵設備改修工事						
<u>□事別</u> □ コード	事名: 寺間排水機場除塵設備改修工事	数量		単位	単価	→ 5	/# #2
<u> </u>	名称	双 重		里112	平 1叫 	金額	備考
	* * * X 単 - 1号 * * *						
	····						步A
10001	補助材料費(製作)			式		1 000 =	当たり算出
	補助材料費(製作)			Δ.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞山
	除塵設備,,9%				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)製作補助材料費率(Y)	9.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	3.00070			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	9,856,666.000円			// (X = 1) D . U . U	Z/N. Imilia O	
	5)副部材費金額小計(円)	2,365,600.000円					
	C) M3HP 13 92 ME HX 3 W1 (13)	2,000,000.00013					
79351	製作補助材料費						
			0.090	式	12,222,266	1,100,004	
							算出数量
	合 計					1,100,004	1.000 式
	単 価			式		1,100,004	
	*** X単- 2号 ***						
							步A
0001	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	
	除塵設備,,9%				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)製作補助材料費率(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)	4,224,820.000円					
	5)副部材費金額小計(円)	929,460.000円					
	<u> </u>						
9351	製作補助材料費						
			0.090	式	5,154,280	463,885	
							算出数量
	合 計					463,885	1.000 式
	単 価			式		463,885	
	*** X単- 3号 ***						
	3						步A
0008	除塵設備副部材費			式		1.000 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,24%,				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)	9,856,666.000円					
9431	副部材費						
			0.240	式	9,856,666	2,365,600	
							算出数量
	合 計					2,365,600	1.000 式
1							
	単 価			式		2,365,600	
1							
	*** X単- 4号 ***						
							步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	
	MR144-R/H 1477 A 11 1 11 1				夜間制約作業時間:0.0		
	搬送設備,水平ベルトコンベヤ,22%,	IANA VARIAN			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	l
	1)区分	搬送設備					
	1)区分 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	
	1)区分 2)形式 3)副部材費率(%)						
	1)区分 2)形式 3)副部材費率(%) 4)除塵設備名称及び規格	水平ベルトコンベヤ 22.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)区分 2)形式 3)副部材費率(%)	水平ベルトコンベヤ			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)	水平ベルトコンベヤ 22.000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)区分 2)形式 3)副部材費率(%) 4)除塵設備名称及び規格	水平ベルトコンベヤ 22.000%	0.220	式	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)	水平ベルトコンベヤ 22.000%	0.220	式	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	算出数量
	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)	水平ベルトコンベヤ 22.000%	0.220	式	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
	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	水平ベルトコンベヤ 22.000%	0.220	式	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 929,460	
	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	水平ベルトコンベヤ 22.000%	0.220	式式式	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 929,460	
	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	水平ベルトコンベヤ 22.000%	0.220		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 929,460 929,460	
	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	水平ベルトコンベヤ 22.000%	0.220		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 929,460 929,460	
	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	水平ベルトコンベヤ 22.000%	0.220		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 929,460 929,460	1.000 式
9431	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	水平ベルトコンベヤ 22.000%	0.220		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 929,460 929,460	

	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事	**		ar ta	₩ / ≖		/# ±
コード		数 量 除塵機本体		単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	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						
	5)部品費対象金額(円)	9,856,666.000円					
70.454	立の書						
79451	部品費		0.160	式	9,856,666	1,577,067	
			0.100		3,000,000	1,077,007	算出数量
	合 計					1,577,067	
	単 価			式		1,577,067	
	* * * X 単 - 6号 * * *						
	<u> </u>						步A
10012	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	
	搬送設備,水平ベルトコンベヤ,16%,	140.1/4.0 (#			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 2) 郊 早 寿 変 (04)	水平ベルトコンベヤ 16.000%			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	
	3)部品費率(%) 4)除塵設備名称及び規格	16.000%			/木仪时间.0.0	週休・補正なし	
	5)部品費対象金額(円)	4,224,820.000円					
	,	, ,,					
'9451	費品電						
			0.160	式	4,224,820	675,971	
	A +1					075 07.	算出数量
\longrightarrow	合計				+	6/5,9/1	1.000 式
	単 価			式		675,971	
	구 [四					575,571	
	* * * X 単 - 7号 * * *						
	77 Lt. W 75 th						步A
	間接労務費			式	D主 月日 かわ 生まり ト・ナン ト		当たり算出
	間接労務費 除塵設備,,75%				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)工種区分	除塵設備			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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	1010011			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	20,409,960.000円					
79311	間接労務費						
			0.750	式	20,409,960	15,307,470	95 II #5 E
	合 計					15,307,470	算出数量
	P RI					13,307,470	1.000 10
	単 価					15,307,470	
	* * * X 単 - 8号 * * *						4 - Λ
40014	·					1 000 =	歩A 当たり算出
	間接労務費			式	時間的制約:なし		歩A 当たり算出
	·			式	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	
	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分	除塵設備		式	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	
	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y)	除塵設備 75.000%		式 	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	
	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称	75.000%		式_	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	
	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)			式_	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	
	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称	75.000%	0.750		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	
	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	75.000%	0.750	式	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
	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	75.000%	0.750		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
	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費	75.000%	0.750		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
	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費	75.000%	0.750		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
	間接労務費 附定設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費	75.000%	0.750		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 1,615,223	当たり算出
	間接労務費 附定設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費	75.000%	0.750		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 1,615,223	当たり算出
	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費 合 計	75.000%	0.750		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 1,615,223	当たり算出
	間接労務費 附定設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費	75.000%	0.750		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 1,615,223	当たり算出 算出数量 1.000 式
79311	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費 合 計	75.000%	0.750		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 1,615,223 1,615,223	当たり算出
9311	間接労務費 附定設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費 合 計 単 価	75.000%	0.750	式	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 1,615,223 1,615,223	当たり算出 算出数量 1.000 式 歩A
9311	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費 合計 単価 *** X単-9号 *** 工場管理費 工場管理費 工場管理費 下場管理費	75.000% 2,153,630.000円	0.750	式	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 2,153,630 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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223	当たり算出 算出数量 1.000 式 歩A
79311	間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費 合 計 単 価 *** X単-9号 *** 工場管理費 工場管理費 下機量設備,,20% 1)工種区分	75.000% 2,153,630.000円	0.750	式	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 2,153,630 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 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223	当たり算出 算出数量 1.000 式 歩A
79311	間接労務費 情報	75.000% 2,153,630.000円	0.750	式	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 2,153,630 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 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 セスタックでは、1000式 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 式 歩A
79311	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費 合計 単価 *** X単-9号 *** 工場管理費 下爆整設備,,20% 1)工種区分 2)工種区分 2)工場管理費率(Y) 3)工種区分の名称	75.000% 2,153,630.000円 除塵設備 20.000%	0.750	式	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 2,153,630 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 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223	当たり算出 算出数量 1.000 式 歩A
79311	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費 合 計 単 価 *** X単-9号 *** 工場管理費 丁場管理費 除塵設備,,20% 1)工種区分 2)工種区分の名称 4)工場管理費率(Y) 3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	75.000% 2,153,630.000円	0.750	式	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 2,153,630 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 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 セスタックでは、1000式 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 式 歩A
79311	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費 合計 単価 *** X単-9号 *** 工場管理費 下爆整設備,,20% 1)工種区分 2)工種区分 2)工場管理費率(Y) 3)工種区分の名称	75.000% 2,153,630.000円 除塵設備 20.000%	0.750	式	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 2,153,630 6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 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 セスタックでは、1000式 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 式
00015	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費 合 計 単 価 *** X単-9号 *** 工場管理費 丁場管理費 除塵設備,,20% 1)工種区分 2)工種区分の名称 4)工場管理費率(Y) 3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	75.000% 2,153,630.000円 除塵設備 20.000%		式	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 2,153,630 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 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223	当たり算出 算出数量 1.000 式 歩A
79311	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% 1)工種区分 2)間接労務費率(Y) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円) 間接労務費 合 計 単 価 *** X単-9号 *** 工場管理費 丁場管理費 除塵設備,,20% 1)工種区分 2)工種区分の名称 4)工場管理費率(Y) 3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	75.000% 2,153,630.000円 除塵設備 20.000%		式	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 2,153,630 6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 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223 1,615,223	第出数量 1.000 式 歩A 当たり算出

<u>「</u> 事別エ コード	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	TD 1701	<u> </u>	十四	<u>+ m</u>	並留	MH -2
	* * * X 単 - 10号 * * *					
	7 IB W m #		_15			步A
10015	工場管理費 工場管理費		式	時間的制約:なし		当たり算出
	上塚官理算 除塵設備,,20%			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)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)	1,402,744.000円				
79331	工場管理費					
		0.200	式	1,402,744	280,549	
						算出数量
	合 計				280,549	1.000 式
	₩ /≖		-		200 540	
	単 価		式		280,549	
	*** X単- 11号 ***					
						步A
0015	工場管理費		式		1.000 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,,20%			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 4)工場管理費対象金額小計(円)	2 760 052 000III		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
0334	4) 上場官埋貨对家金額小計(円) 工場管理費	3,768,853.000円	1	+		
JJJI	ㅗ껭타任듯 	0.200	一式	3,768,853	753,771	
		3.200	1 10	0,700,000	133,111	算出数量
	合 計				753.771	1.000 式
					,	
	単 価		式		753,771	
	* * * X 単 - 12号 * * *					
10045	工具效理 费				4 000 =	歩A
10015	工場管理費		式	D主 8月かり生まり . ナン !		当たり算出
	工場管理費除塵設備,,20%			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)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	20100070		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)	1,018,906.000円				
79331	工場管理費					
		0.200	式	1,018,906	203,781	
						算出数量
	合 計				203,781	1.000 式
	ъ / т				202 704	
	単 価		式		203,781	
	* * * X 単 - 13号 * * *					
						步 A
1002	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	
	除塵設備,,2%			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	007 740 000 11		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
0304	4)据付材料費対象金額小計(円) 据付補助材料費	867,710.000円	+			
JJJI	III 만에게이 전기된	0.020	式	867,710	17,354	
		0.020		307,710	17,504	算出数量
	合 計				17.354	1.000 式
					,,,,,	
	単 価		式		17,354	
	de de de se					
	* * * X 単 - 14号 * * *			-		1E A
	たけせれる				4 000 =	歩A 少たい管山
4000	据付材料費		式	中期的4145. 451		当たり算出
1003	セイナナット			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1003	据付材料費 除磨砂供 ONW Latの動形なからい 物学・時の砂体			夜間制約作業時間:0.0		
1003	除塵設備,,,,,,0kW,レーキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備	P			亜熱単端で かし	
1003	除塵設備,,,,,,,0kW,レ-キ回動形・ネット形,搬送・貯留設備 1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1003	除塵設備,,,,,,0kW,レ-キ回動形・ネット形,搬送・貯留設備 1)工種区分 6)原動機出力	0.000kW		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1003	除塵設備,,,,,,okw,,レ-キ回動形・ネット形,搬送・貯留設備 1)工種区分 6)原動機出力 7)形式区分	0.000kW レーキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備		豪雪補正:なし		
1003	除塵設備,,,,,,0kW,レ-キ回動形・ネット形,搬送・貯留設備 1)工種区分 6)原動機出力	0.000kW		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

「車叫「	重夕. 丰明世业坳坦岭库+几进3666下市					
<u>-</u> 事別丄 コード	事名: 寺間排水機場除塵設備改修工事 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	据付材料費					
		0.080	式	867,710	69,417	Arte de la lista est
	合 計				69 417	算出数量 1.000 式
	H H				00,117	1.000 10
	<u></u>		붗		69,417	
	*** X単- 15号 ***					步A
41005	雑器具損料		式		1.000 式	当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	349,860.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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	
79411	雑器具損料					
		0.020	式	349,860	6,997	会日来 日
	合 計				6 997	算出数量 1.000 式
	H H1				0,00.	11000 20
	単 価		式		6,997	
	* * * X 単 - 16号 * * *					步A
41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩Α 当たり算出
	維器具損料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	164,400.000		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	
	1)推奋兵损科划象並領小司(口)	164,400.000		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	
79/111	維器具損料					
+ 11	φ± np → 1,5,7,7	0.020	式	164,400	3,288	
	A 21				2.25=	算出数量
	合 計				3,288	1.000 式
	単 価		式		3,288	
Ī						
	* * * X 単 - 17号 * * *					
41005	ME 및 티 12 박기				4 000 =	歩 A 当たり算出
	維器具 <u>損料 </u>		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	コにリ昇出
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	164,400.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				基本結時间:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
79411	雑器具損料	0.020	式	164,400	3,288	
-+		0.020	I I	104,400	3,288	算出数量
	合 計				3,288	1.000 式
	単 価		式		3,288	
	半 1 川		1 II.	I .	3,200	l .
	* * * X 単 - 18 P * * *					
	*** X単- 18号 ***					歩A
	推器具損料		式	D+ 00 44 # ***		歩A 当たり算出
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	推器具損料	164,400.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
	雑器具損料 雑器具損料	164,400.000		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	
	雑器具損料 雑器具損料	164,400.000		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	
	雑器具損料 雑器具損料		式	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:4週8休以上	
	維器具損料 雑器具損料 1)雑器具損料対象金額小計(円)	164,400.000		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
	維器具損料 雑器具損料 1)雑器具損料対象金額小計(円) 雑器具損料		式	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:4週8休以上	当たり算出
	維器具損料 雜器具損料 1)雑器具損料対象金額小計(円) 雑器具損料		式	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:4週8休以上	当たり算出
	維器具損料 雑器具損料 1)雑器具損料対象金額小計(円) 雑器具損料		式	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:4週8休以上	当たり算出
	維器具損料 雜器具損料 1)雑器具損料対象金額小計(円) 雑器具損料		式	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:4週8休以上	当たり算出
	維器具損料 雜器具損料 1)雑器具損料対象金額小計(円) 雑器具損料		式	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:4週8休以上	当たり算出
	維器具損料 雜器具損料 1)雑器具損料対象金額小計(円) 雑器具損料		式	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:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 式
79411	維器具損料 雜器具損料 1) 雜器具損料対象金額小計(円) 雑器具損料 合 計 単 価		式	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:4週8休以上 3,288 3,288	当たり算出

<u>エヂロ</u>	事名 寺間排水機場除塵設備改修工事 『別工事名:寺間排水機場除塵設備改修工事					
エ争が工 コード	争台·守间排小機场际壁设備以修工争名。	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	III 3
	2)据付間接費率(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	
/700E4	4)据付工対象金額(円) 据付間接費	740,082.000				
(1925)	抗门间按 具	1.100	式	740,082	814,090	
				,,,,,,,		算出数量
	<u>合</u> 計				814,090	1.000 式
	単 価		式		814,090	
	+ III		10		014,030	
Ţ						

	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事	***	× /-	24 /#	A \$5	
コード	名 称(規格) ステンレス鋼等辺山形鋼	数量	単位	単価	金額	備考
K96002	SUS304 50×50×6		kg	940		割増等を含まない
	ステンレス角鋼					
K96008	SUS304 14 ステンレス角形鋼管		kg	1,000		割増等を含まない
K96010	SUS304 125×9t		kg	1,250		割増等を含まない
	配管用ステンレス鋼鋼管			0.000		
	SUS304TP 15A sch20 配管用ステンレス銅鋼管		kg	2,030		割増等を含まない
	SUS304TP 125A sch80		kg	2,270		割増等を含まない
	配管用ステンレス鋼鋼管			0.040		**************************************
K96013	SUS304TP 150A sch120 サイクロ減速機付き電動機		kg	2,640		割増等を含まない
K96022	i=1/377 3.7kw-4P		基	1,930,000		割増等を含まない
Kacaaa	スプロケット (掻揚チェーン) P,C,D540.9.11T		個	720,000		割増等を含まない
N90023	テークアップユニット		119	720,000		割垣寺を召まない
	C-UCT320 同等品以上		個	132,000		割増等を含まない
	掻揚チェーン JAC26152F(SJ) 同等品以上 SUS304 ノーマルリンク105個/本、アタッチッメントリンク5個/本		本	5,430,000		割増等を含まない
	掻揚チェーン JAC26152F(SJ) 同等品以上		~~	3,400,000		
	SUS304 ノーマルリンク106個/本、アタッチッメントリンク4個/本		本	5,390,000		割増等を含まない
	駆動チェーン 79リンク RS160-1		本	173,000		割増等を含まない
	スプロケット (除塵機)					
K96029	RS1601B T=35 スプロケット (減速機)		個	318,000		割増等を含まない
K96031	RS1601B T=19		個	122,000		割増等を含まない
	サイクロモータプーリ					
K96032	SUS304 W750 1.5kW i=1/121 自動調芯キャリアローラ		台	1,700,000		割増等を含まない
K96033	SUS304 114.3 W750 3D-720° トラ7型		個	550,000		割増等を含まない
	ヘッドクリーナ					
K96034	NVC-600H2 ベルト幅600~800用 テークアップユニット		個	232,000		割増等を含まない
K96035	UCT208D1		個	13,700		割増等を含まない
1/20054	ステンレス棒鋼			0.000		割増がするまかり
K96051	SUS304N2 140.6 輸送費		kg	2,000		割増等を含まない
P96001	現場 工事発生品仮置場		式	13,000		
\vdash						
\vdash						
<u> </u>						
<u> </u>						
		1				

工事別工	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
		<u> </u>	+14	+ іщ	77. 18	MH 5
	*** T単- 1号 ***					步A
T00004	低圧電力ケーブル撤去工		m		100.000 m	当たり算出
	管内,600V CV 5.5sq-3C					
S02115						
		2.800		22,050	61,740	S単 2号 算出数量
	合 計				61,740	100.000 m
	単 価		m		617	
	* * * T 単 - 2号 * * *					步A
T00007	制御ケーブル撤去工		m		100.000 m	当たり算出
	管内,2sq-4C					
S02115					24 =42	- "
		2.800	人	22,050	61,740	S単 2号 算出数量
	合 計				61,740	100.000 m
	単 価		m		617	
	W .=					
	*** T単- 3号 ***					步A
T00021	電線管撤去工		m		100.000 m	当たり算出
	G22					
S02115	電工	5.000	 	22,050	110 250	S単 2号
		3.000		22,000		算出数量
	合計				110,250	100.000 m
	単 価		m		1,103	
	* * * T 単 - 4号 * * *					
	·					歩A
T00022	電線管撤去工		m		100.000 m	当たり算出
	G28					
S02115	電上	8.500	人	22,050	187,425	S単 2号
	合 計				197 425	算出数量 100.000 m
						100.000 111
	単 価		m		1,874	
	* * * T単 - 5号 * * *					
TOOOSE	ネットフェンス支柱撤去 (柵高1.8m)		本		400 000 +	歩 A 当たり算出
100020	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		- 4		100.000 4	コにソ弁山
S02115	土木一般世話役					
		0.400	人	24,780	9,912	S単 3号
	普通作業員	2.300	人	19,635	45,161	S単 4号
Y00004	維品	0.030		55,073	1,652	
		0.030		33,073		算出数量
	合 計				56,725	100.000 本
	単 価		本		567	
	*** T単- 6号 ***					
						步A
T00026	ネットフェンス金網撤去 (柵高1.8m)		m		100.000 m	当たり算出
0001:-	L. ADMLATAD					
S02115	土木一般世話役	0.300	人	24,780	7,434	S単 3号
S02115	普通作業員					
		5.050	人	19,635		S単 4号 算出数量
	合 計				106,591	100.000 m

工事別工	事名:寺間排水機場除塵設備改修工事 名 称(規 格)			/ 	A ±7	
コード	名	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		m		1,066	
					·	
	* * * T単 - 7号 * * *					
						步A
T00029	プルボックス撤去工		個		100.000 個	当たり算出
	400 × 400 (SUS)					
S02115	電工					
		30.000	人	22,050	661,500	S単 2号
	合 計				661 500	算出数量 100.000 個
	単 価		個		6,615	
\vdash						
L_			<u></u>			
<u> </u>						
<u> </u>						