

③ 高圧受変電設備語 ア. 高圧受変電設備 キュービクル	设置工事費						
							_
キューピグル				1:			
		/\ = L		式			_
*F (/		小計 		/>			
変圧器(外箱)				台			
変圧器	: BB BB (L DC)			台畑			
高圧交流負荷				個			
電力ヒューズ(PF)			個			_
変流器				台			
電流計				個			
電圧計				個			
切替スイッチ				個			
ヒューズ				個			
		小計					_
高圧分岐装置				台			_
		小計					_
イ. 高圧受変電設備の	D設置に係る基礎コ						_
砕石	- IXE IN 9 E IXE			m³			_
捨コン				m³			
型枠材				mî			_
							_
配筋材				kg			_
コンクリート				m			
ユンボリース作	代(回送費含む)			日			
		小計					
基礎部切削労	務費			人工			
型枠・鉄筋加工	工、組立労務費			人工			
コンクリート打	設労務費			人工			_
		小計					
7. 据付け費							_
設置工				人工			_
電工				人工			_
	代(回送費含む)			日			_
90-29-2	11(旧区复名6)	小計					_
							_
		(1)③合計					_
り 特別措置に基づく							_
電力会社工事	負担金	_	1	式	26,009		J
		(1)④合計	, ,			26,009	
案内板設置工事發	ŧ						
案内板		アルミパネル600×600	1	枚	47,000	47,000	٦
案内板取付ポ	ール			本	15,000	15.000	J
		小計				62,000	_
型枠材			0.8	mi	2,000	1,600	7
配筋材			8.8	kg	250	2,200	t
コンクリート			0.08	m³	15,000	1,200	+
3279 1		小計	0.00		13,000	5,000	_
		(1.8)				3,000	
安内护取付学	汝 弗		2	1 -	10.050		_
案内板取付労	務費	\\\.=\	2	人工	19,950	39,900	_
案内板取付労	務費	小計	2	人工	19,950	39,900 39,900	_
		小計 (2)合計	2	人工	19,950	39,900	
) 付帯設備設置工	事費		2	人工	19,950	39,900 39,900	
) 付帯設備設置工	事費		2	人工	19,950	39,900 39,900	
) 付帯設備設置工事	事費 イン引き		2	人工	19,950 15,000	39,900 39,900 106,900)
) 付帯設備設置工) 駐車スペースのラ 駐車スペース	事費 イン引き	(2)合計				39,900 39,900 106,900)
) 付帯設備設置工) 駐車スペースのラ 駐車スペース	下費 イン引き ライン引き材料	(2)合計	1	式	15,000	39,900 39,900 106,900	<u></u>
) 付帯設備設置工事) 駐車スペースのラ駐車スペース・駐車スペース	下費 イン引き ライン引き材料	(2)合計 10m	1	式	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	<u></u>
(付帯設備設置工事) 駐車スペースのラ 駐車スペースラ 駐車スペースラ	下費 イン引き ライン引き材料	(2)合計 10m	1	式	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	<u> </u>
 付帯設備設置工 駐車スペースのラ 駐車スペース 駐車スペース ・ ・ ・ 路面表示 路面マーク 	下費 イン引き ライン引き材料	(2)合計 10m	1	式人	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	<u> </u>
) 付帯設備設置工 駐車スペースのラ 駐車スペース・ 駐車スペース・ 駐車スペース・ 路面表示 路面で一ク 路面塗装	下費 イン引き ライン引き材料	(2)合計 10m	1	式 人 枚 ㎡	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	<u> </u>
 付帯設備設置工事 駐車スペースのラ 駐車スペースラ 駐車スペースラ 路面表示 路面で一ク 路面塗装 路面文字 	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費	(2)合計 10m	1	式人枚㎡文字	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	<u> </u>
) 付帯設備設置エ) 駐車スペースのラ 駐車スペース - 駐車スペース - ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	F費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費	(2)合計 10m	1	式 人 枚 ㎡ 文字 人工	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000))
が 付帯設備設置工 ・ 駐車スペースのラ ・ 駐車スペース・ ・ 駐車スペース・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 重労務費 を装)	(2)合計 10m	1	式 人 枚 ㎡ 文字 人工	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	D
付帯設備設置エ 駐車スペースのラ 駐車スペース = 駐車スペース = 路面表示 路面で一ク 路面塗装 路面文字 路面マーク設置	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 重労務費 を装)	(2)合計 10m (3)①合計	1	式 人 枚 ㎡ 文字 人工	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	D
付帯設備設置工 駐車スペースのラ 駐車スペース	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 重労務費 を装)	(2)合計 10m	1	式 人 枚 ㎡ 文字 人工	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	D
 付帯設備設置工事 駐車スペースのラ 駐車スペースラ 駐車スペースラ 路面表示 路面で一ク路面塗装 路面マーク設計 塗装工(路面ダ 塗装工(路面ダ を表す(路面ダ 	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 量労務費 (字)	(2)合計 10m (3)①合計	1	式 人 枚 ㎡ 文字 人工	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	D
付帯設備設置工 駐車スペースのラ 駐車スペース	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 量労務費 (字)	(2)合計 10m (3)①合計	1	式 人 枚 ㎡ 文字 人工	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	D
 付帯設備設置工事 駐車スペースのラ 駐車スペースラ 駐車スペースラ 路面表示 路面で一ク路面塗装 路面マーク設計 塗装工(路面ダ 塗装工(路面ダ を表す(路面ダ 	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 量労務費 (字)	(2)合計 10m (3)①合計	1	式人枚㎡文人人人工	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	D
付帯設備設置工 駐車スペースのラ 駐車スペース	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 量労務費 (字)	(2)合計 10m (3)①合計	1	式人枚㎡文人人工基	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	D
付帯設備設置工 駐車スペースのラ 駐車スペース	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 量労務費 (字)	(2)合計 10m (3)①合計	1	式 人 枚 ㎡ 文字 人工 人工	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	D
付帯設備設置工事	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 量労務費 (字)	(2)合計 10m (3)①合計	1	式 人 枚 ㎡ 文字 人工 人工 & kg	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	D
 付帯設備設置エ 駐車スペースの 駐車スペース 駐車スペース 駐車スペース 路面表示 路面でクタック 路面ですり 塗装工(路面が 塗装工(路面が 屋根 屋根(カーポー型枠材 配筋材 コンクリート材 	下費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 量労務費 (*装) (*字)	(2)合計 (3)①合計 (3)②合計	1	式 人 材 ㎡ 文字 人工 人工 & kg ㎡	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	D
付帯設備設置工 駐車スペースのラ 駐車スペース	事費イン引きライン引き対料ライン引き労務費登装)(字)ト)	(2)合計 (3)①合計 (3)②合計	1	式 人 枚 ㎡ 文 人 人 工 基 ㎡ kg ㎡	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	
 付帯設備設置エ 駐車スペースの 駐車スペース 駐車スペース 駐車スペース 路面表示 路面でクタック 路面ですり 塗装工(路面が 塗装工(路面が 屋根 屋根(カーポー型枠材 配筋材 コンクリート材 	事費イン引きライン引き対料ライン引き労務費登装)(字)ト)	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計	1	式 人 材 ㎡ 文字 人工 人工 & kg ㎡	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	
() 付帯設備設置工 ・ 駐車スペースのラー ・ 駐車スペース・ ・ 駐車スペース・ ・ 駐車スペース・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	事費イン引きライン引き対料ライン引き労務費登装)(字)ト)	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 /小計	1	式 人 枚 ㎡ 文 人 人 工 基 ㎡ kg ㎡	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	
 付帯設備設置工事 駐車スペースのラー 駐車スペースのラー 駐車スペース・ 路面表示 路面を支字 路面ですっての 塗装工(路面できる) 屋根 屋根(カーポー型をお材である) 屋根を材がある コンクリート材 屋根基礎労務 屋根基礎労務 	事費イン引きライン引き対料ライン引き労務費登装)(字)ト)	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計	1	式 人 枚 ㎡ 文 人 人 工 基 ㎡ kg ㎡	15,000	39,900 39,900 106,900 15,000	
付帯設備設置工事 駐車スペースのラ 駐車スペースのラ 駐車スペースのラ 駐車スペースのラ 駐車スペースのラ 路面表示 スペースのののできます。 路面表示 スペースののできます。 路面表示 スペースののできます。 路面文字 スペースののできます。 路面文字 スペースのできます。 路面文字 スペースのできます。 密装工(路面などのできます。 屋根 スペースのできます。 密装工(路面などのできます。 を表する スペースのできます。 密装工(路面などのできます。 を表する スペースのできます。 密装工(路面などのできます。 アイト スペースのできます。 を表する スペースのできます。 を表する スペースのできます。 を表する スペースのできます。 を表する スペースのできます。 を表する スペースのできます。 アイト スペースのできまする。 アイト スペースのできまする。	事費イン引きライン引き対料ライン引き労務費登装)(字)ト)	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 小計 (3)③合計	1 3 3	式 人 枚 ㎡ 文 大 工 工 工 、 大 、 大 工 、 人 工 工 、 人 工 工 、 人 、 人 、 人 、 人 、 人 、	15,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850	
付帯設備設置工事	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 電労務費 を装) (字)	(3)①合計 (3)①合計 (3)②合計 /小計 /小計 (3)③合計 超〇製作所 FON-1726S 2000×1800×2300	1 1	式 人 枚 ㎡ 文 人 工 工 基 ㎡ 人 人 人 基 光 雀	15,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850	
付帯設備設置エ 駐車スペースのラ 駐車スペース	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 電労務費 を装) (字)	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 小計 (3)③合計	1 0.5	式 人 枚 ㎡ 文 大 工 工 工 、 大 、 大 工 、 人 工 工 、 人 工 工 、 人 、 人 、 人 、 人 、 人 、	15,000 19,950 227,780 4,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850	
 付帯設備設置エ事 駐車スペースのラー 駐車スペースラー 駐車スペースラー 路面表示 路面表面を変す 路面でする 盗装工(路面が変数 盗装工(路面が変数 企業工(路面が変数 企業を表すである 企業を表すである 企業を表すである 企業を表すである 企業を表すである 企業を表する 企業を表す	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 電労務費 を装 (字)	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 小計 (3)③合計 那〇製作所 [FON-1726S] 2000×1800×2300 C40 H=40	1 1	式 人 枚 ㎡ 文 人 工 工 基 ㎡ 人 人 人 基 光 雀	15,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850	
 (付帯設備設置エーマン・ (財車スペースの・ 駐車スペース・ (財車スペース・ (財車ス・ (財車ス・ (財車ス・ (財車ス・ (財車ス・ (財車ス・ <li< td=""><td>事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 電労務費 を装 (字)</td><td>(3)①合計 (3)①合計 (3)②合計 /小計 /小計 (3)③合計 超〇製作所 FON-1726S 2000×1800×2300</td><td>1 0.5</td><td>式 人 枚 ㎡ 文 人 人 人 人 基 ㎡ ん 人 人 人 人 人 人 人 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し</td><td>15,000 19,950 227,780 4,000</td><td>39,900 39,900 106,900 59,850 74,850</td><td></td></li<>	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 電労務費 を装 (字)	(3)①合計 (3)①合計 (3)②合計 /小計 /小計 (3)③合計 超〇製作所 FON-1726S 2000×1800×2300	1 0.5	式 人 枚 ㎡ 文 人 人 人 人 基 ㎡ ん 人 人 人 人 人 人 人 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し	15,000 19,950 227,780 4,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850	
付帯設備設置エ 駐車スペースのラ 駐車スペース	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 電労務費 を装 (字)	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 小計 (3)③合計 那〇製作所 [FON-1726S] 2000×1800×2300 C40 H=40	1 0.5 0.5	式 人 枚 ㎡ 文 人 人 工 工 工 上 上 上 上 工 人 人 人 人 工 工 工 工 工 工	15,000 19,950 19,950 4,000 15,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850 227,780	
 (付帯設備設置工事 (財車スペースのラー 駐車スペースのラー 駐車スペースのののでは 駐車スペースのののでは 路路の面を 路路の面を 路路の面が 塗装工(路の面が 塗装工(路の面が を装工(路の面が を装工(路ののでは を装工(はない を装	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 量労務費 を装 (字) ト) 費費 サ	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 (3)②合計 小計 (3)③合計 超の製作所 FON-1726S 2000×1800×2300 C40 H=40 逆に使用する部材 SD295A D10	1 3 3 0.5 0.5	式 人 枚 ㎡ 文 人 工 人 工 人 人 工 人 人 工 人 人 工 人 人 工 工 人 工	15,000 19,950 19,950 4,000 15,000 4,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850 227,780 2,000 7,500 68,000 12,500	
 付帯設備設置エ 駐車スペースのラ 駐車スペースのラ 駐車スペース 駐車スペース 路面 路面 空支マーク 盗装工(路面でする) 屋根 屋根(カーボー型枠材 配がりリート材 屋根基礎労務 屋根基礎労務 小屋本体 枠石 対容 小屋本体 枠右 対容 対	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 量労務費 を装 (字) ト) 費費 サ	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 (3)②合計 小計 (3)③合計 超の製作所 FON-1726S 2000×1800×2300 C40 H=40 逆に使用する部材 SD295A D10 FC21	1 3 3 0.5 0.5 17 50	式 人 枚 ㎡ 文 人 人 工 基 ㎡ ㎡ ㎡ ㎡ ㎡ kg	15,000 19,950 227,780 4,000 15,000 4,000 250	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850 227,780 2,000 7,500 68,000 12,500 30,000	
 () 付帯設備設置エコリン 駐車スペースのラー・ 駐車スペースのラー・ 駐車スペースのラー・ 駐車スペースのラー・ 路面表示 路路面を文字 路路面で 塗装工(路面で ※ ※ ※ () 小屋本体 () 中本体 () 中本・ () 中本・	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 電労務費 (を装) (************************************	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 (3)②合計 小計 (3)③合計 超の製作所 FON-1726S 2000×1800×2300 C40 H=40 逆に使用する部材 SD295A D10	1 3 3 1 0.5 0.5 17 50 2	式 人 枚 ㎡ 文字 人工 人工	15,000 19,950 19,950 4,000 15,000 4,000 250 15,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850 227,780 2,000 7,500 68,000 12,500 30,000 347,780	
が 付帯設備設置 エ ・	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 電労務費 電券務費 を装) (マ字) ト)	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 (3)②合計 小計 (3)③合計 超の製作所 FON-1726S 2000×1800×2300 C40 H=40 逆に使用する部材 SD295A D10 FC21	1 3 3 0.5 0.5 17 50 2	式 人 枚 ㎡ 文 人 人 工 工 上 上 上 上 上 人 人 人 工 工 人 人 工 工 工 上 上 上 上	15,000 19,950 19,950 4,000 15,000 4,000 250 15,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850 227,780 2,000 7,500 68,000 12,500 30,000 347,780 88,000	
が 付帯設備設置 エ ・	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 電労務費 (で学) ト) 費費 (で学)	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 (3)②合計 小計 (3)③合計 超の製作所 FON-1726S 2000×1800×2300 C40 H=40 逆に使用する部材 SD295A D10 FC21	1 3 3 0.5 0.5 17 50 2	式 人 枚 ㎡ 文 人 工 工 [*] [*] [*] [*] [*] [*] [*] [*] [*] [*]	15,000 19,950 19,950 4,000 15,000 4,000 250 15,000 22,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850 227,780 2,000 7,500 68,000 12,500 30,000 347,780 88,000 140,000	
 () 付帯設備設置エ事 () 駐車スペースのラー 駐車スペースのラー 駐車スペースのラー 駐車スペースののスースののできます。 路面表示できまり 盗を装すのです。 盗を装すのです。 盗を装すのです。 盗を装すのです。 盗を装すのです。 企を表するのできます。 企を表するのできます。 () 日本ののできます。 () 日本のできます。 () 日本のできまする。 () 日本のできます。 () 日本のできまする。 () 日本のできます。 () 日本のできますます。 () 日本のできますます。 () 日本のできますます。 () 日本のできますます。 () 日本のできますますます。 () 日本のできますます。 () 日本のできますますます。 () 日本のできますますますますますます。 () 日本のできますますますますますますますますますますますますますますますますますますます	事費 イン引き ライン引き材料 ライン引き労務費 電労務費 (で学) ト) 費費 (で学)	(3)①合計 (3)②合計 (3)②合計 (3)②合計 小計 (3)③合計 超の製作所 FON-1726S 2000×1800×2300 C40 H=40 逆に使用する部材 SD295A D10 FC21	1 3 3 0.5 0.5 17 50 2	式 人 枚 ㎡ 文 人 工 工 基 ㎡ ㎡ ㎡ ㎡ ㎡ ㎡ 版 ㎡ 人 人 工 工 工	15,000 19,950 19,950 4,000 15,000 4,000 250 15,000	39,900 39,900 106,900 59,850 74,850 227,780 2,000 7,500 68,000 12,500 30,000 347,780 88,000	

ア.高圧受変電設備

7.同左文文电影师							
項目	メーカー	型式	仕様·容量	数量	費用	小計	
キュービクル				1			
変圧器				1			
変圧器(外箱付)				1			
PAS/UGS				1			
高圧分岐装置				1			

イ.高圧受変電設備の設置に係る基礎工事費

項目	_	_	基礎サイズ	人工	費用/単価	小計
基礎						
基礎工						

(1)③ウ 工事用重機

〇『仕様』には、使用する重機名 〇『数量/人工』には、使用する台数×日数(例 2台を3日の場合、6)

ウ.据付け費

項目	/ –	_	仕様	数量/人工	単価	小計	
据付·設置工							*
電工							*
工事用重機1							*
工事用重機2							*

④特別措置に基づく受電工事費

項目(電力契約)	_	_	_	_	請求金額	小計
高圧						
低圧					26,009	26,009

(2)案内板設置工事費 案内板(部材費) ◆『費用/単価』には、1か所当りの金額

案内板設置工事費

	項目(設置場所区分)	_	-	仕様	数量/人工	費用/単価	小計	
7	案内板(入口)			600 × 600	1	♦ 62,000	62,000	*
1	基礎					5,000	5,000	
/	電気配線部材(タイマー)							
1	本体設置工				2	19,950	39,900	*
′	基礎工							*
	電工							*

①充電スペースライン引き

	項目	_	_	仕様(サイズ)	数量/人工	費用/単価	小計	
1	ライン引き部材			10m		15,000	15,000	
^	土工				3	19,950	59,850	*

②路面表示

項目(工法)	表記内容	色	仕様(サイズ)	数量/人工	費用/単価	小計
フィルム(溶融式)						
フィルム(貼付)						
塗装						
文字						
土工						
塗装工						

③屋根

項目	メーカー	型式	仕様(サイズ)	数量/人工	費用/単価	小計	
屋根本体1							*
基礎							
本体設置工							*
基礎工							*

④小屋

	項目	メーカー	型式	仕様(サイズ)	数量/人工	費用/単価	小計	
7	小屋本体	稲〇製作所	FON-1726S	2000*1800 *2300	1	227,780	227,780	*
>	基礎			2200*2000	1	120,000	120,000	
7	本体設置工	労務単位			4	22,000	88,000	*
7	基礎工	異なる場は、行を			7	20,000	140,000	*
7	基礎工	して下さ	い。		5	18,000	90,000	*

⑤	充電設備防護用部材							⑤充電設備防護
	バリカー	○○ポ−ル F○A-8SKR7-800 <mark>89.5φ</mark>	1	基	29,900	29,900		項目
	基礎型枠材		0.8	m¹	2,000	1,600	•	▲バリカー(鋼製)
	基礎配筋材		8.8	kg	250	2,200		> 基礎
	基礎コンクリート		0.08	m³	15,000	1,200	,	7 設置工
		小計	,			34,900	1	基礎工
	バリカー設置労務費		1	人工	19,950	19,950		
	バリカー基礎労務費		1	人工	19,950	19,950	<i>'</i>	⑥電灯
		小計				39,900		項目
		(3)⑤合計				74,800		電灯本体
6	電灯							電材(プレーカー、タイ
	LED電灯			灯				電工
	電灯用電線			m				•
	電灯用配管			m				①雑材・消耗品,
	電灯配線資材			式				項目
		小計						☆ 雑材・消耗品、 書
	電灯電気工事労務費			人工				
		小計	,				/	②レイアウト検討
		(3)⑥合計					/	項目
(4)	その他設置に係る費用						/	図面作成費
1	雑材·消耗品費, 養生費						1 /	レイアウト検討
	雑材·消耗品費		1	式	20,000	20,000		電力会社立会・お
	養生費		1	式	10,000	10,000	/ //	
	カラーコーン		10	個	100	1,000	V ///	/
	安全通路マット		1	 枚	5,000	5,000		
	工事看板		1	式	5,000	5,000		
		(4)①合計				41,000	///	③安全誘導員費
2	レイアウト検討・図面作成費						///	項目
_	申請用図面作製費	***************************************	5	枚	10,000	50,000	${\it W}$	安全誘導員費
	レイアウト検討費		3	人工	20,000	60,000	V .	// ====================================
	電力会社協議費	***************************************	2	人工	25,000	50,000	/ /	④停電回避費
	E/14 [1]	(4)②合計			20,000	160,000	/	項目
3	安全誘導員費	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				100,000	/	発電機レンタル
	警備員	1人工×4日	4	人工	14,690	58,760	/	70 PE 100 P 77 P
_		(4)③合計		·::-	14,000	58,760		
<u>4</u>)	停電回避用費	(1/@111				00,700		
•	停電回避用発電機レンタル費			日				
	庁电回延用光电版レンブル貝	(4)④合計						
5	充電スペース造成費	TO THE					1	⑤充電スペース
9	エルバース追放貨 コンボレンタル費(回送費含む)							項目
	転圧機レンタル費(回送費含む)						1	重機
	#4年成レンブル貝(凹达貝含む)	小計		П			ł	土工
	路床工、路盤工	าลเ					1	
				人工			ŀ	産業廃棄物処理
	アスファルト舗装工	小計		人工			1	材料費
	/1=w3 (4=≥) :	0.81					-	
	クラッシャラン			m ²			ŀ	
	粒度調整砕石			m [*]			-	
	アスファルト舗装材	4. 61		L				O 7 o bit an ore
		小計					1	⑥その他設置に
	H	(4)⑤合計					1	項目
6	その他設置に係る費用						/	監督費
	監督費		2	人工	25,000	50,000		
		(4)⑥合計				50,000	1	J

備防護用部材

	項目	1	_	仕様(サイズ)	数量/人工	費用/単価	小計	
7	バリカー(鋼製)			89.5φ	1	29,900	29,900	*
>	基礎					5,000	5,000	
7	設置工				1	19,950	19,950	*
7	基礎工				1	19,950	19,950	*

項目	メーカー	型式	_	数量/人工	費用/単価	小計	
電灯本体							*
電材(プレーカー、タイマー等)							
電工							*

肖耗品, 養生費

項目	_	-	1	-	費用	小計
雜材·消耗品, 養生費					41,000	41,000

フト検討・図面作成費

	項目	_	-	-	費用	小計
4	図面作成費				50,000	50,000
į,	レイアウト検討費				60,000	60,000
V.	電力会社立会·協議費				50,000	50,000

(4)③ 安全誘導員費

○『人工』には、延べ人数 導員費

避費

011.00						
項目	_	容量	日数	数量	費用/単価	小計
発電機レンタル費						

人工

単価

小計

58,760

(4)④ 停電回避費

○『容量』には、発電機の定格容量(KVA) ○『日数』には、使用日数 ○『数量』には、延べ日数(使用日数×台数)

ペース造成費

⑤元モハ・ ハ追从り							_
項目	_	_	仕様	数量/人工	費用/単価	小計	
重機 \							*
±Ι							*
産業廃棄物処理費							
材料費					·		
	\						

(4)⑤ 工事用重機

O『仕様』には、使用する重機名 O『数量/人工』には、延べ日数(使用する台数×日数) (例 2台を3日の場合、6)

設置に係る費用

項目	_	_	_	_	費用	小計
監督費				1	50,000	50,000

様式4-2にて労 務名称、人工 数、単価を申告 する必要があり ます。