

名 称	規 格 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
撤去工						
代価表1 高圧進相コンデンサー		台	1	25,400	25,400	施工費
代価表2 高圧用変流器		組	1	3,760	3,760	施工費
代価表3 高圧用電流計		個	1	1,930	1,930	施工費
代価表4 高圧用過電流継電器		個	1	4,290	4,290	施工費
代価表5 電力計		個	1	4,290	4,290	施工費
高圧受変電設備工						
代価表6 油入変圧器移設		台	2	143,000	286,000	施工費
代価表7 油入高圧変圧器	300KVA 6600/400V	台	1	228,000	228,000	設置費
代価表8 高圧カットアウトスイッチ 100A、ヒューズ60A		個	3	9,760	29,280	設置費
代価表9 高圧コンデンサ	79.8kvar	台	1	64,300	64,300	設置費
代価表10 LBS 200A、ヒューズ G30A		台	1	28,200	28,200	設置費
代価表11 低圧動力盤2	鋼板製パネル型(フレームパイプ取付)	面	1	191,000	191,000	設置費
代価表12 高圧用変流器	75/5A	組	1	16,600	16,600	設置費
代価表13 高圧用電流計	75A	台	1	5,020	5,020	設置費
代価表14 高圧過電流継電器	60A	台	1	15,800	15,800	設置費
代価表15 電力計	750kW	台	1	15,800	15,800	設置費
代価表16 工場製作品輸送費		式	1	108,000	108,000	輸送費
代価表17 フレームパイプほか組立部材		式	1	382,000	382,000	材料費及び設置費
代価表18 パイプ用支持碍子類		式	1	131,000	131,000	材料費及び設置費
代価表19 ケーブル	6600V EM-MLFC8SQ	m	30	2,400	72,000	材料費及び設置費

名 称	規 格 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
代価表20 ケーブル	6600V EM-MLFC5.5SQ	m	9	2,150	19,350	材料費及び設置費
代価表21 ケーブル	6600V EM-MLFC3.5SQ	m	9	2,060	18,540	材料費及び設置費
代価表22 ケーブル	600V EM-LMFC150SQ	m	30	10,600	318,000	材料費及び設置費
代価表23 ケーブル	600V EM-CET250SQ	m	45	26,600	1,197,000	材料費及び設置費
代価表24 ケーブル	IE 22SQ	m	45	2,050	92,250	材料費及び設置費
代価表25 電線管	FEP150	m	25	4,250	106,250	材料費及び設置費
代価表26 埋設シート	2倍折込	m	25	643	16,075	材料費及び設置費
代価表27 ハンドホール内穴あけ加工		箇所	4	18,000	72,000	施工費
代価表28 電線管付属品	ベルマウス、コネクタなど	式	1	43,500	43,500	材料費及び設置費
代価表29 ドブ付けブルボックス かぶせ蓋防水	500×500×300	式	1	48,000	48,000	材料費及び設置費
代価表30 電線管	Z-G104	本	1	105,000	105,000	材料費及び設置費
代価表31 電線管付属品	ノーマル、カップリング、コネクタ類	式	1	48,100	48,100	材料費及び設置費
代価表32 管路掘削・埋戻し		式	1	1,600,000	1,600,000	施工費
代価表33 現場調査費用及び受変電室内改修費用		式	1	1,270,000	1,270,000	施工費
代価表34 高圧進相コンデンサーPCB含有調査費用		式	1	57,900	57,900	調査費用及び運搬費用
直接工事費 合計					6,624,635	

名 称	規 格 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
機器単体費				5,093,800		
直接工事費				6,624,635		
間接工事費	$927,448 + 2,291,301 + 928,090$			4,146,839		
共通仮設費(率)	$6,624,635 \times (7.83\% + 1.5) \times 1.5$			927,448		
現場管理費	$7,552,083 \times (24.28\% + 1.0) \times 1.2$			2,291,301		
機器間接費	$0 + 928,090$			928,090		
技術者間接費				0		
機器管理費	$5,093,800 \times 18.22\%$			928,090		
工事原価	$6,624,635 + 4,146,839$			10,771,474		
一般管理費等	$10,771,474 \times (21.91\% \times 1.0) - 9,611$			2,350,418		
契約保証費	$10,771,474 \times 0.04\%$			4,308		
工事費	$10,771,474 + 2,350,418 + 4,308$			13,126,200		
工事価格	$5,093,800 + 13,126,200$			18,220,000		
消費税等相当額	$18,220,000 \times 10.00\%$			1,822,000		
請負工事費	$18,220,000 + 1,822,000$			20,042,000		

NO 1 【 高圧進相コンデンサー 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧進相コンデンサー		台	1.00	25,400.00	25,400	施工費
合 計				25,400.00	25,400	

NO 2 【 高圧用変流器 1組 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧用変流器		組	1.00	3,760.00	3,760	施工費
合 計				3,760.00	3,760	

NO 3 【 高圧用電流計 1個 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧用電流計		個	1.00	1,930.00	1,930	施工費
合 計				1,930.00	1,930	

NO 4 【 高圧用過電流継電器 1個 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧用過電流継電器		個	1.00	4,290.00	4,290	施工費
合 計				4,290.00	4,290	

NO 5 【 電力計 1 個 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電力計		個	1.00	4,290.00	4,290	施工費
合 計				4,290.00	4,290	

NO 6 【 油入変圧器移設 1 台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
油入変圧器移設		台	1.00	143,000.00	143,000	施工費
合 計				143,000.00	143,000	

NO 7 【 油入高圧変圧器 1 台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
油入高圧変圧器	300KVA 6600/400V	台	1.00	228,000.00	228,000	設置費
合 計				228,000.00	228,000	

NO 8 【 高圧カットアウトスイッチ 100A、ヒューズ60A 1 個 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧カットアウトスイッチ 100A、ヒューズ60A		個	1.00	9,760.00	9,760	設置費
合 計				9,760.00	9,760	

NO 9 【 高圧コンデンサ 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧コンデンサ	79.8kvar	台	1.00	64,300.00	64,300	設置費
合 計				64,300.00	64,300	

NO 10 【 LBS 200A、ヒューズ G30A 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
LBS 200A、ヒューズ G30A		台	1.00	28,200.00	28,200	設置費
合 計				28,200.00	28,200	

NO 11 【 低圧動力盤2 1面 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
低圧動力盤2	鋼板製パネル型(フレームパイプ取付)	面	1.00	191,000.00	191,000	設置費
合 計				191,000.00	191,000	

NO 12 【 高圧用変流器 1組 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧用変流器	75/5A	組	1.00	16,600.00	16,600	設置費
合 計				16,600.00	16,600	

NO 13 【 高圧用電流計 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧用電流計	75A	台	1.00	5,020.00	5,020	設置費
合 計				5,020.00	5,020	

NO 14 【 高圧過電流継電器 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧過電流継電器	60A	台	1.00	15,800.00	15,800	設置費
合 計				15,800.00	15,800	

NO 15 【 電力計 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電力計	750kW	台	1.00	15,800.00	15,800	設置費
合 計				15,800.00	15,800	

NO 16 【 工場製作品輸送費 1式 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工場製作品輸送費		式	1.00	108,000.00	108,000	輸送費
合 計				108,000.00	108,000	

NO 17 【 フレームパイプほか組立部材 1 式 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
フレームパイプほか組立部材		式	1.00	382,000.00	382,000	材料費及び設置費
合 計				382,000.00	382,000	

NO 18 【 パイプ用支持碍子類 1 式 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
パイプ用支持碍子類		式	1.00	131,000.00	131,000	材料費及び設置費
合 計				131,000.00	131,000	

NO 19 【 ケーブル 1 m 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーブル	6600V EM-MLFC8SQ	m	1.00	2,400.00	2,400	材料費及び設置費
合 計				2,400.00	2,400	

NO 20 【 ケーブル 1 m 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーブル	6600V EM-MLFC5.5SQ	m	1.00	2,150.00	2,150	材料費及び設置費
合 計				2,150.00	2,150	

NO 21 【 ケーブル 1 m 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーブル	6600V EM-MLFC3.5SQ	m	1.00	2,060.00	2,060	材料費及び設置費
合 計				2,060.00	2,060	

NO 22 【 ケーブル 1 m 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーブル	600V EM-LMFC150SQ	m	1.00	10,600.00	10,600	材料費及び設置費
合 計				10,600.00	10,600	

NO 23 【 ケーブル 1 m 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーブル	600V EM-CET250SQ	m	1.00	26,600.00	26,600	材料費及び設置費
合 計				26,600.00	26,600	

NO 24 【 ケーブル 1 m 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーブル	IE 22SQ	m	1.00	2,050.00	2,050	材料費及び設置費
合 計				2,050.00	2,050	

NO 25 【 電線管 1 m 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電線管	FEP150	m	1.00	4,250.00	4,250	材料費及び設置費
合 計				4,250.00	4,250	

NO 26 【 埋設シート 1 m 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
埋設シート	2倍折込	m	1.00	643.00	643	材料費及び設置費
合 計				643.00	643	

NO 27 【 ハンドホール内穴あけ加工 1 箇所 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ハンドホール内穴あけ加工		箇所	1.00	18,000.00	18,000	施工費
合 計				18,000.00	18,000	

NO 28 【 電線管付属品 1 式 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電線管付属品	ベルマウス、コネクタなど	式	1.00	43,500.00	43,500	材料費及び設置費
合 計				43,500.00	43,500	

NO 29 【 ドブ付けプルボックス かぶせ蓋防水 1 式 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ドブ付けプルボックス かぶせ蓋防水	500×500×300	式	1.00	48,000.00	48,000	材料費及び設置費
合 計				48,000.00	48,000	

NO 30 【 電線管 1 本 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電線管	Z-G104	本	1.00	105,000.00	105,000	材料費及び設置費
合 計				105,000.00	105,000	

NO 31 【 電線管付属品 1 式 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電線管付属品	ノーマル、カップリング、コネクタ類	式	1.00	48,100.00	48,100	材料費及び設置費
合 計				48,100.00	48,100	

NO 32 【 管路掘削・埋戻し 1 式 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管路掘削・埋戻し		式	1.00	1,600,000.00	1,600,000	施工費
合 計				1,600,000.00	1,600,000	

NO 33 【 現場調査費用及び受変電室内改修費用 1 式 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
現場調査費用及び受変電室内改修費用		式	1.00	1,270,000.00	1,270,000	施工費
合 計				1,270,000.00	1,270,000	

NO 34 【 高圧進相コンデンサーPCB含有調査費用 1 式 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧進相コンデンサーPCB含有調査費用		式	1.00	57,900.00	57,900	調査費用及び運搬費用
合 計				57,900.00	57,900	

NO 35 【 油入高圧変圧器 1 台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
油入高圧変圧器	300KVA 6600/400V	台	1.00	2,100,000.00	2,100,000	機器単体費
合 計				2,100,000.00	2,100,000	

NO 36 【 高圧カットアウトスイッチ 100A、ヒューズ60A 1 個 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧カットアウトスイッチ 100A、ヒューズ60A		個	1.00	38,900.00	38,900	機器単体費
合 計				38,900.00	38,900	

NO 37 【 高圧コンデンサ 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧コンデンサ	79.8kvar	台	1.00	142,000.00	142,000	機器単体費
合 計				142,000.00	142,000	

NO 38 【 LBS 200A、ヒューズ G30A 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
LBS 200A、ヒューズ G30A		台	1.00	86,100.00	86,100	機器単体費
合 計				86,100.00	86,100	

NO 39 【 低圧動力盤2 1面 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
低圧動力盤2	鋼板製パネル型(フレームパイプ取付)	面	1.00	2,390,000.00	2,390,000	機器単体費(工場試験費含む)
合 計				2,390,000.00	2,390,000	

NO 40 【 高圧用変流器 1組 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧用変流器	75/5A	組	1.00	134,000.00	134,000	機器単体費
合 計				134,000.00	134,000	

NO 41 【 高圧用電流計 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧用電流計	75A	台	1.00	23,200.00	23,200	機器単体費
合 計				23,200.00	23,200	

NO 42 【 高圧過電流継電器 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
高圧過電流継電器	60A	台	1.00	38,800.00	38,800	機器単体費
合 計				38,800.00	38,800	

NO 43 【 電力計 1台 当り 】

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電力計	750kW	台	1.00	63,000.00	63,000	機器単体費
合 計				63,000.00	63,000	