

令和4年度		参 考 仕 様 書	志 摩 市
工 事 名	令和4年度 磯部ふれあい公園 体育館大規模改修工事（電気設備工事）		
施 工 地 名	志摩市 磯部町 恵利原 地内		
工 費			
工 期	契約日 ～ 令和 5年 2月 28日		
工事の概要	体育館大規模改修工事 （ 鉄筋コンクリート造 2階建 建築面積 2,185.53 m ² 床面積 2,454.07 m ² ） A ・ 体育館改修電気設備工事 電灯設備 電灯分岐 誘導灯設備 コンセント分岐 動力設備 受変電設備 構内情報通信網設備 構内交換設備 情報表示設備 拡声設備 誘導支援設備 テレビ共同受信設備 火災報知設備 構内配電線路 屋外便所電灯設備 B ・ 屋外照明改修工事 グラウンド照明設備 テニスコート照明設備 屋外灯照明設備		

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		令和4年度 磯部ふれあい公園 体育館等大規模改修工事（電気設備工事）						
	I	直接工事費		1.0	式			
	II	共通仮設費		1.0	式			
		純工事費						
	III	現場管理費		1.0	式			
		工事原価						
	IV	一般管理費		1.0	式			
		工事価格						
		消費税相当額		1.0	式			
		総合計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I	直接工事費						
	A	体育館改修電気設備工事		1.0	式			
	B	屋外照明改修工事		1.0	式			
		I の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A	体育館改修電気設備工事						
	A1	電灯設備		1.0	式			
	A2	動力設備		1.0	式			
	A3	受変電設備		1.0	式			
	A4	発電設備	換気・空調設備に伴う改修	1.0	式			
	A5	構内情報通信網設備	WiFi用配管配線	1.0	式			
	A6	構内交換設備		1.0	式			
	A7	情報表示設備		1.0	式			
	A8	拡声設備		1.0	式			
	A9	誘導支援設備		1.0	式			
	A10	テレビ共同受信設備		1.0	式			
	A11	火災報知設備		1.0	式			
	A12	構内配電線路		1.0	式			
	A13	屋外便所電灯設備		1.0	式			
	A14	処分費		1.0	式			
		Aの計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A1	電灯設備						
	A1-1	電灯幹線		1.0	式			
	A1-2	電灯分岐		1.0	式			
	A1-3	誘導灯設備		1.0	式			
	A1-4	コンセント分岐		1.0	式			
		A1の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A1-1	電灯幹線						
	1	電線管	HIVE54 隠ぺい	79.0	m			
	2	電線管	FEP80 地中	6.0	m			
	3	EM-CEケーブル	38sq-3C 管内	79.0	m			
	4	EM-CETケーブル	60sq 管内	11.0	m			
	5	EM-CETケーブル	60sq FEP管内	6.0	m			
	6	EM-IE電線	5.5sq 接地線	51.0	m			
	7	プルボックス	SS400×400×200	2.0	個			
	8	プルボックス	SS500×500×300	2.0	個			
	9	同上接地端子		4.0	個			
	10	電灯盤	L-1	1.0	面			
	11	電灯盤	L-2	1.0	面			
	12	はつり補修費		1.0	式			
	13	撤去費		1.0	式			
		A1-1の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A1-2	電灯分岐						
	1	電線管	E19 露出	227.0	m			
	2	電線管	E25 露出	144.0	m			
	3	電線管	E31 露出	58.0	m			
	4	電線管	PF16 隠ぺい	21.0	m			
	5	EM-IE電線	1.6 管内	382.0	m			
	6	EM-IE電線	2.0 管内	2057.0	m			
	7	EM-IE電線	5.5sq 管内	135.0	m			
	8	EM-IE電線	2.0 PF管内	18.0	m			
	9	EM-EEFケーブル	1.6-2C ころがし	261.0	m			
	10	EM-EEFケーブル	1.6-3C ころがし	342.0	m			
	11	EM-EEFケーブル	2.0-2C ころがし	20.0	m			
	12	EM-EEFケーブル	2.0-3C ころがし	101.0	m			
	13	EM-EEFケーブル	2.6-3C ころがし	53.0	m			
	14	EM-EEFケーブル	1.6-2C 管内	47.0	m			
	15	EM-EEFケーブル	1.6-3C 管内	12.0	m			
	16	EM-CEケーブル	3.5sq-3C 管内	105.0	m			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	EM-FCPEEケーブル	1.2-1P PF管内	15.0	m			
	18	EM-FCPEEケーブル	1.2-15P 管内	52.0	m			
	19	1種金属線ぴ	A型	33.0	m			
	20	1種金属線ぴ	B型	3.0	m			
	21	位置ボックス類		1.0	式			
	22	プルボックス	SS150×150×100	47.0	個			
	23	プルボックス	SS200×200×100	12.0	個			
	24	プルボックス	SS250×250×200	1.0	個			
	25	プルボックス	SS350×350×200	1.0	個			
	26	同上接地端子		61.0	個			
	27	プレート類		1.0	式			
	28	照明器具取付金具		1.0	式			
	29	タンブラスイッチ 新金属プレート	片切×1	12.0	個			
	30	タンブラスイッチ 新金属プレート	片切×2	3.0	個			
	31	タンブラスイッチ 新金属プレート	片切×5	2.0	個			
	32	タンブラスイッチ 新金属プレート	片切×2+パイロットスイッチ	4.0	個			
	33	タンブラスイッチ 新金属プレート	片切×4+パイロットスイッチ	1.0	個			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	タンブラスイッチ 新金属プレート	3路×1	4.0	個			
	35	熱線センサー付自動スイッチ 明るさセンサー付換気扇連動	A 換気扇連動用	1.0	個			
	36	熱線センサー付自動スイッチ 明るさセンサー付	B 親機8A	3.0	個			
	37	熱線センサー付自動スイッチ 明るさセンサー付	C 子機 換気扇連動用	4.0	個			
	38	熱線センサー付自動スイッチ 明るさセンサー付	D 子機	3.0	個			
	39	熱線センサー付自動スイッチ用操作スイッチ	1回路用	3.0	個			
	40	熱線センサー付自動スイッチ用操作スイッチ	2回路用	3.0	個			
	41	リモコンスイッチ 多重伝送 新金属プレート	1L	2.0	個			
	42	リモコンスイッチ 多重伝送 新金属プレート	11L	1.0	個			
	43	リモコンスイッチ 多重伝送 新金属プレート	21L	1.0	個			
	44	埋込コンセント 新金属プレート	2P15A×1	8.0	個			
	45	照明器具	A30 LRS6-4-30	8.0	個			
	46	照明器具	A48 LRS6-4-48	4.0	個			
	47	照明器具	A65 LRS6-4-65	16.0	個			
	48	照明器具	B9 LEKD103013N-LS9	15.0	個			
	49	照明器具	B17 LEKD203013N-LS9	9.0	個			
	50	照明器具	B22 LEKD253013N-LS9	14.0	個			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	51	照明器具	C9 LEKD153913N-LS9	7.0	個			
	52	照明器具	D64 LEKT807643N-LS9	11.0	個			
	53	照明器具	E37 LSS1-4-37	12.0	個			
	54	照明器具	F30 LSS9-4-30	3.0	個			
	55	照明器具	F65 LSS9-4-65	3.0	個			
	56	照明器具	G36 LEKD35751N2-LD9	4.0	個			
	57	照明器具	H76 LEDD-75011FN-LD9	14.0	個			
	58	照明器具	I113 LEDJ-10506N-LD9	6.0	個			
	59	照明器具	J200 LEDJ21003DN-LD9+LEDX-10071G	28.0	個			
	60	照明器具	K307 LEDJ34003DN-LD9+LEDX-20071G	22.0	個			
	61	照明器具	L4 LEDG88690	1.0	個			
	62	照明器具	M5 LEDB-67301(K)	4.0	個			
	63	照明器具	N4 LEDB87930YL(K)-LS	2.0	個			
	64	照明器具	ト K1-LRS11-1	1.0	個			
	65	天井切込補強費		1.0	式			
	66	はつり補修費		1.0	式			
	67	塗装費		1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	68	撤去費		1.0	式			
		A1-2の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A1-3	誘導灯設備						
	1	EM-IE電線	1.6 管内	36.0	m			
	2	EM-IE電線	2.0 管内	1247.0	m			
	3	EM-EEFケーブル	1.6-3C ころがし	23.0	m			
	4	EM-EEFケーブル	2.0-2C ころがし	4.0	m			
	5	EM-EEFケーブル	2.0-3C ころがし	4.0	m			
	6	位置ボックス類		1.0	式			
	7	誘導灯	イBF SHI-FBF20F-BL	6.0	個			
	8	誘導灯	ロBFA	2.0	個			
	9	誘導灯	ハB SH1-FBF20-BL	2.0	個			
	10	誘導灯	ハBG	5.0	個			
	11	誘導灯	ニB ST1-FSF23-BL	1.0	個			
	12	誘導灯	ニBP	1.0	個			
	13	誘導灯	ホC	7.0	個			
	14	誘導灯	へ	6.0	個			
	15	誘導灯信号装置		1.0	台			
	16	撤去費		1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		A1-3の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A1-4	コンセント分岐						
	1	電線管	PF16 隠ぺい	146.0	m			
	2	電線管	FEP30 隠ぺい	17.0	m			
	3	電線管	E19 露出	8.0	m			
	4	電線管	E25 露出	145.0	m			
	5	電線管	E31 露出	253.0	m			
	6	電線管	E39 露出	11.0	m			
	7	電線管	GZ16 露出	6.0	m			
	8	電線管	GZ36 露出	3.0	m			
	9	EM-IE電線	2.0 PF管内	437.0	m			
	10	EM-IE電線	2.0 管内	4485.0	m			
	11	EM-IE電線	5.5sq 管内	223.0	m			
	12	EM-EEFケーブル	2.0-3C ころがし	216.0	m			
	13	EM-EEFケーブル	2.0-3C 管内	135.0	m			
	14	CVケーブル	8sq-2C FEP管内	11.0	m			
	15	EM-CEケーブル	22sq-2C FEP管内	6.0	m			
	16	1種金属線ぴ	A型	76.0	m			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	1種金属線ぴ	B型	10.0	m			
	18	位置ボックス類		1.0	式			
	19	プルボックス	SS150×150×100	4.0	個			
	20	プルボックス	SS200×200×100	4.0	個			
	21	プルボックス	SS300×300×200	1.0	個			
	22	プルボックス	SS400×400×200	1.0	個			
	23	プルボックス	SS500×500×200	2.0	個			
	24	プルボックス	SS150×150×100 WPSUS	1.0	個			
	25	プルボックス	SS200×200×100 WPSUS	2.0	個			
	26	同上接地端子		15.0	個			
	27	埋込コンセント 新金属プレート	2P15A×2	60.0	個			
	28	埋込コンセント 新金属プレート	2P15A×1接地端子付	29.0	個			
	29	埋込コンセント 新金属プレート	2P15A×2接地端子付	13.0	個			
	30	埋込コンセント 新金属プレート	T型 20A兼用 接地極付	1.0	個			
	31	フロアコンセント	2P15A×2	2.0	個			
	32	引掛埋込コンセント 新金属プレート	接地2P20A	3.0	個			
	33	防水コンセント	2P15A×1接地端子付	3.0	個			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	プレート類		1.0	式			
	35	カーテンスイッチ移設費		1.0	式			
	36	はつり補修費		1.0	式			
	37	塗装費		1.0	式			
	38	撤去費		1.0	式			
		A1-4の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A2	動力設備						
	1	電線管	FEP30 隠ぺい	52.0	m			
	2	電線管	FEP50 隠ぺい	18.0	m			
	3	電線管	FEP80 隠ぺい	9.0	m			
	4	電線管	HIVE28 隠ぺい	52.0	m			
	5	電線管	HIVE42 隠ぺい	65.0	m			
	6	電線管	HIVE82 露出	1.0	m			
	7	電線管	GZ28 露出	29.0	m			
	8	電線管	GZ42 露出	2.0	m			
	9	電線管	G82 露出	5.0	m			
	10	電線管	E25 露出	55.0	m			
	11	電線管	E51 露出	66.0	m			
	12	EM-IE電線	2.0 管内	19.0	m			
	13	EM-IE電線	5.5sq 管内	524.0	m			
	14	EM-IE電線	8sq 管内	66.0	m			
	15	EM-IE電線	14sq 管内	28.0	m			
	16	EM-IE電線	22sq 管内	15.0	m			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	EM-IE電線	38sq 管内	197.0	m			
	18	EM-CEケーブル	3.5sq-4C 管内	24.0	m			
	19	EM-CEケーブル	5.5sq-4C 管内	15.0	m			
	20	EM-CEケーブル	8sq-4C 管内	41.0	m			
	21	EM-CEケーブル	14sq-3C 管内	67.0	m			
	22	EM-CETケーブル	100sq 管内	5.0	m			
	23	EM-CETケーブル	100sq FEP管内	9.0	m			
	24	EM-CEケーブル	14sq-3C ころがし	4.0	m			
	25	CVケーブル	14sq-3C FEP管内	18.0	m			
	26	CVVケーブル	2sq-2C FEP管内	29.0	m			
	27	CVVケーブル	2sq-7C FEP管内	6.0	m			
	28	CVVケーブル	2sq-10C FEP管内	6.0	m			
	29	CVVケーブル	2sq-30C FEP管内	6.0	m			
	30	プルボックス	SS200×200×100	2.0	個			
	31	プルボックス	SS300×300×200	1.0	個			
	32	プルボックス	SS400×400×200	3.0	個			
	33	プルボックス	SS500×500×300	1.0	個			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	プルボックス	SS200×200×100 WPSUS	1.0	個			
	35	プルボックス	SS400×400×200 WPSUS	1.0	個			
	36	プルボックス	SS500×500×300 WPSUS	1.0	個			
	37	同上接地端子		10.0	個			
	38	ハントホール	600×600×600 S2K60 H1-6	1.0	組			
	39	埋設標示シート	2倍長	15.0	m			
	40	ケーブル接続材		1.0	式			
	41	動力盤	P-1	1.0	面			
	42	動力盤	P-2	1.0	面			
	43	電灯動力盤	LM-1	1.0	面			
	44	開閉器盤	S-1	1.0	面			
	45	はつり補修費		1.0	式			
	46	塗装費		1.0	式			
	47	堀方埋戻費		1.0	式			
	48	アスファルトはつり補修費		1.0	式			
	49	撤去及び移設費		1.0	式			
		A2の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A3	受変電設備						
	1	電線管	HIVE16 露出	13.0	m			
	2	EM-IE電線	14sq 管内	13.0	m			
	3	EM-CETケーブル	6KV 38sq 管内	18.0	m			
	4	端末処理材	6KV CET38sq 屋内	1.0	組			
	5	端末処理材	6KV CET38sq 屋外	1.0	組			
	6	屋外型キュービクル	消防認定品	1.0	基			
	7	高圧気中開閉器	SOG 7.2KV200A LA,VT内蔵	1.0	台			
	8	接地工事		1.0	式			
	9	撤去費		1.0	式			
	10	重機損料	高所作業車 クレーン	1.0	式			
	11	試験検査費		1.0	式			
		A3の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A4	発電設備						
	1	防災用発電機 低騒音型	25KVA 29.4KW	1.0	台			
	2	発電機架台		1.0	式			
	3	発電機据付費		1.0	式			
	4	排気管工事	断熱処理共	1.0	式			
	5	はつり補修費		1.0	式			
	6	搬入費		1.0	式			
	7	試験検査費		1.0	式			
	8	撤去費		1.0	式			
		A4の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A5	構内情報通信網設備						
	1	電線管	PF16 隠ぺい	160.0	m			
	2	電線管	PF22 隠ぺい	69.0	m			
	3	電線管	PF28 隠ぺい	11.0	m			
	4	電線管	E19 露出	128.0	m			
	5	電線管	E25 露出	70.0	m			
	6	電線管	E31 露出	25.0	m			
	7	CATケーブル	CAT6 管内	334.0	m			
	8	CATケーブル	CAT6 PF管内	267.0	m			
	9	導入線	1.2mmビニル被覆	26.0	m			
	10	プレート類		1.0	式			
	11	位置ボックス類		1.0	式			
	12	プルボックス	SS150×150×100	1.0	個			
	13	プルボックス	SS200×200×100	3.0	個			
	14	プルボックス	SS300×300×200	2.0	個			
	15	情報受口	モジュラジャック CAT6	17.0	個			
	16	ハブ収納函	TI-A	1.0	面			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	ハブ収納函	TI-B	1.0	面			
	18	ハブ収納函	T2-A	1.0	面			
	19	はつり補修費		1.0	式			
	20	塗装費		1.0	式			
	21	移設費		1.0	式			
		A5の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A6	構内交換設備						
	1	電線管	PF16 隠ぺい	4.0	m			
	2	電線管	PF22 隠ぺい	5.0	m			
	3	導入線	1.2mmビニル被覆	9.0	m			
	4	位置ボックス類		1.0	式			
	5	プレート類		1.0	式			
	6	撤去費		1.0	式			
		A6の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A7	情報表示設備						
	1	電線管	E19 露出	12.0	m			
	2	EM-IE電線	1.6 管内	10.0	m			
	3	プルボックス	SS150×150×100 WPSUS	1.0	個			
	4	電波時計	TM1 壁取付型 700φ	1.0	台			
	5	制御部収納函	金属製	1.0	個			
	6	受信ユニット取付費		1.0	式			
	7	付属ケーブル入線費		1.0	式			
	8	撤去費		1.0	式			
	9	はつり補修費		1.0	式			
	10	塗装費		1.0	式			
		A7の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A8	拡声設備						
	1	電線管	PF16 隠ぺい	123.0	m			
	2	電線管	PF22 隠ぺい	23.0	m			
	3	電線管	PF28 隠ぺい	4.0	m			
	4	電線管	E19 露出	197.0	m			
	5	電線管	E25 露出	86.0	m			
	6	電線管	E31 露出	60.0	m			
	7	EM-HPケーブル	1.2-2C 管内	166.0	m			
	8	EM-HPケーブル	1.2-3C 管内	84.0	m			
	9	EM-HPケーブル	1.2-3P 管内	46.0	m			
	10	スピーカーケーブル	4S6-EM 管内	327.0	m			
	11	マイクケーブル	4E6-EM 管内	178.0	m			
	12	同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	236.0	m			
	13	EM-HPケーブル	1.2-3C PF管内	79.0	m			
	14	EM-HPケーブル	1.2-6C PF管内	45.0	m			
	15	EM-HPケーブル	1.2-3P PF管内	9.0	m			
	16	EM-HPケーブル	1.2-5P PF管内	4.0	m			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	マイクケーブル	4E6-EM PF管内	21.0	m			
	18	EM-HPケーブル	1.2-2C ころがし	14.0	m			
	19	EM-HPケーブル	1.2-3C ころがし	39.0	m			
	20	EM-HPケーブル	1.2-6C ころがし	37.0	m			
	21	同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ころがし	13.0	m			
	22	位置ボックス類		1.0	式			
	23	プレート類		1.0	式			
	24	プルボックス	SS150×150×100	6.0	個			
	25	プルボックス	SS200×200×100	2.0	個			
	26	プルボックス	SS300×300×200	3.0	個			
	27	プルボックス	SS400×400×200	1.0	個			
	28	壁掛型防災アンプ	AMP1	1.0	個			
	29	CDプレーヤー		1.0	個			
	30	天井埋込スピーカー ATT付	SP1	10.0	個			
	31	天井埋込スピーカー	SP2	5.0	個			
	32	壁掛型スピーカー ATT付	SP3	5.0	個			
	33	クリアホン	SP4	4.0	個			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	アッテネーター		2.0	個			
	35	ミキサーワゴン	AMP2	1.0	台			
	36	メインスピーカー	SPA	2.0	組			
	37	サブスピーカー	SPB	4.0	組			
	38	はね返しスピーカー	SPC	2.0	台			
	39	ワイヤレスアンテナ		4.0	台			
	40	マイクコンセント		4.0	個			
	41	ワイヤレスマイク	ハンド型	3.0	本			
	42	ワイヤレスマイク	タビペン型	1.0	本			
	43	ダイナミックマイクロホン		2.0	本			
	44	マイクロホンスタンド	床上型	2.0	本			
	45	マイクロホンスタンド	卓上型	1.0	本			
	46	ミキサーワゴン接続盤		1.0	面			
	47	ポータブルワイヤレス送信機		1.0	台			
	48	はつり補修費		1.0	式			
	49	塗装費		1.0	式			
	50	撤去費		1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		A8の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A9	誘導支援設備						
	1	電線管	PF16 隠ぺい	47.0	m			
	2	EM-AEケーブル	1.2-2C 管内	53.0	m			
	3	EM-AEケーブル	1.2-2C PF管内	47.0	m			
	4	EM-AEケーブル	1.2-2C ころがし	5.0	m			
	5	EM-AEケーブル	1.2-3C ころがし	6.0	m			
	6	位置ボックス類		1.0	式			
	7	プレート類		1.0	式			
	8	インターホン親機	I1	1.0	台			
	9	インターホン子機	I2	1.0	台			
	10	トイレ呼出表示装置	NC1 電源アダプター共	1.0	台			
	11	トイレ呼出押ボタン	NC2	1.0	個			
	12	復旧ボタン	NC3	1.0	個			
	13	角型廊下灯	NC4	1.0	個			
	14	はつり補修		1.0	式			
	15	撤去費		1.0	式			
		A9の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A10	テレビ共同受信設備						
	1	電線管	E19 露出	35.0	m			
	2	同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ころがし	10.0	m			
	3	同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	201.0	m			
	4	同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 管内	33.0	m			
	5	位置ボックス類		1.0	式			
	6	プルボックス	SS150×150×100	1.0	m			
	7	直列ユニット	端末	5.0	個			
	8	はつり補修費		1.0	式			
	9	撤去及び再取付費		1.0	式			
		A10の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A11	火災報知設備						
	1	電線管	E19 露出	43.0	m			
	2	EM-HPケーブル	1.2-2C 管内	4.0	m			
	3	EM-HPケーブル	1.2-3P 管内	79.0	m			
	4	EM-HPケーブル	1.2-5P 管内	84.0	m			
	5	EM-HPケーブル	1.2-7P 管内	41.0	m			
	6	EM-HPケーブル	1.2-10P 管内	8.0	m			
	7	EM-HPケーブル	1.2-2C ころがし	12.0	m			
	8	EM-HPケーブル	1.2-3C ころがし	3.0	m			
	9	EM-HPケーブル	1.2-5C ころがし	2.0	m			
	10	EM-AEケーブル	1.2-2C 管内	183.0	m			
	11	EM-AEケーブル	1.2-4C 管内	59.0	m			
	12	EM-AEケーブル	1.2-5P 管内	47.0	m			
	13	EM-AEケーブル	1.2-2C ころがし	39.0	m			
	14	EM-AEケーブル	1.2-4C ころがし	25.0	m			
	15	1種金属線ぴ	A型	3.0	m			
	16	ボックス類		1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	プルボックス	SS150×150×100	4.0	個			
	18	複合型受信機	P型1級15窓+5窓	1.0	台			
	19	発信機	P型1級	7.0	個			
	20	同上ガード		7.0	個			
	21	電鈴	150 φ	7.0	個			
	22	電鈴	150 φ 防水型	1.0	個			
	23	表示灯		7.0	個			
	24	同上ガード		7.0	個			
	25	感知器 差動式スポット型	2種	20.0	個			
	26	同上ガード		2.0	個			
	27	感知器 定温式スポット型	1種 防水型	3.0	個			
	28	感知器 煙	2種	1.0	個			
	29	感知器 煙	2種 埋込型	2.0	個			
	30	感知器 煙	3種	2.0	個			
	31	感知器 差動式分布型	1個用 露出型	1.0	個			
	32	感知器 差動式分布型	2個用 露出型	5.0	個			
	33	感知器 差動式分布型	3個用 露出型	1.0	個			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	空気管	メッセンジャー付	1232.0	m			
	35	はつり補修費		1.0	式			
	36	塗装費		1.0	式			
	37	撤去費		1.0	式			
	38	試験検査費		1.0	式			
		A11の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A12	構内配電線路						
	1	電線管	FEP30 地中	14.0	m			
	2	EM-CEケーブル	22sq-2C FEP管内	116.0	m			
	3	EM-CEケーブル	22sq-2C 管内	31.0	m			
	4	EM-CETケーブル	60sq 管内	31.0	m			
	5	EM-CETケーブル	60sq FEP管内	49.0	m			
	6	EM-CETケーブル	100sq FEP管内	25.0	m			
	7	EM-IE電線	22sq 管内	56.0	m			
	8	CVケーブル	8sq-2C 管内	62.0	m			
	9	CVVケーブル	2sq-2C 管内	62.0	m			
	10	CVVケーブル	2sq-7C 管内	31.0	m			
	11	CVVケーブル	2sq-10C 管内	31.0	m			
	12	CVVケーブル	2sq-30C 管内	31.0	m			
	13	埋設標示シート	2倍長	12.0	m			
	14	ケーブル接続材		1.0	式			
	15	堀方埋戻費		1.0	式			
	16	撤去費		1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		A12の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A13	屋外便所電灯設備						
	1	電線管	E19 露出	19.0	m			
	2	EM-IE電線	2.0 管内	58.0	m			
	3	位置ボックス類		1.0	式			
	4	プルボックス	SS150×150×100	7.0	個			
	5	同上接地端子		7.0	個			
	6	カバープレート	2P15A×1接地端子付	3.0	個			
	7	カバープレート	防雨型	1.0	個			
	8	埋込コンセント 新金属プレート	2P15A×1接地端子付	6.0	個			
	9	照明器具	O14	12.0	個			
	10	電灯盤	L-A	1.0	面			
	11	はつり補修費		1.0	式			
	12	塗装費		1.0	式			
	13	撤去費		1.0	式			
		A13の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A14	処分費						
	1	運搬費		1.0	式			
	2	処分費		1.0	式			
		A14の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B	屋外照明改修工事						
	B1	グラウンド照明工事		1.0	式			
	B2	テニスコート照明工事		1.0	式			
	B3	屋外灯照明工事		1.0	式			
	B4	処分費		1.0	式			
		Bの計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B1	グラウンド照明工事						
	1	電線管	GZ28 露出	57.0	m			
	2	電線管	GZ54 露出	302.0	m			
	3	金属製可とう電線管 ビニル被覆あり・防水	30WP 露出	7.0	個			
	4	金属製可とう電線管 ビニル被覆あり・防水	63WP 露出	18.0	個			
	5	EM-CEケーブル	3.5sq-3C 管内	64.0	m			
	6	EM-CEケーブル	8sq-4C 管内	659.0	m			
	7	プルボックス	SS300×300×200 WPSUS	18.0	個			
	8	分電盤	P-LA	1.0	面			
	9	分電盤	P-LB	5.0	面			
	10	照明器具	A500 LPJ1N-500	24.0	灯			
	11	照明器具	B500 LPJ1N-500	60.0	灯			
	12	照明器具	C500 LPJ1W-500	24.0	灯			
	13	照明器具	D67	6.0	灯			
	14	投光器取付架台 18灯用 作業足場付	溶融亜鉛メッキ	6.0	組			
	15	配管支持材		1.0	式			
	16	重機損料	高所作業車 クレーン	1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	塗装費		1.0	式			
	18	撤去費		1.0	式			
		B1の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B2	テニスコート照明工事						
	1	電線管	GZ28 露出	24.0	m			
	2	電線管	GZ42 露出	35.0	m			
	3	電線管	GZ54 露出	16.0	m			
	4	金属製可とう電線管 ビニル被覆あり・防水	30WP 露出	8.0	個			
	5	金属製可とう電線管 ビニル被覆あり・防水	50WP 露出	4.0	個			
	6	金属製可とう電線管 ビニル被覆あり・防水	63WP 露出	2.0	個			
	7	EM-CEケーブル	3.5sq-3C 管内	183.0	m			
	8	プルボックス	SS300×300×200 WPSUS	6.0	個			
	9	照明器具	A500 LPJ1N-500	16.0	灯			
	10	照明器具	B500 LPJ1N-500	16.0	灯			
	11	照明器具	D67	4.0	灯			
	12	投光器取付架台 4灯用	溶融亜鉛メッキ	4.0	組			
	13	投光器取付架台 8灯用	溶融亜鉛メッキ	2.0	組			
	14	配管支持材		1.0	式			
	15	重機損料	高所作業車 クレーン	1.0	式			
	16	塗装費		1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	撤去費		1.0	式			
		B2の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B3	屋外灯照明工事						
	1	照明器具	E200	24.0	灯			
	2	照明器具	F200	4.0	灯			
	3	照明器具	G30 LSS9-4-30	8.0	灯			
	4	重機損料	高所作業車	1.0	式			
	5	撤去費		1.0	式			
		B3の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B4	処分費						
	1	運搬費		1.0	式			
	2	処分費		1.0	式			
		B4の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Ⅱ	共通仮設費						
	1	共通仮設費	改修電気工事率計上分	1.0	式			
		Ⅱの計						
	Ⅲ	現場管理費						
	1	現場管理費	改修電気工事率計上分	1.0	式			
		Ⅲの計						
	Ⅳ	一般管理費(率計上分)						
	1	一般管理費		1	式			
		Ⅳの計						

