注 文 書

- 1. 契約番号 2025001337
- 2. 件 名 大崎市消防ポンプ置場新築工事(岩出山地域外)
- 3. 場 所 大崎市岩出山池月字上宮根岸前 102 番地 1 外
- 4. 工事期限 令和8年3月13日
- 5. 別添書類
 - (1) 仕 様 書
 - (2) 参考明細書
 - (3) 位置図等
- 6. 担 当 課 大崎市総務部防災安全課

特 記 仕 様 書

第1章 総 則

1. 本工事は総て設計図書,本特記仕様書,国交省大臣官房官庁営繕部監修の公共建築工事標準 仕様書(最新版),公共建築改修工事標準仕様書(最新版)による外,大崎市契約規則及び工 事に関する市の規則等に基づいて施工し,さらに施工にあたっては工事箇所及び周辺にある 既存の施設,地上地下の工作物に対し支障を及ぼさないよう事前に占有,もしくは所有者の 立会いを得て施工を行い,もし損害等を与えた場合は請負者の責任において処置しなければ ならない。

第2章 材 料

1. 工事材料の規格並びに材質は設計図書に明示されたものとする。

第3章 建設副產物処理

- 1. 本工事において発生する建設副産物については、『廃棄物の処理及び清掃に関する法律』に 基づき適正に処理すること。
- 2. 屋外及び敷地周辺の後片付け及びこれに伴う屋外発生材処分等に要する費用については本工事に含まれているので、適正に処理すること。
- 3. 当該工事受注後は、速やかに施工計画書の中に再生資源利用計画書、再生資源利用促進計画書、及び建設産業物処理計画書を作成し、提出するものとする。
- 4. 建設産業物を処理した後は、速やかに建設副産物処理結果報告書に、処理状況を確認できる写真及び建設産業物処理に係るマニフェストを提出するものとする。

第4章 その他

- 1. 本工事に着手する前に、必要であれば関係官庁との協議を行い、第三者へ支障のないように 努めること。
- 2. 本工事等における下請負・資材調達は、大崎市内の企業を活用することを原則とする。また、 工事着手後に発注者が指定した主要資材については、工事完了時に主要資材市内調達調書を提 出すること。
- 3. 工事等の実施にあたり、東北地方太平洋沖地震による被災者等の市内求職者の積極的な雇用に努めること。

4. 暴力団の排除について

- (1) この契約の履行期間中に大崎市入札契約暴力団排除措置規則(平成25年6月1日施行。 以下「排除規則」という。)の措置要件に該当すると認められたときは、契約を解除すること がある。
- (2) 本市から指名停止の措置を受けている者にこの契約の全部又は一部を下請負させ、若しくは受託させてはならない。また、この契約の下請負若しくは受託をさせた者が、排除規則の措置要件に該当すると認められるときは、当該下請契約等の解除を求めることがある。
- (3) この契約の履行にあたり暴力団員又は暴力団関係者等(以下「暴力団員等」という。)から

不当要求又は妨害を受けたときは、速やかに警察への通報を行い、捜査上必要な協力を行うとともに、発注者へ報告すること。また、この契約の下請負若しくは受託をさせた者が、暴力団員等から不当要求又は妨害を受けたときは、同様の措置を行うよう指導すること。

なお、暴力団員等から不当要求又は妨害を受け、適切に警察への通報、捜査協力及び発注 者への報告が行われた場合で、これにより、履行遅延等が発生すると認められるときは、必 要に応じて、工程の調整又は履行期限の延長等の措置を講じる。

5. 工期について

工期は、大崎市議会において、本工事に係る歳出予算の繰越等について議決又は承認された場合に限り、延長することができるものとする。

6. 現場代理人について

本工事は岩出山地域と鳴子地域の2個所において施工することから,工事を行う際は,現場代理人をそれぞれの地域ごとに配備すること。(現場代理人が同一人であっても,日程が重ならないよう配備すること。)

7. その他

本工事は、週休2日工事【発注者指定型(現場閉所型)・発注者指定型(交代制)】の対象である。

受注者は、対象期間の開始日から28日毎に、休日等の取得の実績が確認できる休日等取 得実績書を作成し、発注者へ提出するものとする。

当初積算時には4週8休以上を確保した場合の経費の補正を行っており、設計変更時に達成状況に応じた補正の見直しを行うこととする。

	I	事名 大崎市消防ポンプ	プ置場新築工	事(外)						
		工事金額	円也									
							_					
番号	名 称	寸 法・摘 要	数量	単位	単 価	金額	備 考					
	大崎市消防ポンプ置場新築工事											
	直接工事費 合計	岩出山地域	1.0	式								
		鳴子地域	1.0	式								
	共通仮設費		1.0									
		鳴子地域	1.0	式								
	純工事費	岩出山地域										
		鳴子地域										
	現場管理費		1.0									
		鳴子地域	1.0	式								
	_+===	did to the total b										
	工事原価	岩出山地域										
	的. 然 T B	鳴子地域	1.0	<u>_</u>								
	一般管理費		1.0	式								
		鳴子地域	1.0	式								
	 工事価格											
	< 改 め >											
	\ は め ノ 消費税	10%										
	石具儿	10/0										
	工事費 合計											
	- 7 A HH		1				1					

		- -			/ LL	4 \						
	<u></u>	事名 大崎市消防ポン	ソノ直場新染	<u>上事</u>	(岩出山地域	(k)						
		- 市会館										
	工事金額											
番号	名 称	寸 法・摘 要	数量	単位	単 価	金額	 備 考					
	大崎市消防ポンプ置場新築工事											
	直接工事費 合計		1.0	式								
	共通仮設費		1.0	式								
	純工事費											
	現場管理費		1.0	式								
	工事原価			_								
	一般管理費		1.0	式								
	工事価格											
	工争讪位 消費税	10%										
	石貝 机	1 0 / 0										
_	工事費 合計											

番号	名 称	寸 法 • 摘 要	数量	単位	単 価	金額	備 考
	直接工事費 科目						
	1 仮設工事		1.0	式			
	2 基礎工事		1.0	式			
	3 木工事		1.0	式			
	4 屋根工事		1.0	式			
	5 外壁工事		1.0	式			
	6 建具工事		1.0	式			
	7 塗装工事		1.0	式			
	8 雑工事		1.0	式			
	9 外構工事		1.0	式			
	10 電気設備工事		1.0	式			
	直接工事費 計						
		-					

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
1	仮設工事						
	遣方		24.8	m2			
	墨出し		24.8	m2			
	外部足場損料	くさび型緊結足場・幅600	94.1	m2			
	内部足場	脚立	24.8	m2			
	メッシュシート張	3ヶ月	94.1	m2			
	養生		24.8	m2			
	清掃・片付け	外部	24.8	m2			
	1 仮設工事 計					_	

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備考
2	基礎工事						
	根切り		7.2	m3			
	埋戻し		0.9	m3			
	残土処理		6.3	m3			
	砕石地業		4.6	m3			
	ポリエチレンフイルム敷	t=0.15	24.8	m2			
	鉄筋	D10	583.0	kg			
	鉄筋	D13	46.3	kg			
	加工組立	D10~D13	629.0	kg			
	鉄筋運搬費		629.0	kg			
	打放し型枠		17.3	m2			
	型枠運搬費		17.3	m2			
	捨コンクリート	FC18・スランプ18・骨材20	0.2	m3			
	基礎コンクリート	FC21・スランプ18・骨材20	2.3	m3			
	土間コンクリート	FC21・スランプ18・骨材20	4.7	m3			
	コンクリート打設手間	カート打設	7.2	m3			
	アンカーボルト	M12 · L=400	14.0	本			
	羽子板付ハカマ石	120×120 H=150	2.0	か所			
	床コンクリート金ゴテ		30.8	m2			
	基礎天端モルタル		16.7	m			
	打放し補修		17.3	m2			
	床下換気口	300×150·SUS製·開閉式·防虫網付	2.0	か所			
	2 基礎工事 計						

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
3	木工事						
	土台	防腐処理 4.00×105×105	5.0	本			
	柱	杉特1等 3.00×105×105	13.0	本			
	軒桁	米松特1等 4.00×105×150	4.0	本			
	妻梁	米松特1等 5.00×105×150	1.0	本			
	妻梁	米松特1等 5.00×105×210	1.0	本			
	小屋梁	米松特1等 5.00×105×240	2.0	本			
	筋かい	杉特1等 4.00×45×90	8.0	本			
	間柱	杉特1等 3.00×30×105	25.0	本			
	棟木	米松特1等 4.00×90×90	2.0	本			
	母屋	米松特1等 4.00×90×90	8.0	本			
	小屋東	米松特1等 4.00×90×90	4.0	本			
	梁振れ止め	杉特1等 4.00×90×90	1.5	本			
	小屋筋かい	杉特1等 4.00×18×90	6.0	本			
	雲筋かい	杉特1等 4.00×18×90	2.0	本			
	垂木	米栂特1等 3.00×45×45	34.0	本			
	シャッターボックス受	杉特1等 3.00×105×105	2.0	本			
	大工手間		24.8	m2			
	野地板	構造用合板 特類2級CD 12×910×1820 F☆☆☆☆	36.3	m2			
	棟板	杉特1等 24×105	12.7	m			
	広小舞	杉特1等 12×90	12.7	m			
	登り淀	杉特1等 12×90	11.4	m			
	鼻隠し板	杉特1等 24×210	12.7	m			
	破風板	杉特1等 24×210	11.4	m			

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備考
	窓台・まぐさ	杉特1等 4.0×105×45	2.5	本			
	構造用金物·釘	火打ち金物共	24.8	m2			
	軒天下地組	材工共	10.3	m2			
	外壁胴縁組	材工共	50.2	m2			
	天井下地組	板野縁、材工共	24.8	m2			
	内壁胴縁組	材工共	53.4	m2			
	巾木	材工共	16.7	m			
	天井廻縁	材工共	20.9	m			
	額縁	材工共	14.9	m			
	軒天 t6.0スラグ石膏板	材工共	10.3	m2			
	外壁下地t12.5石膏ボード	材工共	50.2	m2			
	内壁t12.5石膏ボード	材工共	53.4	m2			
	天井t9.5化粧石膏ボード	材工共	24.8	m2			
	天井点検口	450*450	1.0	個			
	タナ	W600·L4550 2段	1.0	ケ所			
	防火衣掛け受材	40×75、材工共	8.6	m			
	とび掛け受け材	40×90、材工共	4.0	m			
	tO.2透湿防水シート		50.2	m2			
	防虫·防腐剤塗布		13.4	m2			
	3 木工事 計						

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備考
4	屋根工事						
	t0.40長尺ガリバリウム鋼板瓦棒葺		36.3	m2			
	アスファルトルーフィング	940	36.3	m2			
	軒先唐草	t0.40ガリバリウム鋼板	11.4	m			
	ケラバ唐草	t0.40ガリバリウム鋼板	12.7	m			
	棟包み	t0.40ガリバリウム鋼板	6.4	m			
	軒先破風包み	t0.40ガリバリウム鋼板	24.1	m			
	雪止め金具		26.0	個			
	軒樋	塩ビ105半円	14.6	m			
	集水器		2.0	個			
	竪樋	塩ビ <i>ϕ</i> 60	6.1	m			
	エルボ		4.0	個			
	法定福利費		1.0	式			
	4 屋根工事 計					_	

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
5	外壁工事						
	t15.0金属サイディング張		50.2	m2			
	土台水切	tO.35ガリバリウム鋼板	17.2	m			
	出隅	tO.35ガリバリウム鋼板	10.8	m			
	軒天コーナー	tO.35ガリバリウム鋼板	20.5	m			
	サッシ廻り水切	tO.35ガリバリウム鋼板	14.2	m			
	中間水切	tO.35ガリバリウム鋼板	9.3	m			
	法定福利費		1.0	式			
	建具周囲シーリング	15*10	22.3	m			
	5 外壁工事 計					-	

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
6	建具工事						
	6-1、アルミ建具工事						
	AW-1	ペアガラス共	2.0	か所			
	AD-1	ペアガラス共	1.0	か所			
	組立調整費		1.0	式			
	運搬費		1.0	式			
	6-1、アルミ建具工事 計						
	SS-1	指定色焼付塗装	1.0	か所			
	張ケース		1.0	か所			
	スチール三方枠	t1.6、指定色焼付塗装	1.0	か所			
	工事費		1.0	式			
	搬入費		1.0	式			
	6-2、シャッター工事 計						
	6 建具工事 計					-	

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
7	塗装工事						
	EP一G塗	軒天	10.3	m2			
	EP一G塗	内壁	45.0	m2			
	SOP塗	巾木	16.7	m			
	SOP塗	額縁	14.9	m			
	SOP塗	天井廻縁	20.9	m			
	7 塗装工事 計						

番号	名 称	寸 法・摘 要	数量	単位	単 価	金額	備 考
8	雑工事						
	分団表示板	2000*300*30、取付共	1.0	個			
	トビ掛け	取付共	22.0	個			
	防火衣掛け	取付共	22.0	個			
	パーキングブロック	コンクリート製・L=600・反射材付 取付共	2.0	個			
	境界杭	据付共	5.0	個			
	雨水桝	浸透式、240*240*370・ます下砕石・接続パイプ・根切埋戻し共	2.0	個			
	雨水管取付	VP φ 65·根切埋戻し共	8.0	m			
	8 雑工事 計						

番号	名 称	寸 法・摘 要	数量	単位	単 価	金額	備 考
9	外構工事						
	平やり方		2.0	ケ所			
	隅やり方		2.0	ケ所			
	整形掘削	ミニバックホウ	7.5	m3			
	普通作業員		2.0	人			
	残土処理		7.5	m3			
	カッター入れ	土間コンクリート	2.1	m			
	コンクリート土間解体		0.1	m3			
	砂利敷	C-40·t100	24.1	m2			
	重機回送費		2.0	回			
	コンクリート処分	運搬共	0.1	m3			
	鋼製グレーチング	W300•T−6	8.6	m			
	_						
	9 外構工事 計						

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備考
10	電気設備工事						
	電灯幹線設備						
	電線管	(VE 16) インペイ	2	m			
	電線管	(PF 22) インペイ	4	m			
	電線管	(VE 22) 露出	4	m			
	電線管	(VE 16) 土中	5	m			
	電線	EM-IE 5.5 管内	7	m			
	電線	EM-CE 5.5-2C 管内	4	m			
	電線	EM-CE 5.5-2C PF管内	4	m			
	スイッチホ゛ックス	3個用 樹脂製	2	個			
	ターミナルキャップ゜	(VE 22)	1	個			
	分 電 盤	L - 1	1	面			
	接地	E D	1	ヶ所			
	接地埋設表	黄銅製	1	ヶ所			
	誘導標識		1	枚			
	消火器		1	本			
	電灯設備						
	電線	EM-EEF 1.6-2C ステップル止め	3	m			
	電線	EM-EEF 1.6-3C ステップル止め	21	m			
	電線	EM-EEF 2.0-3C ステップル止め	31	m			
	アウトレットボックス	102 x 102 x 44 樹脂製	7	個			
	アウトレットボックス	119 x 119 x 54 樹脂製	2	個			
	スイッチボックス	2個用 樹脂製	1	個			
	タンブラスイッチ	1P15A x 3 + PL 金属プレート付	1	個			

番号	名 称	寸 法・摘 要	数量	単位	単 価	金額	備 考
	自動点滅器		1	個			
	コンセント	接地端子付 2P15A x 2 金属プレート付	4	個			
	照明器具	Α	4	台			
	照明器具	В	1	台			
	照明器具	С	1	台			
	10 電気設備工事 計					-	

			°ヽ,─°़=+⊟☆c△	<u> </u>	「(né フ+ル+ ヹ)	`	
	<u> </u>	工事名 大崎市消防ホ	ノノ直場和党	岸上 事	- 「鳴于地塊」)	
		- 吉久郎	m i b				
		□事金額	円也				
番号	名 称	 寸 法 ・ 摘 要	数量	単位	単価	金額	 備 考
	大崎市消防ポンプ置場新築工事						
	直接工事費 合計		1.0	式			
	共通仮設費		1.0	式			
	純工事費						
	現場管理費		1.0	式			
	工事原価						
	一般管理費		1.0	式			
	工事価格						
	< 改 め >						
	消費税	10%					
	工事費 合計						

番号	名 称	寸 法 • 摘 要	数量	単位	単 価	金額	備 考
	直接工事費 科目						
	1 仮設工事		1.0	式			
	2 基礎工事		1.0	式			
	3 木工事		1.0	式			
	4 屋根工事		1.0	式			
	5 外壁工事		1.0	式			
	6 建具工事		1.0	式			
	7 塗装工事		1.0	式			
	8 雑工事		1.0	式			
	9 電気設備工事		1.0	式			
	直接工事費 計						
						-	-

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
1	仮設工事						
	遣方		24.8	m2			
	墨出し		24.8	m2			
	外部足場損料	くさび型緊結足場・幅600	97.2	m2			
	内部足場	脚立	24.8	m2			
	メッシュシート張	3ヶ月	97.2	m2			
	養生		24.8	m2			
	清掃・片付け	外部	24.8	m2			
	1 仮設工事 計						

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
2	基礎工事						
	根切り		7.2	m3			
	埋戻し		0.9	m3			
	残土処理		6.3	m3			
	砕石地業		4.6	m3			
	ポリエチレンフイルム敷	t=0.15	24.8	m2			
	鉄筋	D10	592.0	kg			
	鉄筋	D13	46.3	kg			
	加工組立	D10~D13	638.3	kg			
	鉄筋運搬費		638.3	kg			
	打放し型枠		22.0	m2			
	型枠運搬費		22.0	m2			
	捨コンクリート	FC18・スランプ18・骨材20	0.2	m3			
	基礎コンクリート	FC21・スランプ18・骨材20	2.5	m3			
	土間コンクリート	FC21・スランプ18・骨材20	4.7	m3			
	コンクリート打設手間	カート打設	7.4	m3			
	ホールダウン金物	HD—B15	2.0	本			
	アンカーボルト	M12 · L=400	14.0	本			
	羽子板付ハカマ石	120×120 H=150	2.0	か所			
	床コンクリート金ゴテ		30.8	m2			
	基礎天端モルタル		16.7	m			
	打放し補修		22.0	m2			
	床下換気口	300×150·SUS製·開閉式·防虫網付	2.0	か所			
	2 基礎工事 計						

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
3	木工事						
	土台	防腐処理 AQ 4.00×120×120	5.0	本			
	柱	杉特1等 KD 3.00×120×120	13.0	本			
	軒桁	米松特1等 KD 4.00×120×150	4.0	本			
	妻梁	米松特1等 KD 5.00×120×150	1.0	本			
	妻梁	米松特1等 KD 5.00×120×270	1.0	本			
	小屋梁	米松特1等 KD 5.00×120×390	2.0	本			
	二重梁	米松特1等 KD 4.00×105×105	1.0	本			
	筋かい	杉特1等 KD 4.00×45×90	8.0	本			
	間柱	杉特1等 KD 3.00×30×120	25.0	本			
	棟木	米松特1等 KD 4.00×105×105	2.0	本			
	母屋	米松特1等 KD 4.00×105×105	8.0	本			
	小屋束	米松特1等 KD 3.00×105×105	5.0	本			
	梁振れ止め	杉特1等 KD 4.00×105×105	1.5	本			
	小屋筋かい	杉特1等 KD 3.00×18×90	8.0	本			
	雲筋かい	杉特1等 KD 4.00×18×90	2.0	本			
	垂木	米栂特1等 KD 3.00×45×90	34.0	本			
	シャッターボックス受	杉特1等 KD 3.00×105×105	2.0	本			
	大工手間		24.8	m2			
	野地板	構造用合板 特類2級CD 12×910×1820 F☆☆☆☆	42.4	m2			
	棟板	杉特1等 24×105	13.2	m			
	広小舞	杉特1等 12×90	13.2	m			
	登り淀	杉特1等 12×90	12.9	m			
	鼻隠し板	杉特1等 24×210	13.2	m			

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
	破風板	杉特1等 24×210	12.9	m			
	窓台・まぐさ	杉特1等 KD 4.0×120×45	3.0	本			
	構造用金物•釘	火打ち金物共	24.8	m2			
	軒天下地組	材工共	11.6	m2			
	天井下地組	板野縁、材工共	24.8	m2			
	内壁胴縁組	材工共	58.4	m2			
	巾木	材工共	16.7	m			
	天井廻縁	材工共	20.9	m			
	額縁	材工共	14.9	m			
	軒天 t6.0スラグ石膏板	材工共	11.6	m2			
	外壁下地t12.5石膏ボード	材工共	56.9	m2			
	外壁下地t12.0針葉樹合板	材工共	56.9	m2			
	内壁t12.5石膏ボード	材工共	58.4	m2			
	天井t9.5化粧石膏ボード	材工共	24.8	m2			
	天井点検口	450*450	1.0	個			
	タナ	W600·L4550 2段	1.0	ケ所			
	防火衣掛け受材	40×75、材工共	8.6	m			
	とび掛け受け材	40×90、材工共	4.0	m			
	t0.2透湿防水シート		56.9	m2			
	防虫·防腐剤塗布		8.4	m2			
							-
	3 木工事 計						

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備考
4	屋根工事						
	t0.40長尺ガリバリウム鋼板横葺		42.4	m2			
	アスファルトルーフィンク゛	940	42.4	m2			
	軒先唐草	t0.40ガリバリウム鋼板	13.2	m			
	ケラバ唐草	t0.40ガリバリウム鋼板	12.9	m			
	棟包み	t0.40ガリバリウム鋼板	6.6	m			
	軒先破風包み	t0.40ガリバリウム鋼板	26.2	m			
	法定福利費		1.0	式			
	4 屋根工事 計					-	

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備考
5	外壁工事						
	t15.0金属サイディング張		56.9	m2			
	土台水切	tO.35ガリバリウム鋼板	17.2	m			
	出隅	tO.35ガリバリウム鋼板	11.6	m			
	軒天コーナー	tO.35ガリバリウム鋼板	20.9	m			
	サッシ廻り水切	tO.35ガリバリウム鋼板	14.4	m			
	中間水切	tO.35ガリバリウム鋼板	9.6	m			
	法定福利費		1.0	式			
	建具周囲シーリング	15*10	22.3	m			
	5 外壁工事 計					_	

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備考
6	建具工事						
	6-1、アルミ建具工事						
	AW-1	ペアガラス共	2.0	か所			
	AD-1	ペアガラス共	1.0	か所			
	組立調整費		1.0	式			
	運搬費		1.0	式			
	6-1、アルミ建具工事 計					-	
	SS-1	指定色焼付塗装	1.0	か所			
	張ケース		1.0	か所			
	スチール三方枠	t1.6、指定色焼付塗装	1.0	か所			
	工事費		1.0	式			
	搬入費		1.0	式			
	6-2、シャッター工事 計						
	6 建具工事 計						

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
7	塗装工事						
	EP塗	軒天	11.6	m2			
	EP一G塗	内壁	41.6	m2			
	SOP塗	巾木	16.7	m			
	SOP塗	額縁	14.9	m			
	SOP塗	天井廻縁	20.9	m			
	7 塗装工事 計						

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備 考
8	雑工事						
	分団表示板	2000*300*30、取付共	1.0	個			
	トビ掛け	取付共	22.0	個			
	防火衣掛け	取付共	22.0	個			
	パーキングブロック	コンクリート製・L=600・反射材付 取付共	2.0	個			
	8 雑工事 計						

番号	名 称	寸法・摘要	数量	単位	単 価	金額	備考
9	電気設備工事						
	電灯幹線設備						
	電線管	(VE 16) インペイ	2	m			
	電線管	(PF 22) インヘ [°] イ	4	m			
	電線管	(VE 22) 露出	6	m			
	電線管	(VE 16) 土中	3	m			
	電線	EM-IE 5.5 管内	5	m			
	電線	EM-CE 5.5-2C 管内	6	m			
	電線	EM-CE 5.5-2C PF管内	4	m			
	スイッチホ゛ックス	3個用 樹脂製	2	個			
	ターミナルキャップ゜	(VE 22)	1	個			
	分 電 盤	L - 1	1	面			
	接地	E D	1	ヶ所			
	接地埋設表	黄銅製	1	ヶ所			
	誘導標識		1	枚			
	消火器		1	本			
	電灯設備						
	電線	EM-EEF 1.6-2C ステップル止め	3	m			
	電線	EM-EEF 1.6-3C ステップル止め	18	m			
	電線	EM-EEF 2.0-3C ステップル止め	31	m			
	アウトレットボックス	102 x 102 x 44 樹脂製	7	個			
	アウトレットボックス	119 x 119 x 54 樹脂製	2	個			
	スイッチボックス	2個用 樹脂製	1	個			
	タンブラスイッチ	1P15A x 3 + PL 金属プレート付	1	個			

番号	名 称	寸 法・摘 要	数量	単位	単 価	金額	備 考
	自動点滅器		1	個			
	コンセント	接地端子付 2P15A x 2 金属プレート付	4	個			
	照明器具	А	4	台			
	照明器具	В	1	台			
	照明器具	С	1	台			
	9 電気設備工事 計					-	



