

8車庫改修工事(神栖消防署)

見積り単価採用資料

- ・令和7年度 建築工事単価表【建築改修】
(県単価) RIBC標準単価表・RIBC市場単価表 (令和8年3月15日 改定)
- ・令和7年度 電気設備工事単価表【電気改修】
(県単価) RIBC標準単価表・RIBC市場単価表 (令和8年3月15日 改定)
- ・令和7年度 機械設備工事単価表【機械改修】
(県単価) RIBC標準単価表・RIBC市場単価表 (令和8年3月15日 改定)
- ・建築コスト情報 2025/1 冬
- ・建築施工単価 '26-1 冬
- ・建設物価 2026年02
- ・積算資料 2026年03

本 工 事 費 内 訳 書							
番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	建築工事費						
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	土・地業工事		1.0	式			
3	鉄筋・コンクリート・型枠工事		1.0	式			
4	鉄骨工事		1.0	式			
5	外壁改修工事		1.0	式			
6	屋根及びとい改修工事		1.0	式			
7	金属工事		1.0	式			
8	左官工事		1.0	式			
9	塗装改修工事		1.0	式			
10	内装改修工事及び雑工事		1.0	式			
11	解体撤去工事		1.0	式			
12	産業廃棄物処分		1.0	式			
	A 建築工事費の計						

本 工 事 費 内 訳 書

番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	桝組本足場(手すり先行方式)	建桝1200×1700 布桝500×2枚 掛払い・60日賃料・基本料	254.0	m ²			
	桝組本足場(手すり先行方式)	建桝600×1700 布桝500×1枚 掛払い・60日賃料・基本料	91.3	m ²			
	簡易型移動式足場(外部足場)	外壁南面 階高4.0m超5.0未満	62.7	m ²			
	簡易型移動式足場(内部足場)	天井高4.0m超5.0未満	624.0	m ²			
	安全手すり(手すり先行方式)	桝組本足場用 掛払い・60日賃料・基本料	82.5	m			
	メッシュシート張り	防災性能 JIS A 8952 1類 掛払い・60日賃料・基本料	259.0	m ²			
	仮設材運搬(桝組本足場)	(手すり先行方式)建桝幅1200	254.0	m ²			
	仮設材運搬(桝組本足場)	(手すり先行方式)建桝幅600	91.3	m ²			
	仮設材運搬	簡易型移動式足場(外部足場)	62.7	m ²			
	仮設材運搬	簡易型移動式足場(内部足場)	624.0	m ²			
	仮設材運搬(安全手すり)	桝組本足場用	82.5	m			
	仮設材運搬	メッシュシート	259.0	m ²			
	養生費	S造 地上階 一般	624.0	m ²			
	整理清掃後片付け	S造 地上階 一般	624.0	m ²			
	小計						

本工事費内訳書

番号	名称	品質・規格	数量	単位	単価	金額	備考
3	鉄筋・コンクリート・型枠工事						
	鉄筋コンクリート用異形棒鋼	(土間用鉄筋) D10 SD295 JIS G3112	8.90	t			
	鉄筋コンクリート用異形棒鋼	(土間用鉄筋) D13 SD295 JIS G3112	0.35	t			
	鉄筋加工組立		9.25	t			
	鉄筋運搬費	10t車 30km程度	9.25	t			
	スリーブ打込式 差筋アンカー	D10 横向打(地中梁)L450 @200	1,070.0	本			
		潮来土木事務所管内					
	普通コンクリート	呼び強度24 スランプ15~18 粗骨材最大寸法20~40	91.3	m ³			
	コンクリート打設手間(土間)	91.3m ³ ポンプ打設 圧送費、他	1.0	式			
	型枠(床排水溝)	小型構造物用型枠 運搬費共	14.7	m ²			
	床排水溝枠	L-50×50×6 亜鉛メッキ製 材工共	71.9	m			
	エラストイト目地	厚さ25mm 幅150mm 材工共	52.7	m			
	小計						

本 工 事 費 内 訳 書							
番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	外壁改修工事						
	外壁ALC版シーリング撤去	シーリング撤去 集積共	230.0	m			
	外壁ALC版シーリング打替	ALC-ALC ポリウレタン系 PU-2 20×10	230.0	m			
	サッシ周り・SUS枠周りシーリング撤去	シーリング撤去 集積共	110.0	m			
	サッシ周り・SUS枠周りシーリング打替	金属-ALC ポリウレタン系 PU-2 20×10	110.0	m			
	ひび割れ部改修	コンクリート打放 樹脂注入工法 ハンドスモーター等	47.2	m			
	外壁 下地処理	水洗い工法 腰壁含む 高圧ポンプ	458.0	m ²			
	外壁 防水形複層塗材E	ALC面 ゆず肌状ローラー塗り 上塗2回 下地調整(C-1)共	380.0	m ²			
	腰壁 防水形複層塗材E	コンクリート面 ゆず肌状ローラー塗り 上塗2回 下地調整(C-1)共	78.0	m ²			
	外壁コア抜き	ALC版 200φ×150L	4.0	か所			
	SUS深型パイプフード	200φ用 防火ダンパー付き FY-MFXA083(パナソニック製)	4.0	台			
	小計						

本工事費内訳書

番号	名称	品質・規格	数量	単位	単価	金額	備考
6	屋根及びとい改修工事						
	屋根、カバー工法	ガルバリウム鋼板 厚0.5 特殊堅平葺 発泡ポリエチレン裏貼り 厚4.0、	848.0	m ²			
	下ぶき	ゴムアスファルトルーフィング	848.0	m ²			
	既設屋根段差解消材	ポリスチレンフォーム 厚25 加工品	848.0	m ²			
	吊子下地	厚1.6 W120 @900	942.0	m			
	棟包み下塞ぎ板	厚1.6 曲加工品 木毛板共	42.2	m			
	棟包み	屋根同材 曲加工品 下地:厚0.8 曲加工品	44.1	m			
	軒先伸縮唐草	屋根同材 曲加工品	88.2	m			
	軒先水切	屋根同材 曲加工品	88.2	m			
	軒先破風カバー	屋根同材 曲加工品	88.2	m			
	ケラバ唐草	屋根同材 曲加工品	38.5	m			
	ケラバ水切	屋根同材 曲加工品	38.5	m			
	ケラバ破風カバー	屋根同材 曲加工品	38.5	m			

本工事費内訳書

番号	名称	品質・規格	数量	単位	単価	金額	備考
	軒樋	塩ビ製規格大型軒樋 前高160 SUS取付金物@600共	88.2	m			
	縦樋	カラー塩ビ管 VP100 横引共 SUS掴み金物共	43.7	m			
	落口	100φ	9.0	か所			
	小計						

本 工 事 費 内 訳 書							
番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	内装改修工事及び雑工事						
	天井 けい酸カルシウム板張り	タイプ2(ノンアス)0.8FK 厚6 突付	377.2	m ²			
	天井 化粧石膏ボード張り(GB-D)	厚9.5 準不燃 トラバーチン 突付	226.0	m ²			
	天井廻縁	塩化ビニル製	313.0	m			
	天井点検口 450角	内外枠共額縁 一般タイプ アルミ製	5.0	か所			
	壁 けい酸カルシウム板張り	(ライニング取付け壁面) タイプ2(ノンアス)0.8FK 厚6 突付	13.6	m ²			
	ライニング壁下地	軽量鉄骨壁下地W100×H1150	9.1	m ²			
		構造用合板 T1 t=12 下張り	9.1	m ²			
	ライニング壁、トップ面 ステンレス貼り	SUS304 厚1.2 H1800 加工共	14.7	m ²			
	ステンレスパイプ棚	φ19 W1800×D350×3台 取付下地共	3.0	台			
	アルミ物干しアーム(折畳み式)	L550 二本組 30kg/組	3.0	組			
	ステンレスハンガーポール	φ30 L1.700～3.000 二本組	3.0	組			
	ボルトスラック	W1760×D600×H1800(棚板4段) 転倒防止固定 200kg/段	15.0	台			
	防火服ロッカー (56名分)	2交替2列 FRUCED-22N4 FRUCED-22T4-U H2,100×W1,400×D700	14.0	台			
	オーバースライダー修理	SUSオーバースライダー 車庫全カ所 調整・交換工事	1.0	式			
	小計						

本工事費内訳書

番号	名称	品質・規格	数量	単位	単価	金額	備考
11	解体撤去工事						
	外部						
	換気棟撤去	集積共	42.2	m			
	軒樋撤去	フッ素樹脂鋼板 厚0.8 150×100 集積共	88.0	m			
	竪樋撤去	塩ビ管100φ 集積共	49.9	m			
	内部						
	土間コンクリート解体撤去	厚150 鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共	54.8	m ³			
	カッター入れ	コンクリート面 厚さ70mm程度	100.0	m			
		W6,100×H3,000×D600 2組					
	防具ロッカー撤去	骨組:□-100*100*2.3 軽量バランスシャッターH2,500組込	1.0	式			
	天井合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共 塩ビ廻縁含む	377.2	m ²			
	天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共 塩ビ廻縁含む	226.0	m ²			
	天井下地撤去	集積共	603.0	m ²			
	天井点検口撤去	集積共	5.0	か所			
	壁ボード撤去(ライニング取付け部)	一重張り 石綿含有 集積共	13.6	m ²			
	小計						

本 工 事 費 内 訳 書							
番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	8車庫改修工事(神栖消防署)						
E	電気設備工事						
1	幹線設備工事		1.0	式			
2	照明器具設備工事		1.0	式			
3	電灯コンセント配線工事		1.0	式			
4	弱電設備工事		1.0	式			
5	自動火災報知設備		1.0	式			
6	LAN設備工事		1.0	式			
7	撤去工事		1.0	式			
8	仮設工事		1.0	式			
	計						

本 工 事 費 内 訳 書							
番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	幹線設備工事						
	ケーブル 600V	EM-CE14sq-3c 隠蔽	36.0	m			
	ケーブル 600V	EM-CE14sq-3c 管内	60.0	m			
	絶縁電線 600V	EM-IE5.5sq 隠蔽	38.0	m			
	絶縁電線 600V	EM-IE5.5sq 管内	38.0	m			
	絶縁電線 600V	EM-IE14sq 隠蔽	10.0	m			
	ケーブル	EM-HP09-10P 隠蔽	73.0	m			
	ケーブル	EM-HP09-10P 管内	57.0	m			
	ねじなし電線管	E (39) 露出 塗装	8.0	m			
	ねじなし電線管	E (31) 露出 塗装	17.0	m			
	ねじなし電線管	E (25) 露出 塗装	2.0	m			
	電線管	ZG (70) 露出	13.0	m			
	電線管	ZG (28) 露出	14.0	m			
	合成樹脂可とう管	PPS (22) 露出	10.0	m			
	ビニル被覆付き金属可とう管	# (76) 露出	2.0	m			
	ビニル被覆付き金属可とう管	# (30) 露出	2.0	m			
	電線管支持材	立上り下がり用	4.0	個			

本工事費内訳書

番号	名称	品質・規格	数量	単位	単価	金額	備考
	防火区画貫通処理材		4.0	個			
	電線管支持材	立上り下がり用	4.0	個			
	壁貫通 φ75	t200水平用	3.0	ヶ所			
	壁貫通 φ50	t200水平用	2.0	ヶ所			
	ハットホル貫通 φ125	t 100程度	2.0	ヶ所			
	ハットホル貫通 φ50	t 100程度	2.0	ヶ所			
	電線管	FEP (80)	36.0	m			
	電線管	FEP (30)	36.0	m			
	異種接手	FEP (80) - G	2.0	個			
	異種接手	FEP (30) - G	2.0	個			
	プルボックス	300×300×300H SUS製 ET付	3.0	個			
	プルボックス	200×200×200H SUS製 ET付	3.0	個			
	プルボックス	300×300×300H 鋼板製 ET付	1.0	個			
	プルボックス	200×200×200H 鋼板製 ET付	1.0	個			
	プルボックス	200×200×100H 鋼板製 塗装	1.0	個			
	配線用遮断器	3P 100AF/60AT	1.0	個			
	電灯動力分電盤 LP-1		1.0	面			
	埋設シート	W150 2倍長	31.0	m			

本 工 事 費 内 訳 書

番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	舗装アスファルトカッター		65.7	m			
	舗装アスファルト撤去	集積共 人力	19.7	m ²			
	根切 人力土工	L45.9×W0.6×H0.8	20.6	m ³			
	埋戻し 人力土工	L45.9×W0.6×H0.6	16.5	m ³			
	路盤碎石 RC-40	L45.9×W0.6×H0.15	4.1	m ³			
	舗装アスファルト復旧	L45.9×W0.6	27.5	m ²			
	※アスファルト撤去品19.7㎡の処分は、建築工事撤去処分に含むものとする。						
	計						

本工事費内訳書

番号	名称	品質・規格	数量	単位	単価	金額	備考
3	電灯コンセント配線工事						
	ケーブル 600V	EM-EEF1.6-3C 隠蔽	236.0	m			
	ケーブル 600V	EM-EEF1.6-3C 管内	31.0	m			
	ケーブル 600V	EM-EEF1.6-2C 隠蔽	31.0	m			
	ケーブル 600V	EM-EEF1.6-2C 管内	6.0	m			
	ケーブル 600V	EM-EEF2.0-3C 隠蔽	481.0	m			
	ケーブル 600V	EM-EEF2.0-3C 管内	77.0	m			
	絶縁電線 600V	EM-IE1.6sq 隠蔽	1.0	m			
	絶縁電線 600V	EM-IE1.6sq 管内	3.0	m			
	絶縁電線 600V	EM-IE2.0sq 隠蔽	5.0	m			
	ねじなし電線管	E (63) 露出 塗装	3.0	m			
	ねじなし電線管	E (31) 露出 塗装	4.0	m			
	ねじなし電線管	E (25) 露出 塗装	64.0	m			
	タンブラスイッチ	1P15A×1 取付枠、金属プレート共	1.0	個			
	タンブラスイッチ	1P15A×2 取付枠、金属プレート共	2.0	個			
	タンブラスイッチ	1P15A×3 取付枠、金属プレート共	3.0	個			
	タンブラスイッチ	1P15A×5 取付枠、金属プレート共	1.0	個			

本 工 事 費 内 訳 書

番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	連用形コンセント	2P15A×1(接地極付き) 取付枠、金属プレート共	2.0	個			
	連用形コンセント	2P15A×2(接地極2付き一体型) 取付枠、金属プレート共	10.0	個			
	埋込コンセント	250V2P20A(接地極2付き) 取付枠、金属プレート共	1.0	個			
	露出SWBOX	E(25)1方出	18.0	個			
	露出SWBOX	E(31)1方出	1.0	個			
	金属カバープレート	1連	14.0	個			
	アウトレットボックス	中四角深	11.0	個			
	ビニル被覆付き金属可とう管	#(24) 露出	3.0	m			
	ジョイントボックス	樹脂製 114□*50H	8.0	個			
	換気扇	30cm型	2.0	台			
	換気扇フード	30cm型 ステンレス	2.0	台			
	タイマー収納ボックス	樹脂製 寸法	1.0	個			
	24時間タイマー	100Vダイヤル型	1.0	個			
	安全ブレーカー	2P20A	1.0	個			
	投光器架台	溶融亜鉛メッキ	5.0	個			
	自在バンド	W40×L1,500	3.0	本			
	強力バンド	φ230	1.0	個			

本 工 事 費 内 訳 書							
番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	弱電設備工事						
	ケーブル	EM-AE1.2-4C 隠蔽	43.0	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-4C 管内	3.0	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-3C 隠蔽	20.0	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-3C 管内	11.0	m			
	ケーブル	EM-AE1.2-2C 隠蔽	23.0	m			
	ケーブル	EM-ICT 0.65-2P 隠蔽	95.0	m			
	ケーブル	EM-ICT 0.65-2P 管内	20.0	m			
	ねじなし電線管	E (31) 露出 塗装	3.0	m			
	ねじなし電線管	E (25) 露出 塗装	3.0	m			
	ねじなし電線管	E (19) 露出 塗装	32.0	m			
	埋込アッテネータ 6W	取付枠、金属プレート共	3.0	個			
	露出スイッチボックス	E(19)1方出	6.0	個			
	金属カバープレート	1連	1.0	個			
	金属ノズルプレート		2.0	個			
	天井埋込スピーカ	3W 防滴型	5.0	台			
	ホーンスピーカ	10Wトランス付き耐塩塗装	1.0	台			

本工事費内訳書

番号	名称	品質・規格	数量	単位	単価	金額	備考
5	自動火災報知設備						
	ケーブル	EM-AE 0.9-2C 隠蔽	276.0	m			
	ケーブル	EM-AE 0.9-2C 管内	19.0	m			
	ケーブル	EM-AE 0.9-4C 隠蔽	4.0	m			
	ねじなし電線管	E (31) 露出 塗装	5.0	m			
	機器収容箱	P.B.L共 撤去共	1.0	組			
	熱感知器	差動スポット型2種、光電式スポット2種 撤去共	1.0	式			
	感知器支持材	天井面	143.0	m			
	感知器支持材	小屋裏 鉄骨取付用	6.0	個			
	消防申請手続き立会費		1.0	式			
	計						

本 工 事 費 内 訳 書							
番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	撤去工事						
	ケーブル 600V	CV5.5sq-3c 隠蔽	7.0	m			
	ケーブル 600V	CV5.5sq-3c 管内	40.0	m			
	ケーブル 600V	VVF2.0-3c 隠蔽	350.0	m			
	ケーブル 600V	VVF2.0-3c 管内	15.0	m			
	ケーブル 600V	VVF2.0-2c 隠蔽	50.0	m			
	ケーブル 600V	VVF2.0-2c 管内	1.0	m			
	ケーブル 600V	VVF1.6-2c 隠蔽	141.0	m			
	ケーブル 600V	VVF1.6-2c 管内	2.0	m			
	絶縁電線 600V	IV2.0 隠蔽	118.0	m			
	絶縁電線 600V	IV2.0 管内	150.0	m			
	絶縁電線 600V	IV1.6 隠蔽	240.0	m			
	絶縁電線 600V	IV1.6 管内	132.0	m			
	絶縁電線 600V	IV8sq 隠蔽	9.0	m			
	ケーブル	AE1.2-4C 隠蔽	9.0	m			
	ケーブル	AE1.2-3C 隠蔽	23.0	m			
	ケーブル	AE1.2-3C 管内	4.0	m			

本 工 事 費 内 訳 書							
番号	名 称	品質・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	AE1.2-2C 隠蔽	89.0	m			
	ケーブル	ICT 0.65-2P 隠蔽	85.0	m			
	ケーブル	ICT 0.65-2P 管内	7.0	m			
	ケーブル	AE 0.9-2C 隠蔽	253.0	m			
	ケーブル	AE 0.9-4C 隠蔽	4.0	m			
	ケーブル	UTP Ca t 5e 隠蔽	77.0	m			
	ケーブル	UTP Ca t 5eC 管内	16.0	m			
	ねじなし電線管	E (31) 露出	4.0	m			
	ねじなし電線管	E (25) 露出	20.0	m			
	ねじなし電線管	E (19) 露出	4.0	m			
	電線管	G (22) 露出	5.0	m			
	電線管	G (28) 露出	6.0	m			
	ビニル被覆付き金属可とう管	# (24) 露出	4.0	m			
	タプラススイッチ	1P15A×1 取付枠、金属プレート共	1.0	個			
	タプラススイッチ	1P15A×2 取付枠、金属プレート共	2.0	個			
	タプラススイッチ	1P15A×3 取付枠、金属プレート共	2.0	個			
	タプラススイッチ	1P15A×5 取付枠、金属プレート共	1.0	個			

本工事費内訳書

番号	名称	品質・規格	数量	単位	単価	金額	備考
	連用形コンセント	2P15A×1 取付枠、金属プレート共	2.0	個			
	連用形コンセント	2P15A×2 一体型 金属プレート共	8.0	個			
	連用形コンセント	3P15A×1 一体型 金属プレート共	2.0	個			
	露出SWBOX	E(19)	1.0	個			
	露出SWBOX	E(25)	4.0	個			
	露出SWBOX	E(31)	1.0	個			
	プルボックス	150×150×150	2.0	個			
	樹脂ボックス	114×114×50	5.0	個			
	アウトレットボックス		1.0	個			
	メッセージワイヤー 22sq	この字金具バンド共	10.0	m			
	タイマーボックス	樹脂 内蔵機器一式	1.0	個			
	換気扇 30cm型		2.0	個			
	換気扇フット 30cm型		2.0	個			
	照明器具	逆富士32W-2灯直管型 LED	26.0	台			
	照明器具	笠反射32W-1灯直管型 LED	24.0	個			
	水銀灯投光器	400W 安定器共	4.0	組			
	水銀灯投光器	1000W 安定器共	1.0	個			

本工事費内訳書

番号	名称	品質・規格	数量	単位	単価	金額	備考
	投光器架台		5.0	個			
	天井埋込スピーカ		5.0	個			
	ホーンスピーカ		1.0	個			
	埋込アッテネータ	金属プレート共	3.0	個			
	露出SWBOX	E(25)	1.0	個			
	電話端子盤	TB	1.0	面			
	樹脂モールド	1号	7.0	個			
	電話機		2.0	個			
	電話機収納箱		1.0	個			
	モジュラージャック		3.0	個			
	アクセスポイント収容箱	樹脂製	3.0	個			
	HUB収容箱	樹脂製	1.0	個			
	LP-1		1.0	面			
	配線用遮断器	3P50AF/30AT	1.0	個			
	金属カバープレート	ぎ)	2.0	個			
	※撤去品2.16㎡の処分は、建築工事撤去処分に含むものとする。						
	計						

本 工 事 費 内 訳 書							
番号	名 称	品質・規格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
8	仮設工事						
	仮設分電盤	主幹ELB3P30A 分岐2P20A×6	1.0	面			
	照明器具	逆富士32W-2灯直管型 LED 撤去共	9.0	台			
	照明器具	笠反射32W-1灯直管型 LED 撤去共	9.0	個			
	ケーブル 600V	VVF2.0-3C 隠蔽	35.0	m			
	ケーブル 600V	VVF1.6-3C 隠蔽	140.0	m			
	ケーブル 600V	CV5.5sq-3c 隠蔽	12.0	m			
	絶縁電線 600V	IV20sq 隠蔽	12.0	m			
	仮設分電盤	主幹ELB3P30A 分岐2P20A×6 撤去	1.0	面			
	ケーブル 600V	VVF2.0-3C 隠蔽 撤去	35.0	m			
	ケーブル 600V	VVF1.6-3C 隠蔽 撤去	140.0	m			
	ケーブル 600V	CV5.5sq-3c 隠蔽 撤去	12.0	m			
	絶縁電線 600V	IV2.0 隠蔽 撤去	12.0	m			
	ケーブル	AE1.2-2C 隠蔽	66.7	m			
	天井埋込スピーカー	3W 防滴型 撤去共	2.0	台			
	ホーンスピーカー	10W 撤去共	1.0	台			
	計						

本工事費内訳書

番号							
2	給水設備工事						
	耐衝撃性塩化ビニール管	土中埋設 HIVP 20A	18.0	m			
	耐衝撃性塩化ビニール管	隠蔽 HIVP 20A	7.0	m			
	仕切弁	JIS10K 20A	2.0	個			
	弁柵	VC-1	1.0	個			
	既設管接続	25×20	1.0	ヶ所			
	土工事		1.0	式			
	保温工事	隠蔽 グラスウール	7.0	m			
	小計						

本 工 事 費 内 訳 書

番号	名 称	品質・規格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3	排水設備工事						
	塩化ビニール管	一般 土中埋設 VP100A	50.0	m			
	塩化ビニール管	一般 土中埋設 VP75A	9.0	m			
	塩化ビニール管	一般 土中埋設 VP50A	7.0	m			
	床上掃除口	COA 75A	1.0	個			
	小口径柵	柵蓋鋳鉄製 T-8 150-100×1200H L	1.0	ヶ所			
	小口径柵	柵蓋鋳鉄製 T-8 150-100×1400H S	1.0	ヶ所			
	小口径柵	柵蓋鋳鉄製 T-8 150-100×1500H L	1.0	ヶ所			
	小口径柵	柵蓋人研ぎ 150-100×1600H S	1.0	ヶ所			
	小口径柵	柵蓋人研ぎ ドロップ柵150×100×1700~2400H	1.0	ヶ所			
	小口径柵	柵蓋人研ぎ 150-100×2400H TY	1.0	ヶ所			
	土工事		1.0	式			
	舗装カッター入れ		1.0	式			
	既設配管接続		1.0	式			
	舗装撤去工事	密粒度アスファルト (集積共)	1.0	式			
	舗装復旧工事(路盤復旧共)	車道舗装 密粒度アスファルト	1.0	式			

本工事費内訳書

番号	名称	品質・規格	数量	単位	単価	金額	備考
4	給湯設備工事						
	電気給湯器	床置き型 REKB35A22	1.0				
	ステンレス鋼管	隠蔽 SUS 20A	7.0	m			
	保温工事	隠蔽 グラスウール	7.0	m			
	小計						