

課 長		係 長		設 計	
--------	--	--------	--	--------	--

工 事 名 称	稲童第5地区学習等供用施設改修工事の内機械設備工事				
施 工 位 置	行橋市大字稲童2532番地1				
工 事 費	消費税 円 (円 + 円)				
工 事 内 容	空気調和設備改修 給排水衛生設備改修 電気設備改修				
<u>起 工 理 由</u> 築25年が経過し、老朽化しているため、改修を行う。				補 助 内 容	
				国庫補助	

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[A]	直接工事費	産業廃物処分費を除く	式	1.0						
[B]	共通仮設費		式	1.0						
[C]	純工事費(A+B)									
[D]	現場経費		式	1.0						
	産業廃物処分費		式	1.0						
[E]	工事原価(C+D)									
[F]	一般管理費		式	1.0						
[G]	工事価格(E+F)									
[H]	消費税相当額		式	1.0						
	合 計									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[I]	機械設備工事									
[A]	学習等供用施設		式	1.0						
[B]	屋外		式	1.0						
[C]	撤去		式	1.0						
		計								
[II]	電気設備工事									
[A]	改修工事		式	1.0						
[B]	撤去		式	1.0						
		計								
[II]	産業廃棄物処分		式	1.0						
		計								
		総合計								
					改め					

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[I]	機械設備工事									
[A]	学習等供用施設									
1	給排水衛生設備									
[1]	衛生器具設備		式	1.0						
[2]	給水設備		式	1.0						
[3]	排水設備		式	1.0						
[4]	給湯設備		式	1.0						
[5]	液化ガス設備		式	1.0						
[6]	厨房設備		式	1.0						
	小計									
2	空気調和設備									
[1]	機器設備		式	1.0						
[2]	配管設備		式	1.0						
[3]	計装設備		式	1.0						
[4]	加湿給水設備(温度保持)		式	1.0						
	小計									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
3	換気設備									
[1]	機器設備		式	1.0						
[2]	夕外設備		式	1.0						
	小計									
4	総合調整費		式	1.0						
	小計									
	計									
[B]	屋外									
[1]	給水設備		式	1.0						
[2]	排水設備		式	1.0						
[3]	液化ガス設備		式	1.0						
[4]	浄化槽設備		式	1.0						
	計									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[C]	撤去									
(A)	学習等供用施設									
1	給排水衛生設備									
[1]	衛生器具設備		式	1.0						
[2]	給水設備		式	1.0						
[3]	排水設備		式	1.0						
[4]	給湯設備		式	1.0						
[5]	液化ガス設備		式	1.0						
	小計									
2	空気調和設備									
[1]	機器設備		式	1.0						
[2]	配管設備		式	1.0						
	小計									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
3	換気設備									
[1]	機器設備		式	1.0						
[2]	夕外設備		式	1.0						
		小計								
[B]	屋外									
[1]	給水設備		式	1.0						
[2]	排水設備		式	1.0						
[3]	液化ガス設備		式	1.0						
		小計								
		計								

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[Ⅱ]	電気設備工事									
1	改修工事									
[1]	幹線設備工事		式	1.0						
[2]	空調設備工事		式	1.0						
[3]	電灯設備工事		式	1.0						
[4]	弱電設備工事		式	1.0						
	小計									
2	撤去工事									
[1]	幹線設備工事		式	1.0						
[2]	空調設備工事		式	1.0						
[3]	電灯設備工事		式	1.0						
[4]	弱電設備工事		式	1.0						
	小計									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[2]	給水設備									
	給水 塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VA 20A	m	6.0						
	給水 塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VD 20A	m	4.0						
	給水 塩ビライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VA 20A	m	1.0						
	給水 塩ビライニング鋼管	機械室・便所 SGP-VD 20A	m	9.0						
	自在水栓(13-F10A)	T131SUN13C	個	3.0						
	水栓類据付	13A	個	3.0						
	フレキシブルチューブ'(SUS)	20A	本	1.0						
	機械はつり補修	38mm 100～150mm程度	か所	1.0						
	機械はつり補修	38mm 250mm程度	か所	3.0						
	溝はつり	50×50mm 無筋コンクリート	m	4.0						
	保温工事									
	屋内露出	合成樹脂カバー(GW) 20A	m	1.0						
	天井内・パイプシャフト内	アルミガラスクロス (GW) 20A	m	1.0						
	屋外露出	ステンレス鋼板(ポリスチレン) 20A	m	5.0						
	防錆工事	プラスチックテープ 巻 20A	m	1.0						
	スリーブ費	増築部及び便所	式	1.0						

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[3]	排水設備									
	排水 硬質ポリ塩化ビニル管	屋内一般 VP 50A	m	4.0						
	排水 硬質ポリ塩化ビニル管	機械室・便所 VP 40A	m	3.0						
	排水 硬質ポリ塩化ビニル管	機械室・便所 VP 50A	m	3.0						
	排水 硬質ポリ塩化ビニル管	機械室・便所 VP 75A	m	4.0						
	排水 硬質ポリ塩化ビニル管	機械室・便所 VP 100A	m	9.0						
	通気 硬質ポリ塩化ビニル管	機械室・便所 VP 50A	m	6.0						
	通気金物	ASVS-5 50A	個	1.0						
	床上掃除口	CLVS 50A	個	1.0						
	床上掃除口	CLVS 100A	個	1.0						
	スリーブ費	増築部	式	1.0						
	スリーブ費	改修部	か所	5.0						
	機械はつり補修	150mm 100～150mm程度	か所	1.0						
	機械はつり補修	75mm 250mm程度	か所	1.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[2]	配管設備									
	断熱材被覆銅管(冷媒用)	6.35外径(1/4B) 厚8mm	m	15.0						
	断熱材被覆銅管(冷媒用)	9.52外径(3/8B) 厚8mm	m	26.0						
	断熱材被覆銅管(冷媒用)	12.7外径(1/2B) 厚20mm以上	m	15.0						
	断熱材被覆銅管(冷媒用)	15.88外径(5/8B) 厚20mm以上	m	26.0						
	排水・空調用結露防止層付 硬質ポリ塩化ビニル管	屋内一般 25A	m	10.0						
	排水・空調用結露防止層付 硬質ポリ塩化ビニル管	屋内一般 30A	m	5.0						
	排水 配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 SGP(白) 25A	m	3.0						
	排水 配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 SGP(白) 30A	m	4.0						
	配管用防虫網	25A	個	1.0						
	配管用防虫網	32A	個	1.0						
	連絡配線	ビッド・天井 EM-CEE 2.0□ 3C	m	42.0						
	機械はつり補修	50mm 250mm程度	か所	1.0						
	保温工事									
	屋外露出	保温化粧ケース(樹脂製) 100×70	m	13.0						
	塗装工事	配管用炭素鋼鋼管(白) 25A	m	3.0						
	塗装工事	配管用炭素鋼鋼管(白) 32A	m	4.0						

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[4]	加湿給水設備(温度保持)									
	給水 塩ビライニング鋼管	屋内一般 SGP-VA 20A	m	17.0						
	排水 配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 SGP(白) 20A	m	1.0						
	排水・空調用結露防止層付 硬質ポリ塩化ビニル管	屋内一般 20A	m	2.0						
	仕切弁(管端防食コア)	10K ねじ・給水用 20A	個	6.0						
	逆止弁(管端防食コア)	10K ねじ・給水用 20A	個	4.0						
	機械はつり補修	38mm 200mm程度	か所	1.0						
	機械はつり補修	38mm 250mm程度	か所	2.0						
	保温工事									
	屋内露出	天井内・パイプシャフト内(GW) 20A	m	14.0						
	屋外露出	ステンレス鋼板(ポリスチレン) 20A	m	3.0						
	塗装工事	配管用炭素鋼鋼管(白) 20A	m	1.0						
	防錆工事	プラスチックテープ 巻 20A	m	1.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
3	換気設備									
[1]	機器設備									
	HEU-1 全熱交換ユニット	天井隠蔽形 140m ³ /h×103Pa	台	1.0						
	HEU-2 全熱交換ユニット	天井隠蔽形 500m ³ /h×149Pa	台	1.0						
	HEU-3 全熱交換ユニット	天井隠蔽形 500m ³ /h×157Pa	台	1.0						
	FE-1 天井埋込ダクト用換気扇	45m ³ /h×28Pa	台	1.0						
	FE-2 天井埋込ダクト用換気扇	170m ³ /h×29Pa	台	1.0						
	FE-3 ストレートシロッコ・キャビネットファン	395m ³ /h×212Pa	台	1.0						
	FE-4 ストレートシロッコ・キャビネットファン	415m ³ /h×190Pa	台	1.0						
	FE-5 ストレートシロッコ・キャビネットファン	420m ³ /h×269Pa	台	1.0						
	深形フード	ステンレス製 100φ	個	3.0						
	深形フード	ステンレス製 150φ	個	2.0						
	深形フード	ステンレス製 200φ	個	5.0						
	深形フード(FD付)	ステンレス製 150φ	個	2.0						
	深形フード(FD付)	ステンレス製 200φ	個	1.0						
	機器取付費		式	1.0						別紙明細(機) No. 3
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[2]	ダクト設備									
	スパイラルダクト(低圧ダクト)	インサート有 100mm	m	14.0						
	スパイラルダクト(低圧ダクト)	インサート有 150mm	m	17.0						
	スパイラルダクト(低圧ダクト)	インサート有 200mm	m	27.0						
	スパイラルダクト(低圧ダクト)	遮音シート巻き・インサート有 100mm	m	2.0						
	スパイラルダクト(低圧ダクト)	遮音シート巻き・インサート有 150mm	m	1.0						
	スパイラルダクト(低圧ダクト)	遮音シート巻き・インサート有 200mm	m	4.0						
	消音フレキシブルダクト	200mm 保温有	本	1.0						
	共板フランジ工法ダクト	インサート有 0.5mm	m ²	3.0						
	ユニバーサル吹出口	VHS 275×275	個	2.0						
	スリット形吸込口	GVS 300×300	個	2.0						
	丸形防火ダンパー	FD 150 φ	個	1.0						
	丸形風量調節ダンパー	VO 150 φ	個	1.0						
	ステンレスフード取付	1,500×700×600H	個	1.0						
	吹出口ボックス	500×500×400H GW-25t内貼	個	2.0						
	吸込口ボックス	500×500×400H	個	2.0						
	消音ボックス	1,000×500×300H	個	1.0						

費目	工種	細目	単位	当初設計			変更設計			摘要
				数量	単価	金額	数量	単価	金額	
	消音ボックス	1,000×500×350H	個	4.0						
	消音ボックス	1,000×500×400H	個	2.0						
	断熱工事	屋内隠蔽・ダクトシャフト内 ロックウール 150mm	m ²	1.0						
	スパイラルダクト保温	屋内隠蔽・ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 200mm	m	3.0						
	長方形ダクト保温	屋内隠蔽・ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 200mm	m ²	2.0						
	機械はつり補修	150mm 100～150mm程度	か所	2.0						
	機械はつり補修	150mm 250mm程度	か所	3.0						
	機械はつり補修	200mm 250mm程度	か所	1.0						
	機械はつり補修	250mm 250mm程度	か所	1.0						
	スリーブ費		か所	1.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[B]	屋外									
[1]	給水設備									
	給水 耐衝撃性ポリ塩化ビ管	地中配管 HIVP 20A	m	20.0						
	給水 塩ビライニング鋼管	地中配管 SGP-VD 20A	m	2.0						
	水道用ポリエチレン管	地中配管 PE 20A	m	1.0						
	量水器ボックス	13A	個	1.0						
	量水器取付	13A	個	1.0						
	止水栓取付	13A	個	1.0						
	メーターユニオン取付	20A	個	1.0						
	ホーム水栓(キー式)	T200CSNR13	個	2.0						
	水栓柱	13A 人研製	個	2.0						
	地中埋設標	鉄製	個	10.0						
	土工事									
	根切り	人力	m ³	1.4						
	埋戻し	人力	m ³	0.6						
	根切り	バックホウ 0.13m ³	m ³	3.8						
	埋戻し	バックホウ 0.13m ³	m ³	2.6						

費目	工種	細目	単位	当初設計			変更設計			摘要
				数量	単価	金額	数量	単価	金額	
	埋戻し	山砂類	m ³	2.0						
	建設発生土処理	構外搬出	m ³	2.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[2]	排水設備									
	排水 硬質ポリ塩化ビニル管	地中配管 VP 100A	m	13.0						
	排水 硬質ポリ塩化ビニル管	地中配管 VP 50A	m	1.0						
	排水金物	DV50	箇所	1.0						
	プラスチック柵	柵径 200φ 最大排水管径 100φ バスケット柵 塩ビ蓋付 500H	組	1.0						
	プラスチック柵	柵径 200φ 最大排水管径 100φ 90L・45L 塩ビ蓋付 500H	組	1.0						
	プラスチック柵	柵径 200φ 最大排水管径 100φ 90Y・45Y・45YS 塩ビ蓋付 500H	組	2.0						
	プラスチック柵	柵径 200φ 最大排水管径 100φ 90L・45L 鋳鉄蓋 T-8 800H	組	2.0						
	プラスチック柵	柵径 200φ 最大排水管径 100φ 90Y・45Y・45YS 鋳鉄蓋 T-8 800H	組	2.0						
	土工事									
	根切り	人力	m ³	1.6						
	埋戻し	人力	m ³	0.6						
	根切り	バックホウ 0.13m ³	m ³	3.1						
	埋戻し	バックホウ 0.13m ³	m ³	1.5						
	埋戻し	山砂類	m ³	2.6						
	建設発生土処理	構外搬出	m ³	2.6						
	小計									
	改め									

費目	工種	細目	単位	当初設計			変更設計			摘要
				数量	単価	金額	数量	単価	金額	
[3]	液化ガス設備									
	プロパン ポリエチレン被覆鋼管	地中配管 15A	m	13.0						
	地中埋設標	鉄製	個	4.0						
	土工事									
	根切り	人力	m ³	1.0						
	埋戻し	人力	m ³	0.5						
	埋戻し	山砂類	m ³	0.6						
	建設発生土処理	積込共	m ³	0.6						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[4]	浄化槽設備									
1	機器設備費									
	合併処理浄化槽	FRP製 10人槽	基	1.0						
	据付費		式	1.0						
	小計									
	改め									
2	直接仮設工事									
	水盛遣方	小規模	m ²	4.8						
	墨出し	小規模	m ²	9.6						
	脚立足場		m	10.0						
	清掃・片付け	小規模	m ²	9.6						
	養生	小規模	m ²	9.6						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
3	土工事									
	根切り	バックホウ 0.28m ³	m ³	33.3						
	埋戻し	山砂類	m ³	25.9						
	建設発生土処理	積込共	m ³	7.4						
	敷きならし		m ²	33.6						
	砂利事業		m ³	0.3						
	碎石事業		m ³	0.5						
	小計									
	改め									
4	コンクリート工事									
	コンクリート	人力打設	m ³	2.1						
	捨てコンクリート	人力打設	m ³	0.3						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
5	型枠工事									
	普通型枠	小型構造物	m ²	3.5						
	凹形型枠		本	4.0						
	面木		m	8.8						
	小計									
	改め									
6	型枠工事									
	異形棒鋼	D10	t	0.1						
	異形棒鋼	D13	t	0.3						
	鉄筋加工	現場・細物	t	0.3						
	鉄筋運搬費	4t	t	0.3						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
7	配管工事									
	排水・通気 耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	地中配管 HIVP 13A	m	1.0						
	排水・通気 耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	地中配管 HIVP 13A	m	7.0						
	排水 硬質ポリ塩化ビニル管	地中配管 VP 100A	m	6.0						
	配管用防虫網	100A	個	1.0						
	手はつり	鉄筋コンクリート 配管貫通口 150mm 300mm程度	か所	1.0						
	土工事									
	根切り	バックホウ 0.13m ³	m ³	3.0						
	埋戻し	バックホウ 0.13m ³	m ³	2.0						
	埋戻し	山砂類	m ³	1.0						
	建設発生土処理	積込共	m ³	1.0						
	小計									
	改め									
	合計									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[C]	撤去									
(A)	学習等供用施設									
1	給排水衛生設備									
[1]	衛生器具設備									
	洋風便器撤去	タンク式 再使用しない	組	1.0						
	小便器撤去	洗浄弁式 床置形 再使用しない	組	1.0						
	仕切板撤去	小便器用 再使用しない	個	1.0						
	洗面器撤去	水栓 1個 再使用しない	組	1.0						
	掃除流し撤去	パック付 再使用しない	組	1.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[2]	給水設備									
	鋼管類撤去	屋内一般 20A 再使用しない	m	2.0						
	鋼管類撤去	機械室・便所 20A 再使用しない	m	4.0						
	水栓類撤去	13A 再使用しない	個	1.0						
	水栓類撤去	13A 再使用する	個	3.0						
	フレキシブルチューブ撤去	15A 再使用しない	個	1.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[2]	配管設備									
	断熱材被覆銅管撤去	9.52外形(3/8B) 再使用しない	m	16.0						
	断熱材被覆銅管撤去	12.7外形(1/2B) 再使用しない	m	2.0						
	断熱材被覆銅管撤去	15.88外形(5/8B) 再使用しない	m	26.0						
	断熱材被覆銅管撤去	19.05外形(3/4B) 再使用しない	m	2.0						
	断熱材被覆銅管撤去	25.88外形(1 1/8B) 再使用しない	m	9.0						
	塩ビ管類撤去	屋内一般 25A 再使用しない	m	9.0						
	塩ビ管類撤去	屋内一般 30A 再使用しない	m	11.0						
	冷媒配管保温撤去	屋外露出・ステンレス鋼板 グラスウール 80A 再使用しない	m	4.0						
	冷媒配管保温撤去	屋外露出・ステンレス鋼板 グラスウール 100A 再使用しない	m	4.0						
	排水管保温撤去	天井内・パイプシャフト内 グラスウール 25A 再使用しない	m	5.0						
	排水管保温撤去	天井内・パイプシャフト内 グラスウール 32A 再使用しない	m	7.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[2]	ダクト設備									
	スパイラルダクト撤去	150mm 再使用しない	m	15.0						
	スパイラルダクト撤去	200mm 再使用しない	m	4.0						
	スパイラルダクト撤去	250mm 再使用しない	m	26.0						
	塩化ビニルダクト撤去	VP 100A 再使用しない	m	5.0						
	ユニバーサル吹出口撤去	0.04m ² 以下 再使用しない	個	2.0						
	吸込口撤去	0.1m ² 以下 再使用しない	個	1.0						
	風量調節・防火ダンパー撤去	0.1m ² 以下 再使用しない	個	1.0						
	ステンレスフード撤去	再使用する 1,500×700×650H	個	1.0						
	吹出口ボックス撤去	再使用しない 400×350×350H	個	2.0						
	吸込口ボックス撤去	再使用しない 400×400×350H	個	1.0						
	消音ボックス撤去	再使用しない 1,000×500×350H 内貼撤去共	個	8.0						
	遮音シート巻・保温撤去	再使用しない 遮音シート+グラスウール 150mm	m	2.0						
	遮音シート巻・保温撤去	再使用しない 遮音シート+グラスウール 250mm	m	2.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[B]	屋外									
[1]	給水設備									
	鋼管類撤去	屋内一般 20A 再使用しない	m	3.0						
	鋼管類撤去	再使用しない 地中配管 SGP-VD 20A	m	17.0						
	量水器撤去	13A 再使用する	個	1.0						
	止水栓撤去	13A 再使用する	個	1.0						
	メーターユニオン撤去	13A 再使用する	個	1.0						
	量水器ボックス撤去	13A 再使用しない	個	1.0						
	水栓類撤去	13A 再使用しない	個	3.0						
	散水栓撤去	13A(箱共) 再使用しない	個	1.0						
	土工事									
	根切り	バックホウ 0.13m ³	m ³	0.6						
	埋戻し	バックホウ 0.13m ³	m ³	0.3						
	埋戻し	山砂類	m ³	0.4						
	建設発生土処理	積込共	m ³	0.4						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[2]	排水設備									
	塩ビ管類撤去	地中配管 50A 再使用しない	m	1.0						
	塩ビ管類撤去	地中配管 100A 再使用しない	m	1.0						
	便槽撤去	土工事共	組	1.0						
	便槽汲取・清掃・消毒		組	1.0						
	クリスラップ撤去	土間埋設形 500 再使用しない	組	1.0						
	排水金具類撤去	D皿 50A 再使用しない	個	1.0						
	土工事									
	根切り	バックホウ 0.13m ³	m ³	3.8						
	埋戻し	バックホウ 0.13m ³	m ³	2.6						
	埋戻し	山砂類	m ³	1.2						
	建設発生土処理	積込共	m ³	1.2						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
〔Ⅱ〕	電気設備工事									
1	改修工事									
〔1〕	幹線設備工事									
	L-S 引込開閉器盤	屋外壁掛型 SUS製	面	1.0						
	L-1 電灯分電盤	屋内埋込型	面	1.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[2]	空調設備工事									
	電線	EM-IE 2.0×1	m	60.0						
	ケーブル	EM-CE 3.5mm2-2C 管内	m	19.0						
	ケーブル	EM-CE 3.5mm2-2C ころがし	m	41.0						
	ケーブル	EM-EEF 2.0-3C ころがし	m	23.0						
	電線管	G22 露出 塗装有	m	15.0						
	電線管	ビニル被覆有 金属製可とう電線管 24	m	4.0						
	ダイヤモンドカッター	200mm×50A	箇所	2.0						
	一種金属線び	MMA	m	3.0						
	一種金属線び	MMB コーナーボックス	個	2.0						
	一種金属線び	MMA 2個用スイッチボックス	個	2.0						
	プルボックス	200×200×150 SUS(WP)	個	2.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[3]	電灯設備工事									
	電線	EM-IE 1.6.×1	m	37.0						
	電線	EM-IE 2.0.×1	m	52.0						
	ケーブル	EM-EEF 1.6-3C ころがし	m	52.0						
	ケーブル	EM-EEF 2.0-3C ころがし	m	34.0						
	電線管	G 16 露出 塗装有	m	3.0						
	電線管	PF 16 いんべい	m	26.0						
	アウトレットボックス	四角 中浅	m	1.0						
	プルボックス	200×200×150 (WP)	m	1.0						
	一種金属線び	MMA	m	8.0						
	一種金属線び	MMA コーナ-ボックス	個	4.0						
	一種金属線び	MMA 1個用スイッチボックス	個	4.0						
	ダイヤモンドカッター	200mm×39A	個	1.0						
	埋込スイッチ	1P15A×3 新金属P	個	2.0						
	埋込スイッチ	1P15A×1 1P4A×1(oN表示付)	個	3.0						
	埋込コンセント	金属プレート 2P15A×2	個	14.0						
	埋込コンセント	金属プレート 2P15A×1 ET付	個	3.0						
	埋込コンセント	金属プレート 2P15A×2 ET付	個	2.0						

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
[3]	電灯設備工事									
	電線	IV 1.6×1	m	69.0						
	電線	IV 2.0×1	m	46.0						
	ケーブル	VVF 1.6-2C	m	53.0						
	ケーブル	VVF 1.6-3C	m	5.0						
	ケーブル	VVF 2.0-3C	m	3.0						
	埋込スイッチ	1P15A×1 パイロットランプ×1	個	2.0						
	埋込スイッチ	1P15A×2 パイロットランプ×1	個	1.0						
	埋込スイッチ	1P15A×3	個	2.0						
	埋込スイッチ	1P15A×1	個	2.0						
	埋込コンセント	2P15A×2	個	13.0						
	埋込コンセント	2P15A×2ET	個	2.0						
	埋込コンセント	2P15A×2E	個	1.0						
	照明器具 A	蛍光灯FL40W-2埋込ルーバ	灯	9.0						
	照明器具 B41	蛍光灯FL40W-1 直付型	灯	1.0						
	照明器具 B42	蛍光灯FL40W-2 直付型	灯	3.0						
	照明器具 C	蛍光灯FL40W-1 直付型	灯	1.0						
	照明器具 D	蛍光灯FL20W-1 防水型	灯	2.0						

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
4)	弱電設備工事									
	天井埋込型スピーカー	3W	個	2.0						
	壁掛型スピーカー	3W	個	1.0						
	アッテネーター	3W 金属プレート	個	3.0						
	非常警報装置	複合型 埋込	個	1.0						
	TV機器収容箱 (取外し)	500W×800H×120D	面	1.0						
	防災無線盤 (取外し)	400W×600H×120D	面	1.0						
	20W避難口誘導灯	パイプ吊	灯	1.0						
	テレビ端子		個	2.0						
	ノズルプレート		枚	3.0						
	保安器箱	保安器撤去済	面	1.0						
	小計									
	改め									

費目	工 種	細 目	単位	当 初 設 計			変 更 設 計			摘 要
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
〔Ⅱ〕	産業廃棄物処分									
	がれき類		m ³	0.06						
	取壊発生材運搬費	ダンプ° 4t DID区間無 13.0km以下	m ³	0.06						
	金属類		m ³	9.22						
	取壊発生材運搬費	ダンプ° 4t DID区間無 19.0km以下	m ³	9.22						
	ガラス類		m ³	0.78						
	取壊発生材運搬費	ダンプ° 4t DID区間無 19.0km以下	m ³	0.78						
	廃プラスチック		m ³	0.09						
	取壊発生材運搬費	ダンプ° 4t DID区間無 19.0km以下	m ³	0.09						
	陶器類		m ³	1.18						
	取壊発生材運搬費	ダンプ° 4t DID区間無 13.0km以下	m ³	1.18						
	冷媒フロン回収工事	回収・運搬・破壊処理含む	式	1.00						別紙明細(機) No. 7
	小計									
	改め									

