

一金

円也

件 名：大磯町立小中学校特別教室等空調設備整備工事

場 所：大磯町東小磯3番地ほか

施設名：大磯町立大磯小学校 ほか

工 期：契約締結の日 ～ 令和9年3月5日

工 種：建築工事 1.0 式

電気設備工事 1.0 式

機械設備工事 1.0 式

名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接工事費				
直接工事費（大磯小学校）	1	式		
直接工事費（国府小学校）	1	式		
直接工事費（大磯中学校）	1	式		
直接工事費（国府中学校）	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

電氣設備改修工事

[illegible]

[illegible]

建築改修工事

[illegible]

電気設備改修工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築改修工事		建具改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
撤去						
ガラス撤去	集積共	18.6	m ²			
改修						
強化ガラス	t4	1.3	m ²			
ガラスとめ(シーリング) (両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18m以下	1.3	m ²			
ガラス清掃		1.3	m ²			
AW1 換気扇パネル 設置	3枚設置	1.	か所			代価表 0007
AW2 換気扇パネル 設置	3枚設置	2.	か所			代価表 0008
AW3 換気扇パネル 設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0009
AW4 換気扇パネル 設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0010
AW5 換気扇パネル 設置	1枚設置	2.	か所			代価表 0011
AW6 換気扇パネル 設置	2枚設置	2.	か所			代価表 0012
AW7 換気扇パネル 設置	1枚設置	2.	か所			代価表 0013
AW8 換気扇パネル 設置	1枚設置	2.	か所			代価表 0014
AW9 換気扇パネル 設置	1枚設置	2.	か所			代価表 0015
AW10 換気扇パネ ル設置	1枚設置	2.	か所			代価表 0016
AW11 換気扇パネ ル設置	1枚設置	2.	か所			代価表 0017
AW12 換気扇パネ ル設置	1枚設置	2.	か所			代価表 0018
AW13 換気扇パネ ル設置	1枚設置	2.	か所			代価表 0019
AW14 換気扇パネ ル設置	3枚設置 1枚下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0020

[illegible]

[illegible]

建築改修工事		その他改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外構改修						
目あらし	コンクリート面 床	3.1	m ²			
レディミクストコンクリート (普通ポルトランドセメント)	平塚地区 S=18 呼び強度21	1.3	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 - -	1.3	m ³			
型 枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	9.1	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	9.1	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	0.2	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 - -	0.2	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.2	t			
あと施工アンカー	D13下向き	392.	本			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	6.3	m ²			
フェンス設置						
空調基礎1用フェンス	メッシュフェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0034
空調基礎2用フェンス	メッシュフェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0035
空調基礎3用フェンス	メッシュフェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0036
空調基礎4用フェンス	メッシュフェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0037
空調基礎5用フェンス	メッシュフェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0038
空調基礎6用フェンス	メッシュフェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0039
空調基礎7用フェンス	メッシュフェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0040
空調基礎8用防音 フェンス	防音フェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0041

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

電気設備改修工事		受変電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
高圧限流ヒューズ	変圧器用 30A	6.	個			
変圧器(屋内) (50Hz用)	油入 三相 6kV-210V 300kVA 防振コイル ダイヤル温度計	1.	個			代価表 0050
計器用変流器	1000/5	2.	個			代価表 0053
電流計	角型110mm	1.	個			代価表 0054
低圧動力盤改修		1	式			代価表 0052
キュービクル換気扇		1.	個			代価表 0055
表示板		1	式			代価表 0056
消火器	収納箱付	1.	個			代価表 0057
PCB分析		1	式			代価表 0058
電線		1	式			別紙 00-0034
電線管		1	式			別紙 00-0035
接地工事		1	式			別紙 00-0036
搬入費		1	式			別紙 00-0037
搬出費		1	式			別紙 00-0038
撤去		1	式			別紙 00-0039
計						

[illegible]

空調設備改修工事 空気調和設備（大磯小）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
空調機器	大磯小					
EHP-1 1F 1年学習スペース空調機	屋外/冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内/天吊1×2 14.0kw	1	式			代価表 0072
EHP-2 2F 2・4年スペース空調機1	屋外/冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内/天吊1×2 14.0kw	1	式			代価表 0073
EHP-3 3F 6年スペース空調機	屋外/冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内/天吊1×2 14.0kw	1	式			代価表 0074
EHP-4 3F 5年学習スペース空調機	屋外/冷房：33.5kw 暖房：37.5kw 屋内/天吊1×2 16.0kw	1	式			代価表 0075
PAC-1 2F 図書室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	1	式			代価表 0076
PAC-2 2F 3年スペース空調機1	冷房：25.0kw 暖房：28.0kw 屋内 ・天吊1×2（12.5kw）	1	式			代価表 0077
PAC-3 2F 3年スペース空調機2	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊4×1（12.5kw）	1	式			代価表 0078
PAC-4 3F 6年スペース空調機2	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊4×1（12.5kw）	1	式			代価表 0079
PAC-5 2F 学習室6空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	1	式			代価表 0080
PAC-6 3F ワークスペース空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	1	式			代価表 0081
PAC-7 2F あおばと教室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	1	式			代価表 0082
PAC-8 3F あおばと教室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内 ・天吊1×2（7.1kw）	1	式			代価表 0083
PAC-9 3F 理科室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	1	式			代価表 0084
PAC-10 3F F 図工室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	1	式			代価表 0085
AC-1 1F コ-室空調機	冷房：2.2kw 暖房：2.5kw 屋内 ・壁掛×1（2.2kw）	1	式			代価表 0086
AC-2 2F 相談室空調機	冷房：2.2kw 暖房：2.5kw 屋内 ・壁掛×1（2.2kw）	1	式			代価表 0087
AC-3 3F 相談室空調機	冷房：2.5kw 暖房：2.6kw 屋内 ・壁掛×1（2.5kw）	1	式			代価表 0088
ITC-1 中央 コントローラー	各校共通	1	式			代価表 0089
別置アクティブフィルター		12.	台			代価表 0090

空調設備改修工事						
空気調和設備（大磯小）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
小計						
冷媒管工事	大磯小					
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	31.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	31.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	31.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	145.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	145.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	145.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	11.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	11.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	11.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	148.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	148.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	148.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	20.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	20.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	20.	m			
窓アルミパネ穴あけ 手間	各校共通	14.	か所			代価表 0114
スリーブ	各校共通	3.	か所			代価表 0091
型钢振れ止め	大磯小	1	式			別紙 00-0041

空調設備改修工事						
空気調和設備（大磯小）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
小計						
ドレン工事	大磯小					
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	103.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	35.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	25.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	39.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	21.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	2.	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー2 32A	103.	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー2 25A	35.	m			
ルーフトップ改修	各校共通	7.	か所			代価表 0108
間接排水口取付	各校共通	7.	か所			代価表 0109
ドレントラップ 設置	大磯小	1	式			別紙 00-0042
排水通気金物	アルミ製 露出型 50A	3.	個			
窓アルミカバー穴あけ手間	各校共通	3.	か所			代価表 0114
ドレンレール	大磯小	1	式			別紙 00-0043
小計						
自動制御工事	大磯小					
EM-CEE-ケーブル	1. 25mm2- 2C 管内	442.	m			
EM-CEE-ケーブル	1. 25mm2- 4C 管内	40.	m			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築改修工事 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 12m未満 運搬費共	1	式			別紙 00-0001
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 基本料 修理費含む 12m未満 - -	585.	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 掛払い手間 12m未満 - -	585.	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 供用30日賃料 修理費含む 12m未満 - -	585.	m ²			代価表 0005
仮設材運搬 (桢組本足場) (手すり先行方式)	建桢幅900(二枚布)	585.	m ²			
計						
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 22m未満 運搬費共	1	式			別紙 00-0002
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 基本料 修理費含む 22m未満 - -	26.3	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 掛払い手間 22m未満 - -	26.3	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 供用30日賃料 修理費含む 22m未満 - -	26.3	m ²			代価表 0004
仮設材運搬 (桢組本足場) (手すり先行方式)	建桢幅900(二枚布)	26.3	m ²			
計						
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 運搬費共	1	式			別紙 00-0003
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 基本料 修理費含む -	111.	m			
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 掛払い手間 -	111.	m			
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 供用30日賃料 修理費含む -	111.	m			代価表 0006
仮設材運搬 (安全てすり)	桢組本足場用(手すり先行方式)	111.	m			
計						

建築改修工事 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 運搬費共	1	式			別紙 00-0004
内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 2	68.1	m ²			
内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	68.1	m ²			
内部仕上足場	供用10日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	68.1	m ²			代価表 0003
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	3階建	68.1	m ²			
計						
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 併用20日 運搬費共	1	式			別紙 00-0005
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 基本料 修理費含む - -	611.	m ²			
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 掛払い手間 - -	611.	m ²			
養生シート張	防災性能 JIS A 8952 I 類 供用20日賃料 修理費含む - -	611.	m ²			代価表 0001
仮設材運搬 (シート・ネット類)		611.	m ²			
計						
金網式養生柵	併用20日 運搬費共	1	式			別紙 00-0006
金網式養生柵	掛払い手間 - -	199.	m ²			
金網式養生柵	基本料 修理費含む - -	199.	m ²			
金網式養生柵	供用20日賃料 修理費含む - -	199.	m ²			代価表 0002
仮設材運搬 (金網式養生柵)		199.	m ²			
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

電気設備改修工事 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配線器具		1	式			別紙 00-0019
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	15.	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	3.	個			
全熱交換機スイッチ (施工費)	スイッチ支給品	28.	個			代価表 0046
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0020
EM-CEEケーブル	1. 25mm2- 3C 管内	66.	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1. 6mm- 3C ビット・天井	132.	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1. 6mm- 3C 管内	160.	m			
計						
金属線び		1	式			別紙 00-0021
1種金属線び(MM1)	A型 (25. 4mm)	219.	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型 (25. 4mm) 1個用スイッチボックス	32.	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型 (25. 4mm) ジェンクシオンボックス	45.	個			
計						

[illegible]

電気設備改修工事		動力設備		動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線		1	式			別紙 00-0024
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm2	552.	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0025
EM-CETケーブル	60mm2 管内	78.	m			
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	42.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	99.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 ラック	57.	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0026
厚鋼電線管 (G)	露出配管 54mm	78.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 70mm	99.	m			
計						
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0027
ケーブルラックZM形	300A 1段目	8.	m			
計						

[illegible]

電気設備改修工事		動力設備		動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電動機等接続		1	式			別紙 00-0029
電動機結線	直入始動方式	14.	台			
計						
電線		1	式			別紙 00-0030
600V耐燃性ホリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	156.	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0031
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 管内	23.	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	34.	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	78.	m			
EM-CETケーブル	14mm2 管内	34.	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	43.	m			
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	83.	m			
計						

[illegible]

電気設備改修工事 受変電設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線		1	式			別紙 00-0034
PDC電線	22mm2	6.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm2	18.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	38mm2	18.	m			
EM-CEケーブル	250mm2- 1C 管内	12.	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0035
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 16mm	18.	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 22mm	16.	m			
計						
接地工事		1	式			別紙 00-0036
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m～3連	2.	か所			
接地極埋設標	金属製	2.	枚			
計						
搬入費		1	式			別紙 00-0037
搬入費	単独搬入 1000kg以下	1.	t			
計						

[illegible]

[illegible]

空調設備改修工事						
空気調和設備（大磯小）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
型鋼振れ止め	大磯小	1	式			別紙 00-0041
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	31.	m			代価表 0092
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	31.	m			代価表 0093
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	145.	m			代価表 0094
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	145.	m			代価表 0095
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	11.	m			代価表 0096
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	11.	m			代価表 0097
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	148.	m			代価表 0098
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	148.	m			代価表 0099
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	20.	m			代価表 0100
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	20.	m			代価表 0101
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	3.	m			代価表 0102
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	56.	m			代価表 0103
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	40.	m			代価表 0104
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	12.	m			代価表 0105
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	15.	m			代価表 0106
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	23.	m			代価表 0107
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建具改修								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
AW1 換気扇パネル設置	3枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0007
AW2 換気扇パネル設置	3枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0008
AW3 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0009
AW4 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0010
AW5 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0011
AW6 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0012
AW7 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0013
AW8 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0014
AW9 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0015
AW10 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0016
AW11 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0017
AW12 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0018
AW13 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0019
AW14 換気扇パネル設置	3枚設置 1枚下部ガラス設置枠有	か所	1.00000			有り	代価表	0020
AW15 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0021
AW16 換気扇パネル設置	2枚設置 1枚下部ガラス設置枠有	か所	1.00000			有り	代価表	0022
AW17 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0023
AW18 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0024

[illegible]

[illegible]

環境配慮

[illegible]

受変電設備

盤類

空調設備								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
EHP-1 1F 1年学習スペース空調機	屋外/冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内/天吊1×2 14.0kw	式	1.00000			有り	代価表	0072
EHP-2 2F 2・4年スペース空調機1	屋外/冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内/天吊1×2 14.0kw	式	1.00000			有り	代価表	0073
EHP-3 3F 6年スペース1空調機	屋外/冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内/天吊1×2 14.0kw	式	1.00000			有り	代価表	0074
EHP-4 3F 5年学習スペース空調機	屋外/冷房：33.5kw 暖房：37.5kw 屋内/天吊1×2 16.0kw	式	1.00000			有り	代価表	0075
PAC-1 2F 図書室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0076
PAC-2 2F 3年スペース空調機1	冷房：25.0kw 暖房：28.0kw 屋内 ・天吊1×2 (12.5kw)	式	1.00000			有り	代価表	0077
PAC-3 2F 3年スペース空調機2	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊4×1 (12.5kw)	式	1.00000			有り	代価表	0078
PAC-4 3F 6年スペース空調機2	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊4×1 (12.5kw)	式	1.00000			有り	代価表	0079
PAC-5 2F 学習室6空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0080
PAC-6 3F ワークスペース空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0081
PAC-7 2F あおばと教室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0082
PAC-8 3F あおばと教室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内 ・天吊1×2 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0083
PAC-9 3F 理科室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0084
PAC-10 3F 図工室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0085
AC-1 1F コホー室空調機	冷房：2.2kw 暖房：2.5kw 屋内 ・壁掛×1 (2.2kw)	式	1.00000			有り	代価表	0086
AC-2 2F 相談室空調機	冷房：2.2kw 暖房：2.5kw 屋内 ・壁掛×1 (2.2kw)	式	1.00000			有り	代価表	0087
AC-3 3F 相談室空調機	冷房：2.5kw 暖房：2.6kw 屋内 ・壁掛×1 (2.5kw)	式	1.00000			有り	代価表	0088
ITC-1 中央 コントローラー	各校共通	式	1.00000			有り	代価表	0089
別置アクティブフィルター		台	1.00000			有り	代価表	0090
スリープ	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0091

空調設備								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0092
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0093
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0094
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0095
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0096
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0097
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0098
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0099
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0100
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0101
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	m	1.00000			有り	代価表	0102
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	m	1.00000			有り	代価表	0103
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	m	1.00000			有り	代価表	0104
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	m	1.00000			有り	代価表	0105
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	m	1.00000			有り	代価表	0106
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	m	1.00000			有り	代価表	0107
ルーフ dren 改修	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0108
間接排水口取付	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0109
ドレントラップ	50A	個	1.00000			有り	代価表	0110
ドレントラップ	32A	個	1.00000			有り	代価表	0111

[illegible]

換気設備

[illegible]

直接仮設								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	養生シート張	防炎性能 JIS A 8952 I 類 供用20日賃料 修理費含む - -	m ²	1.00000				代価表 0001
01	養生シート張り	防炎性能 JIS A 8952 I 類 供用1日賃料 修理費含む - -	m ²	1.00000				
	計							
	金網式養生柵	供用20日賃料 修理費含む - -	m ²	1.00000				代価表 0002
01	金網式養生柵	供用1日賃料 修理費含む - -	m ²	1.00000				
	計							
	内部仕上足場	供用10日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	m ²	1.00000				代価表 0003
01	内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	m ²	1.00000				
	計							
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用30日賃料 修理費含む 22m未満 - -	m ²	1.00000				代価表 0004
01	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 22m未満 - -	m ²	1.00000				
	計							
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用30日賃料 修理費含む 12m未満 - -	m ²	1.00000				代価表 0005
01	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 12m未満 - -	m ²	1.00000				
	計							

直接仮設

[illegible]

[illegible]

建具改修								
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
AW6 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000					代価表 0012
AW6 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000					
計								
AW7 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0013
AW7 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								
AW8 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0014
AW8 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								
AW9 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0015
AW9 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								
AW10 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0016
AW10 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								

[illegible]

内装改修								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象備考
	カーテンレール撤去	カーテン含む 集積共	m	1.00000				代価表 0025
01	頭押さえ撤去	集積共	m	1.00000				
	計							
	天井材取外再取付		m ²	1.00000				代価表 0026
01	内装工		人					
02	内装工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	吊専用アルミカーテンレール		m	1.00000				代価表 0027
01	吊専用アルミカーテンレール	アルミナチュラル	m	1.00000				
	計							
	カーブ加工		か所	1.00000				代価表 0028
01	カーブ加工		か所	1.00000				
	計							

内装改修								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	固定吊棒	H=500	個	1.00000				代価表 0029
01	固定吊棒	H=500	個	1.00000				
	計							
	キャップ ストップ		個	1.00000				代価表 0030
01	キャップ ストップ		個	1.00000				
	計							
	ランナー		個	1.00000				代価表 0031
01	ランナー		個	1.00000				
	計							
	取付手間		式	1.00000				代価表 0032
01	内装工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]

環境配慮

[illegible]

その他									
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	全熱交換機スイッチ (施工費)	スイッチ支給品	個	1.00000					代価表 0046
01	電工		人						
	その他		式	1.00000					
	計								
	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS) ET付	200×200×100	個	1.00000					代価表 0047
01	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS)	0.2㎡未満/個	㎡	0.16000					
02	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽ用 接地端子(ET)		個	1.00000					
	計								
	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS) ET付	200×200×200	個	1.00000					代価表 0048
01	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS)	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	㎡	0.24000					
02	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽ用 接地端子(ET)		個	1.00000					
	計								
	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS) ET付	300×300×200	個	1.00000					代価表 0049
01	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS)	0.3㎡以上0.5㎡未満/個	㎡	0.42000					
02	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽ用 接地端子(ET)		個	1.00000					
	計								

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
	P A C－１　２ F 図書室空調機	冷房：20.0kw　暖房：22.4kw　屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	式	1.00000				代価表　　0076
01	P A C－１　２ F 図書室空調機	冷房：20.0kw　暖房：22.4kw　屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	組	1.00000				
02	パ ッケジ 形空調 和機(セバ レート・マルチ) 据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 20.0kW以下	台	1.00000				
03	パ ッケジ 形空調 和機(セバ レート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	台	2.00000				
04	搬入費	複数搬入　400kg/m3未満	t	0.12300				
	計							
	P A C－２　２ F ３年ス ペース空調機1	冷房：25.0kw　暖房：28.0kw　屋内 ・天吊1×2（12.5kw）	式	1.00000				代価表　　0077
01	P A C－２　２ F ３年ス पेー ス空調機1	冷房：25.0kw　暖房：28.0kw　屋内 ・天吊1×2（12.5kw）	組	1.00000				
02	パ ッケジ 形空調 和機(セバ レート・マルチ) 据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 25.0kW以下	台	1.00000				
03	パ ッケジ 形空調 和機(セバ レート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	台	2.00000				
04	搬入費	複数搬入　400kg/m3未満	t	0.12300				
	計							
	P A C－３　２ F ３年ス पेー ス空調機2	冷房：12.5kw　暖房：14.0kw　屋内 ・天吊4×1（12.5kw）	式	1.00000				代価表　　0078
01	P A C－３　２ F ３年ス पेेー ス空調機2	冷房：12.5kw　暖房：14.0kw　屋内 ・天吊4×1（12.5kw）	組	1.00000				
02	パ ッケジ 形空調 和機(セバ レート・マルチ) 据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 12.5kW以下	台	1.00000				
03	パ ッケジ 形空調 和機(セバ レート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	台	1.00000				
	計							

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	P A C－４　３ F 6年ｽﾊﾟｰｽ空調機2	冷房：12.5kw　暖房：14.0kw　屋内 ・天吊4×1（12.5kw）	式	1.00000				代価表　0079
01	P A C－４　３ F 6年ｽﾊﾟｰｽ空調機2	冷房：12.5kw　暖房：14.0kw　屋内 ・天吊4×1（12.5kw）	組	1.00000				
02	ﾊﾞｯﾍﾞﾙｼﾝｸﾞ形空気調和機(セﾊﾞﾚｰﾄ・マルチ)据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 12.5kW以下	台	1.00000				
03	ﾊﾞｯﾍﾞﾙｼﾝｸﾞ形空気調和機(セﾊﾞﾚｰﾄ・マルチ)据付	屋内機 天井吊り－ 12.5kW以下	台	1.00000				
	計							
	P A C－５　２ F 学習室6空調機	冷房：20.0kw　暖房：22.4kw　屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	式	1.00000				代価表　0080
01	P A C－５　２ F 学習室6空調機	冷房：20.0kw　暖房：22.4kw　屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	組	1.00000				
02	ﾊﾞｯﾍﾞﾙｼﾝｸﾞ形空気調和機(セﾊﾞﾚｰﾄ・マルチ)据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 20.0kW以下	台	1.00000				
03	ﾊﾞｯﾍﾞﾙｼﾝｸﾞ形空気調和機(セﾊﾞﾚｰﾄ・マルチ)据付	屋内機 天井吊り－ 10.0kW以下	台	2.00000				
04	搬入費	複数搬入　400kg/m3未満	t	0.12300				
	計							
	P A C－６　３ F ワークｽﾍﾟｰｽ空調機	冷房：20.0kw　暖房：22.4kw　屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	式	1.00000				代価表　0081
01	P A C－６　３ F ワークｽﾍﾟｰｽ空調機	冷房：20.0kw　暖房：22.4kw　屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	組	1.00000				
02	ﾊﾞｯﾍﾞﾙｼﾝｸﾞ形空気調和機(セﾊﾞﾚｰﾄ・マルチ)据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 20.0kW以下	台	1.00000				
03	ﾊﾞｯﾍﾞﾙｼﾝｸﾞ形空気調和機(セﾊﾞﾚｰﾄ・マルチ)据付	屋内機 天井吊り－ 10.0kW以下	台	2.00000				
04	搬入費	複数搬入　400kg/m3未満	t	0.12300				
	計							

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	P A C－7　2 F あおばと教室空調機	冷房：20.0kw　暖房：22.4kw　屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	式	1.00000				代価表　0082
01	P A C－7　2 F あおばと教室空調機	冷房：20.0kw　暖房：22.4kw　屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	組	1.00000				
02	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 20.0kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り－ 10.0kW以下	台	2.00000				
04	搬入費	複数搬入 400kg/m3未満	t	0.12300				
	計							
	P A C－8　3 F あおばと教室空調機	冷房：14.0kw　暖房：16.0kw　屋内 ・天吊1×2（7.1kw）	式	1.00000				代価表　0083
01	P A C－8　3 F あおばと教室空調機	冷房：14.0kw　暖房：16.0kw　屋内 ・天吊1×2（7.1kw）	組	1.00000				
02	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 14.0kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り－ 7.1kW以下	台	2.00000				
	計							
	P A C－9　3 F 理科室空調機	冷房：20.0kw　暖房：22.4kw　屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	式	1.00000				代価表　0084
01	P A C－9　3 F 理科室空調機	冷房：20.0kw　暖房：22.4kw　屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	組	1.00000				
02	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 20.0kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り－ 10.0kW以下	台	2.00000				
04	搬入費	複数搬入 400kg/m3未満	t	0.12300				
	計							

空調設備									
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	P A C－１ ０ ３ F 図工室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	式	1.00000					代価表 0085
01	P A C－１ ０ ３ F 図工室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	組	1.00000					
02	パ ッ ケー ジ 形 空 気 調 和機(セパ レート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 20.0kW以下	台	1.00000					
03	パ ッ ケー ジ 形 空 気 調 和機(セパ レート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	台	2.00000					
04	搬入費	複数搬入 400kg/m3未満	t	0.12300					
	計								
	A C－１ １ F コ ヒ ー 室 空 調 機	冷房：2.2kw 暖房：2.5kw 屋内 ・壁掛×1（2.2kw）	式	1.00000					代価表 0086
01	A C－１ １ F コ ヒ ー 室 空 調 機	冷房：2.2kw 暖房：2.5kw 屋内 ・壁掛×1（2.2kw）	組	1.00000					
02	ル ー ム エ ア コ ン デ ー イ シ ョ ナ ー [セパ レート形(圧縮機 屋外形)]据付	屋外機 天井吊り 2.5kW以下	台	1.00000					
03	ル ー ム エ ア コ ン デ ー イ シ ョ ナ ー [セパ レート形(圧縮機 屋外形)]据付	屋内機 壁掛け 2.5kW以下	台	1.00000					
	計								
	A C－２ ２ F 相 談 室 空 調 機	冷房：2.2kw 暖房：2.5kw 屋内 ・壁掛×1（2.2kw）	式	1.00000					代価表 0087
01	A C－２ ２ F 相 談 室 空 調 機	冷房：2.2kw 暖房：2.5kw 屋内 ・壁掛×1（2.2kw）	組	1.00000					
02	ル ー ム エ ア コ ン デ ー イ シ ョ ナ ー [セパ レート形(圧縮機 屋外形)]据付	屋外機 天井吊り 2.5kW以下	台	1.00000					
03	ル ー ム エ ア コ ン デ ー イ シ ョ ナ ー [セパ レート形(圧縮機 屋外形)]据付	屋内機 壁掛け 2.5kW以下	台	1.00000					
	計								

[illegible]

[illegible]

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				代価表 0095
o1	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				
	計							
	冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000				代価表 0096
o1	冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000				
	計							
	冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				代価表 0097
o1	冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				
	計							
	冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000				代価表 0098
o1	冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000				
	計							
	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				代価表 0099
o1	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				
	計							

空調設備										
名 称		摘 要		単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
冷媒用 断熱材被覆銅管		9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					代価表 0100
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					
計										
冷媒用 断熱材被覆銅管		6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					代価表 0101
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					
計										
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)		屋内一般 50A		m	1.00000					代価表 0102
01	排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A		m	1.00000					
計										
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)		屋内一般 30A		m	1.00000					代価表 0103
01	排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A		m	1.00000					
計										
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)		屋内一般 25A		m	1.00000					代価表 0104
01	排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A		m	1.00000					
計										

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	m	1.00000				代価表 0105
01	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	m	1.00000				
	計							
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 30A	m	1.00000				代価表 0106
01	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 30A	m	1.00000				
	計							
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 25A	m	1.00000				代価表 0107
01	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 25A	m	1.00000				
	計							
	ルーフトレイン改修	各校共通	か所	1.00000				代価表 0108
01	たてどい撤去	鋼管 集積共	m	1.00000				
02	配管切断(鋼管類)・手間のみ	配管切断 100A 保温無	か所	2.00000				
03	配管分岐(鋼管類)・手間のみ	配管分岐 50A 保温無	か所	1.00000				
	計							

空調設備									
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	間接排水口取付	各校共通		1. 00000					代価表 0109
			か所						
01	間接排水口	50A	個	1. 00000					
02	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	m	0. 50000					
	計								
	トレンチラップ	50A	個	1. 00000					代価表 0110
01	トレンチラップ	50A	個	1. 00000					
02	床上掃除口 取付 (COB)	50A	個	1. 00000					
	計								
	トレンチラップ	32A	個	1. 00000					代価表 0111
01	トレンチラップ	32A	個	1. 00000					
02	床上掃除口 取付 (COB)	40A	個	1. 00000					
	計								
	トレンチラップ	25A	個	1. 00000					代価表 0112
01	トレンチラップ	25A	個	1. 00000					
02	床上掃除口 取付 (COB)	40A	個	1. 00000					
	計								

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築改修工事

[illegible]

電気設備改修工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築改修工事		建具改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
撤去						
ガラス撤去	集積共	20.7	m ²			
改修						
強化ガラス	t4	10.8	m ²			
ガラスとめ(シーリング) (両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18m以下	10.8	m ²			
ガラス清掃		10.8	m ²			
AW1 換気扇パネル 設置	2枚設置	1.	か所			代価表 0006
AW2 換気扇パネル 設置	2枚設置 1枚下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0007
AW3 換気扇パネル 設置	2枚設置 1枚下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0008
AW4 換気扇パネル 設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0009
AW5 換気扇パネル 設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0010
AW6 換気扇パネル 設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0011
AW7 換気扇パネル 設置	2枚設置下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0012
AW8 換気扇パネル 設置	2枚設置下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0013
AW9 換気扇パネル 設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0014
AW10 換気扇パネ ル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	2.	か所			代価表 0015
AW11 換気扇パネ ル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0016
AW12 換気扇パネ ル設置	2枚設置下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0017
AW13 換気扇パネ ル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0018
AW14 換気扇パネ ル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0019

[illegible]

[illegible]

建築改修工事		その他改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
目あらし	コンクリート面 床	10.2	m ²			
レディミクストコンクリート (普通ポルトランドセメント)	平塚地区 S=18 呼び強度21	2.1	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 - -	2.1	m ³			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	4.2	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	4.2	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	0.3	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 - -	0.3	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.3	t			
あと施工アンカー	D13下向き	198.	本			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	10.2	m ²			
空調機用基礎ブロック	H150 L600タイプ コムマット共	10.	か所			代価表 0026
フェンス設置						
空調基礎1用フェンス	メッシュフェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0023
空調基礎2用フェンス	メッシュフェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0024
空調基礎4用フェンス	メッシュフェンスH1800タイプ ベースプレート基礎 扉共	1.	か所			代価表 0025
空調基礎3用フェンス	H1. 8m取外再取付	4.3	m			代価表 0027
空調基礎5用フェンス	H1. 8m取外再取付	4.9	m			代価表 0028
空調基礎6用フェンス	H1. 9m取外再取付	3.3	m			代価表 0029
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

電気設備改修工事 受変電設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
真空遮断器 VCB	7.2KV600A 12.5KA 手動ばね操作	1.	個			代価表 0056
高压限流ヒューズ	変圧器用 30A	6.	個			
変圧器(屋内) (50Hz用)	油入 三相 6kV-210V 300kVA 防振コイル ダイヤル温度計	1.	個			代価表 0039
計器用変流器	1000/5	2.	個			代価表 0058
電流計	角型110mm	1.	個			代価表 0057
低圧動力盤改修		1	式			代価表 0061
キュービクル換気扇		1.	個			代価表 0060
表示板		1	式			代価表 0062
消火器	収納箱付	1.	個			代価表 0063
PCB分析		1	式			代価表 0059
電線		1	式			別紙 00-0035
電線管		1	式			別紙 00-0036
接地工事		1	式			別紙 00-0037
搬入費		1	式			別紙 00-0038
搬出費		1	式			別紙 00-0039
はつり工事		1	式			別紙 00-0040
撤去		1	式			別紙 00-0041
計						

[illegible]

空調設備改修工事 空気調和設備（国府小）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
空調機器	国府小					
EHP－1 第1家庭科室空調機	冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内：天吊1×3 9.0kw	1	式			代価表 0092
EHP－2 図書室空調機	冷房：40.0kw 暖房：45.0kw 屋内：天吊1×2 11.2kw 天吊4×1 11.2kw	1	式			代価表 0093
PAC－1 図工室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	1	式			代価表 0094
PAC－2 第2家庭科室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	1	式			代価表 0095
PAC－3 支援センター空調機	冷房：3.6kw 暖房：4.0kw 屋内 ・壁掛×1（3.6kw）	1	式			代価表 0096
PAC－4 なかよし2-1 空調機	冷房：7.1kw 暖房：8.0kw 屋内 ・天吊1×1（7.1kw）	1	式			代価表 0097
PAC－5 なかよし2-2 空調機	冷房：7.1kw 暖房：8.0kw 屋内 ・天吊1×1（7.1kw）	1	式			代価表 0098
PAC－6 理科室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	1	式			代価表 0099
PAC－7 1Fなかよし2-2空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内 ・天吊1×2（7.1kw）	1	式			代価表 0100
PAC－8 2F学習室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内 ・天吊1×2（7.1kw）	1	式			代価表 0101
PAC－9 3F多目的室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	1	式			代価表 0102
ITC－1 中央コントローラー	各校共通	1	式			代価表 0084
別置アクティブフィルター		9.	台			代価表 0085
小計						
冷媒管工事	国府小					
冷媒用断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	1.	m			
冷媒用断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	1.	m			
冷媒用断熱材被覆銅管用保温外装	6.35～38.10mm程度	1.	m			
冷媒用断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	7.	m			

空調設備改修工事 空気調和設備（国府小）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径（ 1/2B）液管 厚10mm以上	7.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	7.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径（ 5/8B）ガス管 厚20mm以上	75.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径（ 3/8B）液管 厚10mm以上	75.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	75.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径（ 5/8B）ガス管 厚20mm以上	73.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径（ 3/8B）液管 厚10mm以上	73.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	73.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径（1 B）ガス管 厚20mm以上	5.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径（ 3/8B）液管 厚10mm以上	5.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	5.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径（1 B）ガス管 厚20mm以上	47.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径（ 3/8B）液管 厚10mm以上	47.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	47.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径（ 1/2B）ガス管 厚20mm以上	3.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径（ 1/4B）液管 厚10mm以上	3.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	3.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径（ 1/2B）ガス管 厚20mm以上	11.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径（ 1/4B）液管 厚10mm以上	11.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	11.	m			

空調設備改修工事						
空気調和設備（国府小）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
窓アルミパネル穴あけ 手間	各校共通	10.	か所			代価表 0118
型钢振れ止め	空調機ブラケット共	1	式			別紙 00-0043
小計						
ドレン工事	国府小					
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	30.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	59.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	24.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	23.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	17.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	1.	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 25A	2.	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー2 32A	30.	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー2 25A	59.	m			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径100φ ST 塩ビふた付 ～500	2.	組			
ルーフドレン改修	各校共通	4.	か所			代価表 0086
間接排水口取付	各校共通	4.	か所			代価表 0087
ドレントラップ 設置	国府小	1	式			別紙 00-0044
排水通気金物	アルミ製 露出型 50A	2.	個			
ドレンレール	国府小	1	式			別紙 00-0045
土工事	国府小	1	式			別紙 00-0046

空調設備改修工事 空気調和設備（国府小）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
小計						
自動制御工事	国府小					
EM-CEE-Sケーブル	1. 25mm ² - 2C 管内	392.	m			
EM-CEE-Sケーブル	1. 25mm ² - 3C ビッド・天井	153.	m			
600V ⁶⁰ リエチレン絶縁 耐燃性 ⁶⁰ リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2. 0mm- 3C (E) ビッド・天井	153.	m			
EM-CEE-Sケーブル	1. 25mm ² - 2C ビッド・天井	76.	m			
EM-CEE-Sケーブル	1. 25mm ² - 2C FEP内 (PF・CD)	102.	m			
EM-AEケーブル	1. 2 mm- 5C 管内	20.	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	隠ぺい・埋込配管 16mm	20.	m			代価表 0117
EM-CEE-Sケーブル	2mm ² - 2C 管内	2.	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2.	m			代価表 0117
EM-CEE-Sケーブル	2mm ² - 2C 管内	16.	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	隠ぺい・埋込配管 16mm	16.	m			代価表 0117
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (塗装有) 16mm	381.	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 (塗装有) 19mm	11.	m			
1種金属線び (MM1)	A型 (25. 4mm)	102.	m			
プルボックスSS形 屋外 (SUS)	0. 2m ² 未満/個	4. 05	m ²			
プルボックスSS形 屋外 (SUS)	0. 2m ² 未満/個	0. 27	m ²			
スリーブ	鉄筋コンクリート 120～150mm 75mm	4.	か所			代価表 0115
手元スイッチ取付	各校共通	16.	個			代価表 0091

[illegible]

建築改修工事 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 12m未満 運搬費共	1	式			別紙 00-0001
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 12m未満 - -	1,359.	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 12m未満 - -	1,359.	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用30日賃料 修理費含む 12m未満 - -	1,359.	m ²			代価表 0053
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	1,359.	m ²			
計						
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 22m未満 運搬費共	1	式			別紙 00-0002
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 22m未満 - -	93.2	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 22m未満 - -	93.2	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用30日賃料 修理費含む 22m未満 - -	93.2	m ²			代価表 0054
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	93.2	m ²			
計						
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 運搬費共	1	式			別紙 00-0003
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	247.	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	247.	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用30日賃料 修理費含む -	247.	m			代価表 0055
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	247.	m			
計						

建築改修工事 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 運搬費共	1	式			別紙 00-0004
内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 1	9.3	m ²			
内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	9.3	m ²			
内部仕上足場	供用10日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	9.3	m ²			代価表 0003
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	3階建	9.3	m ²			
計						
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 併用20日 運搬費共	1	式			別紙 00-0005
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 基本料 修理費含む - -	1,452.	m ²			
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 掛払い手間 - -	1,452.	m ²			
養生シート張	防災性能 JIS A 8952 I 類 供用20日賃料 修理費含む - -	1,452.	m ²			代価表 0001
仮設材運搬 (シート・ネット類)		1,452.	m ²			
計						
金網式養生柵	併用20日 運搬費共	1	式			別紙 00-0006
金網式養生柵	掛払い手間 - -	445.	m ²			
金網式養生柵	基本料 修理費含む - -	445.	m ²			
金網式養生柵	供用20日賃料 修理費含む - -	445.	m ²			代価表 0002
仮設材運搬 (金網式養生柵)		445.	m ²			
計						

建築改修工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
養生(内部改修)	個別改修	1	式			別紙 00-0007
養生(内部改修)	個別改修	143.	m ²			
計						
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修	1	式			別紙 00-0008
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修	143.	m ²			
計						
内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 運搬費共	1	式			別紙 00-0009
内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	143.	m ²			
内部仕上足場	供用10日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	143.	m ²			代価表 0003
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	3階建	143.	m ²			
計						
内部仕上足場 (手すり先行方式)	枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満 運搬費共	1	式			別紙 00-0010
内部仕上足場 (手すり先行方式)	基本料 修理費含む 枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満 平家用	5.4	m ²			
内部仕上足場 (手すり先行方式)	掛払い手間 枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満 -	5.4	m ²			
内部仕上足場 (手すり先行方式)	供用10日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満 -	5.4	m ²			代価表 0004
仮設材運搬(内部 仕上足場 棚足場) (手すり先行方式)	5.7m以上7.4m未満	5.4	m ²			
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

電気設備改修工事 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配線器具		1	式			別紙 00-0020
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 － 125V	6.	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	6.	個			
全熱交換機スイッチ (施工費)	スイッチ支給品	18.	個			代価表 0033
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0021
EM-CEケーブル	1. 25mm2- 3C 管内	41.	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1. 6mm- 3C ビット・天井	112.	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1. 6mm- 3C 管内	82.	m			
計						
金属線び		1	式			別紙 00-0022
1種金属線び(MM1)	A型 (25. 4mm)	123.	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型 (25. 4mm) 1個用スイッチボックス	24.	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型 (25. 4mm) ジェクションボックス	24.	個			
計						

電気設備改修工事		動力設備		動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線		1	式			別紙 00-0024
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	5.5mm2	48.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	31.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	8mm2	123.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	8mm2	119.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	14mm2	94.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm2	86.	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0025
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	5.	m			
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内 (PF・CD)	24.	m			
EM-CETケーブル	22mm2 管内	10.	m			
EM-CETケーブル	38mm2 FEP内 (PF・CD)	62.	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	60.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内 (PF・CD)	47.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	43.	m			
計						

電気設備改修工事						
動力設備			動力幹線			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線管		1	式			別紙 00-0026
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(50)	24.	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(80)	109.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 28mm	5.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 42mm	10.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 54mm	60.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 70mm	43.	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0027
プルボックスSS形 屋外 (SUS) ET付	200×200×200	6.	個			代価表 0034
計						
土工事		1	式			別紙 00-0028
根切り (機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	29.	m3			
埋戻し	機 械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	29.	m3			
運搬機械運転 (トラック)	普通用 2 t 積	2.	運転日			
埋設標識シート	2倍長 (W) 150	109.	m			
地中埋設標	コンクリート製	8.	個			
計						

電気設備改修工事		動力設備		動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電動機等接続		1	式			別紙 00-0030
電動機結線	直入始動方式	16.	台			
計						
電線		1	式			別紙 00-0031
600V耐燃性ホリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	72.	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0032
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 管内	30.	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	10.	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	39.	m			
EM-CETケーブル	14mm2 管内	6.	m			
EM-CETケーブル	22mm2 管内	24.	m			
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	74.	m			
計						

[illegible]

電気設備改修工事 受変電設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線		1	式			別紙 00-0035
KIP電線	22mm2	6.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm2	8.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	38mm2	10.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	250mm2	12.	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0036
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 16mm	8.	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 22mm	6.	m			
計						
接地工事		1	式			別紙 00-0037
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m～3連	2.	か所			
接地極埋設標	金属製	2.	枚			
計						
搬入費		1	式			別紙 00-0038
搬入費	単独搬入 1000kg以下	1.	t			
計						

電気設備改修工事		受変電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
搬出費		1	式			別紙 00-0039
搬出費(撤去用)	単独搬出 800kg以下	0.7	t			
計						
はつり工事		1	式			別紙 00-0040
手はつり (溝はつり)	鉄筋コンクリート 100×100mm	2.	m			
計						
撤去		1	式			別紙 00-0041
真空遮断器 撤去	400A 再使用しない	1.	個			代価表 0083
高圧限流ヒューズ [〃] 撤去	再使用しない	3.	個			代価表 0079
変圧器(屋内) 撤去	油入 三相 6kV-210V 200kVA 再使用しない	1.	個			代価表 0080
計器用変流器 撤去	再使用しない	2.	個			代価表 0081
電流計撤去 撤去	再使用しない	1.	個			代価表 0082
KIP 撤去	22mm2 × 1本 再使用しない	6.	m			
600V絶縁電線 撤去	22mm2 × 1本 再使用しない	4.	m			
600V絶縁電線 撤去	150mm2 × 1本 再使用しない	12.	m			
計						

[illegible]

空調設備改修工事						
空気調和設備（国府小）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
型钢振れ止め	空調機フック等共	1	式			別紙 00-0043
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	1.	m			代価表 0103
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	1.	m			代価表 0104
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	7.	m			代価表 0103
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	7.	m			代価表 0104
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	75.	m			代価表 0105
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	75.	m			代価表 0106
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	73.	m			代価表 0105
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	73.	m			代価表 0106
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	5.	m			代価表 0103
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	5.	m			代価表 0106
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	47.	m			代価表 0103
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	47.	m			代価表 0106
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	3.	m			代価表 0107
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	3.	m			代価表 0108
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	11.	m			代価表 0107
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	11.	m			代価表 0108
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	30.	m			代価表 0109
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	59.	m			代価表 0110
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	24.	m			代価表 0111

[illegible]

[illegible]

空調設備改修工事 撤去工事（国府小）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
冷媒管撤去費	国府小	1	式			別紙 00-0047
冷媒管用断熱被覆管15.9φ 撤去		2.	m			代価表 0047
冷媒管用断熱被覆管9.5φ 撤去		2.	m			代価表 0048
冷媒管用断熱被覆管15.9φ 撤去		46.	m			代価表 0047
冷媒管用断熱被覆管9.5φ 撤去		46.	m			代価表 0048
計						
冷媒管配管切断	国府小 プラグ止め込み	1	式			別紙 00-0048
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 15A 保温有	8.	か所			
プラグ止め		8.	か所			代価表 0049
計						
ドレン管撤去費	国府小	1	式			別紙 00-0049
ドレン管撤去 32A	屋外露出 SGP	3.	m			代価表 0050
ドレン管撤去 25A	屋内一般 SGP	14.	m			代価表 0051
ドレン管撤去 25A	屋外露出 SGP	6.	m			代価表 0040
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

直接仮設

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

環境配慮

[illegible]

その他								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
全熱交換機スイッチ (施工費)	スイッチ支給品	個	1.00000			有り	代価表	0033
ブルボックスSS形 屋外(SUS) ET付	200×200×200	個	1.00000			有り	代価表	0034
ガードフェンス	Bバリ 基本料金	枚	1.00000			有り	代価表	0035
ガードフェンス	Bバリ リース料金 10日程度	枚	1.00000			有り	代価表	0036
コンクリート台	基本料金	個	1.00000			有り	代価表	0037
コンクリート台	リース料金 10日程度	個	1.00000			有り	代価表	0038
変圧器(屋内) (50Hz用)	油入 三相 6kV-210V 300kVA 防振ゴム ダイヤル温度計	個	1.00000			有り	代価表	0039
ドレン管撤去 25 A	屋外露出 SGP	m	1.00000			有り	代価表	0040
A C - 1 なかよし 2-2屋内機撤去	屋内機 天吊 10.0kw 国府小	台	1.00000			有り	代価表	0041
A C - 1 なかよし 2-2屋外機撤去	屋外機 床置 10.0kw 国府小	台	1.00000			有り	代価表	0042
A C - 2 5年学 習室室内機撤去	屋内機 天吊 10.0kw 国府小	台	1.00000			有り	代価表	0043
A C - 2 5年学 習室室屋外機撤去	屋外機 床置 10.0kw 国府小	台	1.00000			有り	代価表	0044
A C - 3 多目的室 屋内機撤去	屋内機 天井セット 4.5kw 国府小	台	1.00000			有り	代価表	0045
A C - 3 多目的室 屋外機撤去	屋外機 床置き 4.5kw 国府小	台	1.00000			有り	代価表	0046
冷媒管用断熱被覆 管15.9φ 撤去		m	1.00000			有り	代価表	0047
冷媒管用断熱被覆 管9.5φ 撤去		m	1.00000			有り	代価表	0048
ブラケット止め		か所	1.00000			有り	代価表	0049
ドレン管撤去 32 A	屋外露出 SGP	m	1.00000			有り	代価表	0050
ドレン管撤去 25 A	屋内一般 SGP	m	1.00000			有り	代価表	0051
ブラケット止め	32A	か所	1.00000			有り	代価表	0052

[illegible]

受変電設備

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

空調設備								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
I T C－1 中央 コントローラー	各校共通	式	1.00000			有り	代価表	0084
別置アクティブフィルタ		台	1.00000			有り	代価表	0085
ルーフレン改修	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0086
間接排水口取付	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0087
トレントラップ	50A	個	1.00000			有り	代価表	0088
トレントラップ	32A	個	1.00000			有り	代価表	0089
トレントラップ	25A	個	1.00000			有り	代価表	0090
手元スイッチ取付	各校共通	個	1.00000			有り	代価表	0091
EHP－1 第1家 庭科室空調機	冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内：天吊1×3 9.0kw	式	1.00000			有り	代価表	0092
EHP－2 図書 室空調機	冷房：40.0kw 暖房：45.0kw 屋内：天吊1×2 11.2kw 天吊4×1 11.2kw	式	1.00000			有り	代価表	0093
PAC－1 図工 室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0094
PAC－2 第2 家庭科室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0095
PAC－3 支援 センター空調機	冷房：3.6kw 暖房：4.0kw 屋内 ・壁掛×1 (3.6kw)	式	1.00000			有り	代価表	0096
PAC－4 なか よし2-1 空調機	冷房：7.1kw 暖房：8.0kw 屋内 ・天吊1×1 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0097
PAC－5 なか よし2-2 空調機	冷房：7.1kw 暖房：8.0kw 屋内 ・天吊1×1 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0098
PAC－6 理科 室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0099
PAC－7 1Fな かよし2-2空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内 ・天吊1×2 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0100
PAC－8 2F学 習室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内 ・天吊1×2 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0101
PAC－9 3F多 目的室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0102
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B)ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0103

[illegible]

換気設備

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建具改修								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	AW6 換気扇パネル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	か所	1.00000				代価表 0011
01	AW6 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW7 換気扇パネル設置	2枚設置下部ガラス設置枠有	か所	1.00000				代価表 0012
01	AW7 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW8 換気扇パネル設置	2枚設置下部ガラス設置枠有	か所	1.00000				代価表 0013
01	AW8 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW9 換気扇パネル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	か所	1.00000				代価表 0014
01	AW9 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW10 換気扇パネル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	か所	1.00000				代価表 0015
01	AW10 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

その他								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象備考
	全熱交換機スイッチ (施工費)	スイッチ支給品	個	1.00000				代価表 0033
01	電工		人	0.07000				
	その他		式	1.00000				
	計							
	フルボックスSS形 屋外(SUS) ET付	200×200×200	個	1.00000				代価表 0034
01	フルボックスSS形 屋外(SUS)	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	㎡	0.24000				
02	フルボックス用 接地端子(ET)		個	1.00000				
	計							
	カーポートフェンス	Bバリ 基本料金	枚	1.00000				代価表 0035
01	カーポートフェンス	Bバリ 基本料金	枚	1.00000				
	計							
	カーポートフェンス	Bバリ リース料金 10日程度	枚	1.00000				代価表 0036
01	カーポートフェンス	Bバリ リース料金	枚	1.00000				
02	カーポートフェンス	Bバリ リース料金 日掛	枚	1.00000				
	計							

その他								
	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	コンクリート台	基本料金	個	1.00000				代価表　0037
01	コンクリート台	基本料金	個	1.00000				
	計							
	コンクリート台	リース料金　10日程度	個	1.00000				代価表　0038
01	コンクリート台	リース料金	枚	1.00000				
02	コンクリート台	リース料金　日掛	枚	1.00000				
	計							
	変圧器(屋内) (50Hz用)	油入　三相　6kV-210V　　　300kVA 防振ｺﾞﾑ ﾀﾞｲｱﾙ温度計	個	1.00000				代価表　0039
01	変圧器(屋内) (50Hz用)	油入　三相　6kV-210V　　　300kVA	台	1.00000				
02	防振ｺﾞﾑ		式	1.00000				
03	ﾀﾞｲｱﾙ温度計		個	1.00000				
04	雑材料		式	0.00200				
05	電工		人					
06	普通作業員		人					
	その他		式	1.00000				
	計							

その他									
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	ドレン管撤去 25 A	屋外露出 SGP	m	1.00000					代価表 0040
01	配管工		人						
	その他		式	1.00000					
	計								
	AC－1 なかよし 2-2屋内機撤去	屋内機 天吊 10.0kw 国府小	台	1.00000					代価表 0041
01	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 天井吊り－ 10.0kW以下	台	1.00000					
	計								
	AC－1 なかよし 2-2屋外機撤去	屋外機 床置 10.0kw 国府小	台	1.00000					代価表 0042
01	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 10.0kW以下	台	1.00000					
	計								
	AC－2 5年学 習室室内機撤去	屋内機 天吊 10.0kw 国府小	台	1.00000					代価表 0043
01	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り－ 10.0kW以下	台	1.00000					
	計								

[illegible]

その他									
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	冷媒管用断熱被覆管9.5φ 撤去		m	1.00000					代価表 0048
01	配管工		人						
	その他		式	1.00000					
	計								
	プラグ止め		か所	1.00000					代価表 0049
01	青銅仕切弁	5K(ねじ) 15A	個	1.00000					
	計								
	ドレン管撤去 32A	屋外露出 SGP	m	1.00000					代価表 0050
01	配管工		人						
	その他		式	1.00000					
	計								
	ドレン管撤去 25A	屋内一般 SGP	m	1.00000					代価表 0051
01	配管工		人						
	その他		式	1.00000					
	計								

[illegible]

[illegible]

[illegible]

受変電設備									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
低圧動力盤改修		式	1.00000					代価表 0061	
01 ブレーカ	MCCB3P 100AF	個	2.00000						
02 ブレーカ	MCCB3P 225AF	個	1.00000						
03 雑材料		式	0.02000						
04 電工		人							
その他		式	1.00000						
計									
表示板		式	1.00000					代価表 0062	
01 表示板	高圧危険	個	1.00000						
02 表示板	変電設備	個	1.00000						
計									
消火器	収納箱付	個	1.00000					代価表 0063	
01 消火器		個	1.00000						
02 消火器収納箱		個	1.00000						
計									

盤類								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象備考
	手元開閉器盤	P-1	個	1.00000				代価表 0064
01	手元開閉器盤	P-1	個	1.00000				
02	雑材料		式	0.02000				
03	電工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	手元開閉器盤	P-2	面	1.00000				代価表 0065
01	手元開閉器盤	P-2	個	1.00000				
02	雑材料		式	0.02000				
03	電工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	手元開閉器盤	P-3 既設再使用	面	1.00000				代価表 0066
01	電工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]

取外し再取付け									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
コンセント (金属プレート付) 取外し再取付け	連用形2P15A×1 テレビ端子	個	1.00000					代価表 0070	
01 電工	テレビ端子	人							
02 電工	テレビ端子	人							
03 電工	コンセント	人							
04 電工	コンセント	人							
その他		式	1.00000						
計									
スプレー 取外し再取付け	天井埋込形	個	1.00000					代価表 0071	
01 電工		人							
02 電工		人							
その他		式	1.00000						
計									
照明器具 取外し再取付け	露出形 FL40×2	個	1.00000					代価表 0072	
01 電工		人							
02 電工		人							
その他		式	1.00000						
計									

[illegible]

撤去										
名 称		摘 要		単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
CVケーブル 撤去		3.5mm2- 4C 管内 再使用しない		m	1.00000					代価表 0074
01	電工			人						
	その他			式	1.00000					
	計									
CVケーブル 撤去		5.5mm2- 4C 管内 再使用しない		m	1.00000					代価表 0075
01	電工			人						
	その他			式	1.00000					
	計									
CVケーブル 撤去		8mm2- 3C 管内 再使用しない		m	1.00000					代価表 0076
01	電工			人						
	その他			式	1.00000					
	計									
CVケーブル 撤去		8mm2- 3C PF管内 再使用しない		m	1.00000					代価表 0077
01	電工			人						
	その他			式	1.00000					
	計									

[illegible]

撤去

[illegible]

[illegible]

[illegible]

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	手元スイッチ取付	各校共通	個	1.00000				代価表 0091
01	インターホ子機	ｽﾋﾟｰｶｰ形 室内用 壁掛形	台	1.00000				
	計							
	EHP－１第１家庭科室空調機	冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内：天吊1×3 9.0kw	式	1.00000				代価表 0092
01	EHP－１第１家庭科室空調機	冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内：天吊1×3 9.0kw	台	1.00000				
02	ﾊﾞｯｹｰｼﾞﾝｸﾞ形空調和機(セﾊﾞﾚｰﾄ・ﾏﾙﾁ)据付	屋外機 床置き 防振基礎有り 33.5kW以下	台	1.00000				
03	ﾊﾞｯｹｰｼﾞﾝｸﾞ形空調和機(セﾊﾞﾚｰﾄ・ﾏﾙﾁ)据付	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	台	3.00000				
04	搬入費	複数搬入 300kg/m3未満	t	0.16500				
	計							
	EHP－２図書室空調機	冷房：40.0kw 暖房：45.0kw 屋内：天吊1×2 11.2kw 天吊4×1 11.2kw	式	1.00000				代価表 0093
01	EHP－２図書室空調機	冷房：40.0kw 暖房：45.0kw 屋内：天吊1×2 11.2kw 天吊4×1 11.2kw	台	1.00000				
02	ﾊﾞｯｹｰｼﾞﾝｸﾞ形空調和機(セﾊﾞﾚｰﾄ・ﾏﾙﾁ)据付	屋外機 床置き 防振基礎有り 40.0kW以下	台	1.00000				
03	ﾊﾞｯｹｰｼﾞﾝｸﾞ形空調和機(セﾊﾞﾚｰﾄ・ﾏﾙﾁ)据付	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	台	3.00000				
04	搬入費	複数搬入 200kg/m3未満	t	0.27100				
	計							

[illegible]

[illegible]

[illegible]

空調設備										
名 称		摘 要		単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
冷媒用 断熱材被覆銅管		25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					代価表 0103
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					
計										
冷媒用 断熱材被覆銅管		12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					代価表 0104
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					
計										
冷媒用 断熱材被覆銅管		15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					代価表 0105
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					
計										
冷媒用 断熱材被覆銅管		9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					代価表 0106
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					
計										
冷媒用 断熱材被覆銅管		12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					代価表 0107
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					
計										

[illegible]

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象備考
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	m	1.00000				代価表 0113
01	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	m	1.00000				
	計							
	土間解体改修	中庭土間	式	1.00000				代価表 0114
01	カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	m	8.00000				
02	コンクリート撤去	無筋 人力 集積共	m3	1.50000				
03	発生材積み込み	コンクリート類 人力	m3	0.22500				
04	コンクリート打設手間 － －	捨てコンクリート 人力打設 S15～S18 －	m3	0.22500				
05	床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	m ²	1.50000				
	計							
	スリーブ	鉄筋コンクリート 120～150mm 75mm	か所	1.00000				代価表 0115
01	手はつり (配管貫通口)	鉄筋コンクリート 120～150mm 75mm	か所	1.00000				
02	配筋探査		か所	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築改修工事

[illegible]

電気設備改修工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築改修工事		建具改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
撤去						
ガラス撤去	集積共	7.4	m ²			
改修						
AW1 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0004
AW2 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0005
AW3 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0006
AW4 換気扇パネル設置	1枚設置	4.	か所			代価表 0007
AW5 換気扇パネル設置	2枚設置	1.	か所			代価表 0008
AW6 換気扇パネル設置	2枚設置	1.	か所			代価表 0009
AW7 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0010
AW8 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0011
AW9 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0012
AW10 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0013
AW11 換気扇パネル設置	2枚設置	1.	か所			代価表 0014
AW12 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0015
AW13 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0016
AW14 換気扇パネル設置	2枚設置	1.	か所			代価表 0017
AW15 換気扇パネル設置	2枚設置	2.	か所			代価表 0018
計						

[illegible]

建築改修工事		その他改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
撤去						
コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	0.1	m ³			
碎石撤去	集積共	0.1	m ³			代価表 0022
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	2.4	m			
改修						
目あらし	コンクリート面 床	16.9	m ²			
砂利地業	再生クラッシュ	0.1	m ³			
レディミクストコンクリート (普通ポルトランドセメント)	平塚地区 S=18 呼び強度21	3.6	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 - -	3.6	m ³			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	4.4	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	4.4	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	0.4	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 - -	0.4	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.4	t			
あと施工アンカー	D13下向き	181.	本			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	19.1	m ²			
空調機用基礎ブロック	H150 L600タイプゴムマット共	6.	か所			代価表 0028
溶接金網敷	径6.0 100×100	1.5	m ²			
フェンス設置						
空調基礎1用フェンス	室外機保護パネルタイプ(天板付) W1200×D655×H1600	1.	か所			代価表 0023

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

電気設備改修工事 受変電設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
低圧コンデンサ盤		1.	面			代価表 0061
低圧開閉器盤		1.	面			代価表 0062
高圧真空遮断器	7.2KV600A12.5KA 手動ばね操作	1.	個			代価表 0048
高圧計器用変流器	50/5	2.	個			代価表 0049
高圧負荷開閉器	200A	2.	個			代価表 0053
高圧限流ヒューズ	変圧器用 20A	10.	個			
変圧器(屋内) (50Hz用)	油入 単相 6kV-210V 100kVA 防振コイル 温度計	1.	個			代価表 0037
変圧器(屋内) (50Hz用)	油入 三相 6kV-210V 200kVA 防振コイル 温度計	1.	個			代価表 0038
計器用変流器	600/5	2.	個			代価表 0051
計器用変流器	750/5	2.	個			代価表 0052
電流計	角型110mm	2.	個			代価表 0050
表示板		1	式			代価表 0056
消火器	収納箱付	1.	個			代価表 0054
PCB分析		1	式			代価表 0055
電線		1	式			別紙 00-0035
ケーブル		1	式			別紙 00-0036
電線管		1	式			別紙 00-0037
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0038
接地工事		1	式			別紙 00-0039
搬入費		1	式			別紙 00-0040

[illegible]

[illegible]

空調設備改修工事 空気調和設備（大磯中）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
空調機器	大磯中					
EHP－1 図書室 空調機	屋外/冷房：25.0kw 暖房：28.0kw 屋内/天吊1×2 9.0kw 壁掛×1 4.5kw	1	式			代価表 0082
PAC－1 会議 室空調機	冷房：10.0kw 暖房：11.2kw 屋内：天吊1×1 (10.0kw)	1	式			代価表 0083
PAC－2 印刷 室空調機	冷房：3.6kw 暖房：4.0kw 屋内：天吊1×1 (3.6kw)	1	式			代価表 0084
PAC－3 調理 室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2 (7.1kw)	1	式			代価表 0085
PAC－4 被覆 室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2 (7.1kw)	1	式			代価表 0086
PAC－5 柔道 場空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内：天吊1×2 (6.3kw)	1	式			代価表 0087
PAC－6 木工 室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2 (7.1kw)	1	式			代価表 0088
PAC－7 アト リエ空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2 (7.1kw)	1	式			代価表 0089
PAC－8 美術 室空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内：天吊1×2 (6.3kw)	1	式			代価表 0090
PAC－9 第3 理科室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2 (7.1kw)	1	式			代価表 0091
PAC－10 第 2理科室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：・天吊1×2 (7.1kw)	1	式			代価表 0092
PAC－11 理 科準備室空調機	冷房：7.1kw 暖房：8.0kw 屋内：天吊1×1 (7.0kw)	1	式			代価表 0093
ITC－1 中央 コントローラー	各校共通	1	式			代価表 0074
別置アクティブフィルター		11.	台			代価表 0075
小計						
冷媒管工事	大磯中					
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	22.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	22.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	22.	m			

空調設備改修工事						
空気調和設備（大磯中）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径（ 5/8B）ガス管 厚20mm以上	316.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径（ 3/8B）液管 厚10mm以上	316.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	316.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径（ 1/2B）ガス管 厚20mm以上	21.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径（ 1/4B）液管 厚10mm以上	21.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	21.	m			
窓アルミ [®] 裨穴あけ 手間	各校共通	12.	か所			代価表 0104
スリーブ	各校共通	1.	か所			代価表 0076
型钢振れ止め	大磯中	1	式			別紙 00-0044
小計						
ドレン工事	大磯中					
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	67.	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	39.	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	45.	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	11.	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製 ^{カハ} -2 32A	67.	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製 ^{カハ} -2 25A	39.	m			
ルーフト [®] ン改修	各校共通	10.	か所			代価表 0077
間接排水口取付	各校共通	10.	か所			代価表 0078
トイレトラップ 設置	大磯中	1	式			別紙 00-0045

空調設備改修工事						
空気調和設備（大磯中）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
排水通気金物	アルミ製 露出型 40A	2.	個			
ドレンレール	大磯中	1	式			別紙 00-0046
小計						
自動制御工事	大磯中					
EM-CEE-Sケーブル	1. 25mm2- 2C 管内	157.	m			
EM-CEE-Sケーブル	1. 25mm2- 4C 管内	49.	m			
EM-CEE-Sケーブル	1. 25mm2- 3C ビット・天井	328.	m			
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2. 0mm- 3C (E) ビット・天井	328.	m			
EM-CEE-Sケーブル	1. 25mm2- 2C ビット・天井	42.	m			
EM-CEE-Sケーブル	1. 25mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	105.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 16mm	149.	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	49.	m			
1種金属線び(MM1)	A型 (25. 4mm)	105.	m			
プルボックスSS形 屋外(SUS)	0. 2㎡未満/個	3. 24	㎡			
プルボックスSS形 屋外(SUS)	0. 2㎡未満/個	0. 27	㎡			
手元スイッチ取付	各校共通	14.	個			代価表 0081
小計						
計						

[illegible]

建築改修工事 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 12m未満 運搬費共	1	式			別紙 00-0001
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 基本料 修理費含む 12m未満 - -	666.	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 掛払い手間 12m未満 - -	666.	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 供用30日賃料 修理費含む 12m未満 - -	666.	m ²			代価表 0106
仮設材運搬 (桢組本足場) (手すり先行方式)	建桢幅900(二枚布)	666.	m ²			
計						
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 22m未満 運搬費共	1	式			別紙 00-0002
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 基本料 修理費含む 22m未満 - -	31.2	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 掛払い手間 22m未満 - -	31.2	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 供用30日賃料 修理費含む 22m未満 - -	31.2	m ²			代価表 0107
仮設材運搬 (桢組本足場) (手すり先行方式)	建桢幅900(二枚布)	31.2	m ²			
計						
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 運搬費共	1	式			別紙 00-0003
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 基本料 修理費含む -	149.	m			
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 掛払い手間 -	149.	m			
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 供用30日賃料 修理費含む -	149.	m			代価表 0108
仮設材運搬 (安全てすり)	桢組本足場用(手すり先行方式)	149.	m			
計						

建築改修工事 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 運搬費共	1	式			別紙 00-0004
内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	31.5	m ²			
内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 1	31.5	m ²			
内部仕上足場	供用10日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	31.5	m ²			代価表 0032
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	3階建	31.5	m ²			
計						
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 併用20日 運搬費共	1	式			別紙 00-0005
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 基本料 修理費含む - -	697.	m ²			
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 掛払い手間 - -	697.	m ²			
養生シート張	防災性能 JIS A 8952 I 類 供用20日賃料 修理費含む - -	697.	m ²			代価表 0001
仮設材運搬 (シート・ネット類)		697.	m ²			
計						
金網式養生柵	併用20日 運搬費共	1	式			別紙 00-0006
金網式養生柵	掛払い手間 - -	269.	m ²			
金網式養生柵	基本料 修理費含む - -	269.	m ²			
金網式養生柵	供用20日賃料 修理費含む - -	269.	m ²			代価表 0002
仮設材運搬 (金網式養生柵)		269.	m ²			
計						

[illegible]

[illegible]

建築改修工事		環境配慮工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外壁部分石綿除去	足場設置及び設備工事部分 レベ [°] ル3	1	式			別紙 00-0011
養生	石綿除去部分 隔離シート厚0.15	7.7	m ²			
整理清掃後片付け	石綿除去部分	7.7	m ²			
粉じん飛散抑制剤吹付		7.7	m ²			
粉じん飛散防止剤吹付		7.7	m ²			
仕上塗材除去	手研りケレン	7.7	m ²			
除去石綿処理	密閉処理(二重梱包)	0.1	m ³			
安全衛生設備機器	真空掃除機、フィルター	1	式			代価表 0043
保護マスク・フィルター・保護メガネ手袋等		1	式			代価表 0044
計						
電気室内石綿除去	床・壁面部分 レベ [°] ル3	1	式			別紙 00-0012
床モルタル除去	湿潤化 研り	1.5	m ²			代価表 0039
壁モルタル除去	湿潤化 研り	0.3	m ²			代価表 0040
養生		1	式			代価表 0041
廃棄物袋詰め	0.15mm 2重梱包	1	式			代価表 0042
安全衛生設備機器	真空掃除機、フィルター	1	式			代価表 0043
保護マスク・フィルター・保護メガネ手袋等		1	式			代価表 0044
諸経費	法定福利費含む	1	式			代価表 0045
計						

建築改修工事		廃材処分				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 コンクリート類	1	式			別紙 00-0013
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 14.5km以下	0.1	m3			
計						
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 がれき類	1	式			別紙 00-0014
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 14.5km以下	0.1	m3			
計						
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 混合廃棄物	1	式			別紙 00-0015
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 6.0km以下	0.1	m3			
計						
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有廃棄物	1	式			別紙 00-0016
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	0.1	m3			
計						
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 廃油	1	式			別紙 00-0017
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 6.0km以下	0.2	m3			
計						

[illegible]

電気設備改修工事 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配線器具		1	式			別紙 00-0020
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 － 125V	7.	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	3.	個			
全熱交換機スイッチ (施工費)	スイッチ支給品	18.	個			代価表 0029
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0021
EM-CEケーブル	1. 25mm2- 3C 管内	36.	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1. 6mm- 3C ビット・天井	86.	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1. 6mm- 3C 管内	85.	m			
計						
金属線び		1	式			別紙 00-0022
1種金属線び(MM1)	A型(25. 4mm)	121.	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25. 4mm) 1個用スイッチボックス	21.	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25. 4mm) ジェクションボックス	28.	個			
計						

電気設備改修工事		動力設備		動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線		1	式			別紙 00-0023
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	8mm2	32.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	8mm2	89.	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0024
EM-CETケーブル	60mm2 FEP内 (PF・CD)	11.	m			
EM-CETケーブル	60mm2 ビット・天井	5.	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	20.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内 (PF・CD)	5.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 ビット・天井	3.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	17.	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0025
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(50)	11.	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(65)	5.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 70mm	37.	m			
計						

電気設備改修工事		動力設備		動力分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電動機等接続		1	式			別紙 00-0028
電動機結線	直入始動方式	12.	台			
計						
電線		1	式			別紙 00-0029
600V耐燃性ホリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	208.	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0030
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 管内	37.	m			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	73.	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	60.	m			
EM-CETケーブル	14mm2 管内	8.	m			
EM-CETケーブル	22mm2 ビット・天井	64.	m			
EM-CETケーブル	22mm2 管内	69.	m			
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	47.	m			
計						

[illegible]

[illegible]

電気設備改修工事		受変電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線		1	式			別紙 00-0035
KIP電線	22mm2	24.	m			
600V耐燃性ホリエン絶縁電線 (EM-IE)	8mm2	20.	m			
600V耐燃性ホリエン絶縁電線 (EM-IE)	14mm2	16.	m			
600V耐燃性ホリエン絶縁電線 (EM-IE)	38mm2	23.	m			
600V耐燃性ホリエン絶縁電線 (EM-IE)	100mm2	12.	m			
600V耐燃性ホリエン絶縁電線 (EM-IE)	150mm2	12.	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0036
EM-CETケーブル	150mm2 ラック	9.	m			
EM-CETケーブル	200mm2 ラック	5.	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 6C ラック	5.	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0037
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 16mm	16.	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 22mm	14.	m			
計						

電気設備改修工事 受変電設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブルラック		1	式			別紙 00-0038
ケーブルラックZM形	300A 1段目	7.	m			
ケーブルラックZM形 (直線以外)	300A L 形 1段目	1.	個			
計						
接地工事		1	式			別紙 00-0039
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m～3連	2.	か所			
接地極埋設標	金属製	2.	枚			
計						
搬入費		1	式			別紙 00-0040
搬入費	単独搬入 1000kg以下	3.	t			
計						
搬出費		1	式			別紙 00-0041
搬出費(撤去用)	単独搬出 500kg以下	0.4	t			
計						

[illegible]

[illegible]

空調設備改修工事						
空気調和設備（大磯中）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
型鋼振れ止め	大磯中	1	式			別紙 00-0044
冷媒用 断熱材被覆銅管	22. 22外径（ 7/8B）ガス管 厚20mm以上	22.	m			代価表 0094
冷媒用 断熱材被覆銅管	9. 52外径（ 3/8B）液管 厚10mm以上	22.	m			代価表 0095
冷媒用 断熱材被覆銅管	15. 88外径（ 5/8B）ガス管 厚20mm以上	316.	m			代価表 0096
冷媒用 断熱材被覆銅管	9. 52外径（ 3/8B）液管 厚10mm以上	316.	m			代価表 0097
冷媒用 断熱材被覆銅管	12. 7 外径（ 1/2B）ガス管 厚20mm以上	21.	m			代価表 0098
冷媒用 断熱材被覆銅管	6. 35外径（ 1/4B）液管 厚10mm以上	21.	m			代価表 0099
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	67.	m			代価表 0100
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	39.	m			代価表 0101
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	45.	m			代価表 0102
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	11.	m			代価表 0103
計						
トレンチラップ 設置	大磯中	1	式			別紙 00-0045
トレンチラップ	32A	11.	個			代価表 0079
トレンチラップ	25A	2.	個			代価表 0080
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

直接仮設

[illegible]

建具改修								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
AW1 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0004
AW2 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0005
AW3 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0006
AW4 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0007
AW5 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0008
AW6 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0009
AW7 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0010
AW8 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0011
AW9 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0012
AW10 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0013
AW11 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0014
AW12 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0015
AW13 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0016
AW14 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0017
AW15 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0018

[illegible]

[illegible]

[illegible]

環境配慮

[illegible]

受変電設備

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

空調設備								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
I T C－1 中央 コントローラー	各校共通	式	1.00000			有り	代価表	0074
別置アクティブフィルタ		台	1.00000			有り	代価表	0075
スリーブ	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0076
ルーフレン改修	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0077
間接排水口取付	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0078
トレントラップ	32A	個	1.00000			有り	代価表	0079
トレントラップ	25A	個	1.00000			有り	代価表	0080
手元スイッチ取付	各校共通	個	1.00000			有り	代価表	0081
E H P－1 図書室 空調機	屋外/冷房：25.0kw 暖房：28.0kw 屋内/天吊1×2 9.0kw 壁掛×1 4.5kw	式	1.00000			有り	代価表	0082
P A C－1 会議 室空調機	冷房：10.0kw 暖房：11.2kw 屋内：天吊1×1 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0083
P A C－2 印刷 室空調機	冷房：3.6kw 暖房：4.0kw 屋内：天吊1×1 (3.6kw)	式	1.00000			有り	代価表	0084
P A C－3 調理 室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0085
P A C－4 被覆 室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0086
P A C－5 柔道 場空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内：天吊1×2 (6.3kw)	式	1.00000			有り	代価表	0087
P A C－6 木工 室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0088
P A C－7 アト リエ空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0089
P A C－8 美術 室空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内：天吊1×2 (6.3kw)	式	1.00000			有り	代価表	0090
P A C－9 第3 理科室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0091
P A C－10 第 2理科室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：・天吊1×2 (7.1kw)	式	1.00000			有り	代価表	0092
P A C－11 理 科準備室空調機	冷房：7.1kw 暖房：8.0kw 屋内：天吊1×1 (7.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0093

[illegible]

換気設備

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建具改修								
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
AW6 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000					代価表 0009
01 AW6 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000					
計								
AW7 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0010
01 AW7 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								
AW8 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0011
01 AW8 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								
AW9 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0012
01 AW9 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								
AW10 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0013
01 AW10 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								

建具改修								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	AW11 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000				代価表 0014
01	AW11 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW12 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				代価表 0015
01	AW12 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW13 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				代価表 0016
01	AW13 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW14 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000				代価表 0017
01	AW14 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW15 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000				代価表 0018
01	AW15 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000				
	計							

[illegible]

外構								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備考
	砕石撤去	集積共	m ³	1.00000				代価表 0022
01	根切り	人力土工	m ³	1.00000				
		-						
		-						
	計							
	空調基礎1用フェンス	室外機保護ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ(天板付) W1200×D655×H1600	か所	1.00000				代価表 0023
01	室外機保護ﾊﾞﾈﾙ	W1200×D655×H1600	か所	1.00000				
02	あと施工アンカー	M12下向き	本	4.00000				
03	普通作業員	取付	人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	空調基礎2用フェンス	室外機保護ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ(天板付) W1200×D655×H1600	か所	1.00000				代価表 0024
01	室外機保護ﾊﾞﾈﾙ	W1200×D655×H1600	か所	1.00000				
02	あと施工アンカー	M12下向き	本	4.00000				
03	普通作業員	取付	人					
	その他		式	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]

その他								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考 <small>率対象</small>
	全熱交換機スイッチ (施工費)	スイッチ支給品	個	1.00000				代価表 0029
01	電工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS) ET付	400×400×300	個	1.00000				代価表 0030
01	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS)	0.5㎡以上1.0㎡未満/個	㎡	0.80000				
02	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽ用 接地端子(ET)		個	1.00000				
	計							
	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS) ET付	200×200×100	個	1.00000				代価表 0031
01	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS)	0.2㎡未満/個	㎡	0.16000				
02	ﾌﾞﾙﾎﾞｯｸｽ用 接地端子(ET)		個	1.00000				
	計							
	内部仕上足場	供用10日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	㎡	1.00000				代価表 0032
01	内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	㎡	1.00000				
	計							

その他								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	ガードフェンス	Bバリ 基本料金	枚	1.00000				代価表 0033
01	ガードフェンス	Bバリ 基本料金	枚	1.00000				
	計							
	ガードフェンス	Bバリ リース料金 10日程度	枚	1.00000				代価表 0034
01	ガードフェンス	Bバリ リース料金	枚	1.00000				
02	ガードフェンス	Bバリ リース料金 日掛	枚	1.00000				
	計							
	コンクリート台	基本料金	個	1.00000				代価表 0035
01	コンクリート台	基本料金	個	1.00000				
	計							
	コンクリート台	リース料金 10日程度	個	1.00000				代価表 0036
01	コンクリート台	リース料金	枚	1.00000				
02	コンクリート台	リース料金 日掛	枚	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]

[illegible]

環境配慮

[illegible]

[illegible]

受変電設備

[illegible]

受変電設備

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

撤去

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	P A C－4 被服 室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2（7.1kw）	式	1.00000				代価表 0086
01	P A C－4 被服 室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2（7.1kw）	組	1.00000				
02	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 14.0kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 7.1kW以下	台	2.00000				
	計							
	P A C－5 柔道 場空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内：天吊1×2（6.3kw）	式	1.00000				代価表 0087
01	P A C－5 柔道 場空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内：天吊1×2（6.3kw）	組	1.00000				
02	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 12.5kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 6.3kW以下	台	2.00000				
	計							
	P A C－6 木工 室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2（7.1kw）	式	1.00000				代価表 0088
01	P A C－6 木工 室空調機	冷房：14.0kw 暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2（7.1kw）	組	1.00000				
02	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 14.0kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 7.1kW以下	台	2.00000				
	計							

[illegible]

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	P A C－１０　第 ２理科室空調機	冷房：14.0kw　暖房：16.0kw 屋内：・天吊1×2（7.1kw）	式	1.00000				代価表　0092
01	P A C－１０　第 ２理科室空調機	冷房：14.0kw　暖房：16.0kw 屋内：天吊1×2（7.1kw）	組	1.00000				
	ハ゜ヶケｰｼﾞ形空気調 和機(セハ゜レｰﾄ・マルチ) 据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 14.0kW以下	台	1.00000				
02	ハ゜ヶケｰｼﾞ形空気調 和機(セハ゜レｰﾄ・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 7.1kW以下	台	2.00000				
	計							
	P A C－１１　理 科準備室空調機	冷房：7.1kw　暖房：8.0kw 屋内：天吊1×1（7.0kw）	式	1.00000				代価表　0093
01	P A C－１１　理 科準備室空調機	冷房：7.1kw　暖房：8.0kw 屋内：天吊1×1（7.0kw）	組	1.00000				
	ハ゜ヶケｰｼﾞ形空気調 和機(セハ゜レｰﾄ・マルチ) 据付	屋外機 床置き　防振基礎無し 7.1kW以下	台	1.00000				
02	ハ゜ヶケｰｼﾞ形空気調 和機(セハ゜レｰﾄ・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 7.1kW以下	台	1.00000				
	計							
	冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(　7/8B) ガｽ管 厚20mm以上	m	1.00000				代価表　0094
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(　7/8B) ガｽ管 厚20mm以上	m	1.00000				
	計							
	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(　3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				代価表　0095
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(　3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				
	計							

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000				代価表 0096
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000				
	計							
	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				代価表 0097
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				
	計							
	冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000				代価表 0098
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000				
	計							
	冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				代価表 0099
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000				
	計							
	排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	m	1.00000				代価表 0100
01	排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	m	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

電気設備改修工事

[illegible]

[illegible]

建築改修工事

[illegible]

電気設備改修工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築改修工事		建具改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
撤去						
ガラス撤去	集積共	14.4	m ²			
改修						
AW1 換気扇パネル設置	1枚設置	2.	か所			代価表 0005
AW2 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0006
AW3 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0007
AW4 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0008
AW5 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0009
AW6 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0010
AW7 換気扇パネル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	3.	か所			代価表 0011
AW8 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0012
AW9 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0013
AW10 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0014
AW11 換気扇パネル設置	2枚設置	1.	か所			代価表 0015
AW12 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0016
AW13 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0017
AW14 換気扇パネル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	1.	か所			代価表 0018
AW15 換気扇パネル設置	1枚設置	2.	か所			代価表 0019
AW16 換気扇パネル設置	1枚設置	1.	か所			代価表 0020
AW17 換気扇パネル設置	1枚設置	3.	か所			代価表 0021

[illegible]

[illegible]

建築改修工事			その他改修工事			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
撤去						
フェンス撤去	集積共	38.6	m ²			代価表 0031
コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	7.2	m ³			
碎石撤去	集積共	7.3	m ³			代価表 0030
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	156.	m			
アスファルト舗装撤去	人力 集積共	0.4	m ³			代価表 0041
カッター入れ	アスファルト面 厚さ20～30mm	42.	m			代価表 0040
改修						
目あらし	コンクリート面 床	9.5	m ²			
砂利地業	再生クワッシャー	4.4	m ³			
レディミクストコンクリート (普通ポルトランドセメント)	平塚地区 S=18 呼び強度21	8.4	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 - -	8.4	m ³			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	10.3	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	10.3	m ²			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	0.9	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 - -	0.9	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.9	t			
あと施工アンカー	D13下向き	95.	本			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	35.3	m ²			
空調機用基礎ブロック	H150 L600タイプゴムマット共	2.	か所			代価表 0039

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

空調設備改修工事 空気調和設備（国府中）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
空調機器	国府中					
EHP－1 木工室 空調機	屋外/冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内/天吊1×2 11.2kw	1	式			代価表 0102
EHP－2 調理 室空調機	冷房：25.0kw 暖房：28.0kw 屋内：天吊1×2 11.2kw	1	式			代価表 0103
EHP－3 被覆 室空調機	冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内：天吊1×2 14.0kw	1	式			代価表 0104
PAC－1 美術 室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	1	式			代価表 0105
PAC－2 金工 室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	1	式			代価表 0106
PAC－3 視聴 覚室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	1	式			代価表 0107
PAC－4 生徒 室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1 (12.5kw)	1	式			代価表 0108
PAC－5 会議 室 空調機	冷房：5.6kw 暖房：6.3kw 屋内 ・天吊1×1 (5.6kw)	1	式			代価表 0109
PAC－6 第1 図書室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1 (12.5kw)	1	式			代価表 0110
PAC－7 第2 図書室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1 (12.5kw)	1	式			代価表 0111
PAC－8 第1 理科室 空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	1	式			代価表 0112
PAC－9 印刷 室 空調機	冷房：5.6kw 暖房：6.3kw 屋内 ・壁掛×1 (5.6kw)	1	式			代価表 0113
ITC－1 中央 コントローラー	各校共通	1	式			代価表 0093
別置アクティブフィルター		9.	台			代価表 0094
小計						
冷媒管工事	国府中					
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	24.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	24.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6.35～38.10mm程度	24.	m			

空調設備改修工事						
空気調和設備（国府中）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
冷媒用 断熱材被覆銅管	22. 22外径（ 7/8B）ガス管 厚20mm以上	24.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9. 52外径（ 3/8B）液管 厚10mm以上	24.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6. 35～38. 10mm程度	24.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	15. 88外径（ 5/8B）ガス管 厚20mm以上	192.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9. 52外径（ 3/8B）液管 厚10mm以上	192.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6. 35～38. 10mm程度	183.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	25. 4 外径（1 B）ガス管 厚20mm以上	74.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	9. 52外径（ 3/8B）液管 厚10mm以上	74.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6. 35～38. 10mm程度	74.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	12. 7 外径（ 1/2B）ガス管 厚20mm以上	22.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6. 35外径（ 1/4B）液管 厚10mm以上	22.	m			
冷媒用 断熱材被覆銅管用 保温外装	6. 35～38. 10mm程度	22.	m			
窓アルミパネル穴あけ 手間	各校共通	13.	か所			代価表 0131
スリーブ	各校共通	1.	か所			代価表 0095
型钢振れ止め	国府中	1	式			別紙 00-0044
小計						
ドレン工事	国府中					
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	3.	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	56.	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	40.	m			

空調設備改修工事						
空気調和設備（国府中）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	12.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	15.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	23.	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	2.	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー2 50A	3.	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー2 32A	45.	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミクロス 32A	12.	m			
排水管 保温	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー2 25A	39.	m			
排水管 保温	グラスウール 天井内、パイプシャフト内 アルミクロス 25A	1.	m			
プラスチック枺	枺径200φ 最大排水管径100φ ST 塩ビふた付 ～500	1.	組			
ルーフトレン改修	各校共通	8.	箇所			代価表 0096
間接排水口取付	各校共通	8.	箇所			代価表 0097
トレンチラップ設置	国府中	1	式			別紙 00-0045
排水通気金物	アルミ製 露出型 50A	2.	個			
窓アルミパネル穴あけ手間	各校共通	13.	箇所			代価表 0131
土工事	国府中	1	式			別紙 00-0046
小計						
自動制御工事	国府中					
EM-CEE-Sケーパル	1. 25mm2～ 2C 管内	327.	m			
EM-CEE-Sケーパル	1. 25mm2～ 4C 管内	67.	m			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築改修工事 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 12m未満 運搬費共	1	式			別紙 00-0001
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 基本料 修理費含む 12m未満 - -	1, 106.	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 掛払い手間 12m未満 - -	1, 106.	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 供用30日賃料 修理費含む 12m未満 - -	1, 106.	m ²			代価表 0065
仮設材運搬 (桢組本足場) (手すり先行方式)	建桢幅900(二枚布)	1, 106.	m ²			
計						
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 22m未満 運搬費共	1	式			別紙 00-0002
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 基本料 修理費含む 22m未満 - -	63. 9	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 掛払い手間 22m未満 - -	63. 9	m ²			
桢組本足場 (手すり先行方式)	建桢 900×1700 布桢500+240 供用30日賃料 修理費含む 22m未満 - -	63. 9	m ²			代価表 0066
仮設材運搬 (桢組本足場) (手すり先行方式)	建桢幅900(二枚布)	63. 9	m ²			
計						
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 運搬費共	1	式			別紙 00-0003
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 基本料 修理費含む -	252.	m			
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 掛払い手間 -	252.	m			
安全手すり (手すり先行方式)	桢組本足場用 供用30日賃料 修理費含む -	252.	m			代価表 0067
仮設材運搬 (安全てすり)	桢組本足場用(手すり先行方式)	252.	m			
計						

建築改修工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 運搬費共	1	式			別紙 00-0004
内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 2	22.5	m ²			
内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	22.5	m ²			
内部仕上足場	供用10日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	22.5	m ²			代価表 0003
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	3階建	22.5	m ²			
計						
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 併用20日 運搬費共	1	式			別紙 00-0005
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 基本料 修理費含む - -	1,170.	m ²			
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 I 類 掛払い手間 - -	1,170.	m ²			
養生シート張	防災性能 JIS A 8952 I 類 供用20日賃料 修理費含む - -	1,170.	m ²			代価表 0001
仮設材運搬 (シート・ネット類)		1,170.	m ²			
計						
金網式養生柵	併用20日 運搬費共	1	式			別紙 00-0006
金網式養生柵	掛払い手間 - -	454.	m ²			
金網式養生柵	基本料 修理費含む - -	454.	m ²			
金網式養生柵	供用20日賃料 修理費含む - -	454.	m ²			代価表 0002
仮設材運搬 (金網式養生柵)		454.	m ²			
計						

[illegible]

[illegible]

建築改修工事		環境配慮工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外壁部分石綿除去	足場設置及び設備工事部分 レベ [®] R3	1	式			別紙 00-0011
養生	石綿除去部分 隔離シート厚0.15	17.3	m ²			
整理清掃後片付け	石綿除去部分	17.3	m ²			
粉じん飛散抑制剤吹付		17.3	m ²			
粉じん飛散防止剤吹付		17.3	m ²			
仕上塗材除去	手研りケレン	17.3	m ²			
除去石綿処理	密閉処理(二重梱包)	0.1	m ³			
安全衛生設備機器	真空掃除機、フィルター	1	式			代価表 0042
保護マスク・フィルター・保護メガネ手袋等		1	式			代価表 0043
計						
天井合板・ボート [®] 撤去	石綿含有 レベ [®] R3	1	式			別紙 00-0012
天井合板・ボート [®] 撤去	二重張り 石綿含有 集積共	94.7	m ²			
天井合板・ボート [®] 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	38.2	m ²			
除去石綿処理	密閉処理(二重梱包)	2.2	m ³			
安全衛生設備機器	真空掃除機、フィルター	1	式			代価表 0042
保護マスク・フィルター・保護メガネ手袋等		1	式			代価表 0043
計						

建築改修工事 廃材処分						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 コンクリート類	1	式			別紙 00-0013
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 14.5km以下	7.2	m3			
計						
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 アスファルト塊類	1	式			別紙 00-0014
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 14.5km以下	0.4	m3			
計						
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 がれき類	1	式			別紙 00-0015
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 14.5km以下	7.3	m3			
計						
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 混合廃棄物	1	式			別紙 00-0016
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 6.0km以下	1.2	m3			
計						
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石綿含有廃棄物	1	式			別紙 00-0017
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	2.2	m3			
計						

[illegible]

電気設備改修工事 電灯設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配線器具		1	式			別紙 00-0020
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 － 125V	4.	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	8.	個			
全熱交換機スイッチ (施工費)	スイッチ支給品	17.	個			代価表 0045
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0021
EM-CEケーブル	1. 25mm2- 3C 管内	45.	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1. 6mm- 3C ビット・天井	97.	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1. 6mm- 3C 管内	111.	m			
計						
金属線び		1	式			別紙 00-0022
1種金属線び(MM1)	A型(25. 4mm)	156.	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25. 4mm) 1個用スイッチボックス	25.	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25. 4mm) ジェクションボックス	26.	個			
計						

[illegible]

電気設備改修工事		動力設備		動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線		1	式			別紙 00-0024
600V耐燃性 ^ホ リエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	8mm2	27.	m			
600V耐燃性 ^ホ リエチレン絶縁電線(EM-IE)	8mm2	341.	m			
600V耐燃性 ^ホ リエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	14mm2	13.	m			
600V耐燃性 ^ホ リエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	34.	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0025
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 管内	50.	m			
EM-CETケーブル	38mm2 FEP内(PF・CD)	7.	m			
EM-CETケーブル	38mm2 管内	53.	m			
EM-CETケーブル	60mm2 FEP内(PF・CD)	7.	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	118.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内(PF・CD)	7.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	17.	m			
計						

電気設備改修工事		動力設備		動力幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線管		1	式			別紙 00-0026
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(50)	13.	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(65)	7.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 28mm	50.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 54mm	171.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 70mm	17.	m			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-0027
プルボックスSS形 屋外 (SUS) ET付	200×200×200	12.	個			代価表 0046
プルボックスSS形 屋外 (SUS) ET付	300×300×200	2.	個			代価表 0047
計						
土工事		1	式			別紙 00-0028
根切り (機械)	ハックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	2.	m3			
埋戻し	機 械 ハックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	2.	m3			
運搬機械運転 (トラック)	普通用 2 t 積	2.	運転日			
埋設標識シート	2倍長 (W) 150	4.	m			
地中埋設標	鉄製	2.	個			
計						

[illegible]

[illegible]

電気設備改修工事 高圧引込設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線		1	式			別紙 00-0035
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	35.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm2	25.	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	38mm2	12.	m			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0036
6kV EM-CET (EE) ケーブル	38mm2 管内	4.	m			
6kV EM-CET (EE) ケーブル	38mm2 FEP内 (PF・CD)	109.	m			
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋外耐塩型	1.	か所			代価表 0068
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋内	3.	か所			
計						
電線管		1	式			別紙 00-0037
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい配管 54mm	10.	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 82mm	4.	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(80)	109.	m			
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

空調設備改修工事						
空気調和設備（国府中）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
型钢振れ止め	国府中	1	式			別紙 00-0044
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	24.	m			代価表 0114
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	24.	m			代価表 0115
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	24.	m			代価表 0116
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	24.	m			代価表 0117
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	192.	m			代価表 0118
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	192.	m			代価表 0119
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	74.	m			代価表 0120
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	74.	m			代価表 0121
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	22.	m			代価表 0122
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	22.	m			代価表 0123
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	3.	m			代価表 0124
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	56.	m			代価表 0125
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	40.	m			代価表 0126
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	12.	m			代価表 0127
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	15.	m			代価表 0128
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	23.	m			代価表 0129
計						

[illegible]

空調設備改修工事 撤去工事（国府中）						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
冷媒管撤去費	国府中	1	式			別紙 00-0047
冷媒管用断熱被覆管15.9φ 撤去		33.	m			代価表 0051
冷媒管用断熱被覆管9.5φ 撤去		33.	m			代価表 0052
冷媒管用断熱被覆管25.4φ 撤去		19.	m			代価表 0059
冷媒管用断熱被覆管9.5φ 撤去		19.	m			代価表 0060
計						
冷媒管配管切断	国府中、プラグ止め込み	1	式			別紙 00-0048
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 15A 保温有	4.	か所			
プラグ止め		4.	か所			代価表 0053
計						
ドレン管撤去費	国府中	1	式			別紙 00-0049
ドレン管撤去 50A	屋外露出 SGP	8.	m			代価表 0061
ドレン管撤去 50A	屋内一般 SGP	3.	m			代価表 0062
ドレン管撤去 32A	屋内一般 SGP	11.	m			代価表 0063
ドレン管撤去 25A	屋内一般 SGP	15.	m			代価表 0054
ドレン管撤去 25A	屋外露出 SGP	4.	m			代価表 0050
計						

[illegible]

[illegible]

直接仮設

[illegible]

建具改修								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
AW1 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0005
AW2 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0006
AW3 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0007
AW4 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0008
AW5 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0009
AW6 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0010
AW7 換気扇パネル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	か所	1.00000			有り	代価表	0011
AW8 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0012
AW9 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0013
AW10 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0014
AW11 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0015
AW12 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0016
AW13 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0017
AW14 換気扇パネル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	か所	1.00000			有り	代価表	0018
AW15 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0019
AW16 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0020
AW17 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0021
AW18 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0022
AW19 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000			有り	代価表	0023

[illegible]

環境配慮

[illegible]

その他								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
全熱交換機スイッチ (施工費)	スイッチ支給品	個	1.00000			有り	代価表	0045
ブルボックスSS形 屋外(SUS) ET付	200×200×200	個	1.00000			有り	代価表	0046
ブルボックスSS形 屋外(SUS) ET付	300×300×200	個	1.00000			有り	代価表	0047
室内空気環境測定	施工前11か所施工後11か所	検体	1.00000			有り	代価表	0048
変圧器(屋内) (50Hz用)	油入 三相 6kV-210V 300kVA 防振コイル ダイヤル温度計	個	1.00000			有り	代価表	0049
ドレン管撤去 25 A	屋外露出 SGP	m	1.00000			有り	代価表	0050
冷媒管用断熱被覆 管15.9φ 撤去		m	1.00000			有り	代価表	0051
冷媒管用断熱被覆 管9.5φ 撤去		m	1.00000			有り	代価表	0052
ブランク止め		か所	1.00000			有り	代価表	0053
ドレン管撤去 25 A	屋内一般 SGP	m	1.00000			有り	代価表	0054
A C - 1 第理科教室 屋内機撤去	屋内機 天吊 5.6kw	台	1.00000			有り	代価表	0055
A C - 1 第1理 科室屋外機撤去	屋外機 床置き 5.6kw	台	1.00000			有り	代価表	0056
A C - 2 視聴覚室 屋内機撤去	屋内機 エアコン型 11.2k w	台	1.00000			有り	代価表	0057
A C - 2 視聴覚室 屋外機撤去	屋外機 床置 22.5k w	台	1.00000			有り	代価表	0058
冷媒管用断熱被覆 管25.4φ 撤去		m	1.00000			有り	代価表	0059
冷媒管用断熱被覆 管9.5φ 撤去		m	1.00000			有り	代価表	0060
ドレン管撤去 50 A	屋外露出 SGP	m	1.00000			有り	代価表	0061
ドレン管撤去 50 A	屋内一般 SGP	m	1.00000			有り	代価表	0062
ドレン管撤去 32 A	屋内一般 SGP	m	1.00000			有り	代価表	0063
ドレン管切断	国府中	か所	1.00000			有り	代価表	0064

[illegible]

受変電設備

[illegible]

盤類

[illegible]

[illegible]

[illegible]

空調設備								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
I T C－1 中央 コントローラー	各校共通	式	1.00000			有り	代価表	0093
別置アクティブフィルタ		台	1.00000			有り	代価表	0094
スリーブ	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0095
ルーフレン改修	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0096
間接排水口取付	各校共通	か所	1.00000			有り	代価表	0097
トレントラップ	50A	個	1.00000			有り	代価表	0098
トレントラップ	32A	個	1.00000			有り	代価表	0099
トレントラップ	25A	個	1.00000			有り	代価表	0100
手元スイッチ取付	各校共通	個	1.00000			有り	代価表	0101
EHP－1 木工室 空調機	屋外/冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内/天吊1×2 11.2kw	式	1.00000			有り	代価表	0102
EHP－2 調理 室空調機	冷房：25.0kw 暖房：28.0kw 屋内：天吊1×2 11.2kw	式	1.00000			有り	代価表	0103
EHP－3 被覆 室空調機	冷房：31.5kw 暖房：31.5kw 屋内：天吊1×2 14.0kw	式	1.00000			有り	代価表	0104
PAC－1 美術 室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0105
PAC－2 金工 室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0106
PAC－3 視聴 覚室空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0107
PAC－4 生徒 室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1 (12.5kw)	式	1.00000			有り	代価表	0108
PAC－5 会議 室 空調機	冷房：5.6kw 暖房：6.3kw 屋内 ・天吊1×1 (5.6kw)	式	1.00000			有り	代価表	0109
PAC－6 第1 図書室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1 (12.5kw)	式	1.00000			有り	代価表	0110
PAC－7 第2 図書室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1 (12.5kw)	式	1.00000			有り	代価表	0111
PAC－8 第1 理科室 空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2 (10.0kw)	式	1.00000			有り	代価表	0112

空調設備								
名 称	摘 要	単位	数 量	単 価	金 額	丸め	備 考	
P A C－9 印刷室 空調機	冷房：5.6kw 暖房：6.3kw 屋内 ・壁掛×1 (5.6kw)	式	1.00000			有り	代価表	0113
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0114
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0115
冷媒用 断熱材被覆銅管	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0116
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0117
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0118
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0119
冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0120
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0121
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0122
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	m	1.00000			有り	代価表	0123
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	m	1.00000			有り	代価表	0124
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	m	1.00000			有り	代価表	0125
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	m	1.00000			有り	代価表	0126
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	m	1.00000			有り	代価表	0127
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 30A	m	1.00000			有り	代価表	0128
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 25A	m	1.00000			有り	代価表	0129
A C－2 屋外機搬出費 (撤去用)	国府中	台	1.00000			有り	代価表	0130

換気設備

[illegible]

[illegible]

建具改修								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	AW1 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				代価表 0005
01	AW1 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW2 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				代価表 0006
01	AW2 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW3 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				代価表 0007
01	AW3 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW4 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				代価表 0008
01	AW4 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							
	AW5 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				代価表 0009
01	AW5 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000				
	計							

[illegible]

建具改修								
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
AW11 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000					代価表 0015
01 AW11 換気扇パネル設置	2枚設置	か所	1.00000					
計								
AW12 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0016
01 AW12 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								
AW13 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0017
01 AW13 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								
AW14 換気扇パネル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	か所	1.00000					代価表 0018
01 AW14 換気扇パネル設置	1枚設置下部ガラス設置枠有	か所	1.00000					
計								
AW15 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					代価表 0019
01 AW15 換気扇パネル設置	1枚設置	か所	1.00000					
計								

[illegible]

内装改修								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象備考
	壁穴明合板t5.5	SOP共	m ²	1.00000				代価表 0024
01	壁穴明合板t5.5		m ²	1.00000				代価表 0026
02	壁合板	施工手間	m ²	1.00000				
03	素地ごしらえ	木部 工程B種	m ²	1.00000				
04	S O P 塗 り	木部 工程B種 塗料1種 素地B種	m ²	1.00000				
	計							
	天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラハーチン 突付け 下張GB-R 厚 9.5共	m ²	1.00000				代価表 0025
01	天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラハーチン 突付け	m ²	1.00000				
02	天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 下地張り	m ²	1.00000				
	計							
	壁穴明合板t5.5		m ²	1.00000				代価表 0026
01	壁穴明合板t5.5	ワゴン合板	枚	0.60000 ×1.05000				
	計							
	カーテン	防災	m ²	1.00000				代価表 0027
01	カーテン	防災 1.5倍タテ	m ²	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]

外構								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象備考
	空調基礎2用フェンス	室外機保護ﾊﾞｰﾈﾙﾀｲﾌﾟ（天板付） W1200×D1200×H1900	か所	1.00000				代価表 0033
01	室外機保護ﾊﾞｰﾈﾙ	W1200×D1200×H1900	か所	1.00000				
02	あと施工アンカー	M12下向き	本	4.00000				
03	普通作業員	取付	人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	空調基礎3用フェンス	室外機保護ﾊﾞｰﾈﾙﾀｲﾌﾟ（天板付） W1200×D1200×H1900	か所	1.00000				代価表 0034
01	室外機保護ﾊﾞｰﾈﾙ	W1200×D1200×H1900	か所	1.00000				
02	あと施工アンカー	M12下向き	本	4.00000				
03	普通作業員	取付	人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	空調基礎3用フェンス	メッシュフェンスH1800ﾀｲﾌﾟ ﾍﾞｰｽﾌﾟﾚｰﾄ基礎 扉共(校舎～擁壁間)	か所	1.00000				代価表 0035
01	メッシュフェンス H1800ﾀｲﾌﾟ		か所	1.00000				
02	メッシュフェンス H1800ﾀｲﾌﾟ	扉	か所	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]

[illegible]

その他								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	全熱交換機スイッチ (施工費)	スイッチ支給品	個	1.00000				代価表 0045
01	電気		人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS) ET付	200×200×200	個	1.00000				代価表 0046
01	ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS)	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	㎡	0.24000				
02	ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽ用 接地端子(ET)		個	1.00000				
	計							
	ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS) ET付	300×300×200	個	1.00000				代価表 0047
01	ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽSS形 屋外(SUS)	0.3㎡以上0.5㎡未満/個	㎡	0.42000				
02	ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽ用 接地端子(ET)		個	1.00000				
	計							
	室内空気環境測定	施工前11か所施工後11か所	検体	1.00000				代価表 0048
01	室内空気環境測定		検体	1.00000				
	計							

その他																
	名	称	摘	要	単位	数	量	乗	率	単	価	金	額	率対象	備	考
	変圧器(屋内)	(50Hz用)	油入 三相 6kV-210V	300kVA	個	1.00000									代価表	0049
			防振ゴム													
			ダイヤル温度計													
01	変圧器(屋内)	(50Hz用)	油入 三相 6kV-210V	300kVA	台	1.00000										
02	防振ゴム				式	1.00000										
03	ダイヤル温度計				個	1.00000										
04	雑材料				式	0.00200										
05	電工				人											
06	普通作業員				人											
	その他				式	1.00000										
	計															
	ドレン管撤去 25A		屋外露出	SGP	m	1.00000									代価表	0050
01	配管工				人											
	その他				式	1.00000										
	計															
	冷媒管用断熱被覆管15.9φ 撤去				m	1.00000									代価表	0051
01	配管工				人											
	その他				式	1.00000										
	計															

その他										
名 称		摘 要		単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
冷媒管用断熱被覆管9.5φ 撤去				m	1.00000					代価表 0052
01	配管工			人						
	その他			式	1.00000					
	計									
	プラグ止め			か所	1.00000					代価表 0053
01	青銅仕切弁	5K(ねじ) 15A		個	1.00000					
	計									
	ドレン管撤去 25A	屋内一般 SGP		m	1.00000					代価表 0054
01	配管工			人						
	その他			式	1.00000					
	計									
	AC-1第理科室 屋内機撤去	屋内機 天吊 5.6kw		台	1.00000					代価表 0055
01	設備機械工			人						
	その他			式	1.00000					
	計									

その他									
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	A C - 1 第1理科 室外機撤去	屋外機 床置き 5.6kw	台	1.00000					代価表 0056
01	設備機械工		人						
	その他		式	1.00000					
	計								
	A C - 2 視聴覚室 屋内機撤去	屋内機 ビルイン型 11.2kw	台	1.00000					代価表 0057
01	設備機械工		人						
	その他		式	1.00000					
	計								
	A C - 2 視聴覚室 屋外機撤去	屋外機 床置 22.5kw	台	1.00000					代価表 0058
01	設備機械工		人						
	その他		式	1.00000					
	計								
	冷媒管用断熱被覆 管25.4φ 撤去		m	1.00000					代価表 0059
01	配管工		人						
	その他		式	1.00000					
	計								

その他								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	冷媒管用断熱被覆管9.5φ 撤去		m	1.00000				代価表 0060
01	配管工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	ドレン管撤去 A 50	屋外露出 SGP	m	1.00000				代価表 0061
01	配管工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	ドレン管撤去 A 50	屋内一般 SGP	m	1.00000				代価表 0062
01	配管工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	ドレン管撤去 A 32	屋内一般 SGP	m	1.00000				代価表 0063
01	配管工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							

[illegible]

受変電設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象備考
	端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋外耐塩型	か所	1.00000				代価表 0068
01	端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋外耐塩型	か所	1.00000				
	電工		人					
02	その他		式	1.00000				
	計							
	表示板		式	1.00000				代価表 0069
01	表示板	高压危険	個	1.00000				
	表示板	変電設備	個	1.00000				
02	計							
	消火器	収納箱付	個	1.00000				代価表 0070
01	消火器		個	1.00000				
	消火器収納箱		個	1.00000				
02	計							
	高所作業車	バケット、ブーム型 作業床高 8～10m	日	1.00000				代価表 0071
01	高所作業車	バケット、ブーム型 作業床高 8～10m	日	1.00000				
	計							

受変電設備

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

取外し再取付け								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象備考
	フラッシュプレート (金属製) 取外し再取付け	丸型 プランク	個	1.00000				代価表 0082
01	電工		人					
02	電工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	蛍光灯器具 取外し再取付け	露出形 FL 40W ×1 再使用する	個	1.00000				代価表 0083
01	電工		人					
02	電工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							
	蛍光灯器具 取外し再取付け	露出形 FL 40W ×2 再使用する	個	1.00000				代価表 0084
01	電工		人					
02	電工		人					
	その他		式	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	P A C－４ 生徒室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1（12.5kw）	式	1.00000				代価表 0108
01	P A C－４ 生徒室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1（12.5kw）	台	1.00000				
02	パッケージ形空調和機(セハレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎有り 12.5kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空調和機(セハレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	台	1.00000				
04	搬入費	複数搬入 400kg/m3未満	t	0.12300				
	計							
	P A C－５ 会議室 空調機	冷房：5.6kw 暖房：6.3kw 屋内 ・天吊1×1（5.6kw）	式	1.00000				代価表 0109
01	P A C－５ 会議室 空調機	冷房：5.6kw 暖房：6.3kw 屋内 ・天吊1×1（5.6kw）	台	1.00000				
02	パッケージ形空調和機(セハレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎有り 5.6kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空調和機(セハレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 5.6kW以下	台	1.00000				
	計							
	P A C－６ 第1図書室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1（12.5kw）	式	1.00000				代価表 0110
01	P A C－６ 第1図書室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1（12.5kw）	台	1.00000				
02	パッケージ形空調和機(セハレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎有り 12.5kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空調和機(セハレート・マルチ)据付	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	台	1.00000				
	計							

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	P A C－7 第2 図書室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1（12.5kw）	式	1.00000				代価表 0111
01	P A C－7 第2 図書室 空調機	冷房：12.5kw 暖房：14.0kw 屋内 ・天吊1×1（12.5kw）	台	1.00000				
02	パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎有り 12.5kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	台	1.00000				
	計							
	P A C－8 第1 理科室 空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	式	1.00000				代価表 0112
01	P A C－8 第1 理科室 空調機	冷房：20.0kw 暖房：22.4kw 屋内 ・天吊1×2（10.0kw）	台	1.00000				
02	パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎有り 20.0kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	台	2.00000				
04	搬入費	複数搬入 400kg/m3未満	t	0.12300				
	計							
	P A C－9 印刷 室 空調機	冷房：5.6kw 暖房：6.3kw 屋内 ・壁掛×1（5.6kw）	式	1.00000				代価表 0113
01	P A C－9 印刷 室 空調機	冷房：5.6kw 暖房：6.3kw 屋内 ・壁掛×1（5.6kw）	台	1.00000				
02	パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎有り 5.6kW以下	台	1.00000				
03	パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 壁掛け - 5.6kW以下	台	1.00000				
	計							

[illegible]

空調設備										
名 称		摘 要		単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
冷媒用 断熱材被覆銅管		9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					代価表 0119
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					
計										
冷媒用 断熱材被覆銅管		25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					代価表 0120
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					
計										
冷媒用 断熱材被覆銅管		9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					代価表 0121
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					
計										
冷媒用 断熱材被覆銅管		12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					代価表 0122
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上		m	1.00000					
計										
冷媒用 断熱材被覆銅管		6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					代価表 0123
01	冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上		m	1.00000					
計										

空調設備								
	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 50A	m	1.00000				代価表 0124
01	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 50A	m	1.00000				
	計							
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 30A	m	1.00000				代価表 0125
01	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 30A	m	1.00000				
	計							
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 25A	m	1.00000				代価表 0126
01	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 25A	m	1.00000				
	計							
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	m	1.00000				代価表 0127
01	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	m	1.00000				
	計							
	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 30A	m	1.00000				代価表 0128
01	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 30A	m	1.00000				
	計							

[illegible]

[illegible]