

令和 7 年度

# 閱 覧 設 計 書

担当者

和田

落札者

工事番号

預託教総 第 8 号

工 事 名

串木野中学校統合改修工事(電気設備)

工 事 箇 所

いちき串木野市 日出町 地内

工 期

着手の日より 日間(令8年2月13日まで)

入札執行

令和 年 月 日 時 分より

契約担当者

いちき串木野市長 中屋 謙治

指  
示  
事  
項  
注  
意  
事  
項

学校の安全を優先し、また運営に支障をきたすことがないように配慮すること。  
第三者災害保険に加入し、保険証券の写しを提出すること。  
施設管理者(学校)と日程など協議調整し、早期に現場作業を終えるよう努めること。  
工事に伴う備品等の移動については協力すること。  
施設の電気水道は原則無償使用できない。

設  
計

令和 7年度

工事番号 預託教総 第 8 号

工事件名 串木野中学校統合改修工事(電気設備)

設計額 \_\_\_\_\_ 円也

工事概要  
串木野中学校統合改修に係る電気設備工事  
電灯設備工事 1式  
コンセント設備工事 1式  
弱電設備工事 1式  
上記に伴う撤去工事 1式









電気設備工事 中科目別内訳

電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
1階校内支援教室 旧金工室	コンセント設備	1	式		WP
1階校内支援教室 旧金工室	撤去 コンセント設備	1	式		WP
計					
1階配膳室	コンセント設備	1	式		WP
計					
2階少人数教室 旧資料室	電灯設備	1	式		WP
2階少人数教室 旧資料室	コンセント設備	1	式		WP
2階少人数教室 旧資料室	弱電設備	1	式		WP
2階少人数教室 旧資料室	撤去 電灯設備	1	式		WP
計					
3階特別支援教室(10組11組) 旧視聴覚室	電灯設備	1	式		WP
3階特別支援教室(10組11組) 旧視聴覚室	コンセント設備	1	式		WP
3階特別支援教室(10組11組) 旧視聴覚室	弱電設備	1	式		WP
3階特別支援教室(10組11組) 旧視聴覚室	撤去 電灯設備	1	式		WP
3階特別支援教室(10組11組) 旧視聴覚室	撤去 弱電設備	1	式		WP
計					
3階特別支援教室(4組8組) 旧第2美術室	電灯設備	1	式		WP
3階特別支援教室(4組8組) 旧第2美術室	コンセント設備	1	式		WP
3階特別支援教室(4組8組) 旧第2美術室	弱電設備	1	式		WP
3階特別支援教室(4組8組) 旧第2美術室	撤去 電灯設備	1	式		WP

電気設備工事 中科目別内訳

電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
1階便所A	電灯設備	1	式		WP
1階便所A	コンセント設備	1	式		WP
1階便所A	撤去 電灯設備	1	式		WP
計					
2階便所A	電灯設備	1	式		WP
2階便所A	コンセント設備	1	式		WP
2階便所A	撤去 電灯設備	1	式		WP
計					
3階便所A	電灯設備	1	式		WP
3階便所A	コンセント設備	1	式		WP
3階便所A	撤去 電灯設備	1	式		WP
計					
1階便所B	電灯設備	1	式		WP
1階便所B	コンセント設備	1	式		WP
1階便所B	撤去 電灯設備	1	式		WP
計					
2階便所B	電灯設備	1	式		WP
2階便所B	コンセント設備	1	式		WP
2階便所B	撤去 電灯設備	1	式		WP













電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		2階少人数教室	旧資料室	弱電設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-AEケーブル	1.2 mm <sup>2</sup> 2C モジュール内	2.	電改 m			E0-432667 No.1 ※標準
EM-AEケーブル	1.2 mm <sup>2</sup> 2C ビット・天井	3.	電改 m			E0-432667 No.1 標準
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	7.	電改 m			E0-432684 No.1 標準
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	48.	電改 m			E0-432689 No.1 標準
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB モジュール内	4.	電改 m			E0-432684 No.1 ※標準
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P モジュール内	4.	電改 m			E0-432689 No.1 ※標準
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	10.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
アナログ子時計	SWA33 Gp B1	1.	電改 個			E0-542112 No.1 標準
テレビ端子 (金属プレート)	CS-7F-RWE 末端用	1.	電改 個			E0-545124 No.1 ※標準
電話・LANシヤック 取付枠付	CAT6A ステンレスプレート	1.	電改 個			E1-100064 No.1 独自
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) シヤクションボックス	3.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	3.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
差動式スポット型 感知器	2種 撤去再取付	1.	電改 個			代価表 0004
分配器	一般 屋内 SH-D2	1.	電改 個			E0-545113 No.1 標準
機械はつり(タヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 25mm	1.	電改 か所			E0-436442 No.1 標準
機械はつり(タヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 32mm	1.	電改 か所			E0-436442 No.1 標準
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 19mm	1.	電改 m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 25mm	1.	電改 m			E0-131113 No.1 市場
天井点検口	取付手間 - - 450角	1.	電改 か所			B0-235432 No.2 標準
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	1.	電改 か所			B0-435441 No.2 市場









電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		3階特別支援教室(10組11組)旧視聴覚室 弱電設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビッド・天井	5.	電改 m			E0-432667 No.1 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビッド・天井	3.	電改 m			E0-432667 No.1 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2P ビッド・天井	3.	電改 m			E0-432667 No.1 ※標準
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2P ビッド・天井	3.	電改 m			E0-432667 No.1 ※標準
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビッド・天井	40.	電改 m			E0-432684 No.1 標準
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビッド・天井	9.	電改 m			E0-432689 No.1 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C モジュール内	1.	電改 m			E0-432667 No.1 ※標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C モジュール内	3.	電改 m			E0-432667 No.1 ※標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2P モジュール内	4.	電改 m			E0-432667 No.1 ※標準
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB モジュール内	8.	電改 m			E0-432684 No.1 ※標準
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P モジュール内	4.	電改 m			E0-432689 No.1 ※標準
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	21.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
スイッチ	SW1Hi-1(3) V0	3.	電改 個			E0-542133 No.1 標準
アッテネータ	3W S(金属製)	3.	電改 個			E0-542134 No.1 標準
アナログ子時計	SWA33 Gp B1	2.	電改 個			E0-542112 No.1 標準
テレビ端子 (金属プレート)	CS-7F-RWE 末端用	2.	電改 個			E0-545124 No.1 ※標準
電話・LANジャック 取付枠付	CAT6A ステンレスプレート	1.	電改 個			E1-100064 No.1 独自
差動式スポット型 感知器	2種 撤去再取付	2.	電改 個			代価表 0009
スポット形感知器	差動式 2種 露出	1.	電改 個			E0-546211 No.1 標準
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コナボックス	12.	電改 個			E0-431472 No.1 参資







電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		3階特別支援教室(4組8組)旧第2美術室 電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V <sup>®</sup> リチレン絶縁耐燃性 <sup>®</sup> リチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	6.	電改 m			E0-132621 No.1 市場
600V <sup>®</sup> リチレン絶縁耐燃性 <sup>®</sup> リチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	43.	電改 m			E0-132621 No.1 市場
600V <sup>®</sup> リチレン絶縁耐燃性 <sup>®</sup> リチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	25.	電改 m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C モール内	4.	電改 m			E0-432611 No.1 ※参考
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C モール内	4.	電改 m			E0-432611 No.1 ※参考
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	3.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
LED照明器具	LRS3SA20 -4 -66 LN	8.	電改 個			E0-532469 No.1 標準
LED照明器具	LRS8 -4 -58 LN	4.	電改 個			E0-532469 No.1 標準
ランプスイッチ (金属プレート付)	1P15A×3 1PL4A×1	2.	電改 個			E0-531112 No.1 独自
天井換気扇	撤去再取付	2.	電改 個			代価表 0024
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コナボックス	2.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) ジャンクションボックス	2.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
天井点検口	取付手間 - - 450角	8.	電改 か所			B0-235432 No.2 標準
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	4.	電改 か所			B0-435441 No.2 市場
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300×1200mm程度 ボート等切込み共	4.	電改 か所			B0-435441 No.2 市場
計						



電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		3階特別支援教室(4組8組)旧第2美術室 弱電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビッド・天井	13.	電改 m			E0-432667 No.1 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C ビッド・天井	2.	電改 m			E0-432667 No.1 標準
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビッド・天井	19.	電改 m			E0-432684 No.1 標準
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビッド・天井	65.	電改 m			E0-432689 No.1 標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C モジュール内	1.	電改 m			E0-432667 No.1 ※標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 3C モジュール内	2.	電改 m			E0-432667 No.1 ※標準
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2P モジュール内	1.	電改 m			E0-432667 No.1 ※標準
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB モジュール内	4.	電改 m			E0-432684 No.1 ※標準
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P モジュール内	4.	電改 m			E0-432689 No.1 ※標準
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	12.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
スイッチ	SW1Hi-1(3) V0	1.	電改 個			E0-542133 No.1 標準
アッテネータ	3W S(金属製)	1.	電改 個			E0-542134 No.1 標準
アナログ子時計	SWA33 Gp B1	1.	電改 個			E0-542112 No.1 標準
テレビ端子 (金属プレート)	CS-7F-RWE 末端用	1.	電改 個			E0-545124 No.1 ※標準
電話・LANシヤック 取付枠付	CAT6A ステンレスプレート	1.	電改 個			E1-100064 No.1 独自
差動式スポット型 感知器	2種 撤去再取付	2.	電改 個			代価表 0025
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) シヤンクシヤンボックス	5.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	5.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
分配器	一般 屋内 SH-D2	1.	電改 個			E0-545113 No.1 標準
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	7.	電改 カ所			B0-435441 No.2 市場







電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		1階便所A		コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V <sup>ホ</sup> ポリエチレン絶縁 耐燃性 <sup>ホ</sup> ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm <sup>-</sup> 3C ビット・天井	43.	電改 m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm <sup>-</sup> 3C モール内	35.	電改 m			E0-432611 No.1 ※参考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	30.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	6.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	6.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 EET 125V	4.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) ジャンクションボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) ジャンクションボックス	4.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	4.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
手はつり (溝はつり)	鉄筋コンクリート 30×30mm	1.	電改 m			E0-436422 No.1 標準
電灯分電盤L-12 改修		1.	電改 面			代価表 0030
機械はつり(パイ メントカッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	1.	電改 か所			E0-436442 No.1 標準
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 31mm	1.	電改 m			E0-131113 No.1 市場
天井点検口	取付手間 - - 450角	2.	電改 か所			B0-235432 No.2 標準
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	2.	電改 か所			B0-435441 No.2 市場
計						





電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		2階便所A		コンセント設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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 <sup>2</sup> 3C ビット・天井	43.	電改 m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm <sup>2</sup> 3C モール内	35.	電改 m			E0-432611 No.1 ※参考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	30.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	6.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	6.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 EET 125V	4.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) ジャンクションボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) ジャンクションボックス	4.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	4.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
手はつり (溝はつり)	鉄筋コンクリート 30×30mm	1.	電改 m			E0-436422 No.1 標準
電灯分電盤L-22 改修		1	電改 式			代価表 0031
機械はつり(パイプ カットカッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	1.	電改 か所			E0-436442 No.1 標準
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 31mm	1.	電改 m			E0-131113 No.1 市場
天井点検口	取付手間 - - 450角	2.	電改 か所			B0-235432 No.2 標準
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	2.	電改 か所			B0-435441 No.2 市場
計						





電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		3階便所A		コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
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 <sup>2</sup> 3C ビット・天井	43.	電改 m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm <sup>2</sup> 3C モール内	35.	電改 m			E0-432611 No.1 ※参考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	30.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	6.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
コンセント(金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	6.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
コンセント(金属プレート付)	2P15A×1 EET 125V	4.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) ジャンクションボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) ジャンクションボックス	4.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	4.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
手はつり(溝はつり)	鉄筋コンクリート 30×30mm	1.	電改 m			E0-436422 No.1 標準
電灯分電盤L-32 改修		1.	電改 面			代価表 0032
機械はつり(パイメントカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 50mm	1.	電改 か所			E0-436442 No.1 標準
ねじなし電線管(E)	隠ぺい・埋込配管 31mm	1.	電改 m			E0-131113 No.1 市場
天井点検口	取付手間 - - 450角	2.	電改 か所			B0-235432 No.2 標準
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	2.	電改 か所			B0-435441 No.2 市場
計						





電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		1階便所B		コンセント設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V <sup>ホ</sup> リエチレン絶縁 耐燃性 <sup>ホ</sup> リエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm <sup>-</sup> 3C ビット・天井	83.	電改 m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm <sup>-</sup> 3C モール内	38.	電改 m			E0-432611 No.1 ※参考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	14.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	24.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	7.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 EET 125V	4.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) ジャンクションボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) ジャンクションボックス	5.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	5.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
手はつり (溝はつり)	鉄筋コンクリート 30×30mm	1.	電改 m			E0-436422 No.1 標準
電灯分電盤L-13 改修		1.	電改 面			代価表 0033
機械はつり(パイ メントカッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	2.	電改 か所			E0-436442 No.1 標準
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 31mm	2.	電改 m			E0-131113 No.1 市場
天井点検口	取付手間 - - 450角	4.	電改 か所			B0-235432 No.2 標準
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	4.	電改 か所			B0-435441 No.2 市場
計						





電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		2階便所B		コンセント設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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 <sup>2</sup> 3C ビット・天井	83.	電改 m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm <sup>2</sup> 3C モール内	38.	電改 m			E0-432611 No.1 ※参考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	14.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	24.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	7.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 EET 125V	4.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) ジャンクションボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) ジャンクションボックス	5.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	5.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
手はつり (溝はつり)	鉄筋コンクリート 30×30mm	1.	電改 m			E0-436422 No.1 標準
電灯分電盤L-23 改修		1.	電改 面			代価表 0034
機械はつり(パイメントカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 50mm	2.	電改 か所			E0-436442 No.1 標準
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 31mm	2.	電改 m			E0-131113 No.1 市場
天井点検口	取付手間 - - 450角	4.	電改 か所			B0-235432 No.2 標準
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	4.	電改 か所			B0-435441 No.2 市場
計						





電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		3階便所B		コンセント設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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 <sup>2</sup> 3C ビット・天井	143.	電改 m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm <sup>2</sup> 3C モール内	38.	電改 m			E0-432611 No.1 ※参考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	14.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	24.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	7.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 EET 125V	4.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) ジャンクションボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) ジャンクションボックス	5.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	7.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	5.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
手はつり (溝はつり)	鉄筋コンクリート 30×30mm	1.	電改 m			E0-436422 No.1 標準
電灯分電盤L-33 改修		1.	電改 面			代価表 0035
機械はつり(パイプ カッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 50mm	2.	電改 か所			E0-436442 No.1 標準
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 31mm	2.	電改 m			E0-131113 No.1 市場
天井点検口	取付手間 - - 450角	4.	電改 か所			B0-235432 No.2 標準
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	4.	電改 か所			B0-435441 No.2 市場
計						





電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		職員便所		コンセント設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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	55.	電改 m			E0-132621 No.1 市場
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C モール内	27.	電改 m			E0-432611 No.1 ※参考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	5.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	22.	電改 m			E0-431471 No.1 標準
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・天井	4.	電改 m			E0-432631 No.1 標準
600V耐燃性ホリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	4.	電改 m			E0-132511 No.1 市場
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 EET 125V	4.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 EET 125V	2.	電改 個			E0-531132 No.1 独自
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) ジャンクションボックス	2.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) ジャンクションボックス	4.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	2.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	4.	電改 個			E0-431472 No.1 参資
手はつり (溝はつり)	鉄筋コンクリート 30×30mm	1.	電改 m			E0-436422 No.1 標準
新設分電盤L-11-1	鋼板製 露出型	1.	電改 面			代価表 0037
機械はつり(パイロットカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 25mm	2.	電改 か所			E0-436442 No.1 標準
機械はつり(パイロットカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 50mm	1.	電改 か所			E0-436442 No.1 標準
ねじなし電線管(E)	隠ぺい・埋込配管 31mm	1.	電改 m			E0-131113 No.1 市場
ねじなし電線管(E)	隠ぺい・埋込配管 25mm	2.	電改 m			E0-131113 No.1 市場
天井点検口	取付手間 - - 450角	3.	電改 か所			B0-235432 No.2 標準
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	3.	電改 か所			B0-435441 No.2 市場







代価表

撤去 校内支援教室

名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
埋込コンセント	2P15A×2 EET付	個	1.00000					代価表 0001
01 電工		人	0.06700	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
その他		式	1.00000	0.26000				
計								
フロアコンセント	2P20A×1	個	1.00000					代価表 0002
01 電工		人	0.08700	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
その他		式	1.00000	0.26000				
計								
差動式スポット型 感知器	撤去再取付	個	1.00000					代価表 0003
01 電工		人	0.13300	0.40000			○	E0-911161 No.1 参資
その他		式	1.00000	0.26000				
計								

○は「その他」の率対象

# 代価表

少人数教室									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
差動式スポット型感知器	2種 撤去再取付	個	1.00000						代価表 0004
電工		人	0.13300	1.00000			○	E0-911161 No.1	参資
その他		式	1.00000	0.24000					
計									

○は「その他」の率対象

# 代価表

撤去 少人数教室

名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
照明器具A	FL40W-2 埋込	台	1.00000					代価表 0005
01 電工		人	0.39100	1.00000			○	E0-911161 No.1 参資
その他		式	1.00000	0.26000				
計								
埋込スイッチ	IP15A×2	個	1.00000					代価表 0006
01 電工		人	0.08100	1.00000			○	E0-911161 No.1 参資
その他		式	1.00000	0.26000				
計								

○は「その他」の率対象

代価表

特別支援教室(10組11組)

名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
天井換気扇	撤去再取付	個	1.00000					代価表 0007
01 電工		人	0.50000	1.00000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.24000				
計								
調光盤改修		面	1.00000					代価表 0008
01 調光盤改修		面	1.00000	1.00000	320,000.00			盤類 2
		人	1.30800	1.00000			○	E0-911161 No.1 参資
03 雑材料費		式	0.02000	1.00000				(見積り・刊行物等)
		K01						
その他		式	1.00000	0.24000				
計								
差動式スポット型 感知器	2種 撤去再取付	個	1.00000					代価表 0009
01 電工		人	0.13300	1.00000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.24000				
計								

代価表

撤去特別支援教室10組11組									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
ケーブル	CEE-S1.25-1P PF管内	m	1.00000						代価表 0010
01 電工		人	0.01400	0.20000			○	E0-911161 No.1	参資
	その他	式	1.00000	0.26000					
計									
天井換気扇	撤去再使用	台	1.00000						代価表 0011
01 電工		人	0.50000	0.40000			○	E0-911161 No.1	参資
	その他	式	1.00000	0.26000					
計									
照明器具A	FL40W-2 埋込	台	1.00000						代価表 0012
01 電工		人	0.39100	0.30000			○	E0-911161 No.1	参資
	その他	式	1.00000	0.26000					
計									
照明器具B	FL40W-1 埋込黒板灯	台	1.00000						代価表 0013
01 電工		人	0.31300	0.30000			○	E0-911161 No.1	参資
	その他	式	1.00000	0.26000					
計									

代価表

撤去特別支援教室10組11組

名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
照明器具C	IL40W ダウンライト	台	1.00000					代価表 0014
01 電工		人	0.20900	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.26000				
計								
埋込スイッチ	IPL4A×2	個	1.00000					代価表 0015
01 電工		人	0.08100	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.26000				
計								
埋込スイッチ	IPL4A×1	個	1.00000					代価表 0016
01 電工		人	0.05400	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.26000				
計								
リモコンスイッチ	3L	個	1.00000					代価表 0017
01 電工		人	0.10400	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.26000				
計								

代価表

撤去特別支援教室10組11組

名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
スピーカー	ユニバーサルアーム付160W/80W	台	1.00000					代価表 0018
01 電工		人	0.19500	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.26000				
計								
開閉スイッチ	化粧扉、スクリーン、白板用	個	1.00000					代価表 0019
01 電工		人	0.10800	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.26000				
計								
コネクターパネル		個	1.00000					代価表 0020
01 電工		人	0.32500	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.26000				
計								
マイクコンセント		個	1.00000					代価表 0021
01 電工		人	0.05400	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.26000				
計								

代価表

撤去特別支援教室10組11組

名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
ワイヤレスアンテナ	DC24V	個	1.00000					代価表 0022
01 電工		人	0.35000	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.26000				
計								
ノズルプレート		個	1.00000					代価表 0023
01 電工		人	0.05400	0.30000			○	E0-911161 No.1 参資
		式	1.00000	0.26000				
計								

○は「その他」の率対象

代価表

特別支援教室(4組8組)									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
天井換気扇	撤去再取付	個	1.00000						代価表 0024
01 電工		人	0.50000	1.00000			○	E0-911161 No.1	参資
その他		式	1.00000	0.26000					
計									
差動式スポット型感知器	2種 撤去再取付	個	1.00000						代価表 0025
01 電工		人	0.13300	1.00000			○	E0-911161 No.1	参資
その他		式	1.00000	0.24000					
計									

○は「その他」の率対象

代価表

撤去特別支援教室(4組8組)									
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考	
照明器具A	FL40W-2 埋込型	台	1.00000					代価表 0026	
01 電工		人	0.39100	0.30000			○	E0-911161 No.1	参資
		式	1.00000	0.26000					
計									
照明器具B	FL40W-1 埋込黒板灯	台	1.00000					代価表 0027	
01 電工		人	0.31300	0.30000			○	E0-911161 No.1	参資
		式	1.00000	0.26000					
計									
埋込スイッチ	1P15A×3 1PL4A×2	個	1.00000					代価表 0028	
01 電工		人	0.14900	0.30000			○	E0-911161 No.1	参資
		式	1.00000	0.26000					
計									
天井換気扇	撤去再取付	個	1.00000					代価表 0029	
01 電工		人	0.50000	0.40000			○	E0-911161 No.1	参資
		式	1.00000	0.24000					
計									

代価表

便所									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
電灯分電盤L-12 改修		面	1.00000						代価表 0030
01 電灯分電盤L-12 改修		面	1.00000	1.00000	188,000.00				盤類 3
02 電工		人	1.14000	1.00000			○	E0-911161 No. 1	参資
03 雑材料費		式	0.02000	1.00000					
		K01							
その他		式	1.00000	0.24000					
計									
電灯分電盤L-22 改修		式	1.00000						代価表 0031
01 電灯分電盤L-22 改修		面	1.00000	1.00000	180,000.00				盤類 4
02 電工		人	1.14000	1.00000			○	E0-911161 No. 1	参資
03 雑材料費		式	0.02000	1.00000					
		K01							
その他		式	1.00000	0.24000					
計									
電灯分電盤L-32 改修		面	1.00000						代価表 0032
01 電灯分電盤L-32 改修		面	1.00000	1.00000	184,000.00				盤類 5
02 電工		人	1.14000	1.00000			○	E0-911161 No. 1	参資
03 雑材料費		式	0.02000	1.00000					
		K01							
その他		式	1.00000	0.24000					
計									

代価表

便所									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
電灯分電盤L-13 改修		面	1.00000						代価表 0033
01 電灯分電盤L-13 改修		面	1.00000	1.00000	180,000.00				盤類 6
02 電工		人	1.14000	1.00000			○	E0-911161 No. 1	参資
03 雑材料費		式	0.02000	1.00000					
		K01							
その他		式	1.00000	0.24000					
計									
電灯分電盤L-23 改修		面	1.00000						代価表 0034
01 電灯分電盤L-23 改修		面	1.00000	1.00000	180,000.00				盤類 7
02 電工		人	1.14000	1.00000			○	E0-911161 No. 1	参資
03 雑材料費		式	0.02000	1.00000					
		K01							
その他		式	1.00000	0.24000					
計									
電灯分電盤L-33 改修		面	1.00000						代価表 0035
01 電灯分電盤L-33 改修		面	1.00000	1.00000	180,000.00				盤類 8
02 電工		人	1.30800	1.00000			○	E0-911161 No. 1	参資
03 雑材料費		式	0.02000	1.00000					
		K01							
その他		式	1.00000	0.24000					
計									

代価表

便所									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
照明器具	LEDブラケットライト	台	1.00000					代価表 0036	
01 照明器具	LEDブラケットライト	面	1.00000	1.00000	6,020.00			照明器具 1	
02 電工		人	0.17800	1.00000			○	E0-911161 No. 1 参資	
03 雑材料費		式	0.02000	1.00000					
		K01							
その他		式	1.00000	0.26000					
計									
新設分電盤L-11-1	銅板製 露出型	面	1.00000					代価表 0037	
01 新設分電盤L-11-1	銅板製 露出型	面	1.00000	1.00000	232,000.00			盤類 1	
02 電工		人	2.07800	1.00000			○	E0-911161 No. 1 参資	
03 雑材料費		式	0.20000	1.00000					
		K01							
その他		式	1.00000	0.24000					
計									

代価表

撤去 便所									
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考	
照明器具A	FL40W-1 露出	台	1.00000					代価表 0038	
01 電工		人	0.20900	0.30000			○	E0-911161 No.1	参資
		式	1.00000	0.26000					
計									
照明器具B	FL20W-1 露出	台	1.00000					代価表 0039	
01 電工		人	0.13000	0.30000			○	E0-911161 No.1	参資
		式	1.00000	0.26000					
計									
埋込スイッチ	1P15A×2 1PL4W×1	個	1.00000					代価表 0040	
01 電工		人	0.13500	0.30000			○	E0-911161 No.1	参資
		式	1.00000	0.26000					
計									
照明器具	FL20W-1 ブラケットライト	台	1.00000					代価表 0041	
01 電工		人	0.13000	0.30000			○	E0-911161 No.1	参資
		式	1.00000	0.26000					
計									