

設計書

古賀東小学校他2校 体育館等 空調設備設置工事

令和7年 12月

株式会社 海渡設計

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	直接工事費						
	機械設備		1.0	式			
	電気設備		1.0	式			
	建築		1.0	式			
	計						
	共通費						
	共通仮設費		1.0	式			
	共通仮設費積上げ		1.0	式			
	現場管理費		1.0	式			
	一般管理費		1.0	式			
	計						
	合計（工事価格）		1.0	式			
	消費税等相当額		1.0	式			
	総合計（工事費）		1.0	式			

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等	空調設備設置工事（機械設備工事）										
	直接工事費			1.0		式						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等 空調設備設置工事（機械設備工事） 【種目】											
M1	古賀東小学校(体育館)			1.0		式						
M2-1	古賀中学校(体育館)			1.0		式						
M2-2	古賀中学校(武道場)			1.0		式						
M3-1	古賀北中学校(体育館)			1.0		式						
M3-2	古賀北中学校(武道場)			1.0		式						
	合計（直接工事費）			1.0		式						
	改め計			1.0		式						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等 空調設備設置工事（機械設備工事） 【科目】											
M1	古賀東小学校（体育館）											
1	空調設備工事			1.0	式							
2	自動制御設備工事			1.0	式							
3	ガス設備工事			1.0	式							
	小計											
M2-1	古賀中学校（体育館）											
1	空調設備工事			1.0	式							
2	自動制御設備工事			1.0	式							
	小計											
M2-2	古賀中学校（武道場）											
1	空調設備工事			1.0	式							
2	自動制御設備工事			1.0	式							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
M3-1	古賀北中学校（体育館）											
1	空調設備工事			1.0		式						
2	自動制御設備工事			1.0		式						
3	ガス設備工事			1.0		式						
	小計											
M3-2	古賀北中学校（武道場）											
1	空調設備工事			1.0		式						
2	自動制御設備工事			1.0		式						
3	ガス設備工事			1.0		式						
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等 空調設備設置工事（機械設備工事） 【科目】											
M1	古賀東小学校（体育館）											
1	空調設備工事											
	GHP-1 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋外機（親機）自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						
		暖房設備 63.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	GHP-1-1 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 16.0kW		3.0		台						
		暖房設備 18.0kW 付属品共										
	GHP-2 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋外機（親機）自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						
		暖房設備 63.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	GHP-2-1 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 壁掛形 冷房能力 7.1kW		2.0		台						
		暖房設備 8.0kW 付属品共										
	GHP-2-2 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 16.0kW		2.0		台						
		暖房設備 18.0kW 付属品共										
	GHP-3 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋外機（親機）自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						
		暖房設備 63.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	GHP-3-1 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 16.0kW		3.0		台						
		暖房設備 18.0kW 付属品共										
	GHP-4 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋外機（親機）自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
		暖房設備 63.0kW スプリング 防振架台 付属品共										
	GHP-4-1 カースヒートポンプ マルチエアコン	屋内機 壁掛形 冷房能力 7.1kW		2.0		台						
		暖房設備 8.0kW 付属品共										
	GHP-4-2 カースヒートポンプ マルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 16.0kW		2.0		台						
		暖房設備 18.0kW 付属品共										
	予備フィルター			1.0		式						
	搬入費			1.0		式						
	SS-1 集中コントローラー			2.0		台						
	P-1 空調課金制御盤			1.0		式						
	輻射パネル			14.0		台						
	ハイパス回路ユニット			14.0		台						
	サーミスタ配線工事			14.0		式						
	輻射パネルデータ計測費			1.0		式						
	空調環境計測費			1.0		式						
	GHP集中コントローラ設定費			1.0		式						
	GHP試運転調整費			1.0		式						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般 9.5φ (保温 10t)		96.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般 15.9φ (保温 10t)		152.0		m						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	15.9φ (保温 20t)	48.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	22.2φ (保温 20t)	48.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	28.6φ (保温 20t)	152.0		m						
	ラッキング	屋内露出	鋼板製	25.0		m						
	ラッキング	屋外露出	スレンス鋼板	223.0		m						
	空調ドレン用結露防止層付 硬質塩化ビニル管	屋内配管	25ACVP	4.0		m						
	空調ドレン用結露防止層付 硬質塩化ビニル管	屋内配管	30ACVP	21.0		m						
	ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	屋外配管	25カラーVP	33.0		m						
	ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	屋外配管	30カラーVP	6.0		m						
	ダイヤモンド穿孔	100φ×150L		12.0		箇所						
	配管架台			1.0		式						
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
2	自動制御設備											
	渡り配線	冷媒共巻	EM-CEES1. 25°-2C	249. 0	m							
	個別リモコン配線	管内	EM-CEES1. 25°-2C	13. 0	m							
	集中リモコン配線	コロガシ	EM-CEES1. 25°-2C	59. 0	m							
		管内	EM-CEES1. 25°-2C	129. 0	m							
	自立形GHP配線	管内	EM-CEES1. 25°-2C	115. 0	m							
	1種金属線ぴ	MMA		37. 0	m							
	電線管	露出	GP16	221. 0	m							
	プルボックス	SS1	50×150×100 WP-SUS	14. 0	個							
	ダイヤモンド穿孔	50φ×150L		7. 0	箇所							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
3	ガス設備											
	配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外配管	20GP	2.0	m							
	配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外配管	32GP	16.0	m							
	塗装工事			1.0	式							
	BT-1 ハルタンク	980kg	縦型	1.0	基							
	消火器	ABC20型		1.0	本							
	ハルフ	BV20		4.0	個							
	ハルフ	BV32		1.0	個							
	フレキシブルジョイント	FJ20		4.0	個							
	ガスメーター	取付手間		1.0	個							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等 空調設備設置工事（機械設備工事） 【科目】											
M2-1	古賀中学校（体育館）											
1	空調設備工事											
	ACP-1 空冷ヒートポンプパッケージエアコン	天井吊形 へアタイプ 冷房能力 14.0kW		19.0		台						
		暖房設備 16.0kW 付属品共										
	ACP-2 空冷ヒートポンプパッケージエアコン	床置形 へアタイプ 冷房能力 14.0kW		4.0		台						
		暖房設備 16.0kW 付属品共										
	予備フィルター			1.0		式						
	SS-1 集中コントローラー			2.0		台						
	P-1 空調課金制御盤			1.0		式						
	輻射パネル			23.0		台						
	輻射パネル温度計測費			1.0		式						
	熱源エアコン試運転調整費			1.0		式						
	集中コントローラーアドレス設定費			1.0		式						
	試運転調整費			1.0		式						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般 9.5φ (保温 10t)		259.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般 15.9φ (保温 20t)		259.0		m						
	ラッキング	屋内露出 鋼板製		37.0		m						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	化粧カバー	樹脂製	92.0	m			
	ラッキング	屋外露出 ステンレス鋼板	130.0	m			
	空調ドレン用結露防止層付 硬質塩化ビニル管	屋内配管 25ACVP	131.0	m			
	ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	屋外配管 25カラーVP	116.0	m			
	ダイヤモンド穿孔	100φ×150L	34.0	箇所			
	配管架台		1.0	式			
	小計						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
2	自動制御設備											
	渡り配線	冷媒共巻	EM-CEES1. 25°-2C	259. 0	m							
	個別リモコン配線	管内	EM-CEES1. 25°-2C	23. 0	m							
	集中リモコン配線	コロカシ	EM-CEES1. 25°-2C	99. 0	m							
		管内	EM-CEES1. 25°-2C	249. 0	m							
	1種金属線ぴ	MMA		184. 0	m							
	電線管	露出	GP16	87. 0	m							
		VE16		2. 0	m							
	プルボックス	SS1	50×150×100 WP-SUS	4. 0	個							
	ダイヤモンド穿孔	50φ×150L		2. 0	箇所							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等 空調設備設置工事（機械設備工事） 【科目】											
M2-2	古賀中学校（武道場）											
1	空調設備工事											
	EHP-1 空冷ヒートポンプマルチエアコン	屋外機 冷房能力 73.0kW		1.0		台						
		暖房設備 82.5kW スプリング防振架台 付属品共										
	EHP-1-1 空冷ヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 14.0kW		6.0		台						
		暖房設備 16.0kW 付属品共										
	EHP-2 空冷ヒートポンプマルチエアコン	屋外機 冷房能力 90.0kW		1.0		台						
		暖房設備 100.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	EHP-2-1 空冷ヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 16.0kW		6.0		台						
		暖房設備 18.0kW 付属品共										
	予備フィルター			1.0		式						
	搬入費			1.0		式						
	SS-1 集中コントローラー			1.0		台						
	P-1 空調課金制御盤			1.0		式						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般 9.5φ (保温 10t)		20.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般 12.7φ (保温 10t)		4.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般 15.9φ (保温 10t)		29.0		m						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	19.1φ(保温 10t)	14.0	m							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	15.9φ(保温 20t)	13.0	m							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	22.2φ(保温 20t)	7.0	m							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	25.4φ(保温 20t)	4.0	m							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	28.6φ(保温 20t)	29.0	m							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	31.8φ(保温 20t)	14.0	m							
	化粧カバー	樹脂製		44.0	m							
	ラッキング	屋外露出		21.0	m							
	空調ドレン用結露防止層付 硬質塩化ビニル管	屋内配管	25ACVP	6.0	m							
	空調ドレン用結露防止層付 硬質塩化ビニル管	屋内配管	40ACVP	38.0	m							
	ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	屋外配管	40カラーVP	8.0	m							
	ダイヤモンド穿孔	100φ×150L		2.0	箇所							
	配管架台			1.0	式							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
2	自動制御設備											
	渡り配線	冷媒共巻	EM-CEES1. 25°-2C	66. 0	m							
	個別リモコン配線	管内	EM-CEES1. 25°-2C	12. 0	m							
	集中リモコン配線	コロカシ	EM-CEES1. 25°-2C	99. 0	m							
		管内	EM-CEES1. 25°-2C	109. 0	m							
	1種金属線ぴ	MMA		78. 0	m							
	電線管	露出	GP16	80. 0	m							
	フルホックス	SS1	50×150×100 WP-SUS	4. 0	個							
	ダイヤモンド穿孔	50φ×150L		2. 0	箇所							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等 空調設備設置工事（機械設備工事） 【科目】											
M3-1	古賀北中学校（体育館）											
1	空調設備工事											
	GHP-1 カスヒートポンプマルチエアコン	屋外機（親機）自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						
		暖房設備 63.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	GHP-1-1 カスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 14.0kW		4.0		台						
		暖房設備 16.0kW 付属品共										
	GHP-2 カスヒートポンプマルチエアコン	屋外機（子機）自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						
		暖房設備 63.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	GHP-2-1 カスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 14.0kW		1.0		台						
		暖房設備 16.0kW 付属品共										
	GHP-2-2 カスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 16.0kW		2.0		台						
		暖房設備 18.0kW 付属品共										
	GHP-3 カスヒートポンプマルチエアコン	屋外機（親機）自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						
		暖房設備 63.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	GHP-3-1 カスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 16.0kW		3.0		台						
		暖房設備 18.0kW 付属品共										
	GHP-4 カスヒートポンプマルチエアコン	屋外機（子機）自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
		暖房設備 63.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	GHP-4-1 カスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 16.0kW		3.0		台						
		暖房設備 18.0kW 付属品共										
	GHP-5 カスヒートポンプマルチエアコン	屋外機(親機) 自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						
		暖房設備 63.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	GHP-5-1 カスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 16.0kW		3.0		台						
		暖房設備 18.0kW 付属品共										
	予備フィルター			1.0		式						
	搬入費			1.0		式						
	SS-1 集中コントローラー			2.0		台						
	P-1 空調課金制御盤			1.0		式						
	輻射パネル			16.0		台						
	ハイパス回路ユニット			16.0		台						
	サーミスタ配線工事			10.0		式						
	輻射パネルデータ計測費			1.0		式						
	空調環境計測費			1.0		式						
	GHP集中コントローラ設定費			1.0		式						
	GHP試運転調整費			1.0		式						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	9.5φ(保温 10t)	86.0	m							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	12.7φ(保温 10t)	9.0	m							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	15.9φ(保温 10t)	261.0	m							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	15.9φ(保温 20t)	52.0	m							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	22.2φ(保温 20t)	34.0	m							
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	28.6φ(保温 20t)	270.0	m							
	ラッキング	屋内露出	鋼板製	35.0	m							
	ラッキング	屋外露出	ステンレス鋼板	321.0	m							
	空調ドレン用結露防止層付 硬質塩化ビニル管	屋内配管	25ACVP	4.0	m							
	空調ドレン用結露防止層付 硬質塩化ビニル管	屋内配管	30ACVP	39.0	m							
	ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	屋外配管	25カーVP	49.0	m							
	ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	屋外配管	30カーVP	17.0	m							
	ダイヤモンド穿孔	100φ×150L		11.0	箇所							
	配管架台			1.0	式							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
2	自動制御設備											
	渡り配線	冷媒共巻	EM-CEES1. 25°-2C	356. 0	m							
	個別リモコン配線	管内	EM-CEES1. 25°-2C	16. 0	m							
	集中リモコン配線	コロカシ	EM-CEES1. 25°-2C	59. 0	m							
		管内	EM-CEES1. 25°-2C	103. 0	m							
	自立形GHP配線	管内	EM-CEES1. 25°-2C	187. 0	m							
	1種金属線ぴ	MMA		80. 0	m							
	電線管	露出	GP16	226. 0	m							
	プルボックス	SS1	50×150×100 WP-SUS	12. 0	個							
	ダイヤモンド穿孔	50φ×150L		6. 0	箇所							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
3	ガス設備											
	配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外配管	20GP	3.0	m							
	配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外配管	32GP	18.0	m							
	塗装工事			1.0	式							
	BT-1 ハルクタンク	980kg	縦型	1.0	基							
	消火器	ABC20型		1.0	本							
	ハルプ	BV20		5.0	個							
	ハルプ	BV32		1.0	個							
	フレキシブルジョイント	FJ20		5.0	個							
	ガスメーター	取付手間		1.0	個							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等 空調設備設置工事（機械設備工事） 【科目】											
M3-2	古賀北中学校（武道場）											
1	空調設備工事											
	GHP-6 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋外機（親機）自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						
		暖房設備 63.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	GHP-6-1 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 11.2kW		6.0		台						
		暖房設備 12.5kW 付属品共										
	GHP-7 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋外機（親機）自立型 冷房能力 56.0kW		1.0		台						
		暖房設備 63.0kW スプリング防振架台 付属品共										
	GHP-7-1 ガスヒートポンプマルチエアコン	屋内機 天井吊形 冷房能力 11.2kW		6.0		台						
		暖房設備 12.5kW 付属品共										
	予備フィルター			1.0		式						
	搬入費			1.0		式						
	SS-1 集中コントローラー			1.0		台						
	P-1 空調課金制御盤			1.0		式						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般 9.5φ (保温 10t)		18.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般 12.7φ (保温 10t)		12.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般 15.9φ (保温 10t)		25.0		m						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	15.9φ (保温 20t)	12.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	22.2φ (保温 20t)	6.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	25.4φ (保温 20t)	6.0		m						
	冷媒用被覆銅管	屋内一般	28.6φ (保温 20t)	31.0		m						
	空調ドレン用結露防止層付 硬質塩化ビニル管	屋内配管	25ACVP	6.0		m						
	空調ドレン用結露防止層付 硬質塩化ビニル管	屋内配管	40ACVP	34.0		m						
	ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	屋外配管	40カラ-VP	8.0		m						
	化粧カバー	樹脂製		40.0		m						
	ラッキング	屋外露出 ステンレス鋼板		16.0		m						
	ダイヤモンド穿孔	100φ×150L		2.0		箇所						
	配管架台			1.0		式						
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
2	自動制御設備											
	渡り配線	冷媒共巻	EM-CEES1. 25°-2C	56.0		m						
	個別リモコン配線	管内	EM-CEES1. 25°-2C	12.0		m						
	集中リモコン配線	コロガシ	EM-CEES1. 25°-2C	118.0		m						
		管内	EM-CEES1. 25°-2C	64.0		m						
	自立形GHP配線	管内	EM-CEES1. 25°-2C	50.0		m						
	1種金属線ぴ	MMA		42.0		m						
	電線管	露出	GP16	29.0		m						
	プルボックス	SS1	50×150×100 WP-SUS	10.0		個						
	ダイヤモンド穿孔	50φ×150L		5.0		箇所						
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
3	ガス設備											
	配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外配管	20GP	1.0	m							
	配管用炭素鋼鋼管(白)	屋外配管	32GP	11.0	m							
	ポリエチレン管	地中配管	20PE	4.0	m							
	ポリエチレン管	地中配管	32PE	98.0	m							
	塗装工事			1.0	式							
	BT-1 ハルタンク	980kg	縦型	1.0	基							
	消火器	ABC20型		1.0	本							
	バルブ	BV20		2.0	個							
	バルブ	BV32		1.0	個							
	フレキシブルジョイント	FJ20		2.0	個							
	ガスメーター	取付手間		1.0	個							
	埋設標示シート	150幅	2倍折込付	99.0	m							
	地中埋設標	鉄製		3.0	個							
	土工事			1.0	式							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等 空調設備設置工事（電気設備工事） 【種目】											
E1	古賀東小学校(体育館)			1.0		式						
E2-1	古賀中学校(体育館)			1.0		式						
E2-2	古賀中学校(武道場)			1.0		式						
E3-1	古賀北中学校(体育館)			1.0		式						
E3-2	古賀北中学校(武道場)			1.0		式						
	合計（直接工事費）			1.0		式						
	改め計			1.0		式						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等 空調設備設置工事（電気設備工事） 【科目】											
E1	古賀東小学校(体育館)											
1	幹線動力設備			1.0	式							
2	電灯コンセント設備			1.0	式							
3	構内配電線路			1.0	式							
	小計											
E2-1	古賀中学校(体育館)											
1	幹線動力設備			1.0	式							
2	電灯コンセント設備			1.0	式							
3	構内配電線路			1.0	式							
	小計											
E2-2	古賀中学校(武道場)											
1	幹線動力設備			1.0	式							
2	構内配電線路			1.0	式							
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E3-1	古賀北中学校(体育館)											
1	幹線動力設備			1.0		式						
2	電灯コンセント設備			1.0		式						
3	構内配電線路			1.0		式						
	小計											
E3-2	古賀北中学校(武道場)											
1	幹線動力設備			1.0		式						
2	電灯コンセント設備			1.0		式						
3	構内配電線路			1.0		式						
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E1	古賀東小学校(体育館)											
1	幹線動力設備											
	電線	EM-IE5.5°(ｺﾛｶﾞｼ)		83.0	m							
	ケーブル	EM-CE38°-2C(ｺﾛｶﾞｼ)		42.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(ｺﾛｶﾞｼ)		14.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(PF管内)		2.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(管内)		99.0	m							
	電線管	PF22(ｺﾛｶﾞｼ)		2.0	m							
	電線管	FEP100(ｺﾛｶﾞｼ)		42.0	m							
	金属線ぴ	MM1A		104.0	m							
	スイッチボックス	MM1-A 2個用		2.0	個							
	ジャンクションボックス	MM1-A 角型		16.0	個							
	プッシング	MM1-A		38.0	個							
	コンヒネーションコネクタ	MM1-A		2.0	個							
	インターナルエルボ	MM1-A		3.0	個							
	プルボックス	300×300×200WP(SUS)		2.0	個							
	1-合計			1.0	式							
	1-改め計			1.0	式							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E1	古賀東小学校(体育館)											
2	電灯コンセント設備											
	ケーブル	EM-EEF1. 6-2C(コロガシ)		6. 0	m							
	ケーブル	EM-EEF1. 6-2C(管内)		6. 0	m							
	ケーブル	EM-EEF1. 6-3C(コロガシ)		41. 0	m							
	ケーブル	EM-EEF2. 0-3C(コロガシ)		4. 0	m							
	ケーブル	EM-CE14°-2C(コロガシ)		166. 0	m							
	金属線ぴ	MM1A		6. 0	m							
	スイッチボックス	MM1-A 1個用		4. 0	個							
	ブッシング	MM1-A		4. 0	個							
	コンビネーションコネクタ	MM1-A		4. 0	個							
	照明器具	LRS1-13LN		14. 0	個							
	埋込スイッチ	1P15A×1 金属製ガードプレート(キ付)		4. 0	個							
	埋込コンセント	2P15A×2 金属製ガードプレート		11. 0	個							
	埋込コンセント	2P15A×2 金属製ガードプレート 撤去再使用無し		11. 0	個							
	2-合計			1. 0	式							
	2-改め計			1. 0	式							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E1 3	古賀東小学校(体育館) 構内配電線路											
	電線	EM-IE5. 5° (PF管内)		34. 0	m							
	電線	EM-IE5. 5° (管内)		7. 0	m							
	ケーブル	EM-CE3. 5° -3C (PF管内)		40. 0	m							
	ケーブル	EM-CE3. 5° -3C (管内)		6. 0	m							
	ケーブル	EM-CE5. 5° -3C (PF管内)		9. 0	m							
	ケーブル	EM-CE5. 5° -3C (管内)		3. 0	m							
	ケーブル	EM-CE8° -3C (PF管内)		20. 0	m							
	ケーブル	EM-CE8° -3C (管内)		6. 0	m							
	ケーブル	EM-CE14° -2C (PF管内)		95. 0	m							
	ケーブル	EM-CE14° -2C (管内)		12. 0	m							
	ケーブル	EM-CE38° -2C (PF管内)		17. 0	m							
	ケーブル	EM-CE38° -2C (管内)		4. 0	m							
	電線管	G28 (露出塗装)		27. 0	m							
	電線管	G36 (露出塗装)		10. 0	m							
	電線管	FEP30 (地中)		154. 0	m							
	電線管	FEP40 (地中)		17. 0	m							
	電動機その他接続材料	F30W		4. 0	か所							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	ﾌﾟﾙｯｸｽ	300×300×200 (SUS. WP)		2.0	個							
	地中埋設標	ｺﾝｸﾘｰﾄ製		6.0	個							
	地中埋設標埋設ｼｰﾄ	ﾀﾞﾌﾞﾙ		47.0	m							
	掘削			47.0	m ³							
	埋戻し			47.0	m ³							
	電動機結線費	直入始動方式		4.0	台							
	電灯盤	Ｌ－体育		1.0	面							
	3-合計			1.0	式							
	3-改め計			1.0	式							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E2-1	古賀中学校(体育館)											
1	幹線動力設備											
	電線	EM-IE5.5° (CR)		22.0	m							
	電線	EM-IE14° (CR)		267.0	m							
	ケーブル	EM-CET38° (CR)		15.0	m							
	ケーブル	EM-CET100° (CR)		26.0	m							
	ケーブル	EM-CET150° (CR)		168.0	m							
	ケーブル	EM-CET200° (CR)		167.0	m							
	ケーブル	EM-CE5.5°-4C (CR)		40.0	m							
	電線	EM-IE5.5° (管内)		87.0	m							
	電線	EM-IE14° (管内)		26.0	m							
	ケーブル	EM-CET22° (管内)		9.0	m							
	ケーブル	EM-CET38° (管内)		20.0	m							
	ケーブル	EM-CET60° (管内)		10.0	m							
	ケーブル	EM-CET150° (管内)		18.0	m							
	ケーブル	EM-CET200° (管内)		44.0	m							
	ケーブル	EM-CE5.5°-4C (管内)		138.0	m							
	電線管	G28(露出塗装)		115.0	m							
	電線管	G42(露出塗装)		8.0	m							
	電線管	G54(露出塗装)		20.0	m							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	電線管	G70(露出塗装)		4.0	m							
	電線管	G92(露出塗装)		41.0	m							
	電動機その他接続材料	F30W		23.0	か所							
	電動機その他接続材料	F50W		1.0	か所							
	電動機その他接続材料	F63W		5.0	か所							
	電動機その他接続材料	F83W		1.0	か所							
	電動機その他接続材料	F101W		1.0	か所							
	金属線ぴ	MM1-A		5.0	m							
	スイッチボックス	MM1-A 2個用		2.0	個							
	ジャンクションボックス	MM1-A 角型		14.0	個							
	プッシング	MM1-A		38.0	個							
	ケーブルラック	Z35-100 300W		31.0	m							
	ケーブルラック	Z35-100 400W		58.0	m							
	ケーブルラック	Z35-100 500W		40.0	m							
	L型分岐ラック	Z35-100 400W		1.0	個							
	L型分岐ラック	Z35-100 500W		1.0	個							
	直線カバー	Z35-100 500W		3.0	m							
	化粧ネット	300W		31.0	m							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	化粧ネット	400W		58.0	m							
	化粧ネット	500W		40.0	m							
	フルボックス	400×400×200(SUS. WP)		1.0	個							
	フルボックス	600×600×200(SUS. WP)		1.0	個							
	腕金	900A		1.0	個							
	既設壁貫通	50Φ		2.0	か所							
	電動機結線費	直入始動方式		23.0	台							
	電動機結線費	直入始動方式以外		2.0	台							
	手元開閉器盤	S-1		1.0	面							
	手元開閉器盤	S-2		1.0	面							
	手元開閉器盤	S-3		1.0	面							
	手元開閉器盤	S-4		1.0	面							
	手元開閉器盤	S-5		1.0	面							
	手元開閉器盤	S-6		1.0	面							
	手元開閉器盤	S-7		1.0	面							
	手元開閉器盤	S-8		1.0	面							
	手元開閉器盤	S-9		1.0	面							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E2-1	古賀中学校(体育館)											
2	電灯コンセント設備											
	電線	EM-FCPEE-S0. 9-3P (FEP管内)		20. 0	m							
	電線	EM-FCPEE-S0. 9-3P (管内)		5. 0	m							
	電線管	PF16 (ゴカシ)		20. 0	m							
	金属線び	MM1-A		5. 0	m							
	スイッチボックス	MM1-A 4個用		1. 0	個							
	ブッシング	MM1-A		2. 0	個							
	コンバージョンコネクタ	MM1-A		4. 0	個							
	リモコンスイッチ	2線式 12L		1. 0	個							
	1-合計			1. 0	式							
	1-改め計			1. 0	式							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E2-1	古賀中学校(体育館)											
2	構内配電線路											
	電線	EM-IE14°	(コカシ)	26.0	m							
	電線	EM-IE14°	(管内)	7.0	m							
	電線	EM-IE14°	(FEP管内)	416.0	m							
	ケーブル	EM-CET150°	(コカシ)	39.0	m							
	ケーブル	EM-CET150°	(管内)	4.0	m							
	ケーブル	EM-CET150°	(FEP管内)	550.0	m							
	ケーブル	EM-CET200°	(コカシ)	30.0	m							
	ケーブル	EM-CET200°	(管内)	4.0	m							
	ケーブル	EM-CET200°	(FEP管内)	550.0	m							
	電線管	G92	(露出塗装)	11.0	m							
	電線管	FEP100	(地中)	1,484.0	m							
	ハントホル	H2-9	R8K60	7.0	個							
	地中埋設標	コンクリート製		9.0	個							
	地中埋設標埋設シート	タフル		199.0	m							
	掘削			200.0	m ³							
	埋戻し			179.0	m ³							
	残土	管路 FEP100Φ×1484M		21.0	m ³							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E2-2 1	古賀中学校(武道場) 幹線動力設備											
	電線	EM-IE14° (管内)		9.0	m							
	電線	EM-IE22° (管内)		1.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(コカシ)		12.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(管内)		52.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(PF管内)		2.0	m							
	ケーブル	EM-CET22° (管内)		6.0	m							
	ケーブル	EM-CET38° (管内)		4.0	m							
	電線管	PF28(露装)		2.0	m							
	電線管	G42(露出塗装)		5.0	m							
	電線管	G54(露出塗装)		3.0	m							
	電動機その他接続材料	F50W		1.0	か所							
	電動機その他接続材料	F63W		1.0	か所							
	金属線ぴ	MM1-A		52.0	m							
	ジャンクションボックス	MM1-A 角型		14.0	個							
	ブッシング	MM1-A		38.0	個							
	腕金	900A		1.0	個							
	電動機結線費	直入始動方式以外		2.0	台							
	手元開閉器盤	S-9		1.0	面							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E2-2	古賀中学校(武道場)											
2	構内配電線路											
	電線	EM-IE14°	(コカシ)	5.0	m							
	ケーブル	EM-CET150°	(コカシ)	2.0	m							
	ケーブル	EM-CET200°	(コカシ)	2.0	m							
	メッセンジャーワイヤー	(MW22°)		5.0	m							
	1-合計			1.0	式							
	1-改め計			1.0	式							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E3-1 1	古賀北中学校(体育館) 幹線動力設備											
	電線	EM-IE5.5°	(PF管内)	79.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C	(コロガシ)	33.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C	(PF管内)	75.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C	(管内)	193.0	m							
	ケーブル	EM-CE38°-2C	(PF管内)	40.0	m							
	電線管	PF22	(コロガシ)	29.0	m							
	電線管	PF28	(コロガシ)	23.0	m							
	金属線ぴ	MM1A		60.0	m							
	金属線ぴ	MM1B		48.0	m							
	電線管	FEP40	(コロガシ)	40.0	m							
	ジャンクションボックス	MM1-A	角型	17.0	個							
	ブッシング	MM1-A		45.0	個							
	コンビネーションコネクタ	MM1-A		3.0	個							
	コンビネーションコネクタ	MM1-B		1.0	個							
	インターナルエルボ	MM1-A		3.0	個							
	インターナルエルボ	MM1-B		1.0	個							
	スイッチボックス	MM1-A	2個用	2.0	個							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E3-1	古賀北中学校(体育館)											
2	電灯コンセント設備											
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C(コカシ)		4.0	m							
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C(管内)		4.0	m							
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C(コカシ)		24.0	m							
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C(管内)		40.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(コカシ)		101.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(管内)		2.0	m							
	ケーブル	EM-CE14°-2C(PF管内)		155.0	m							
	電線管	PF28(コカシ)		155.0	m							
	金属線ぴ	MM1A		7.0	m							
	アウトレットボックス	4 角中深 C 付 樹脂製		4.0	個							
	スイッチボックス	MM1-A 1 個用		8.0	個							
	プッシング	MM1-A		9.0	個							
	コンヒネーションコネクタ	MM1-A		9.0	個							
	照明器具	LRS1-13LN		10.0	個							
	照明器具	LRS1-65LZ		14.0	個							
	埋込スイッチ	1P15A×1 金属製ガードプレート(キ付)		4.0	個							
	埋込コンセント	2P15A×2 金属製ガードプレート		12.0	個							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E3-1 3	古賀北中学校(体育館) 構内配電線路											
	電線	EM-IE5.5°	(PF管内)	18.0	m							
	電線	EM-IE5.5°	(管内)	5.0	m							
	ケーブル	EM-CE3.5°-3C	(PF管内)	39.0	m							
	ケーブル	EM-CE3.5°-3C	(管内)	6.0	m							
	ケーブル	EM-CE5.5°-3C	(管内)	14.0	m							
	ケーブル	EM-CE8°-3C	(PF管内)	92.0	m							
	ケーブル	EM-CE8°-3C	(管内)	14.0	m							
	ケーブル	EM-CE14°-2C	(PF管内)	58.0	m							
	ケーブル	EM-CE14°-2C	(管内)	6.0	m							
	ケーブル	EM-CE38°-2C	(PF管内)	9.0	m							
	ケーブル	EM-CE38°-2C	(管内)	2.0	m							
	電線管	G28	(露出塗装)	34.0	m							
	電線管	G36	(露出塗装)	5.0	m							
	電線管	FEP30	(地中)	189.0	m							
	電線管	FEP40	(地中)	9.0	m							
	電動機その他接続材料	F30W		5.0	か所							
	ボックス	300×300×200	(SUS. WP)	1.0	個							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	地中埋設標	コンクリート製		1.0	個							
	地中埋設標埋設シート	ダブル		25.0	m							
	掘削			8.0	m ³							
	埋戻し			8.0	m ³							
	電動機結線費	直入始動方式		5.0	台							
	電灯盤	Ｌ－体育		1.0	面							
	3-合計			1.0	式							
	3-改め計			1.0	式							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E3-2	古賀北中学校(武道場)											
1	幹線動力設備											
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(コロシ)		18.0	m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(管内)		48.0	m							
	電線管	G28(露出塗装)		5.0	m							
	金属線び	MM1A		50.0	m							
	ジャンクションボックス	MM1-A 角型		12.0	個							
	ジャンクションボックス	MM1-C 角型		2.0	個							
	ブッシング	MM1-A		36.0	個							
	ブッシング	MM1-C		36.0	個							
	コンビネーションボックスコネクタ	MM1-A		2.0	個							
	コンビネーションボックスコネクタ	MM1-C		2.0	個							
	スイッチボックス	MM1-A 2個用		2.0	個							
	ウォールボックス			1.0	個							
	プレートボックス	200×200×200WP (SUS)		2.0	個							
	既設壁貫通	50Φ		2.0	個							
	1-合計			1.0	式							
	1-改め計			1.0	式							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E3-2	古賀北中学校(武道場)											
2	電灯コンセント設備											
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C(コブシ)		227.0	m							
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C(管内)		42.0	m							
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C(管内)		41.0	m							
	ケーブル	EM-CE14°-2C(管内)		143.0	m							
	電線管	G28(露出塗装)		30.0	m							
	金属線び	MM1A		5.0	m							
	金属線び	MM1C		59.0	m							
	スイッチボックス	MM1-A 1個用		6.0	個							
	ジャンクションボックス	MM1-C		2.0	個							
	ブッシング	MM1-A		6.0	個							
	ブッシング	MM1-C		8.0	個							
	コンビネーションボックスコネクタ	MM1-C		4.0	個							
	照明器具	LSS9MP/RP-2-14LN		2.0	個							
	照明器具	LRS1-13LN		5.0	個							
	照明器具	LRS1-49LZ		36.0	個							
	埋込スイッチ	1P15A×1 金属製ガードプレート(キ付)		6.0	個							
	埋込コンセント	2P15A×2 金属製ガードプレート		12.0	個							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
E3-2	古賀北中学校(武道場)											
3	構内配電線路											
	電線	EM-1E5.5°(管内)		6.0	m							
	ケーブル	EM-CE3.5°-3C(PF管内)		7.0	m							
	ケーブル	EM-CE3.5°-3C(管内)		12.0	m							
	ケーブル	EM-CE5.5°-3C(管内)		4.0	m							
	ケーブル	EM-CE8°-3C(PF管内)		8.0	m							
	ケーブル	EM-CE8°-3C(管内)		10.0	m							
	ケーブル	EM-CE14°-2C(PF管内)		14.0	m							
	ケーブル	EM-CE14°-2C(管内)		28.0	m							
	電線管	G28(露出塗装)		50.0	m							
	電線管	FEP30(地中)		32.0	m							
	電動機その他接続材料	F30W		1.0	か所							
	地中埋設標	コンクリート製		1.0	個							
	地中埋設標埋設シート	ダブル		6.0	m							
	掘削			1.0	m ³							
	埋戻し			1.0	m ³							
	電動機結線費	直入始動方式		2.0	台							
	電灯盤	Lー武道		1.0	面							

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等	空調設備設置工事（建築工事）										
	【種目】											
	(直接工事費)											
A1	古賀東小学校			1.00		式						
A2-1	古賀中学校 体育館			1.00		式						
A2-2	古賀中学校 武道場			1.00		式						
A3-1	古賀北中学校 体育館			1.00		式						
A3-2	古賀北中学校 武道場			1.00		式						
	合計											

名	称	摘	要	数	量	单	位	单	価	金	額	備	考
	古賀東小学校他2校 体育館等	空調設備設置工事（建築工事）											
A1	古賀東小学校												
	1. 直接仮設費												
	2. 金物工事												
	3. 内装改修												
	4. 外構工事												
	5. 発生材処理												
A2-1	古賀中学校 体育館												
	1. 直接仮設費												
	2. 金物工事												
	3. 内装改修												
	4. 塗装改修												
	5. 外構工事												
	6. 発生材処理												
A2-2	古賀中学校 武道場												
	1. 直接仮設費												
	2. 金物工事												
	3. 内装改修												

名 称		摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
A3-1	古賀北中学校 体育館						
	1. 直接仮設費						
	2. 金物工事						
	3. 内装改修						
	4. 外構工事						
	5. 発生材処理						
A3-2	古賀北中学校 武道場						
	1. 直接仮設費						
	2. 金物工事						
	3. 内装改修						
	4. 外構工事						
	5. 発生材処理						
	合計						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A1	古賀東小学校 【科目】											
	1. 直接仮設費			1.0		式						
	計											
	2. 金物工事			1.0		式						
	計											
	3. 内装改修	改修		1.0		式						
	計											
	4. 外構工事	(1) 撤去		1.0		式						
		(2) 改修		1.0		式						
	計											
	5. 発生材処理	(1) 運搬		1.0		式						
		(2) 処分		1.0		式						
	計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A1	古賀東小学校											
1	直接仮設工事											
	墨出し	壁付壁面より1mの範囲		84.00	m ²							
	養生	内部養生 アリーナ、ギャラリー		802.40	m ²							
	整理整頓後片付け	壁付壁面より1mの範囲		84.00	m ²							
	内部足場	ローリング足場（5m） 2台4ヶ月		8.00	台・月							
	仮設材運搬	ローリング足場（5m）		2.00	台							
	小計											
	改め計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A1	古賀東小学校											
2	金物工事											
	(1) 改修											
	(空調用金物取付)											
	輻射パネル用 防球格子	W2620×H950×D290 アルミ製		10.00		か所						
	輻射パネル用 防球格子 取付工	上記取付		10.00		か所						
	エアコン用 防球格子	W2210×D980×340 アルミ製		10.00		か所						
	エアコン用 防球格子 取付工	上記取付		10.00		か所						
	壁掛けエアコン・輻射パネル用 防球格子	W2620×H1485×D460 アルミ製		4.00		か所						
	壁掛けエアコン・輻射パネル用 防球格子 取付工	上記取付		4.00		か所						
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A1	古賀東小学校											
4	外構工事											
	(1) 撤去											
	U字溝 蓋 除去	400×600	t=60程度	8.00	m							
	小計											
	改め小計											
	(2) 改修											
	バルクタンク置場 基礎新設	3500×3500	基礎総高さ400 FC21 D13@200ダブル配筋	1.00	か所							
	バルクタンク置場 フェンス新設	メッシュフェンス H=2000 フェンス11m 片開扉1m (計12m)		1.00	式							
	GHP室外機置場 基礎 新設	1100×8000	基礎総高さ400 FC21 D13 @200 ダブル配筋	1.00	か所							
	GHP室外機置場 遮音フェンス 新設	遮音フェンス D2500×W9500 H2400 くぐり戸 配管用穴開 基礎共 上部防球ネット		1.00	式							
	GHP室外機置場 砂利敷 新設	t=50mm程度		21.51	m ²							
	GHP室外機置場 縁石 新設			26.40	m							
	サイン 新設	297×420 ステンレス製 シルクスクリーン印刷 角丸処理		4.00	枚							
	グレーチング設置	鋼製 防錆処理 積載4t仕様 細目グレーチング ノンスリップ仕様		8.00	m							
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A1	古賀東小学校											
5	発生材処理											
	(1) 運搬											
	積込			0.43	t							
	運搬(コンクリート類)	運搬距離20km以下		0.43	t							
	小計											
	改め小計											
	(2) 処分											
	処分(コンクリート類)			0.43	t							
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A2-1	古賀中学校 体育館 【科目】											
	1. 直接仮設費			1.0		式						
	計											
	2. 金物工事			1.0		式						
	計											
	3. 内装改修	(1) 撤去		1.0		式						
		(2) 改修		1.0		式						
	計											
	4. 塗装改修	塗装改修		1.0		式						
	計											
	5. 外構工事	(1) 撤去		1.0		式						
		(2) 改修		1.0		式						
	計											
	6. 発生材処理	(1) 運搬		1.0		式						
		(2) 処分		1.0		式						
	計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A2-1	古賀中学校 体育館											
1	直接仮設費											
	墨出し			1.0		式						
	養生			1.0		式						
	整理整頓後片付け			1.0		式						
	外部足場			1.0		式						
	内部足場			1.0		式						
	災害防止			1.0		式						
	仮設材運搬			1.0		式						
	小計											
	改め計											
	合計			1.0		式						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A2-1	古賀中学校 体育館											
1	直接仮設工事											
	墨出し											
	墨出し	取付壁面より1mの範囲		104.00		m ²						
	小計											
	養生											
	養生	内部養生 アリーナ、ギャラリー、卓球場		1,373.60		m ²						
	小計											
	整理整頓後片付け											
	整理整頓後片付け	取付壁面より1mの範囲		104.00		m ²						
	小計											
	内部足場等											
	内部足場	ローリング足場（5m） 2台4ヶ月		8.00		台・月						
	内部仕上足場	枠組棚足場（空調取付壁前面） 4m超5m未満		124.80		m ²						
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	外部足場	枠組本足場		43. 20	m ²							
	小計	1200×1800 H4400										
	災害防止											
	メッシュシート			327. 36	式							
	小計											
	仮設材運搬											
	仮設材運搬	ローリング足場 (5m)		2. 00	台							
	仮設材運搬	枠組棚足場		124. 80	m ²							
	仮設材運搬	外部足場 (メッシュシート含)		43. 20	m ²							
	小計											
	合計											
	改め計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A2-1	古賀中学校 体育館											
2	金物工事											
	(1) 改修											
	天井点検口 新設	450角	アルミ製	1. 00		か所						
	小計											
	改め小計											
	(空調用金物取付)											
	エアコン用 防球格子	アリーナ	W2210×D980×340 アルミ製	19. 00		か所						
	エアコン用 防球格子 取付工	上記取付 副資材込		19. 00		か所						
	エアコン用 支持ブラケット	アリーナ	D800×H300 L-50×50 t=40 SOP塗装	19. 00		か所						
	エアコン用 支持ブラケット 取付工	上記取付 副資材込		19. 00		か所						
	エアコン防球格子用 支持ブラケット	アリーナ	D800×H300 L-50×50 t=40 SOP塗装	19. 00		か所						
	エアコン防球格子用 支持ブラケット 取付工	上記取付 副資材込		19. 00		か所						
	幅射パネル用 防球格子	アリーナ	W2620×H950×D290 アルミ製	19. 00		か所						
	幅射パネル用 防球格子 取付工	上記取付 副資材込		19. 00		か所						
	床置きエアコン用防球格子	卓球場	w870×H2415×D570 アルミ製	4. 00		か所						
	防護ネットセット	卓球場		4. 0		か所						
	床置きエアコン用防球格子 取付工	上記取付 副資材込		4. 00		か所						
	幅射パネル用 防球格子	卓球場	W2620×H950×D290 アルミ製	4. 00		か所						
	幅射パネル用 防球格子 取付工	上記取付 副資材込		4. 00		か所						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A2-1	古賀中学校 体育館											
3	内装改修											
	(1) 撤去											
	手すりパネル 撤去	W2400×H1100 アルミ支柱 ホリカハ 挿入		15.00		か所						
	木製笠木 撤去	木製 210×60 5.2m×15箇所		78.00		m						
	コンクリート カッター入れ	手すりパネル撤去部分 9.76m×15箇所		146.40		m						
	コンクリート 撤去	手すりパネル撤去部分 0.02㎡×15箇所		0.30		m ³						
	壁仕上げ 下地 撤去	手すりパネル撤去部分 1.6㎡×15箇所		24.00		m ²						
	巾木 撤去	手すりパネル撤去部分 木製 H=150 3m×15箇所		45.00		m						
	バスケットゴール 撤去			1.00		対						
	小計											
	改め計											
	(2) 改修											
	モルタル補修 (コンクリート撤去部分)			73.20		m						
	鉄骨下地ユニット(A) 製作・加工・取付	アンカー等副資材込 構造検討含を含む		15.00		か所						
	壁 下地・仕上げ 新設	木下地組, 合板下地の上横羽目板貼 (アリーナ側 3.9㎡×15箇所)		58.50		m ²						
	壁 下地・仕上げ 新設	木下地組, 5.5mmラワン合板仕上 (卓球場・キヤラリ-3.6㎡×15箇所)		54.00		m ²						
	木製細見切 新設	既設・新設間の補修 11m×15箇所		165.00		m						
	木製笠木 新設	新設壁 木製 210×60 3m×15箇所		45.00		m						

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A2-1	古賀中学校 体育館						
4	塗装改修						
	内部塗装						
	壁 塗装 (EP-G)	新設壁 アリーナ側 3.9㎡×15箇所	58.50	㎡			
	壁 塗装 (OS)	新設壁 アリーナ側 3.6㎡×15箇所	54.00	㎡			
	木製細見切 塗装 (EP-G)	新設・既設間 11m×15箇所	165.00	m			
	木製笠木 塗装 (EP-G)	新設壁 3m×15箇所	45.00	m			
	巾木 塗装 (EP-G)	新設壁 木製 H=150 3m×15箇所	45.00	m			
	小計						
	改め小計						
	合計						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A2-1	古賀中学校 体育館											
5	外構工事											
	(1) 撤去											
	既設フェンス 撤去	支柱・基礎撤去（4箇所） フェンス4.5m撤去・仮保管		1.00		式						
	小計											
	改め小計											
	(2) 改修											
	フェンス 新設	メッシュフェンス H=2000 2m新設 その他既設フェンス移設（基礎込）		1.00		式						
	キュービクル用基礎 新設	W2000×L1000 基礎総高300 Fc21 D13@200 シングル配筋		1.00		式						
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A2-1	古賀中学校 体育館											
6	発生材処理											
	(1) 運搬											
	積込			1.74	t							
	運搬(コンクリート類)	運搬距離20km未満		0.92	t							
	運搬(木くず類)	運搬距離20km未満		0.67	t							
	運搬(廃プラスチック類)	運搬距離20km未満		0.02	t							
	運搬(金属類)	運搬距離20km未満		0.13	t							
	小計											
	改め小計											
	(2) 処分											
	処分(コンクリート類)			0.92	t							
	処分(木くず類)			0.67	t							
	処分(廃プラスチック類)			0.02	t							
	処分(金属類)			0.13	t							
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A2-2	古賀中学校 武道場											
1	直接仮設費											
	養生			1.0		式						
	整理整頓後片付け			1.0		式						
	内部足場			1.0		式						
	仮設材運搬			1.0		式						
	小計											
	改め計											
	合計			1.0		式						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A2-2	古賀中学校 武道館											
1	直接仮設工事											
	養生											
	養生	内部養生		496.44		m ²						
	養生	1F										
	養生	一部 コンパネ養生		132.60		m ²						
	養生	1F										
	養生	内部養生		496.44		m ²						
	養生	2F										
	養生	一部 コンパネ養生		132.60		m ²						
	養生	2F										
	小計											
	整理整頓後片付け											
	整理整頓後片付け	1F		132.60		m ²						
	整理整頓後片付け	2F		132.60		m ²						
	小計											
	内部足場	ローリング足場 (5m)		2.00		台・月						
		2台1ヶ月										
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A2-2	古賀中学校 武道館											
2	金物工事											
	(1) 改修											
	(天井点検口)											
	天井点検口 新設	1F 450角 アルミ製		1.00		式						
	(空調用金物取付)											
	空調取付用ブラケット (1箇所 2個組)	1F D800×H300 L-50×50 t=40 S0P塗装		6.00		か所						
	空調取付用ブラケット 取付工	上記取付		6.00		か所						
	空調取付用ブラケット (1箇所 2個組)	2F D800×H300 L-50×50 t=40 S0P塗装		6.00		か所						
	空調取付用ブラケット 取付工	上記取付		6.00		か所						
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-1	古賀北中学校 体育館 【科目】											
	1. 直接仮設費			1.0		式						
	計											
	2. 金物工事			1.0		式						
	計											
	3. 内装改修	(1) 改修		1.0		式						
	計											
	4. 外構工事	(1) 撤去		1.0		式						
		(2) 改修		1.0		式						
	計											
	5. 発生材処理	(1) 運搬		1.0		式						
		(2) 処分		1.0		式						
	計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-1	古賀北中学校 体育館											
1	直接仮設費											
	墨出し			1.0		式						
	養生			1.0		式						
	整理整頓後片付け			1.0		式						
	外部足場			1.0		式						
	内部足場			1.0		式						
	災害防止			1.0		式						
	仮設材運搬			1.0		式						
	小計											
	改め計											
	合計			1.0		式						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-1	古賀北中学校 体育館											
1	直接仮設工事											
	墨出し											
	墨出し	取付壁面より1mの範囲		92.00		m ²						
	小計											
	養生											
	内部養生	アリーナ、ギャラリー トレーニングスペース		1,172.46		m ²						
	小計											
	整理整頓後片付け											
	整理整頓後片付け	取付壁面より1mの範囲		92.00		m ²						
	小計											
	内部足場等											
	内部足場	ローリング足場(5m) 2台4か月		8.00		台・月						
	小計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	外部足場											
	外部足場	枠組本足場 (1200*1800 H=3600)		72.00		m ²						
	小計											
	災害防止											
	災害防止	メッシュシート		440.60		m ²						
	小計											
	仮設材運搬											
	仮設材運搬	ローリング足場(5m)		2.00		台						
	仮設材運搬	外部足場 (メッシュシート含)		72.00		m ²						
	小計											
	合計											
	改め計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-1	古賀北中学校 体育館											
2	金物工事											
	改修											
	(天井点検口)											
	天井点検口 新設	450角 アルミ製		1.00		か所						
	小計											
	(空調用金物取付)											
	エアコン取付用 ブラケット	アリーナ D800×H300 L-50×50 t=40 S0P塗装		5.00		か所						
	エアコン取付用 ブラケット 取付工	上記取付		5.00		か所						
	エアコン防球格子取付用 ブラケット	アリーナ D800×H300 L-50×50 t=40 S0P塗装		5.00		か所						
	エアコン防球格子取付用 ブラケット 取付工	上記取付		5.00		か所						
	エアコン用防球格子	アリーナ W2210×D980×340 アルミ製		13.00		か所						
	エアコン用防球格子 取付工	上記取付		13.00		か所						
	輻射冷暖房パネル用防球格子	アリーナ W2620×H950×D290 アルミ製		13.00		か所						
	輻射冷暖房パネル用防球格子 取付工	上記取付		13.00		か所						
	エアコン取付用ブラケット	トレーニングスペース D800×H300 L-50×50 t=40 S0P塗装		3.00		か所						
	エアコン取付用ブラケット 取付工	上記取付		3.00		か所						
	小計											
	合計											
	改め計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-1	古賀北中学校 体育館											
3	内装改修											
	(1) 改修											
	鉄骨下地ユニットA 製作・加工・取付	アンカー等副資材込 構造検討含を含む		8.00		か所						
	鉄骨下地ユニットB 製作・加工・取付	アンカー等副資材込 構造検討含を含む		8.00		か所						
	壁 下地仕上 撤去 補修 (アリーナ)	ブラケット取付部 壁下地仕上撤去 見切設置の上塗装タッチアップ		10.00		か所						
	壁 下地仕上 撤去 補修 (トレーニングスペース)	ブラケット取付部 壁下地仕上撤去 見切設置の上塗装タッチアップ		3.00		か所						
	サイン 新設	297×420 アルミ複合板 t=3mm インクジェット印刷シート張 角丸処理		2.00		か所						
	バスケットゴール 一時撤去・再設置	アリーナ		2.00		対						
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-1	古賀北中学校 体育館											
4	外構工事											
	(1) 撤去											
	既設樹木 撤去（伐根）	幹φ250 枝張1800φ 高さ4.5m		8.00		本						
	植え込み 撤去	植込30㎡程度 土深さ400 三方縁石19.15m		1.00		式						
	アスファルト舗装 カッター入れ	アスファルト t=50		31.60		m						
	アスファルト舗装 撤去	アスファルト t=50		50.40		m						
	駐車区画線 消去	W150		26.80		m						
	インターロッキング 一時撤去			22.65		㎡						
	残置物 移動			1.00		式						
	小計											
	改め合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	(2) 改修											
	インターロッキング 再設置			22.65	m ²							
	バルクタンク置場 基礎新設	3500×6000 基礎総高さ400 FC21 D13@200 ^タ ^ブ ル配筋		1.00	式							
	バルクタンク置場 フェンス新設	メッシュフェンス H=2000 フェンス15m 片開扉1m×2 (計17m)		1.00	式							
	GHP室外機置場 基礎新設	1100×11600 基礎総高さ400 FC21 D13@200 ^タ ^ブ ル配筋		1.00	式							
	GHP室外機置場 遮音フェンス新設	遮音フェンス D2500×W12000 H2400 くぐり戸、配管用穴開 基礎共		1.00	式							
	GHP室外機置場 砂利敷	t=50mm程度		31.00	m ²							
	GHP室外機置場 縁石	フェンス外周部		32.00	m							
	アスファルト舗装	t=50 再生クラッシュラン補充・整正		19.43	m ²							
	駐車区画線 新設	W150		20.00	m							
	車止めブロック 新設	CB製 W600×D180×H120程度		3.00	か所							
	サイン新設	297×420 ステンレス シルクスクリーン印刷 角丸処理		6.00	枚							
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-1	古賀北中学校 体育館											
5	発生材処理											
	(1) 運搬											
	積込			24.5	t							
	運搬（コンクリート類）	運搬距離20km以下		0.92	t							
	運搬（残土）	運搬距離20km以下		16.3	t							
	運搬（アスファルト類）	運搬距離20km以下		6.05	t							
	運搬（樹木）	運搬距離20km以下		1.20	t							
	小計											
	改め小計											
	(2) 処分											
	処分（コンクリート類）			0.92	t							
	処分（残土）			16.3	t							
	処分（アスファルト類）			6.05	t							
	処分（樹木）			1.20	t							
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-2	古賀北中学校 武道場 【科目】											
	1. 直接仮設費			1.0		式						
	計											
	2. 金物工事			1.0		式						
	計											
	3. 内装改修	(1) 改修		1.0		式						
	計											
	4. 外構工事	(1) 撤去		1.0		式						
		(2) 改修		1.0		式						
	計											
	5. 発生材処理	(1) 運搬		1.0		式						
		(2) 処分		1.0		式						
	計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-2	古賀北中学校 武道場											
1	直接仮設工事											
	養生											
	養生	1F	内部養生	255.15	m ²							
	養生	1F	一部 コンパネ養生	113.40	m ²							
	養生	2F	内部養生	255.15	m ²							
	養生	2F	一部 畳撤去・コンパネ	113.40	m ²							
	小計											
	整理整頓後片付け											
	整理整頓後片付け	1F		113.40	m ²							
	整理整頓後片付け	2F		113.40	m ²							
	小計											
	内部足場等											
	内部足場		ローリング足場(5m) 2台1か月	2.00	台・月							
	小計											
	仮設材運搬											
	仮設材運搬		ローリング足場(5m)	2.00	台							
	小計											
	合計											
	改め計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-2	古賀北中学校 武道場											
2	金物工事											
	(1) 改修											
	(天井点検口)											
	天井点検口	450角	アルミ製	1.00		か所						
	(空調用金物取付)											
	空調取付用ブラケット	1F		6.00		か所						
		D800×H300 L-50×50 t=40 SOP塗装										
	空調取付用ブラケット 取付工	上記取付		6.00		か所						
	空調取付用ブラケット	2F		6.00		か所						
		D800×H300 L-50×50 t=40 SOP塗装										
	空調取付用ブラケット 取付工	上記取付		6.00		か所						
	小計											
	改め小計											
	合計											

名 称		摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A3-2	古賀北中学校 武道場						
3	内装改修						
	(1) 改修						
	壁 下地・仕上 撤去 補修 1F	ﾌﾗｯｸﾄ取付部 壁下地仕上げ撤去 見切設置の上塗装タッチアップ	6.00	か所			
	壁 下地・仕上 撤去 補修 2F	ﾌﾗｯｸﾄ取付部 壁下地仕上げ撤去 見切設置の上塗装タッチアップ	6.00	か所			
	サイン新設 (1F)	297×420 アルミ複合板 t=3mm インクジェット印刷シート張 角丸処理	2.00	枚			
	サイン新設 (2F)	297×420 アルミ複合板 t=3mm インクジェット印刷シート張 角丸処理	2.00	枚			
	小計						
	改め小計						
	合計						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-2	古賀北中学校 武道場											
4	外構工事											
	(1) 撤去											
	アスファルト カッター入れ	アスファルト t=50mm		11. 20	m							
	アスファルト 撤去	アスファルト t=50mm		14. 70	m ²							
	駐車区画線 消去	W150 5m×5本		25. 00	m							
	小計											
	改め計											
	(1) 改修											
	GHP室外機置場 基礎 新設	1100×4400 基礎総高さ400 FC21 D13@200ダブル配筋		1. 00	式							
	GHP室外機置場 フェンス 新設 (基礎共)	メッシュフェンス H=2000 フェンス10. 7m 片開扉1m		1. 00	式							
	アスファルト舗装 新設	t=50 再生クラッシュラン補充・整正		9. 90	m ²							
	駐車区画線 新設	w150		10. 00	m							
	サイン 新設	297×420 ステンレス シルクスクリーン印刷 角丸処理		4. 00	枚							
	小計											
	改め小計											
	合計											

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
A3-2	古賀北中学校 武道場											
5	発生材処理											
	(1) 運搬											
	積込			1.75	t							
	運搬（アスファルト類）	運搬距離20km以下		7.75	t							
	小計											
	改め小計											
	(2) 処分											
	処分（アスファルト類）			1.75	t							
	小計											
	改め小計											
	合計											

