

修繕内訳書

修繕名称 盛岡市立上田中学校エアコン取付修繕

修繕場所 盛岡市上田二丁目401番外

エアコン取付修繕		取付修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ホットルーム	単相100V 3.6kw、1台					
室内機取付		1	台			
室外機据付	コンクリートベース共	1	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52~9.52/15.88	5	m			
スリムダクト		3	m			
ドレン管		5	m			
コア抜き	壁貫通補修、窓パネル取付加工共	1	か所			
試運転調整	ガスチャージ共	1	式			
諸経費		1	式			
小計						
第一音楽室	三相200V 11.2kwツイン、1台					
室内機取付		2	台			
室外機据付	コンクリートベース共	1	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52~9.52/15.88	5	m			
スリムダクト		3	m			
ドレン管		5	m			
コア抜き	壁貫通補修、窓パネル取付加工共	1	か所			
試運転調整		1	式			
諸経費		1	式			
小計						

エアコン取付修繕		取付修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
第二音楽室	単相100V 3.6kw×2台					
室内機取付		2	台			
室外機据付	コンクリートベース共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52~9.52/15.88	10	m			
スリムダクト		6	m			
ドレン管		10	m			
コア抜き	壁貫通補修、窓パネル取付加工共	2	か所			
試運転調整	ガスチャージ共	1	式			
諸経費		1	式			
小計						
図書室	単相200V 5.6kw、1台					
室内機取付		1	台			
室外機据付	コンクリートベース共	1	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52~9.52/15.88	5	m			
スリムダクト		3	m			
ドレン管		5	m			
コア抜き	壁貫通補修、窓パネル取付加工共	1	か所			
試運転調整		1	式			
諸経費		1	式			
小計						

エアコン取付修繕		取付修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
第一美術室	三相200V 11.2kw、1台					
室内機取付		1	台			
室外機据付	コンクリートベース共	1	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52~9.52/15.88	5	m			
スリムダクト		3	m			
ドレン管		5	m			
コア抜き	壁貫通補修、窓パネル取付加工共	1	か所			
試運転調整		1	式			
諸経費		1	式			
小計						
家庭科調理室	単相200V 5.6kw×2台					
室内機取付		2	台			
室外機据付	コンクリートベース共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52~9.52/15.88	10	m			
スリムダクト		6	m			
ドレン管		10	m			
コア抜き	壁貫通補修、窓パネル取付加工共	2	か所			
試運転調整		1	式			
諸経費		1	式			
小計						

エアコン取付修繕		取付修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
家庭科被服室	単相200V 5.6kw×2台					
室内機取付		2	台			
室外機据付	コンクリートベース共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52~9.52/15.88	10	m			
スリムダクト		6	m			
ドレン管		10	m			
コア抜き	壁貫通補修、窓パネル取付加工共	2	か所			
試運転調整		1	式			
諸経費		1	式			
小計						
第一理科室	単相200V 5.6kw×2台					
室内機取付		2	台			
室外機据付	コンクリートベース共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52~9.52/15.88	10	m			
スリムダクト		6	m			
ドレン管		10	m			
コア抜き	壁貫通補修、窓パネル取付加工共	2	か所			
試運転調整		1	式			
諸経費		1	式			
小計						

エアコン取付修繕		取付修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
第二理科室	単相200V 5.6kw×2台					
室内機取付		2	台			
室外機据付	コンクリートベース共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52~9.52/15.88	10	m			
スリムダクト		6	m			
ドレン管		10	m			
コア抜き	壁貫通補修、窓パネル取付加工共	2	か所			
試運転調整		1	式			
諸経費		1	式			
小計						
第三理科室	単相200V 5.6kw×2台					
室内機取付		2	台			
室外機据付	コンクリートベース共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52~9.52/15.88	10	m			
スリムダクト		6	m			
ドレン管		10	m			
コア抜き	壁貫通補修、窓パネル取付加工共	2	か所			
試運転調整		1	式			
諸経費		1	式			
小計						

エアコン取付修繕		電源修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技術室	三相200V					
開閉器増設	3P 50AF 既存EPL-1より電源供給	1	個			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	30	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 22mm	30	m			
プルボックス	150× 150× 100 合成樹脂製	2	個			
付属品	VE	1	式			
消耗品・雑材料		1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
電工	端末処理共	1	式			
諸経費		1	式			
小計						
ホットルーム	単相100V					
スイッチボックス	1個用 浅型	1	個			
1種金属線び(MM1)	A型	7	m			
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	7	m			
埋込みコンセント (大角形)	2P15A	1	組			
消耗品・雑材料		1	式			
電工		1	式			
諸経費		1	式			
小計						

エアコン取付修繕		電源修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
第一音楽室	三相200V					
開閉器増設	3P 50AF 既存EPL-1より電源供給	1	個			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	35	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 22mm	35	m			
フルボックス	150× 150× 100 合成樹脂製	2	個			
付属品	VE	1	式			
消耗品・雑材料		1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
電工	結線処理共	1	式			
諸経費		1	式			
小計						
第二音楽室	単相100V					
スイッチボックス	1個用 浅型	2	個			
1種金属線び(MM1)	A型	4	m			
付属品	A型	8	個			
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	40	m			
埋込みコンセント (大角形) (金属プレート付)	2P15A/20兼用接地極 接地端子付 125V	2	組			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	既存分電盤改修 2P20A× 2 共	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			

エアコン取付修繕		電源修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸経費		1	式			
小計						
図書室	単相200V					
1種金属線び(MM1)	A型	2	m			
付属品	A型	4	個			
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	55	m			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、既存分電盤改修 2P20A共	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
諸経費		1	式			
小計						
第二美術室	三相200V 新設動力盤～					
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	15	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 22mm	15	m			
付属品	VE	1	式			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	端末処理共	1	式			
諸経費		1	式			
小計						
第一美術室	三相200V					

エアコン取付修繕		電源修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
動力盤	樹脂製 3P50AF×2	1	個			
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	48	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 22mm	20	m			
プルボックス	150× 150× 100 合成樹脂製	2	個			
付属品	VE	1	式			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線処理共	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
諸経費		1	式			
小計						
家庭科調理室	単相200V					
住宅用分電盤	露出形 3PELCB 50A RS無	1	面			
1種金属線び(MM1)	A型	4	m			
付属品	A型	6	個			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・トーフ	4	m			
電線 (EM-IE)	5.5mm2	4	m			
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	60	m			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、既存分電盤改修	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			

エアコン取付修繕		電源修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸経費		1	式			
小計						
家庭科被服室	単相200V 住宅用分電盤～					
1種金属線び(MM1)	A型	4	m			
付属品	A型	6	個			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・トフ	4	m			
電線 (EM-IE)	5.5mm2	4	m			
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	80	m			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、既存分電盤改修	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
諸経費		1	式			
小計						
第一理科室	単相200V					
住宅用分電盤	露出形 3PELCB 50A RS無	1	面			
1種金属線び(MM1)	A型	4	m			
付属品	A型	6	個			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・トフ	4	m			
電線 (EM-IE)	5.5mm2	4	m			
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	40	m			

エアコン取付修繕		電源修繕				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、既存分電盤改修	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
諸経費		1	式			
小計						
第二理科室	単相200V 住宅用分電盤～					
1種金属線び(MM1)	A型	4	m			
付属品	A型	6	個			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・トラフ	4	m			
電線(EM-IE)	5.5mm2	4	m			
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	50	m			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、既存分電盤改修	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
諸経費		1	式			
小計						
第三理科室	単相200V 住宅用分電盤～					
1種金属線び(MM1)	A型	4	m			
付属品	A型	6	個			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・トラフ	4	m			

