

## 修繕内訳書

修繕名称 盛岡市立杜陵小学校エアコン取付修繕

修繕場所 盛岡市肴町35番2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
ことば教室	単相200V 5.6kw×1台					
室内機取付	屋内機 壁掛け 5.6kW以下	1	台			
室外機取付	5.6kW コンクリートベース・防雪フード取付共	1	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/12.7	3	m			
スリムダクト		3	m			
ドレン管		3	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	組			
リモコン取付	計装線共	1	台			
小計						
図書室	単相200V 5.6kw×2台 足場昇降口屋上設置					
室内機取付	屋内機 壁掛け 5.6kW以下	2	台			
室外機取付	5.6kW コンクリートベース・防雪フード取付共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/12.7	6	m			
スリムダクト		6	m			
ドレン管		6	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		2	組			
リモコン取付	計装線共	2	台			
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
図画工作室	単相200V 5.6kw×2台					
室内機取付	屋内機 壁掛け 5.6kW以下	2	台			
室外機取付	5.6kW コンクリートベース・防雪フード取付共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/12.7	6	m			
スリムダクト		6	m			
ドレン管		6	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		2	組			
リモコン取付	計装線共	2	台			
小計						
音楽室	単相200V 5.6kw×2台 足場多目的教室兼用					
室内機取付	屋内機 壁掛け 5.6kW以下	2	台			
室外機取付	5.6kW コンクリートベース・防雪フード取付共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/12.7	14	m			
スリムダクト		14	m			
ドレン管		14	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		2	組			
リモコン取付	計装線共	2	台			
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
家庭科室	単相200V 5.6kw×2台 足場1階屋上設置					
室内機取付	屋内機 壁掛け 5.6kW以下	2	台			
室外機取付	5.6kW コンクリートベース・防雪フード取付共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/12.7	14	m			
スリムダクト		14	m			
ドレン管		14	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		2	組			
リモコン取付	計装線共	2	台			
枠組本足場2階用 (手すり先行方式)	巾900 12m未満 手摺共 掛払手間・運搬費共	2	か所			
小計						
理科室	単相200V 5.6kw×2台 足場1階屋上設置					
室内機取付	屋内機 壁掛け 5.6kW以下	2	台			
室外機取付	5.6kW コンクリートベース・防雪フード取付共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/12.7	14	m			
スリムダクト		14	m			
ドレン管		14	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		2	組			
リモコン取付	計装線共	2	台			

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
枠組本足場2階用 (手すり先行方式)	巾900 12m未満 手摺共 掛払手間・運搬費共	2	か所			
小計						
多目的教室	単相200V 5.6kw×2台 足場昇降口屋上設置					
室内機取付	屋内機 壁掛け 5.6kW以下	2	台			
室外機取付	5.6kW 壁掛け金具・防雪7-ﾄﾞ取付共	2	台			
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/12.7	20	m			
スリムダクト		20	m			
ドレン管		20	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		2	組			
リモコン取付	計装線共	2	台			
枠組本足場3階用 (手すり先行方式)	巾900 12m未満 手摺共 掛払手間・運搬費共	2	か所			
小計						
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
ことば教室	単相200V 既存分電盤～					
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	70	m			
1種金属線び(MM1)	A型	2	m			
付属品	A型	4	個			
埋込みコンセント (大角形)	2P15A/20兼用接地極 接地端子付 250V	1	組			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、2P20Aブレーカー増設×1 既存分電盤改修、電源取り出し	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
小計						
図書室	単相200V 既存分電盤～					
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	60	m			
1種金属線び(MM1)	A型	30	m			
付属品	A型	12	個			
埋込みコンセント (大角形)	2P15A/20兼用接地極 接地端子付 250V	2	組			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、2P20Aブレーカー増設×2 既存分電盤改修、電源取り出し	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
小計						
図画工作室	単相200V 住宅用分電盤～					
住宅用分電盤	露出形 3PELCB 50A RS無 2回路	1	面			

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
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・トラフ	2	m			
電線 (EM-IE)	5.5mm2	2	m			
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	30	m			
1種金属線び (MM1)	A型	10	m			
付属品	A型	8	個			
埋込みコンセント (大角形)	2P15A/20兼用接地極 接地端子付 250V	2	組			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、 既存分電盤改修、電源取り出し 盤増設	1	式			
小計						
音楽室	単相200V 住宅用分電盤～					
住宅用分電盤	露出形 3PELCB 75A RS無 8回路	1	面			
EM-CEケーブル	14mm2- 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	60	m			
1種金属線び (MM1)	A型	30	m			
付属品	A型	12	個			
埋込みコンセント (大角形)	2P15A/20兼用接地極 接地端子付 250V	2	組			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、 既存分電盤改修、電源取り出し 盤増設	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
小計						
家庭科室	単相200V 住宅用分電盤～					
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	45	m			
1種金属線び(MM1)	A型	4	m			
付属品	A型	8	個			
埋込みコンセント (大角形)	2P15A/20兼用接地極 接地端子付 250V	2	組			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、 既存分電盤改修、電源取り出し 盤増設	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
小計						
理科室	単相200V 住宅用分電盤～					
ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	70	m			
1種金属線び(MM1)	A型	8	m			
付属品	A型	12	個			
埋込みコンセント (大角形)	2P15A/20兼用接地極 接地端子付 250V	2	組			
消耗品・雑材料		1	式			
電工	結線、 既存分電盤改修、電源取り出し 盤増設	1	式			
特殊作業員	貫通処理	1	式			
小計						
多目的教室	単相200V 既存分電盤～					

