

令和6年度

弘前大学(文京町)教育学部講義室避難経路改修工事

参 考 数 量 書

(種目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費					
I.031 講義室		1	式		
II.032 校舎		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					
合計(工事価格)					
消費税等相当額		1	式		
総合計(工事費)		1	式		

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
I. 031 講義室					
031 講義室改修		1	式		
計					
II. 032 校舎					
032 校舎改修		1	式		
計					

(中科目別内訳)

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
I. 031 講義室					
031 講義室改修	(1)直接仮設	1	式		
	(2)躯体改修	1	式		
	(3)内外装改修	1	式		
	(4)撤去	1	式		
	(5)発生材処理	1	式		
計					
II. 032 校舎	0				
032 校舎改修	(1)直接仮設	1	式		
	(2)建具改修	1	式		
	(3)内装改修	1	式		
	(4)撤去	1	式		
	(5)発生材処理	1	式		
計					

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I.031 講義室						
(1)直接仮設						
墨出し		10.9	m <sup>2</sup>			
養生		28.1	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け		28.1	m <sup>2</sup>			
内部足場	運搬共	10.9	m <sup>2</sup>			
計						
(2)駆体改修						
普通コンクリート	Fc=24N、SL15	1.7	m3			
コンクリート打設手間		1	式			
異径鉄筋	D13、SD295A	54.0	kg			
鉄筋加工組立		54.0	kg			
普通合板型枠		7.3	m <sup>2</sup>			
差筋アンカー	D13、L=520	48.0	本			
軽量形鋼	C-125×50×3.2、無規格品	67.0	kg			
軽量形鋼	[-150×75×4.5、無規格品	79.0	kg			
加工組立取付		1	式			
現場錆止め塗装		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリートアンカー	M13	26.0	本			
床コンクリートこて仕上げ		7.3	m <sup>2</sup>			
計						
(3)内外装改修						
アスファルトシート防水	ア 4.0、平部	9.2	m <sup>2</sup>			
アスファルトシート防水	ア 4.0、立上り部	3.2	m <sup>2</sup>			
ルーフトレイン	Φ65 鋳鉄製	1.0	箇所			
天井 軽量鉄骨天井下地	19型、@303	10.9	m <sup>2</sup>			
天井 ケイカル板	ア 6.0	10.9	m <sup>2</sup>			
天井 合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP)	ケイカル板面	10.9	m <sup>2</sup>			
天井廻り縁	塩ビ製	12.5	m			
転落防止柵	L3370×H1080	2.0	箇所			
現場発泡ウレタン吹付	新設スラブ下 ア30	11.2	m <sup>2</sup>			
たてとい	VUΦ65、防露巻共	4.0	m			
計						
(4)撤去						
アスファルトシート防水撤去		12.4	m <sup>2</sup>			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床スラブ撤去	ア120+防水モルタル30	1.7	m3			
天井軽量鉄骨下地撤去		10.9	m <sup>2</sup>			
天井ケイカル板撤去	ア6	10.9	m <sup>2</sup>			
計						
(5)発生材処理						
発生材運搬		1	式			
発生材処理		1	式			
計						
II. 032 校舎						
(1)直接仮設						
墨出し		1.0	m <sup>2</sup>			
養生		9.0	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け		9.0	m <sup>2</sup>			
内部足場	運搬共	2.0	m <sup>2</sup>			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2) 建具改修						
SD-1 鋼製親子開戸(電気錠)	W1,600×H1,900、カバー工法、運搬取付共	1.0	箇所			
複層ガラス	FL3+A6+FL3	0.8	m <sup>2</sup>			
ガラス廻りシーリング		6.3	m			
建具廻りシーリング		8.1	m			
耐候性塗料塗り	DP 軽量鋼製建具	10.2	m <sup>2</sup>			
電気工事	電気錠電源、煙感信号線他、制御盤	1	式			
計						
(3) 内装改修						
ビニル床シート	A2.0	1.3	m <sup>2</sup>			
壁石こうボード	A12.5	1.0	m <sup>2</sup>			
壁合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP)	ボード面	2.0	m <sup>2</sup>			
計						
(4) 撤去						
ビニル床シート撤去		0.30	m <sup>2</sup>			
AD-1 アルミ製両開戸撤去	框戸、W1600×H1900	1.0	箇所			
RC壁撤去	AD-1下部壁	0.3	m <sup>3</sup>			



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						
(5)発生材処理						
発生材運搬		1	式			
発生材処理		1	式			
計						