

施設	第 4 3 号

工事設計書

工事名称 東新潟中学校エレベーター新設工事

工事場所 新潟市東区山木戸 1 丁目地内

工 期 契約日～令和 8 年 2 月 2 0 日まで

○本工事は東新潟中学校エレベーター新設工事である。

- 概要
- ・ 構造・規模 鉄骨造 4 階建て
増築床面積：73㎡
 - ・ 工事概要 エレベーター棟増築 一式

尚、詳細については本設計書並びに係員の指示による。

名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式	47,698,818	
昇降機設備工事	1	式	22,900,000	
計			70,598,818	
共通費				
共通仮設費	1	式	5,800,755	
現場管理費	1	式	12,888,652	
一般管理費等 (契約保証費含む)	1	式	11,881,775	
計			30,571,182	
工事価格 (現場労働者等の法定福利費含む)	1	式	101,170,000	
消費税等相当額	1	式	10,117,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	111,287,000	

[illegible]

新潟市

建築工事（増築工事）								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
1. 直接仮設工事		1		式		1, 160, 513		
2. 土工事		1		式		418, 361		
3. 杭地業工事		1		式		5, 740, 246		
4. 鉄筋工事		1		式		572, 500		
5. コンクリート工事		1		式		1, 039, 090		
6. 型枠工事		1		式		408, 231		
7. 鉄骨工事		1		式		8, 012, 385		
8. 既製コンクリート工事		1		式		7, 588, 800		
9. 防水工事		1		式		184, 919		
10. 屋根及びとい工事		1		式		128, 308		
11. 金属工事		1		式		11, 502, 697		
12. 左官工事		1		式		599, 955		
13. 塗装工事		1		式		109, 140		
14. 内装工事		1		式		1, 056, 066		
15. 仕上ユニット・雑工事		1		式		5, 600		
16. 外構工事		1		式		251, 011		
計						38, 777, 822		

[illegible]

新潟市

[illegible]

機械設備工事（改修工事）

[illegible]

[illegible]

建築工事（増築工事）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
1. 直接仮設工事		1	式	1,160,513	
計				1,160,513	
2. 土工事		1	式	418,361	
計				418,361	
3. 杭地業工事		1	式	5,740,246	
計				5,740,246	
4. 鉄筋工事		1	式	572,500	
計				572,500	
5. コンクリート工事		1	式	1,039,090	
計				1,039,090	
6. 型枠工事		1	式	408,231	
計				408,231	
7. 鉄骨工事		1	式	8,012,385	
計				8,012,385	
8. 既製コンクリート工事	外部	1	式	7,588,800	
計				7,588,800	
9. 防水工事	外部	1	式	64,879	
9. 防水工事	内部	1	式	120,040	
計				184,919	
10. 屋根及びとい工事	外部	1	式	128,308	

建築工事（増築工事）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
計				128,308	
11. 金属工事	外部	1	式	5,213,670	
11. 金属工事	内部	1	式	6,289,027	
計				11,502,697	
12. 左官工事	外部	1	式	582,180	
12. 左官工事	内部	1	式	17,775	
計				599,955	
13. 塗装工事	内部	1	式	109,140	
計				109,140	
14. 内装工事		1	式	1,056,066	
計				1,056,066	
15. 仕上エント・雑工事	外部	1	式	5,600	
計				5,600	
16. 外構工事		1	式	251,011	
計				251,011	

電気設備工事（増築工事）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
1. 電灯設備	電灯分岐	1	式	133,780	
1. 電灯設備	コンセント分岐	1	式	30,240	
計				164,020	
2. 動力設備	動力幹線	1	式	38,090	
計				38,090	
3. 構内交換設備		1	式	19,980	
計				19,980	
4. 拡声設備		1	式	7,320	
計				7,320	
5. 誘導支援設備	インターホン	1	式	19,980	
計				19,980	
6. 火災報知設備	自動火災報知	1	式	23,200	
計				23,200	

建築工事（改修工事）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
1. 直接仮設工事		1	式	628,557	
計				628,557	
2. 木工事		1	式	86,800	
計				86,800	
3. 金属工事		1	式	1,725,460	
計				1,725,460	
4. 左官工事		1	式	20,827	
計				20,827	
5. 建具工事	ガラス	1	式	837,398	
計				837,398	
6. 塗装工事	内部	1	式	68,156	
計				68,156	
7. 内装工事		1	式	77,242	
計				77,242	
8. 仕上ユニット・雑工事	内部	1	式	1,390,000	
計				1,390,000	
9. 撤去工事	外部撤去	1	式	1,640,438	
9. 撤去工事	内部撤去	1	式	189,488	
9. 撤去工事	外構撤去	1	式	61,200	
9. 撤去工事	発生材処理	1	式	362,317	

[illegible]

電気設備工事（改修工事）					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
1. 電灯設備	電灯分岐	1	式	230,823	
1. 電灯設備	コンセント分岐	1	式	82,440	
計				313,263	
2. 動力設備	動力幹線	1	式	174,540	
計				174,540	
3. 受変電設備		1	式	281,000	
計				281,000	
4. 構内交換設備		1	式	91,290	
計				91,290	
5. 拡声設備		1	式	14,950	
計				14,950	
6. 誘導支援設備	インターホン	1	式	134,890	
計				134,890	
7. 火災報知設備	自動火災報知	1	式	18,560	
計				18,560	

機械設備工事（改修工事）

[illegible]

[illegible]