

## 修繕内訳書

修繕名称 盛岡市立本宮小学校校舎安全対策（受水槽等）修繕

修繕場所 盛岡市本宮二丁目25番1外

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接修繕費				
建築	1	式		
電気設備	1	式		
機械設備	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				
修繕価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
修繕費	1	式		











受水槽等		外部改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り(機械)	バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	25.45	m3			
砂利地業	切込み砕石(再生)	3.55	m3			
捨てコンクリート	Fc=18 S15 打設共	1.2	m3			
型枠	一般用	31.9	m <sup>2</sup>			
鉄筋	D10、D13	1,025	kg			
基礎コンクリート	Fc=21 S18 打設共	11.1	m3			
埋戻し	機 械 バックホ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	10	m3			
建設発生土運搬		15.4	m3			
アンカーボルト 取付	ステンレス支給品	14	本			
ネットフェンス	1200H 基礎ブロック共	28	m			
フェンス門扉	片開き H1200 W900	1	か所			
土工機械運搬		1	式			
計						









受水槽等		構内配電線路				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ZG管	(22) 露出	40	m			
ZG管	(28) 露出	5	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	36	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 4C FEP内 (PF・CD)	12	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 4C 管内	5	m			
600Vボリエチレン絶縁耐燃性ボリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	12	m			
600Vボリエチレン絶縁耐燃性ボリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	12	m			
ハンドホール	900× 900×1300H -	1	個			
鉄蓋	丸棒R-60 8K(80KN) 防水	1	個			
ブルボックス SS形 防水 (SUS)	300× 300× 200	1	個			
LED照明器具	図示A	1	台			
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	7	個			
金属製 露出丸形ボックス	25(22) 1方出	1	個			
防水形コンセント	2P15A×3(接地端子付・スリ止め) 125V	6	個			
タンブラスイッチ (樹脂プレート付)	1P15A×1 ネオン付	1	個			
水位制御用電極棒	3P	1	個			
電極結線		1	組			
電極保持器	3P	1	個			
制御盤	電源接続	1	か所			
異種管接続材料 FEP用	(30)	3	個			













受水槽等		給水設備			受水槽廻り・切り替え	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
受水槽	ステンレス製 ポンプ室一体型 有効容量26m <sup>3</sup>	1	基			
ポンプ室 天井パネル取付	SUSアングル 70×100×3mm	1	式			
搬入費		1	式			
自動給水ポンプ	ステンレス製 交互並列運転 65A×3.7Kw×2 制御盤共	1	基			
水道用ポリエチレン管 改修	軟質管・金属製継手接合 地中配管 50A	7	m			
高密度ポリエチレン管 改修	電気融着 地中配管 65A	16	m			
給水・ポリ粉体 ライニング鋼管 (SGP-PB)改修	ねじ接合 機械室・便所 20A	2	m			
給水・ポリ粉体 ライニング鋼管 (SGP-PB)	ねじ接合 機械室・便所 50A	16	m			
給水・ポリ粉体 ライニング鋼管 (SGP-PD)改修	ねじ接合 地中配管 65A	4	m			
ホーム水栓	胴短 T200SUN 13A	2	組			
水抜栓	MT型-GT型 50A 1.0m	2	個			
定水位調整弁	ストレート型(副弁無し) 50A	2	個			
ボールタップ	50A	2	個			
吸気弁	吸気弁 20A	2	個			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 20A	2	個			
青銅玉形弁	10K(ねじ) 50A	2	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	5	個			
青銅 衝撃吸収式逆止弁	10K 65A	1	個			
コームシートハーフライ弁	10K(ウエハー・鑄鉄) 50A	1	個			
コームシートハーフライ弁	10K(ウエハー・鑄鉄) 65A	1	個			

受水槽等		給水設備			受水槽廻り・切り替え		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
防振継手	合成ゴム製 50A	2	個				
防振継手	合成ゴム製 65A	1	個				
フレキシブルジョイント	ハーフローズ形 50A	2	個				
配管用防虫網	80A	2	個				
間接排水口	80A	2	個				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	5	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 75A	2	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 75A	9	m				
自己温度制御型水道凍結防止ヒーター	リモスタット無し 1m	3	個				
自己温度制御型水道凍結防止ヒーター	リモスタット無し 2m	2	個				
自己温度制御型水道凍結防止ヒーター	リモスタット無し 4m	1	個				
自己温度制御型水道凍結防止ヒーター	リモスタット無し 5m	2	個				
水道凍結防止器節電スイッチ	AC100V 1口用	4	個				
水道凍結防止器節電スイッチ	AC100V 3口用	2	個				
保温	グラスウール ステンレス鋼板	1	式				
揚水管・給水管切り直し	校舎ピット内 既設管接続・切り離し 保温共	1	式				
水出し調整費	切替後全水栓 断水切替共	1	式				
土工事	撤去含む	1	式				
計							



