

課長	主幹	課長補佐	係	設計	積算	検算	着工 令和 年 月 日
							完成 令和 年 月 日

工 事 設 計 書

工事名 鈴子広場復旧整備（建築主体）工事

設計額（税抜き） 金 円也

設計額（税込み） 金 円也

うち消費税額
及び地方消費税額 金 円也

工事場所 釜石市鈴子町35番1号

工 事 の 大 要	構造・規模：RC造平屋建 延床面積 18.77㎡(トイレ)	起 工 の 理 由	東日本大震災後、仮設店舗用地となっていた鈴子広場
	鉄骨造平屋建 延床面積 27.00㎡(四阿)		を復旧整備し、街中における市民の憩いの場、及び、
	建築、機械設備の新築工事 一式		子ども達の遊び場を確保しようとするもの。

金 円也				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
I 直接工事費	1	式		
II 共通費	1	式		
計				

I 直接工事費 金 円也				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築工事	1	式		
機械設備工事	1	式		
計				

建築工事 種目別内訳

4

[illegible]

機械設備工事 種目別内訳

5

[illegible]

1. ユニットトイレ

1. 直接仮設

[illegible]

建築工事 細目別内訳

7

1.ユニットトイレ		2.土工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【 土 】						
根切り	小規模土工 -	57.9	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	19.5	m3			
敷きならし	締め固め共	38.4	m3			
小計						
【地業】						
砂利地業	切込碎石	3.3	m3			
小計						
【基礎】						
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D10	0.2	t			
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D13	0.2	t			
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D16	1.2	t			
鉄筋現場加工	一般 細物	1.6	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	1.6	t			
釜石管内 生ｺﾝｸﾘｰﾄ	釜石 JIS A5308 呼び強度 18 S15 粗骨材25 - -	1.5	m3			

[illegible]

[illegible]

2. 四阿

1. 直接仮設

[illegible]

2. 四阿 2. 土工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【 土 】						
根切り	小規模土工 -	8.2	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	3.4	m3			
敷きならし	締め固め共	4.8	m3			
小計						
【地業】						
砂利地業	切込碎石	0.4	m3			
小計						
【基礎】						
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D13	0.1	t			
鉄筋現場加工	一般 細物	0.1	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.1	t			
釜石管内 生ｺﾝｸﾘｰﾄ	釜石 JIS A5308 呼び強度 18 S15 粗骨材25 - -	0.2	m3			
釜石管内 生ｺﾝｸﾘｰﾄ	釜石 JIS A5308 呼び強度 21 S18 粗骨材25 - -	2.3	m3			
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設手間	捨てｺﾝｸﾘｰﾄ ポンプ打設 30m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	0.2	m3			

2. 四阿

2. 土工事

[illegible]

[illegible]

3.2連四阿

1. 直接仮設

[illegible]

3.2連四阿 2.土工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【 土 】						
根切り	小規模土工 -	25.2	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	18.9	m3			
敷きならし	締め固め共	6.3	m3			
小計						
【地業】						
砂利地業	切込碎石	0.7	m3			
小計						
【基礎】						
鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D13	0.2	t			
鉄筋現場加工	一般 細物	0.2	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.2	t			
釜石管内 生ｺﾝｸﾘｰﾄ	釜石 JIS A5308 呼び強度 18 S15 粗骨材25 - -	0.3	m3			
釜石管内 生ｺﾝｸﾘｰﾄ	釜石 JIS A5308 呼び強度 21 S18 粗骨材25 - -	4.2	m3			
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設手間	捨てｺﾝｸﾘｰﾄ ポンプ打設 30m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	0.3	m3			

3.2連四阿

2. 土工事

[illegible]

[illegible]

4. テーブルセット

1. 直接仮設

[illegible]

4. テーブルセット						
2. 土工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【 土 】						
根切り	小規模土工 -	3.1	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	2.9	m3			
敷きならし	締め固め共	0.2	m3			
小計						
【地業】						
砂利地業	切込碎石	0.1	m3			
小計						
【基礎】						
釜石管内 生コンクリート	釜石 JIS A5308 呼び強度 18 S15 粗骨材25 - -	0.1	m3			
釜石管内 生コンクリート	釜石 JIS A5308 呼び強度 21 S18 粗骨材25 - -	0.2	m3			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15～S18 -	0.1	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 -	0.2	m3			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	3.2	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	3.2	m ²			

4. テーブルセット

2. 土工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

機械設備工事 細目別内訳

23

機械設備工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋外給水設備						
水道用 ^レ リフレ管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 30A	90	m			
水道用 ^レ リフレ管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 25A	50	m			
水道用 ^レ リフレ管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 20A	10	m			
水抜栓	一般形 20A 0.6m	6	個			
仕切弁 (管端防食 ^コ ア)	5K(ねじ・給水用) 32A	1	個			
仕切弁 (管端防食 ^コ ア)	5K(ねじ・給水用) 25A	1	個			
仕切弁 (管端防食 ^コ ア)	5K(ねじ・給水用) 20A	3	個			
弁きょう	B1-150VP	11	個			
不凍給水栓	20A ホックス共	3	個			
埋設標識 ^テ ー ^ブ	150幅	150	m			
弁きょう	B5-2(屋外)	1	個			
量水器ボックス	30A 耐寒蓋	1	個			
量水器 取付	32A	1	個			
土工事		1	式			

機械設備工事 細目別内訳

25

機械設備工事 排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋外排水設備						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 200A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 150A	6	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 100A	48	m			
プラスチック桧	桧径200 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 ～ 500	1	組			
プラスチック桧	桧径150 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ～ 500	1	組			
プラスチック桧	桧径150 最大排水管径100 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～ 800	1	組			
プラスチック桧	桧径150 最大排水管径100 ST 塩ビふた付 501～ 800	1	組			
プラスチック桧	桧径150 最大排水管径100 ST 塩ビふた付 501～ 800	1	組			
プラスチック桧	桧径150 最大排水管径100 90L、45L 塩ビふた付 801～ 1200	1	組			
プラスチック桧	桧径150 最大排水管径100 DR 1201～ 1500 T- 8 蝶番ロク式	1	組			
プラスチック桧	桧径150 最大排水管径100 ST 1201～ 1500 T- 8 蝶番ロク式	1	組			
撤去費	塩ビ桧 ST 150-200	1	組			
土工事		1	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

26

[illegible]

機械設備工事 別紙明細

27

[illegible]

共通仮設費

[illegible]

現場管理費

[illegible]

一般管理費等

[illegible]

Ⅱ 共通費 金 円也				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
(工事内訳書)				
1 共通仮設費	1	式		
2 現場管理費	1	式		
3 一般管理費	1	式		
計				