

# 総括情報表

事務所 設計書名  変更回数 設計書管理名  適用単価 単価適用地区 単価適用年月日  諸経費体系 設計書ファイル名	富山県立大学グラウンド（サッカー場）改修工事費  0  1 実務単価 02：高岡 2018年10月29日  1 公共	前払い金支出割合 経費工種 施工地域・工事場所区分 冬期補正係数 契約保証補正值 イメージアップ	： 35%を超え40%以下 ： 公園工事 ： 補正なし ： 補正なし ： 補正なし ： 計上しない
工 事 区 分	金 額	摘 要	
直接工事費			
共通仮設費			
現場管理費			
工事原価			
一般管理費			
工事価格			
消費税相当額			
請負工事価格			

# 本工事費内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本工事費											
		1			式						
グラウンド整備工											
		1			式						
土工											
		1			式						
掘削工											
		1			式						
	掘削 21294m <sup>2</sup> ×2cm 土砂 オフソノカット 無し 無し 10,000m <sup>3</sup> 未満										
		425.9			m <sup>3</sup>					第1号 施工パッケージ代価表	
切土・盛土工											
		1			式						
	ブルドーザ掘削押土 粘性土・砂・砂質土・レキ質土 ルース 排出ガス対策型(第1次基準値)										
		869.6			m <sup>3</sup>					施工 第0-0001号表	
処分費											
		1			式						
	草付残土運搬・処分										
		425.9			m <sup>3</sup>						

# 本工事費内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
舗装工											
		1			式						
クレイ舗装工											
		1			式						
	表層 添加材20%混合 t=70										
		28,164			m2					施工	第0-0002号表
	表面処理 塩化カルシウム0.8kg/m2										
		28,164			m2					施工	第0-0006号表
競技施設工											
		1			式						
フィールドマーク工											
		1			式						
	フィールドマーク (T型) 設置										
		30			個					施工	第0-0007号表
	フィールドマーク (L型) 設置										
		16			個					施工	第0-0008号表
	フィールドマーク (丸型) 設置										
		3			個					施工	第0-0009号表

# 本工事費内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
ポイント杭設置工										
	1			式						
ポイント杭設置										
	52			箇所					施工	第0-0010号表
直接工事費計										
	1			式						
共通仮設費（率計上）										
	1			式						
共通仮設費計										
	1			式						
純工事費										
	1			式						
現場管理費										
	1			式						
工事原価										
	1			式						
一般管理費等										
	1			式						





# 施工内訳表

施工 第0-0002号表

#####

[名称] 表層 [規格1] 添加材20%混合 t=70 名称・規格など	数量	単位	[規格2] 単価	金額	備考
添加材 20% 3mmアングラー	1.4	m3			
機械土工(トラクター運転費) [植栽割増(数量補正)] 耕起 砂・砂質土 無	100	m2			施工 第0-0003号表
ブルドーザ運転費 6t	0.19	h			V0005 施工 第0-0004号表 施工 第0-0009号表 体育施設協会歩掛 P69
普通作業員		人			
振動ローラ運転費 コンパインド型 3~4t	1.93	h			V0007 施工 第0-0005号表 施工 第0-0010号表 体育施設協会歩掛 P69
合計					
1m2当り					









# 施工内訳表

施工 第0-0006号表

#####

[名称] 表面処理 [規格1] 塩化カルシウム0.8kg/m2 名称・規格など	数量	単位	[規格2] 単価	金額	備考
表層安定剤 塩化カルシウム	80	kg			T9080
普通作業員		人			
合計					
1m2当り					

100

m2

当り















第1号 施工パッケージ代価表

掘削 21294m <sup>2</sup> × 2cm 土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m <sup>3</sup> 未満						積算単価	m3
						標準単価	m3
名称	規格	構成比	換算数量	単位	高岡地区 平成30年09月15日 代表機労材単価(東京H29.4)	補正情報	出典等
K		50.04%					
K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・超低騒音型・排対型(3次)] 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m <sup>3</sup> ) バックホウ(クローラ型)[標準型・超低騒音型・排ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	50.04%	0.006	供用日 日			建設機械等換料表 H30 P02-13 建設機械等換料表 H29 P02-11
R		32.9 %					
R1	特殊運転手 運転手(特殊)	32.9 %	0.0037	人 人			
Z		17.06%					
Z1	軽油 (パトロール) 軽油 1.2号 パトロール給油	17.06%	0.4217	L L			2018年07月号 赤770 黒259 2017年04月号 建設物価P70 積算資料P255

P積算地区補正単価 = 249.65

$$\begin{aligned}
 & \times \left\{ \left( \frac{50.04}{100} \times \frac{22,700}{21,100} \right) \times \frac{50.04}{50.04} \right. \\
 & + \left( \frac{32.9}{100} \times \frac{22,100}{22,200} \right) \times \frac{32.9}{32.9} \\
 & + \left( \frac{17.06}{100} \times \frac{120}{101} \right) \times \frac{17.06}{17.06} \\
 & \left. + \frac{100 - 50.04 - 32.9 - 17.06}{100} \right\} \approx 266.8 \text{ (有効5桁 切り上げ 有効4桁止 [ただし小数第2位まで])}
 \end{aligned}$$

K1換算数量 0.006 = 249.65 × (50.04 ÷ 100) × (50.04 ÷ 50.04) ÷ 21,100

R1換算数量 0.0037 = 249.65 × (32.9 ÷ 100) × (32.9 ÷ 32.9) ÷ 22,200

Z1換算数量 0.4217 = 249.65 × (17.06 ÷ 100) × (17.06 ÷ 17.06) ÷ 101