

步掛表-3	鉄筋金網設置
-------	--------

SD295 D6×150×150

100m²当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
普通作業員		人	2.000				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		m2	50.000				

[条件]

步掛表-4	不陸整正
-------	------

補足材有り RC-40 平均厚7cm

100m²当り

名称	規格	単位	数量	摘要	費用		
					諸 1	雑 2	費 3
普通作業員		人	0.500				
超小旋回バックホウ（クローラ型）運転	山積0.22m3（〃排2014・超低含）	日	0.500	単価表-1			
振動ローラ（搭乗・コンバインド式）運転	質量3〜4t（〃排3次・超低含）	日	0.500	単価表-2			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		m2	200.000				

[条件]

単価表-1 超小旋回バックホウ（クローラ型）運転(機-28)					
山積0. 2 2 m 3 （～排2 0 1 4・超低含）					
名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り
					諸雑費
					1 2 3
運転手（特殊）		人	1.000		
軽油		L	30.000		
超小旋回バックホウ（クローラ型）賃料	山積0. 2 2 m 3 （～排2 0 1 4・超低含）	供用日	1.780		
諸雑費		式	1.000	端数処理	
[条件]					

単価表-2 振動ローラ（搭乗・コンバインド式）運転(機-28)					
質量3～4 t （～排3次・超低含）					
名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り
					諸雑費
					1 2 3
運転手（特殊）		人	1.000		
軽油		L	15.000		
振動ローラ（搭乗・コンバインド式）賃料	質量3～4 t （～排3次・超低含）	供用日	1.400		
諸雑費		式	1.000	端数処理	
[条件]					