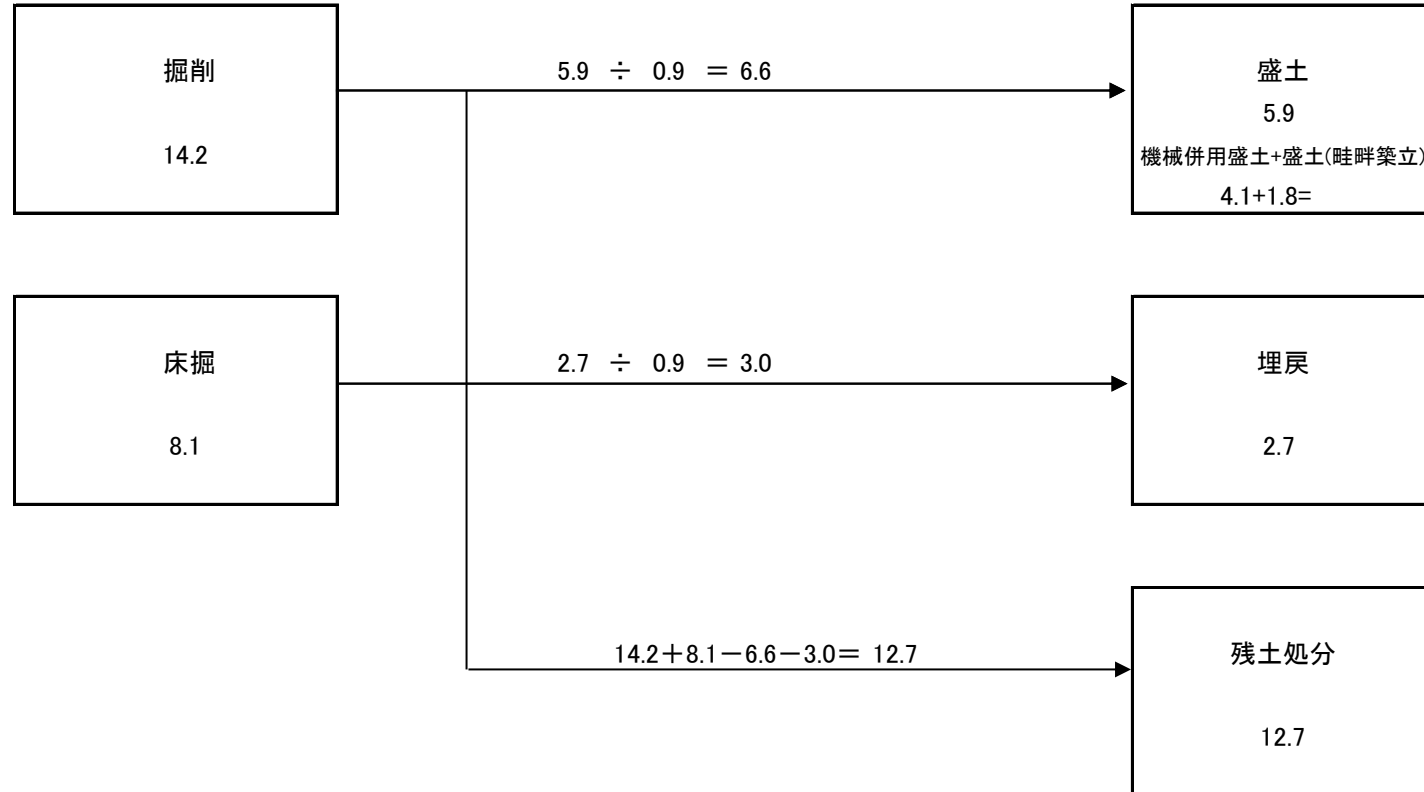


土 量 配 分 表

(A箇所)



数 量 計 算 書														21/545
種 別 番 号 A箇所	距 離	機 械 掘 削			機 械 床 掘			機 械 併 用 埋 戻			機 械 併 用 盛 土			
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
SECT 0.0	0.0	2.0	-	-	0.9	-	-	0.3	-	-	0.1	-	-	
SECT 4.0	4.0	1.1	1.55	6.2	0.9	0.90	3.6	0.3	0.30	1.2	0.8	0.45	1.8	
SECT 9.0	5.0	2.1	1.60	8.0	0.9	0.90	4.5	0.3	0.30	1.5	0.1	0.45	2.3	
合 計	9.0			14.2			8.1			2.7			4.1	

数 量 計 算 書														21/545
種 別 番 号 A箇所	距 離	畦 畔 築 立									盛 土 (畦 畔 築 立)			
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
SECT 0.0	0.0										0.2	-	-	
SECT 4.0	4.0			4.0							0.2	0.20	0.8	
SECT 9.0	5.0			5.0							0.2	0.20	1.0	
合 計	9.0			9.0							※土量配分表のみ使用			1.8

数 量 計 算 書														21/545
種 別 番 号 A箇所	距 離	ブ ロ ッ ク 練 積 (t=0cm)			裏 込 砕 石			ブ ロ ッ ク 基 礎 工			取 り 付 け 工			
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
	0.0										0.0	-	-	
	1.4										3.0	1.50	2.1	
SECT 0.0	0.5	2.7	-	-	0.95	-	-				3.0	3.00	1.5	
SECT 4.0	4.0	2.7	2.70	10.8	0.95	0.95	3.8			4.0				
SECT 9.0	5.0	2.7	2.70	13.5	0.95	0.95	4.8			5.0	3.0	-	-	
	0.5										3.0	3.00	1.5	
	1.4										0.0	1.50	2.1	
合 計	12.8			24.3			8.6			9.0			7.2	

数 量 計 算 書														21/545
種 別 番 号 A箇所	距 離	仮 設 道 路 (敷 鉄 板)												
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
SECT 0.0	0.0													
SECT 4.0	4.0			4.0										
SECT 9.0	5.0			5.0										
合 計	9.0			9.0										

工事日数算定表(敷鉄板) A箇所

令和7年10月以降

1. 日当り作業量算定表

名称		規格	単位掛	日当作業量	対象作業量	掛人員台数	日数	名称	規格	単位掛	日当作業量	対象作業量	掛人員台数	日数					
人	掘削	土砂		4 ㎡/日				遠心力鉄筋 コンクリート管据付	φ200～350		31 m/日								
		岩塊・玉石		3 "					φ400～600		29 "								
		土砂		2.4 "					φ700～1,000		24 "								
力	床掘	岩塊・玉石		1.7 "				コンクリート分水槽	400kgを超え600kg以下		33 基/日								
		土砂		7.1 "					600kgを超え800kg以下		25 "								
									800kgを超え1,200kg以下		20 "								
								ウイープホール	I 側壁 φ75以下	0.018 人/箇所	55.6 箇所/日								
									II 側壁 φ75以下	0.068 人/箇所	14.7 "								
								サイドブリーチン		0.044 人/m	22.7 m/日								
岩	掘害無	軟岩		59 ㎡/日				練積ゾロツク	練積 φ20cm・裏込工		58.8 "								
		硬岩		45 "					I=0～20cm										
		軟岩		32 "					玉石・雜割石										
掘削	大型ブーカ(Ⅱ)	硬岩		21 "				石張工(練石)	玉石・雜割石		31 "								
		硬岩		15 "					玉石張工(空石)										
		1箇所50m3以下		22 "					石積取壊し										
機	小規模(標準以外)	積込(ルーズ)		23 ㎡/日				石積取壊し (機械)	練積	0.034 人/㎡	29.4 "								
		鋪装版破砕積込		23 ㎡/日					空積	0.021 "	47.6 "								
		1箇所100m3以下		37 ㎡/日	14.20	1	0.4			練積	0.060 人/㎡	1.7 "							
械	小規模(標準)	積込(ルーズ)		42 "				石積取壊し (人カ)	空積 控45cm未満	0.20 "	5.0 "								
		床掘		32 "	8.10	1	0.3			空積 控45cm以上の60cm未満	0.23 "	4.3 "							
										空積 控60cm以上の90cm未満	0.30 "	3.3 "							
掘	後方起小旋回型0.20m³	砂・砂質土・粘性土・堆質土		230 "				安定処理工(BH混合) 構造物基礎	1m以下		121 "								
		岩塊玉石		180 "					1mを超え2m以下		74 "								
		砂・砂質土・堆質土		270 "					高さ50×幅120		21 m/日								
削	0.60m³ 5,000m³以上 10,000m³未満	岩塊玉石		210 "				フトン 簞	高さ80×幅120		18 "								
		砂・砂質土・粘性土・堆質土		330 "															
		0.60m³ 10,000m³以上 50,000m³未満		250 "															
機械	0.35m³	土砂・障害無		150 "				止杭	鉄筋組立 (一般作業)		3.5 t/日								
		岩塊玉石・障害無		110 "					差筋及び杭頭処理		3.5 "								
		ルーズの積込		160 "					t≤3cm		20.4 ㎡/日								
床掘	0.60m³	土砂・障害無		220 "				コンクリート はつり壁・床	3cm×t≤6cm		9.2 "								
		岩塊玉石・障害無		160 "					人力敷均し	0.010 人/㎡	100.0 "								
		無筋構造物		5.5 "					不陸整正・人力敷均し	0.018 "	55.6 "								
構造物	人力施工	鉄筋構造物		4 "				利幅2.0m以上 舗幅2.5m未満	敷均し	0.007 "	142.9 "								
		鉄筋構造物		19 "					敷均し・不陸整正	0.010 "	100.0 "								
		鉄筋構造物		11 "					敷均し	0.006 "	166.7 "								
壊取	機械施工	鉄筋構造物						装幅2.5m以上	敷均し・不陸整正	0.010 "	100.0 "								
人	力埋戻盛土 (コンパクタⅠ)	砂・砂質土	0.068 人/㎡³	14.7 "	6.80	1	0.5	基礎砕石	RC-40		155 "								
		粘・礫質土	0.085 "	11.8 "					2.5t以下		44 個/日								
基面	整正	砂・砂質土・粘性土・堆質土	0.012 人/㎡²	83.3 "				護床ブロック据付 (層積)	2.5tを超え5.5t以下		36 "								
		0.6m³積置10,000m³未満		430					5.5tを超え11.0t以下		32 "								
								吸出し防止材											
									機械併用埋戻	I	0.034 人/㎡³	29.4 ㎡³/日							
										II	0.056 人/㎡³	17.9 "							
管水路	基礎岩盤整形 切法面整形(制約有)	硬盤Ⅰ・中硬盤・軟盤Ⅱ・Ⅰ	0.061 人/㎡²	16.4 ㎡²/日				路床(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	積置ローラ 3.0～4.0t	86.0 "							
		砂・砂質土・粘性土・堆質土		61 "					4.0m以上20,000m³>V	積置ローラ 11～12t	350.0 "								
		土法面整形(制約無)		140 "					10cm未満・土カ・ベリヤグ形式	0.08～1.1t	50.0 "								
盛土	法面整形(鋪面有/制約有)	砂・砂質土・粘性土		120 "				振動ローラ締固め	2.5cm未満・土カ・コンパクタ型	3.0～4.0t	86.0 "								
		砂・砂質土・堆質土		220 "					仕掛え・設置～撤去										
		全面整・人工芝・幅100cm	0.017 人/㎡²	58.8 "															
畦畔	築立	砂・砂質土・粘性土・堆質土		144.7 "				大型土嚢工 (BH設置)	撤去		115 "								
植生	土のう		0.34 人/㎡²	2.9 ㎡²/日	7.20	1	2.5	仮設パイプ撤去(塩ビ管)	φ250～300	0.016 人/m	62.5 m/日								
型枠	枠	鉄筋・無筋構造物		38 "				暗渠排水工	改良深度0.5～1.5m		90 ㎡²/日								
		小型構造物		15 "	4.05	1	0.3		畦畔復旧工	φ50mm～75mm		159.0 m/日							
コンクリート (人力打設)	無筋・鉄筋構造物	小型構造物		4 ㎡³/日				購入土運搬				80.0 m/日							
				5 "	0.98	1	0.2		敷鉄板			11.50 ㎡³/日							
				1 日								769.0 ㎡²/日							
(一般養生)	小型構造物			1 "	5.00	1	5.0	敷鉄板				27.00	1	0.1					
角フリューム	KF150～500			43 m/日				敷鉄板			850.0 "								
				43 "															
				29 "															
DF水路布設 (L=2,000mm)	2,000kgを超え3,500kg/個以下			23 "				合計											
														合計					

※数量については、数量総括表、各種数量計算書参照

敷鉄板運搬距離算定図

A箇所

敷鉄板施工延長	9.0m	敷鉄板規格	22×1,524×3,048mm	敷鉄板1枚当たり面積	4.6m2/枚	敷鉄板1枚当たり重量	802kg/枚
運搬距離							
敷鉄板設置面積	9.0(m)×3(m)=	27.0m2					
敷鉄板使用枚数	27.0(m2)/4.6(m2/枚)=	6枚					
敷鉄板総重量	6(枚)×(802/1000)=	4.81t					

