

令和7年7月基準から
端数処理等が変更となった施工単価コード

1 D40JI031100 注入材料費

種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
セメント	t				
ペントナイト	kg				
水	m ³				
諸雑費(まるめ)	式	1			
計					1m ³ 当り
1m ³ 当り					計/1m ³



種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
セメント	t				
ペントナイト	kg				
水	m ³				
計					1m ³ 当り
1m ³ 当り					計/1m ³

2 D40AA02201 人力投入埋戻工

種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
埋戻土	m ³				改良土埋戻用: 1.31×100 改良土(購入): 1.31×100 上記以外: L/C×100*
人力投入埋戻工	m ³	100			
諸雑費(まるめ)	式	1			
計					100m ³ 当り
1m ³ 当り					計/100m ³

※ L/C×100 (L及びCは土量変化率): 小数第2位四捨五入1位止め



種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
埋戻土	m ³				改良土埋戻用: 1.31×100 改良土(購入): 1.31×100 上記以外: (L/C) *×100
人力投入埋戻工	m ³	100			
諸雑費(まるめ)	式	1			
計					100m ³ 当り
1m ³ 当り					計/100m ³

※ L/C (L及びCは土量変化率): 小数第3位四捨五入2位止め

3 D40DGD10120 機械投入埋戻工（小型バックホウ）

種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
土木一般世話役	人	2.5			
普通作業員	人	3.8			
埋戻土	m3				改良土埋戻用：1.31×100 改良土（購入）：1.31×100 上記以外：L/C×100*
バックホウ運転	日				
タンバ締固め	m3	100			
諸雑費（まるめ）	式	1			
計					100m3 当り
1m3 当り					計/100m3

※ L/C×100（L及びCは土量変化率）：小数第2位四捨五入1位止め



種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
土木一般世話役	人	2.5			
普通作業員	人	3.8			
埋戻土	m3				改良土埋戻用：1.31×100 改良土（購入）：1.31×100 上記以外：(L/C) *×100
バックホウ運転	日				
タンバ締固め	m3	100			
諸雑費（まるめ）	式	1			
計					100m3 当り
1m3 当り					計/100m3

※ L/C（L及びCは土量変化率）：小数第3位四捨五入2位止め

4 D40DGD10130 機械投入埋戻工（バックホウ）

種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
土木一般世話役	人	2.5			
普通作業員	人	3.8			
埋戻土	m3				改良土埋戻用：1.31×100 改良土（購入）：1.31×100 上記以外：L/C×100*
バックホウ運転	日				
タンバ締固め	m3	100			
諸雑費（まるめ）	式	1			
計					100m3 当り
1m3 当り					計/100m3

※ L/C×100（L及びCは土量変化率）：小数第2位四捨五入1位止め



種目	単位	数量	単価(円)	金額(円)	摘要
土木一般世話役	人	2.5			
普通作業員	人	3.8			
埋戻土	m ³				改良土埋戻用：1.31×100 改良土（購入）：1.31×100 上記以外：(L/C) *×100
バックホウ運転	日				
タンバ締固め	m ³	100			
諸雑費（まるめ）	式	1			
計					100m ³ 当り
1m ³ 当り					計/100m ³

※ L/C (L及びCは土量変化率)：小数第3位四捨五入2位止め