

■ 線形関連

Q17: 現況・法面の設定画面での「全マスタ割当」「一括計算」の計算内容が分からない。

A17: 「全マスタ割当」は、区間別マスタ設定の登録内容で全測点の法面を再計算します。「一括計算」は、全測点の法面最終段を延長して計算します。

■ 全マスタ割当

横断現況・法面の設定

表示測点を線形の作図範囲に限定する
0+00.000000~ 4+34.236195

方向
左側 切土マスタ 切土1[1:1.2] 区間別マスタ設定...
右側 盛土マスタ 盛土1[1:1.8]

測点生成(C)...
一括計算 全マスタ割当

任意測点追加(A)...
測点削除(D) 切盛境を境とする

法面
切土
盛土 盛土1[1:1.8]

標準パターン
切土 盛土 なし

主線: 0+00.000000
切: 0+20.000000
切: 0+40.000000
切: 0+60.000000
切: 0+80.000000
切: 1+00.000000
切: 1+00.000001
切: 1+20.000000
切: 1+40.000000
切: 1+54.000001
切: 1+60.000000
切: 1+80.000000
切: 1+88.841892
切: 2+00.000000
切: 2+20.000000
切: 2+40.000000

法面

区間	勾配(1:n)	高さ(m)	①幅(m)	①高さ(m)	②幅(m)	②高さ(m)	③幅(m)	③高さ(m)	④高さ(m)
1	1.20000	5.00000	0.00000	0.00000					

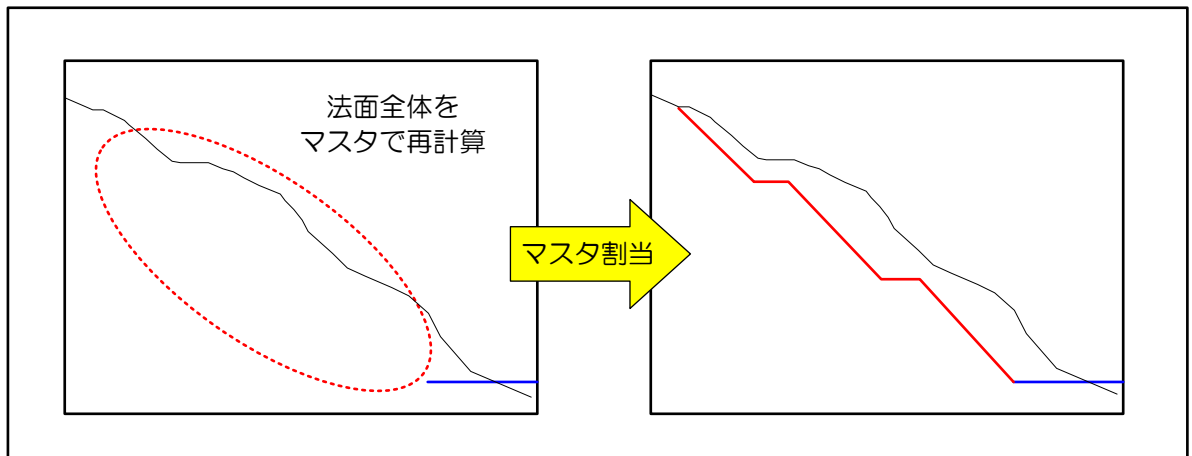
区間別マスタ設定

左側 右側

区間数 2

	開始測点	終了測点	切土マスタ	盛土マスタ
1	0+00.000000	2+40.000000	1: 切土1[1:1.2]	1: 盛土1[1:1.8]
2	2+42.841892	4+34.236195	2: 切土2[1:1.0]	2: 盛土2[1:1.5]

OK キャンセル



■ 一括計算

