

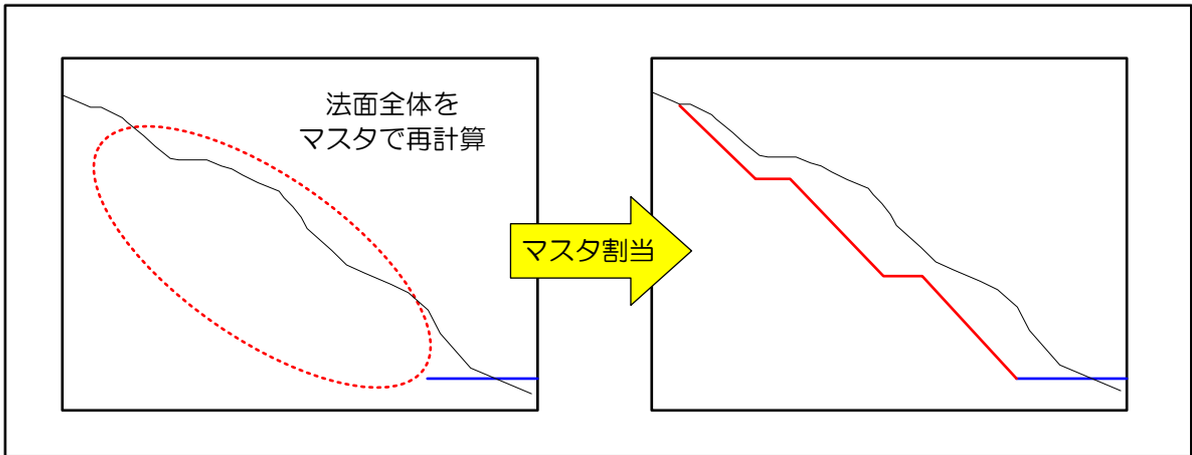
■ 線形関連

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

区間数	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]



■ 一括計算

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

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)
法面なし区間の登録...

法面マスタ初期値
切土 切土 1[1:1.2]
盛土 盛土 1[1:1.8]
標準パターン
切土 盛土 なし

土層名 | 現況 | 法面 | 土量計算 |

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]

パターン
 切土 盛土 なし 段数 2 道路端からの余裕量 0.00000

段	法面		小段形状							
	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幅(m)	④高さ
1	1.20000	5.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.50000	0.00000	0.00000	0.00
2	1.20000	0.56408	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00

全測点の法面最終段を延長して計算します。

計画高=7.00000

市杭出力 OK キャンセル

