

大型ブロック積擁壁 専用裏型枠付

標準施工断面図

(単位: mm)

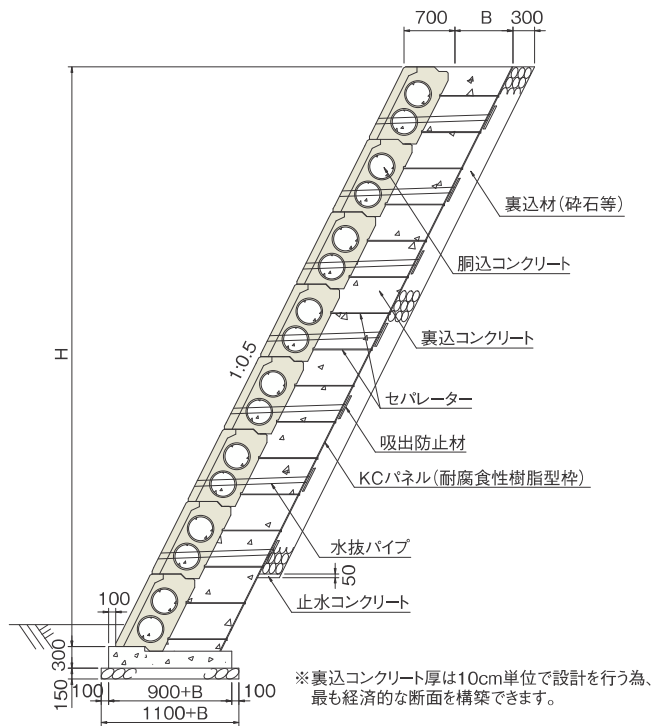


春日和田山道路



五條道路

施工断面は背面の地山または盛土の土質・地形条件から安定計算により下図のように決定します。尚、基礎形状は支持地盤の条件によっては安定計算を行い、変更することもあります。



参考歩掛

断面厚=1.5m、高さ=8m(8段積)、延長=100m当り

工種	名称	規格	単位	数量	摘要
うらかたくん A型	本体	L=2.00m H=1.00m B=0.70m	個	400	専用裏型枠付き
	付属品※注(1)	セパレーター、固定ナット	セット	400	専用部品
据付工	重機※注(2)	ラフテレーンクレーン(16t吊)	日	17.39	23個/日据付
	世話役		人	8.70	0.5人/日
	特殊作業員		人	26.09	1.5人/日
	普通作業員		人	43.48	2.5人/日
	諸雑費		式	1.0	労務・クレーン賃料合計2%
胴込工	コンクリート	胴込量はP135参照	m ³	1091.60	裏込コンクリート含む
	水抜パイプ	VP75	m	1050.00	
	吸出防止材	300×300×10mm	m ²	63.00	不織布(2枚/個)
裏込工	砕石	C-25~40	m ³	—	

掘削、埋め戻し、諸経費は除きます。

基礎工、天端工は別途計上してください。 ※注(3)

※注(1)セパレーターの長さは断面厚によって異なります。

※注(2)使用重機は現場条件に合わせて下さい。

※注(3)裏込材、止水コンクリートを計上して下さい。

側溝・水路類

擁壁類

カルバート類

ヒューム管・推進管

マンホール類

道路製品

集水枡類

その他の製品

NEP工業会製品