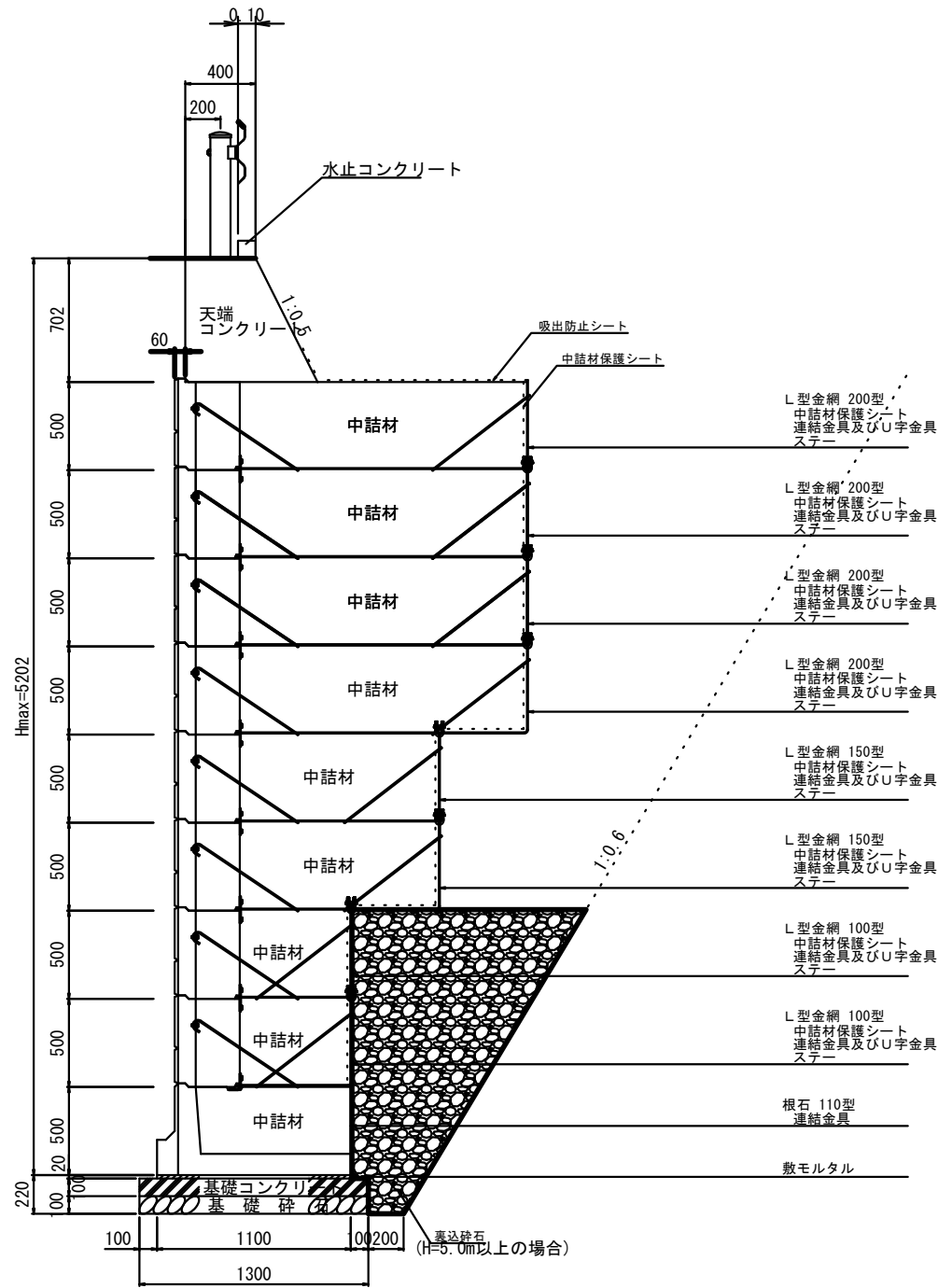


プレキャスト垂直擁壁

標準断面図 (Hmax=5.202m)

S=1:20



中詰材数量

クラッシャーラン	m2 当中詰量 (m3/m2)
ボラメッシュ 100型	0.82
ボラメッシュ 150型	1.32
ボラメッシュ 200型	1.82
根石ブロック 110型	0.53

基礎コンクリート(厚さ10cm)

基礎コンクリート	幅 (m)
根石ブロック 110型	1.30

基礎砕石量(厚さ10cm)

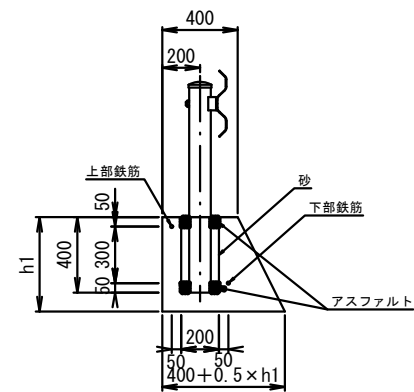
基礎砕石	幅 (m)
根石ブロック 110型	1.30

裏込砕石量(H=5.0m以上の場合)

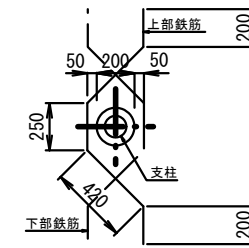
裏込砕石	m 当中詰量 (m3/m)	
	n	m
n=1段	m=0.3勾配	0.57
	m=0.5勾配	0.72
	m=0.6勾配	0.79
n=2段	m=0.3勾配	0.94
	m=0.5勾配	1.23
	m=0.6勾配	1.38
n=3段	m=0.3勾配	1.38
	m=0.5勾配	1.88
	m=0.6勾配	2.12

n: 最下段 L型金網形式
m: 背面切り土勾配

天端コンクリート

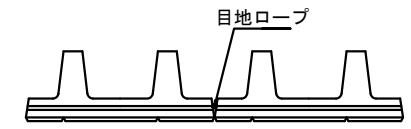


補強鉄筋形状



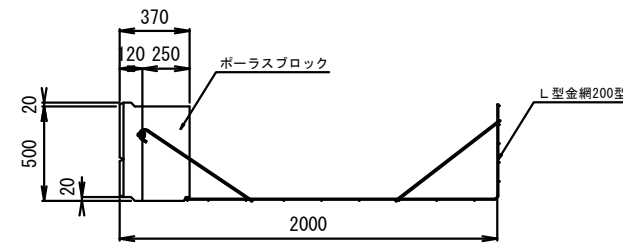
(1ヶ所当り)
上部鉄筋 D13×1490mm-1本
下部鉄筋 D13×1490mm-1本

目地ローブ・詳細図

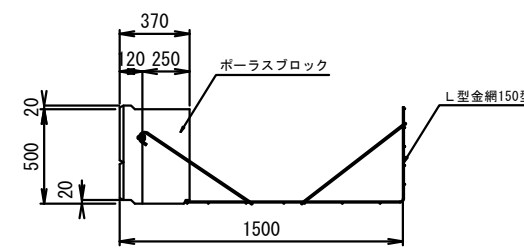


注: 根石と根石・ブロックとブロックの接続部の縦目地部分には、必ず目地ローブを入れて下さい。

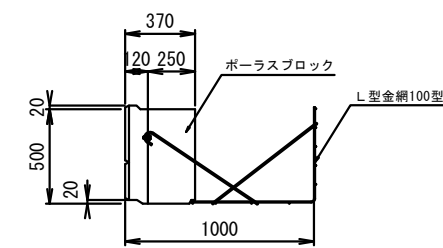
標準200型



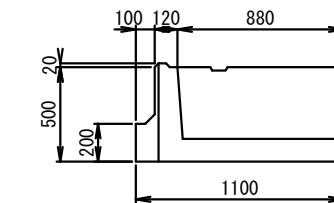
標準150型



標準100型



根石110型



1号その2 実施

路線名	峯山線	事業名	10月11日から13日にかけての台風19号豪雨災害 林道施設災害復旧事業		
区分	その他	級別区分	2級	設計速度	20km/h
年度	令和2年度	施行主体	箕輪町		
名称	標準断面図	3	葉中	3	番
施行地	長野県 上伊那郡 箕輪町 大字 福与 字 峯山				
縮尺	1:20	審査者		設計者	