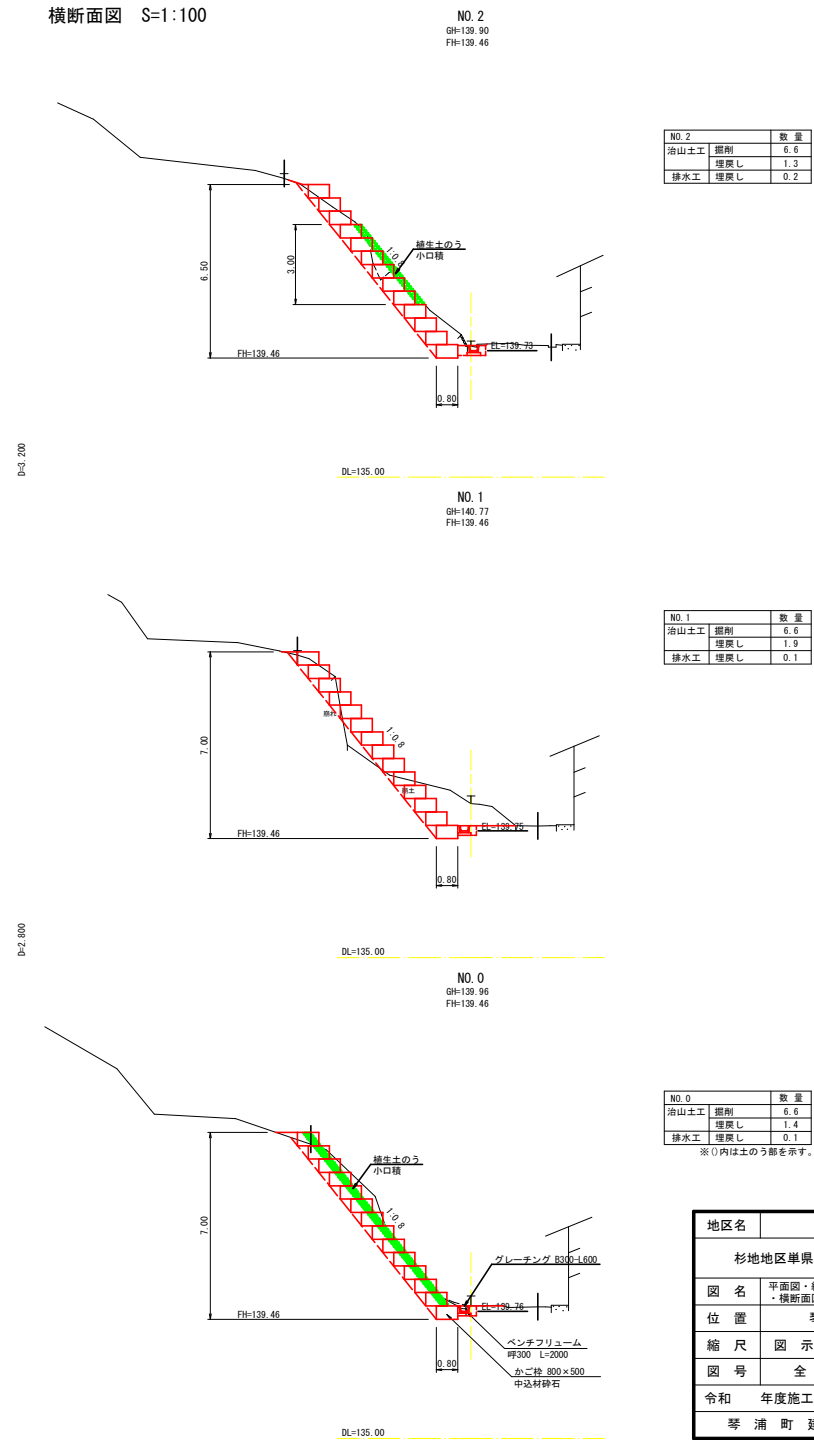


勾配	LEVEL	NO. 0	NO. 1	NO. 2
盛土				
切土		0.50	1.31	0.44
計画高		139.46	139.46	139.46
地盤高		139.96	140.77	139.96
追加距離		0.000	2.800	6.000
単距離		0.000	2.800	3.200
測点		NO. 0	NO. 1	NO. 2

横断面図 S=1:100



NO. 2	数量
治山土工	掘削 6.6
	埋戻し 1.3
排水工	埋戻し 0.2

NO. 1	数量
治山土工	掘削 6.6
	埋戻し 1.9
排水工	埋戻し 0.1

NO. 0	数量
治山土工	掘削 6.6 (6.6)
	埋戻し 1.4 (4.4)
排水工	埋戻し 0.1

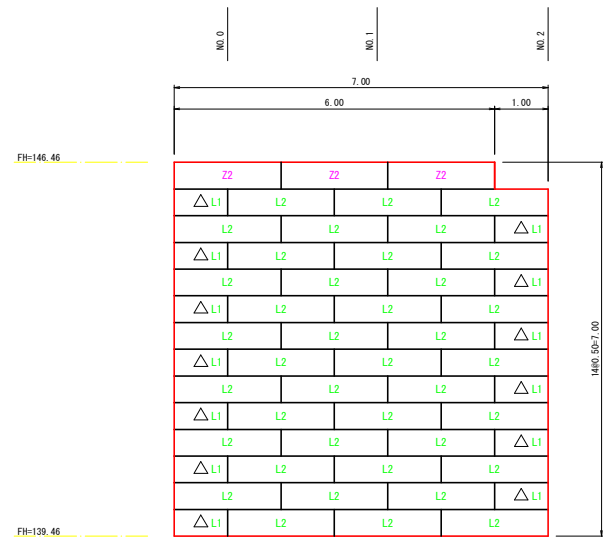
※()内は土のう断を示す。

地区名	杉地区
図名	杉地区単県斜面崩壊復旧工事
位置	琴浦町 大字杉地
縮尺	図示 単位 M
図号	全 4 葉中の内 1
令和	年度施工
琴浦町建設住宅課	

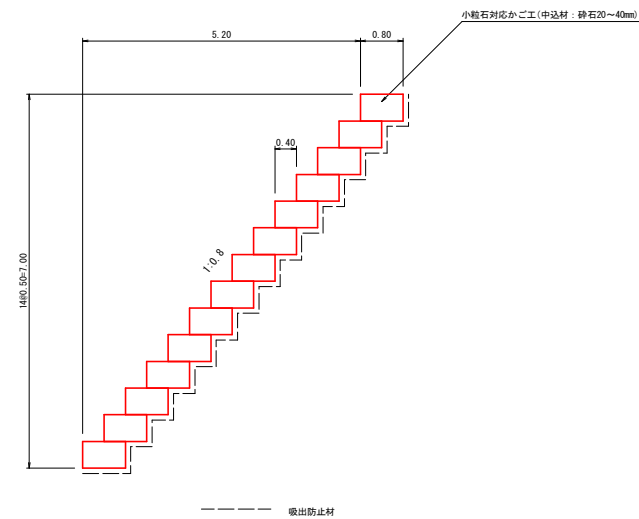
小粒石対応かご工

正面図 S=1:50

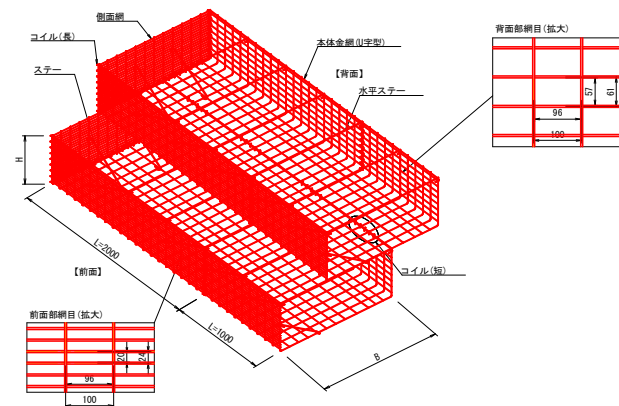
△ はL=1.0m部材を使用。



標準断面図 S=1:50



砕石かご20
小粒石対応かご工 姿図



砕石かご20
小粒石対応かご工 特記仕様表

名 称	線 径 (mm)	材 質・表面処理
本体金網	φ4・φ6	亜鉛アルミ合金先めつき溶接金網 めつき付重量300g/m ² 以上 アルミ含有量10%以上 線材引張強度540N/7以上
側面網	φ4	
コイル(長)	φ5	亜鉛アルミ合金めつき鉄線 付重量300g/m ² 以上 アルミ含有量10%以上
ステー	φ6	
水平ステー	φ6	
コイル(短)	φ5	

本製品は、国土交通省新技術情報提供システム【NETIS】登録製品です。
(登録番号CG-100010-VR)

砕石かご20
小粒石対応かご工 数量表

部 材 名 称			記 号	数 量	延 長
80型	最上段部	0.50×0.80×3.00	Z2	3	最上段部 5.00m
		—	Z1	—	
	中下段部	0.50×0.80×2.00	L2	39	中下段部 91.00m
		0.50×0.80×1.00	L1	13	
	側面網	0.50×0.80	—	28	—

吸出防止材 (補正×1.07)

(0.8×7.0+0.4×97.0+0.5×96.0)×1.07=98.9m²

下面 下面 背面

地区名	杉地地区
杉地地区単県斜面崩壊復旧工事	
図 名	かご工詳細図 (其の)
位 置	琴浦町 大字杉地
縮 尺	図 示 単 位 M・MM
図 号	全 4 葉中の内 2
令和	年度施工
琴 浦 町 建 設 住 宅 課	

