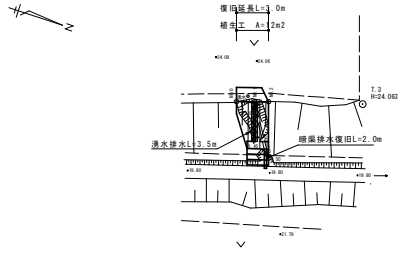


平面図

S=1 : 250

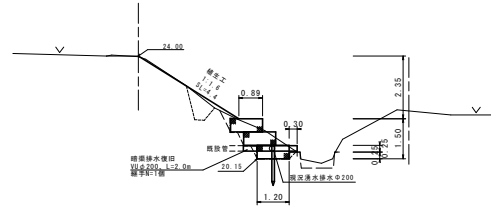


横断面図

S=1 : 100

NO. 2

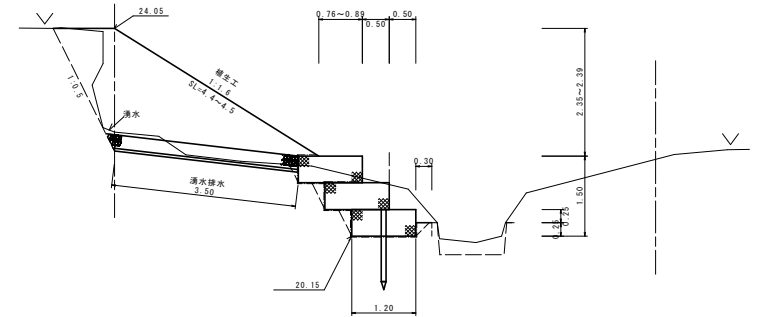
GN-22.97
PH-24.00



断面	1.6
盛土	0.8
排水	0.3
埋設	0.2
法面	4.4
吸出防止マット	4.3
底	1.2

標準断面図

S=1 : 50

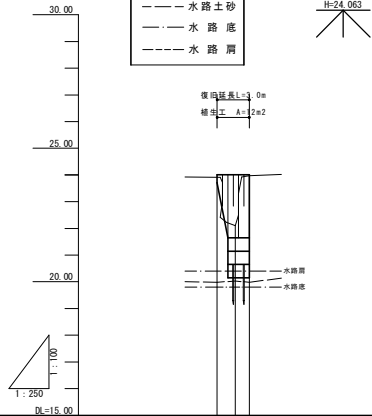


縦断面図

H=1 : 250
V=1 : 100

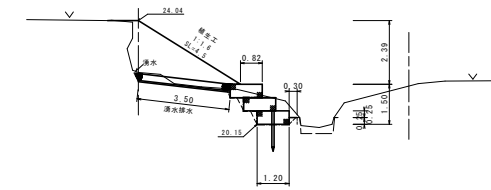
凡例
地盤高
水路土砂
水路底
水路肩

和断(T.3)
H=24.063



NO. 1

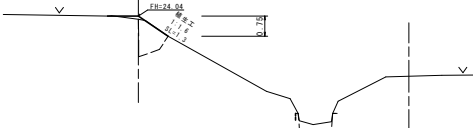
GN-22.10
PH-24.04



断面	1.6
盛土	4.9
排水	0.3
埋設	0.2
法面	4.5
吸出防止マット	4.3
底	1.2

NO. 0

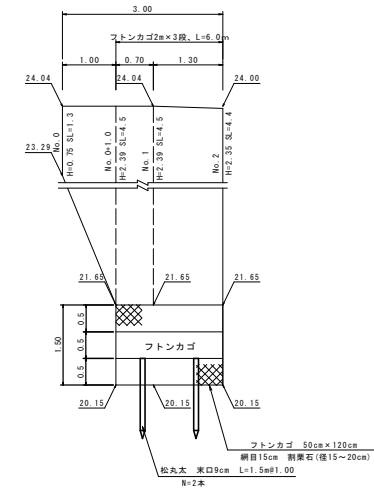
GN-22.82
PH-24.04



断面	-
盛土	1.0
排水	-
埋設	-
法面	1.3
吸出防止マット	-
底	-

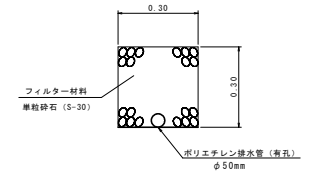
フトンカゴ法面展開図

S=1 : 50



湧水排水

S=1:10

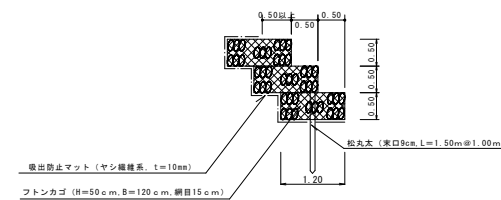


名称	規格	数量	単位
排水管	ポリエチレン排水管 (管径φ50)	10.0	m
単粒砕石	S-30	0.9	m ³

名称	規格	数量	単位
塩化ビニル管	VUφ200	2.0	m
継手	φ200用	1	個

構造図

S=1.50



実施設計書

事業名	災害復旧事業
地区名	横下
工区名	施工年度 令和5年度
図面の名称	施工位置 東伯部 琴浦町横下
図面番号	三面図
図面番号	1/2
災害番号	33-204