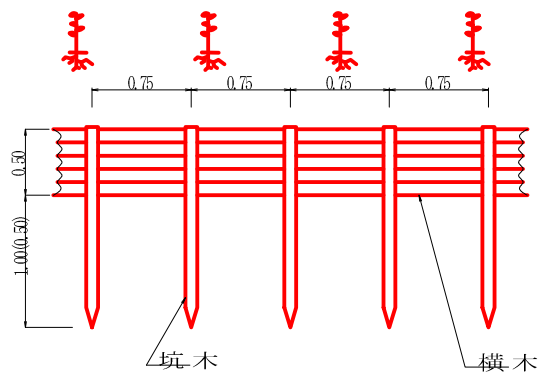


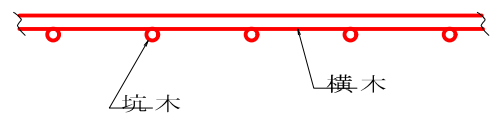
柵工 (丸太)

$S = 1 / 30$

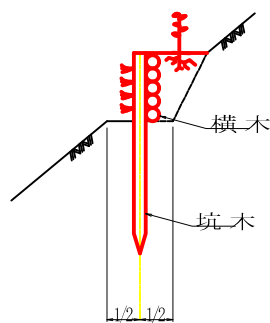
正面図



平面図



断面図



階段巾 0.30~0.80mで
杭は階段巾の二等分の位置とする。

材料表

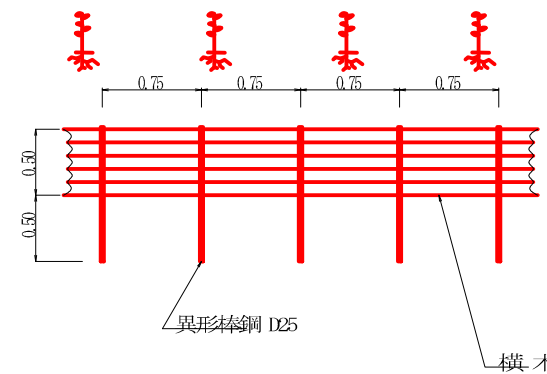
10m当たり

名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
杭木	末口径 9cm 以上 長さ 1.5m (1.0)	本	13.0	
横木	末口径 6cm 以上	〃	25.0	標準積算 末口10cm L=2.0m
萱株	1.0m 縄	束	1.5	

丸太柵工 (支柱杭: 鉄筋)

$S = 1 / 30$

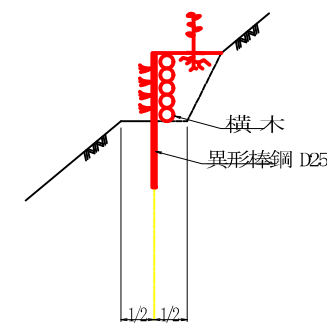
正面図



平面図



断面図



階段巾 0.30~0.80mで
杭は階段巾の二等分の位置とする。

材料表

10m当たり

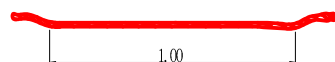
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
杭木	異形棒鋼 D25 長さ 1.0m	本	13.0	
横木	末口径 6cm 以上	〃	25.0	標準積算 末口10cm L=2.0m
萱株	1.0m 縄	束	1.5	

S=1/20

1mの縄で結束できるものとする。



カヤ束は左の図のように先を切る。



1束



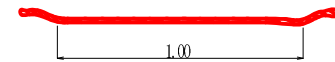
カヤ束をくくるときは、打ち違いにして結束する。

S=1/20

1mの縄で結束できるものとする。



カヤ束は左の図のように先を切る。



1束



カヤ束をくくるときは、打ち違いにして結束する。

④ 杭木及びカヤ束はポール・リボンテープなどをあてて、寸法がわかるように、ひとまとめにして写真をとる。

工事名	令和2年度 山地災 第1号		
施工地	高知県 宿毛市 萩原		
事業名	萩原地区山地災害防止工事		
図面名	柵工 (丸太柵) 定規図		
図面番号	7-7	縮尺	図示
事務所名	高知県宿毛市土木課		
会社名			