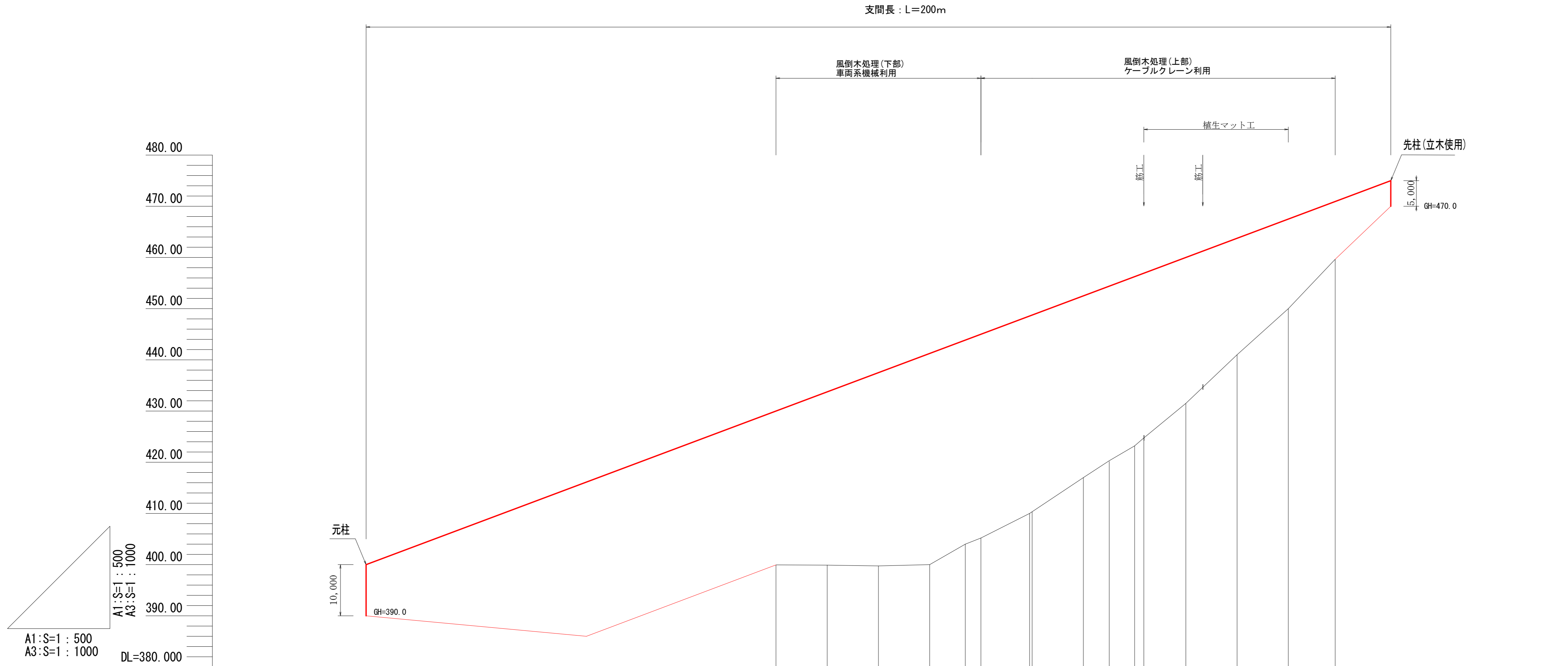


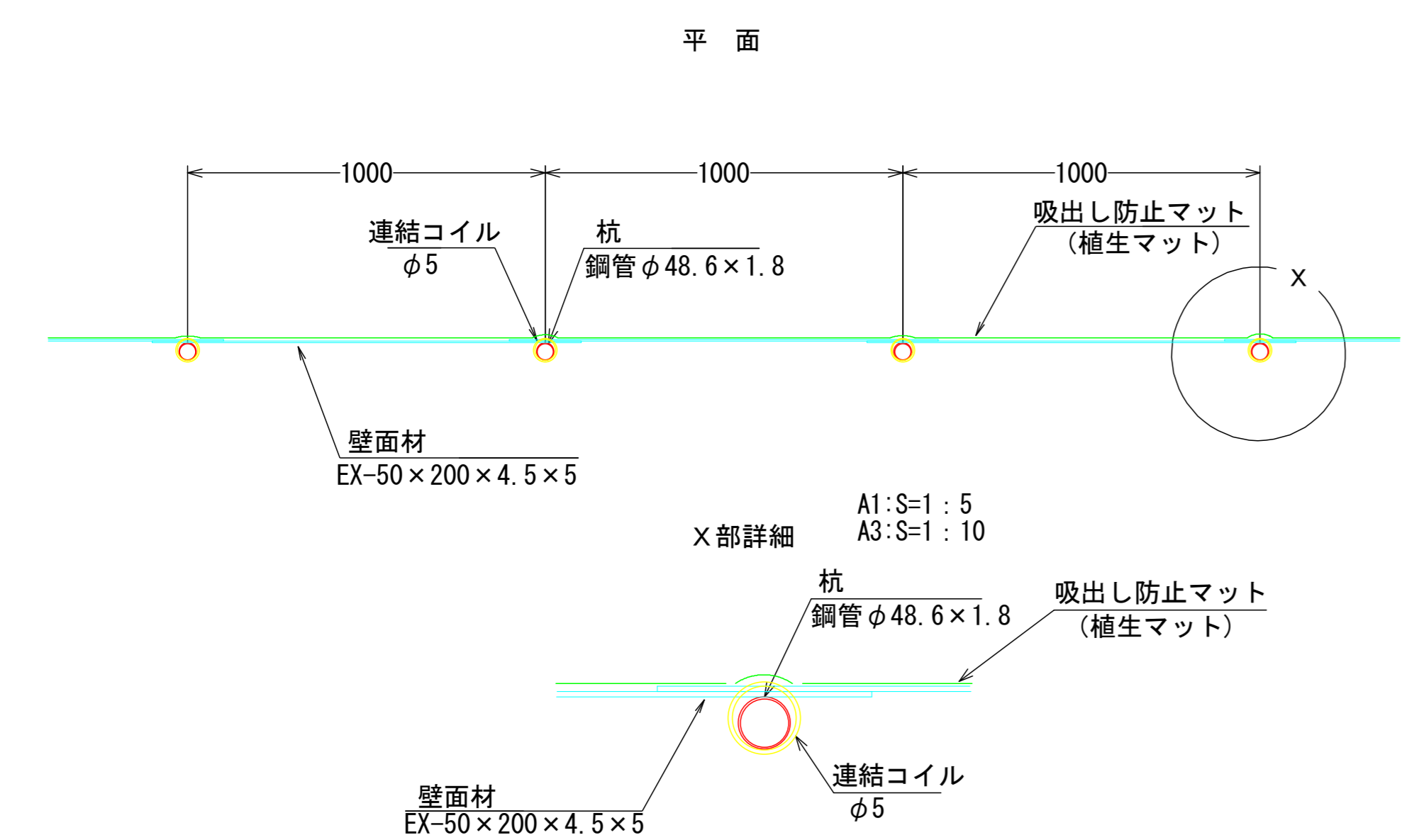
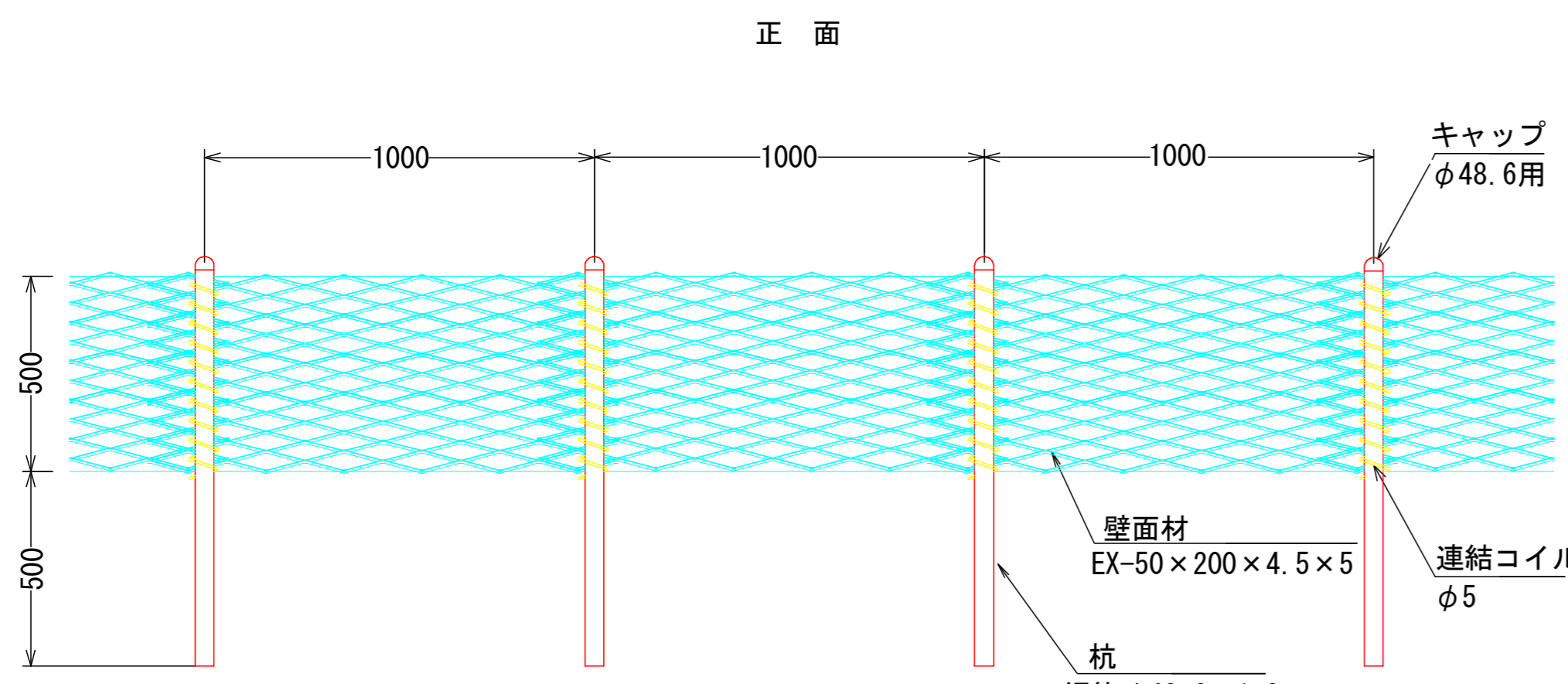
施工年度	令和7年度	
図面名称	平面図	
施工地	大津市木戸	
事業細目	防災林造成事業	
事業所名	滋賀県西部・南部森林整備事務所	
図面番号	1-3	縮尺 A1:S=1:500 A3:S=1:1,000



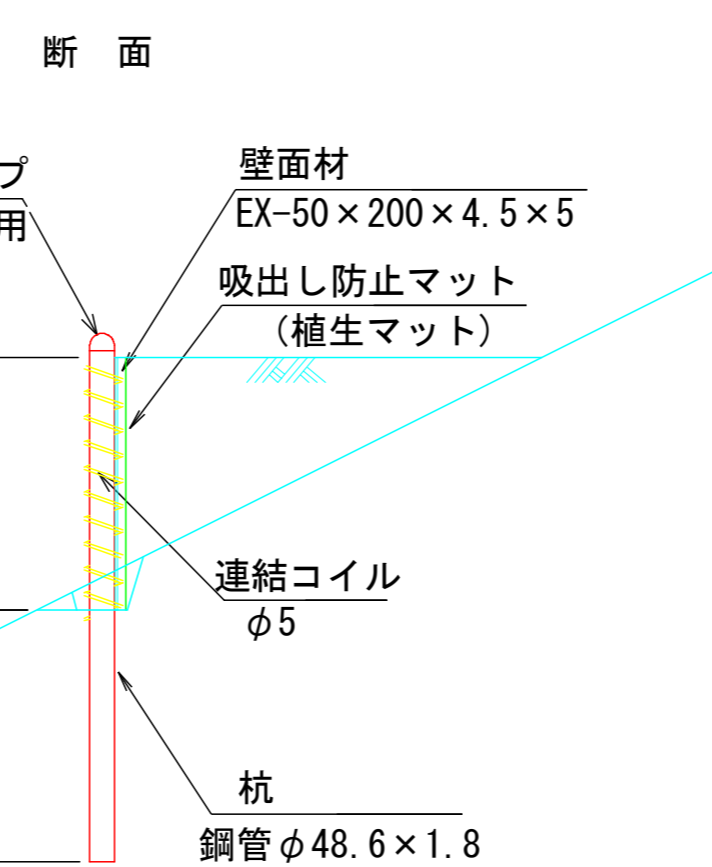
勾配	%
計画高	m
地盤高	m
追加距離	m
単距離	m
測点	No
	N O
0.00	0.00
10.00	398.8
20.00	397.5
30.00	400.0
37.0	37.0
40.00	404.0
405.2	405.2
12.5	49.5
50.00	410.3
15.5	65.1
6.9	70.00
71.8	423.2
424.8	424.8
80.00	431.5
90.00	441.0
100.00	450.0
37.3	37.3
109.2	109.2
	110.00
	459.6

施行年度	令和7年度		
図面名称	縦断面図		
施行地	大津市木戸		
事業細目	防災林造成事業		
事業所名	滋賀県西部・南部森林整備事務所		
図面番号	2-3	縮尺	図示

ネックス柵工
-Pタイプ (柵高H=0.5、杭長L=1.0) — A3:S=1:30



注) 鋼材は亜鉛メッキ仕上げとします。

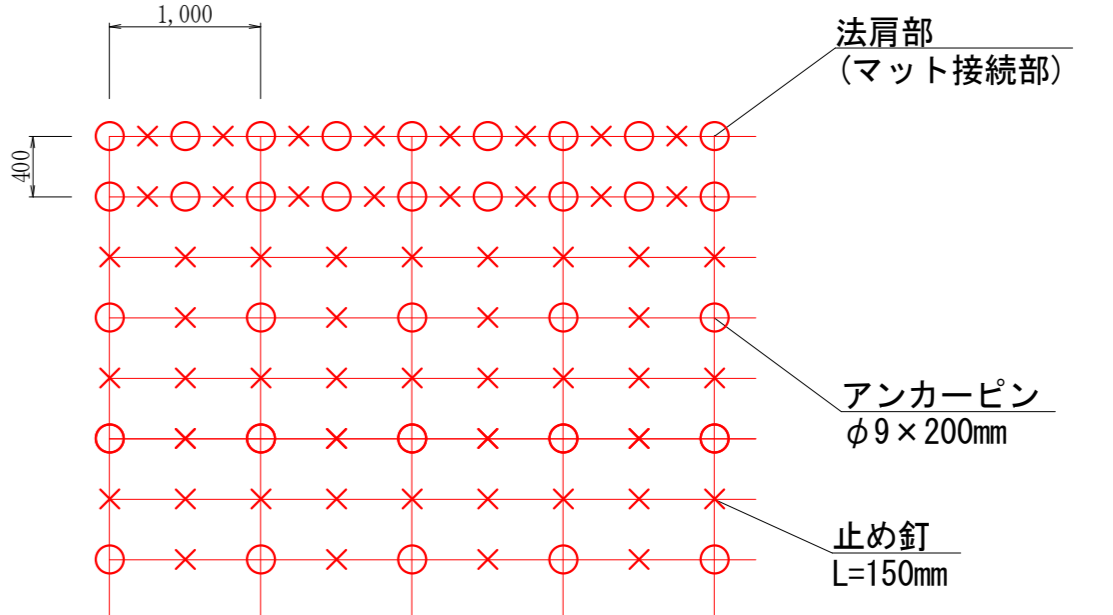


材 料 表

材 料	形状寸法(mm)	摘 要
ネックス柵工 Pタイプ	EX-50×200×4.5×5 H500×L1200	
端部杭	鋼管 φ48.6×1.8, L=1000	コイル付

植生マット標準施工図

A1:S=1:50
A3:S=1:100

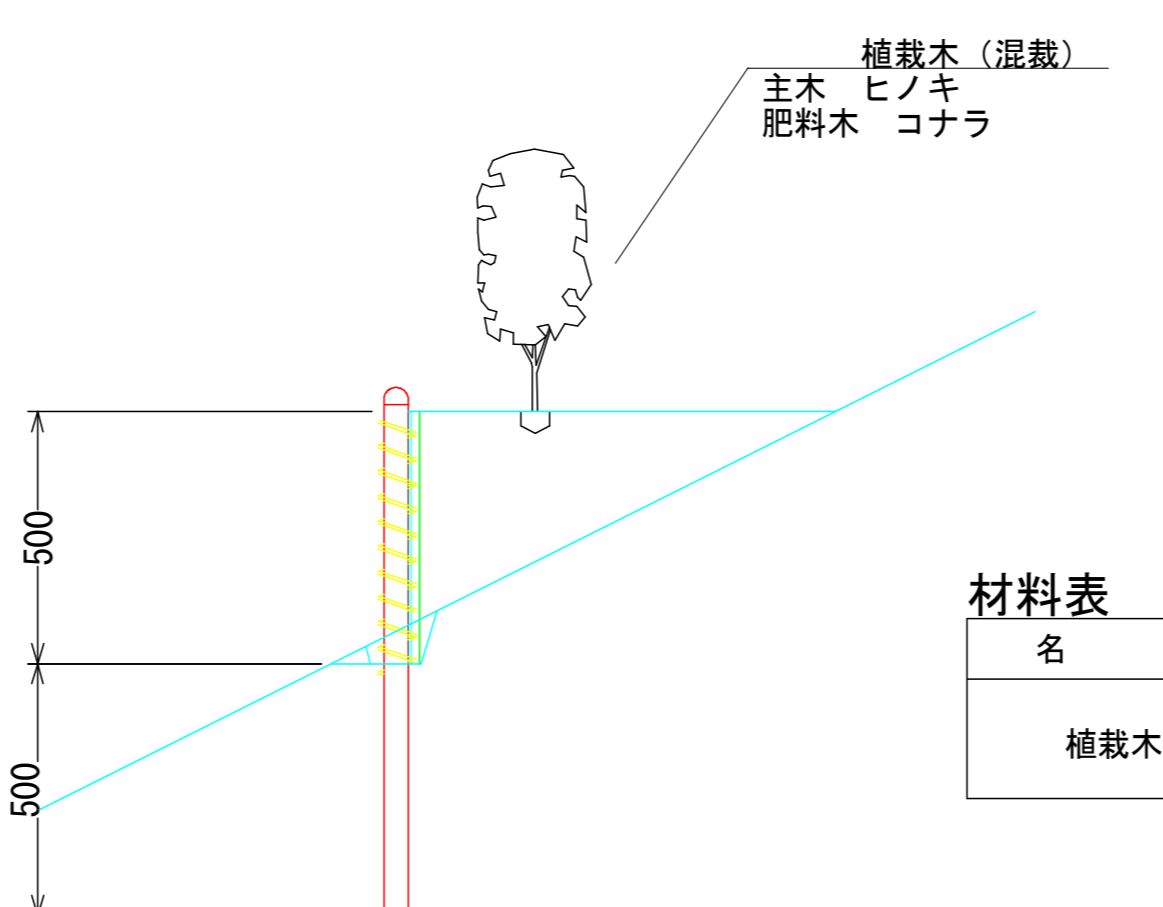


(施工上の注意点)
マット接続部(上下方向)は、法肩部の打設方法を参考に、
適宜固定具の増し打ちを行うこと。

※上図はアンカーピン等の打設本数を算出するための模式図です。
法面の凹凸や地質の状況に応じて、打設ピッチを変更する場合あり。

材 料 表 切土法面用植生マット	
名 称	細 目
植生マット	1m×10m
アンカーピン	φ9×200mm
止 釘	大頭釘, L=150mm

植栽工標準断面図 A1:S=1:15
A3:S=1:30



材 料 表

名 称	細 目	摘 要
植栽木	主木 ヒノキ	植栽間隔 1.5m
	肥料木 コナラ	

施 工 年 度	令和7年度		
図 面 名 称	構 造 図		
施 工 地	大津市木戸		
事 業 細 目	防災林造成事業		
事 業 所 名	滋賀県西部・南部森林整備事務所		
図 面 番 号	3-3	縮 尺	図示