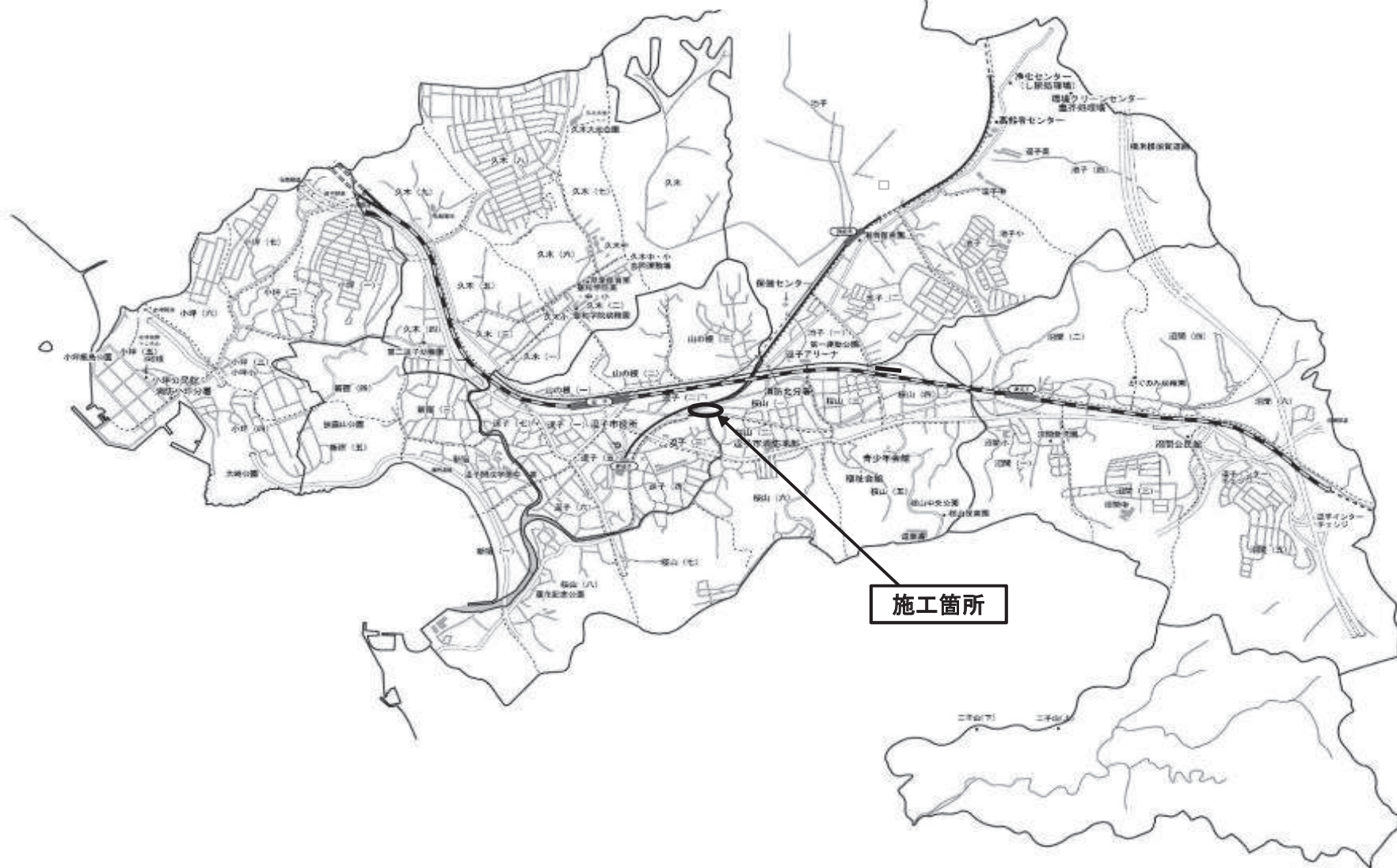
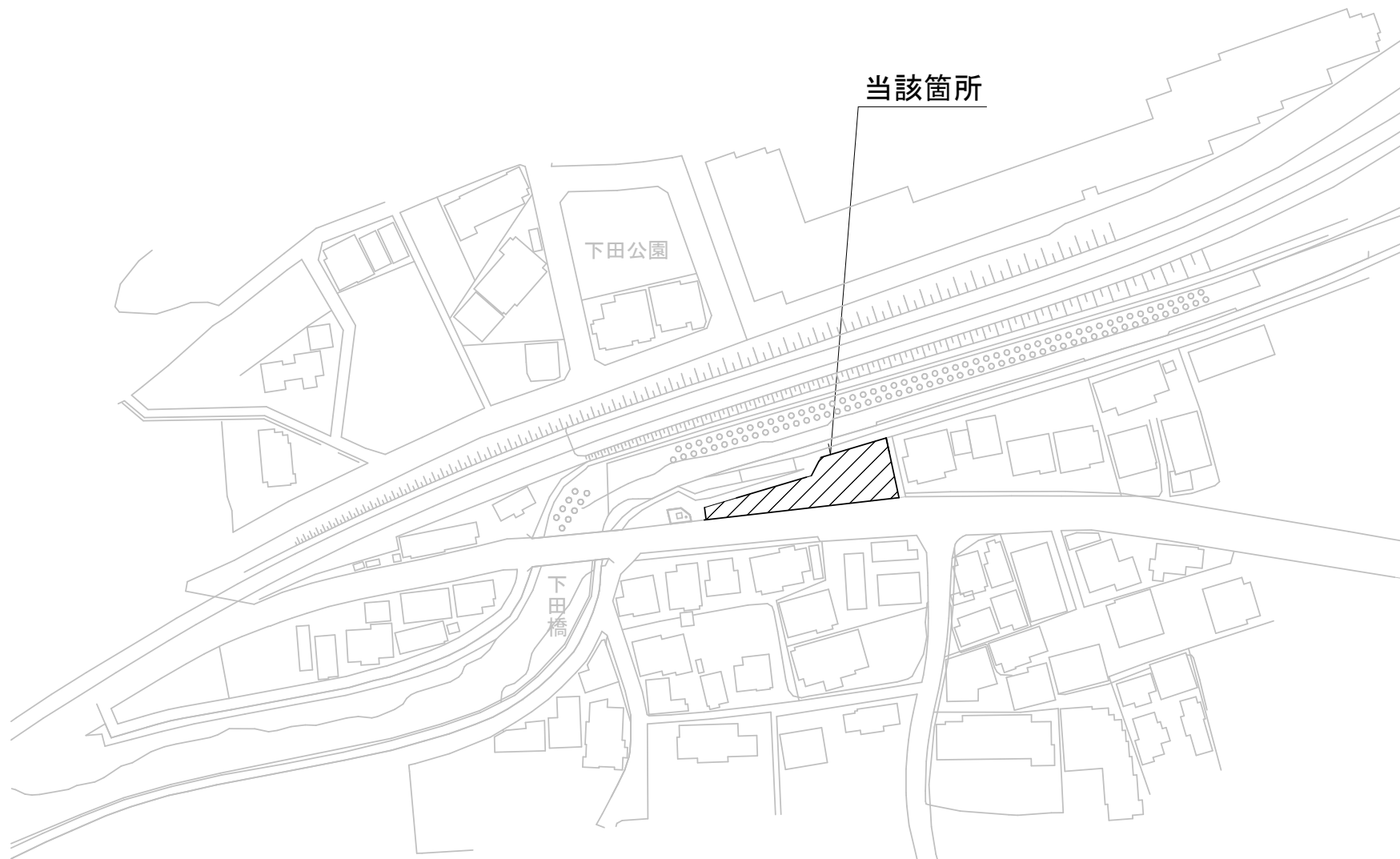
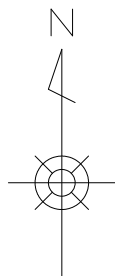


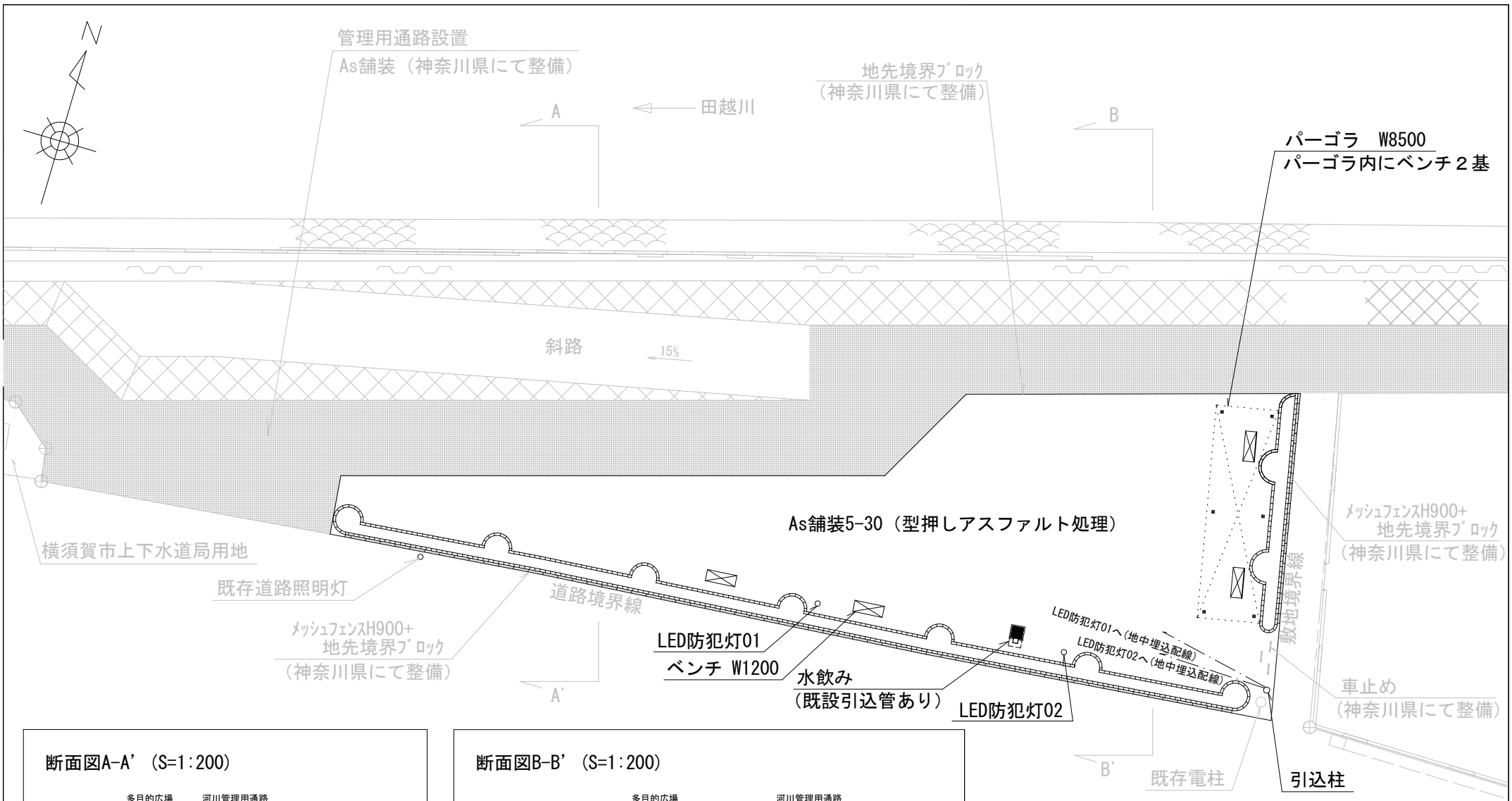
逗子市全体位置図



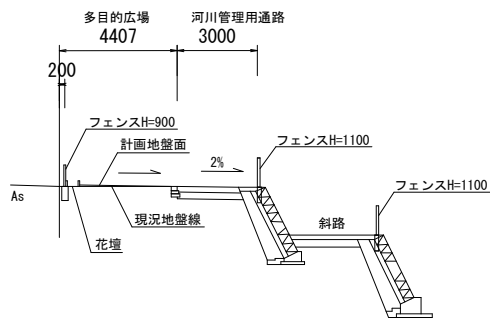
施工箇所



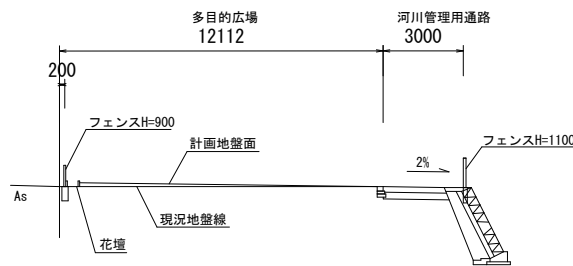
件名	下田橋多目的広場整備工事		
工事場所	桜山1丁目地内	縮尺	1:500 (A3)
図面名	位置図	図面番号	1
逗子市 環境都市部 都市整備課			



断面図A-A' (S=1:200)

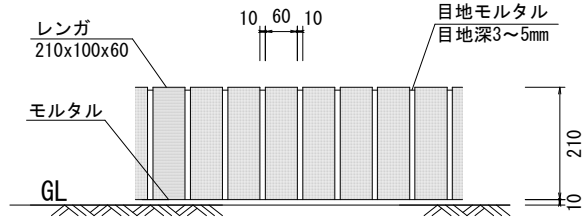


断面図B-B' (S=1:200)

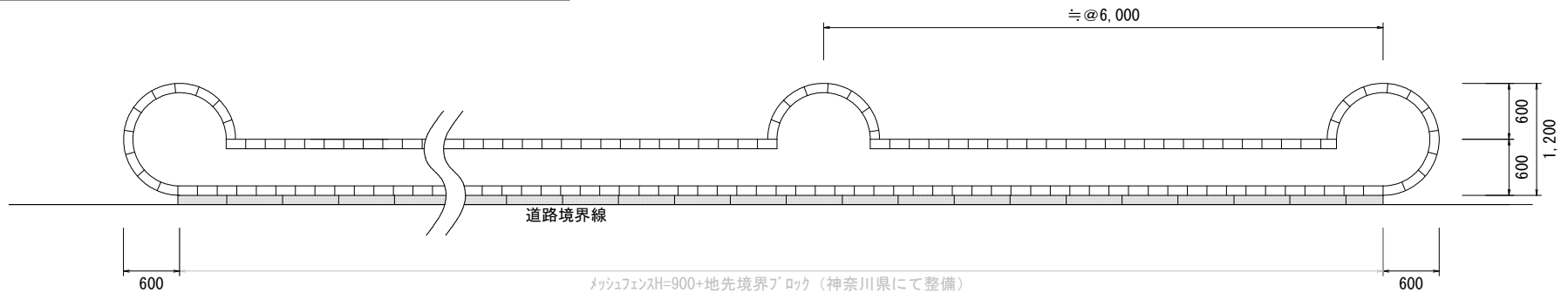
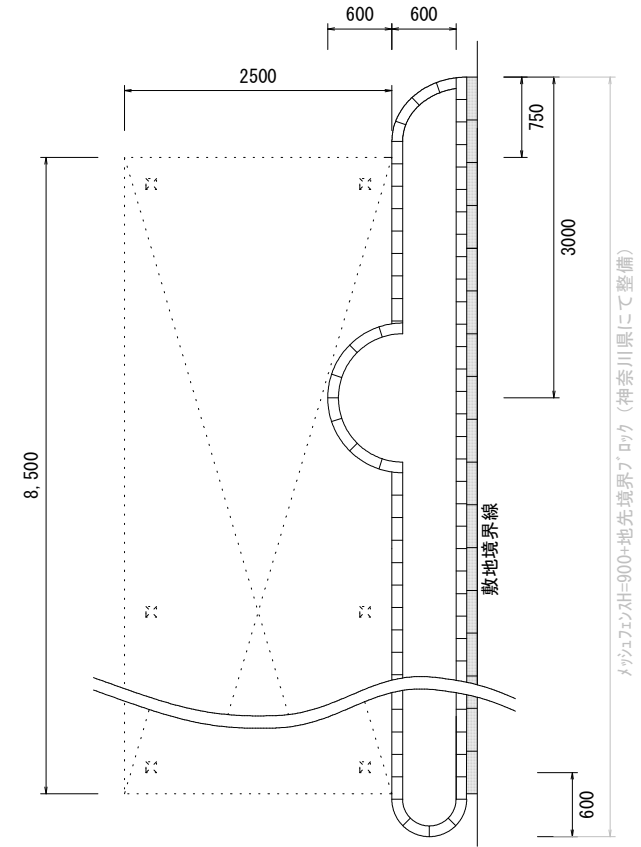
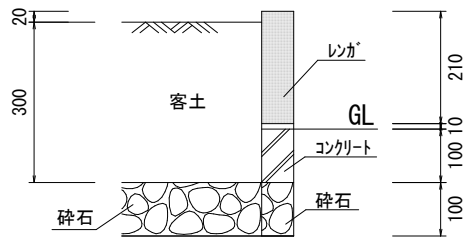


件名	下田橋多目的広場整備工事		
工事場所	桜山1丁目地内	縮尺	1:150 (A3)
図面名	配置図	図面番号	2
逗子市 環境都市部 都市整備課			

レンガ縁石縦置 (S=1/10)

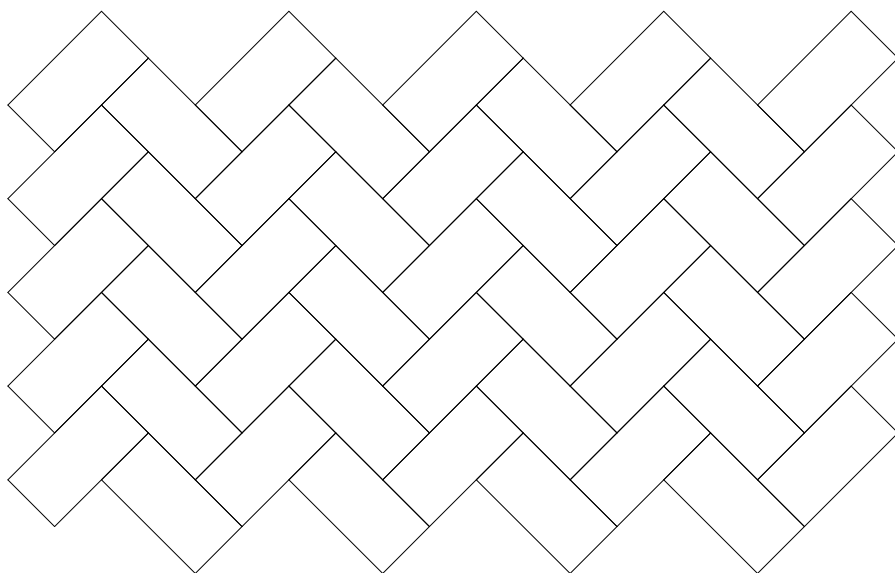


花壇断面 (S=1/10)

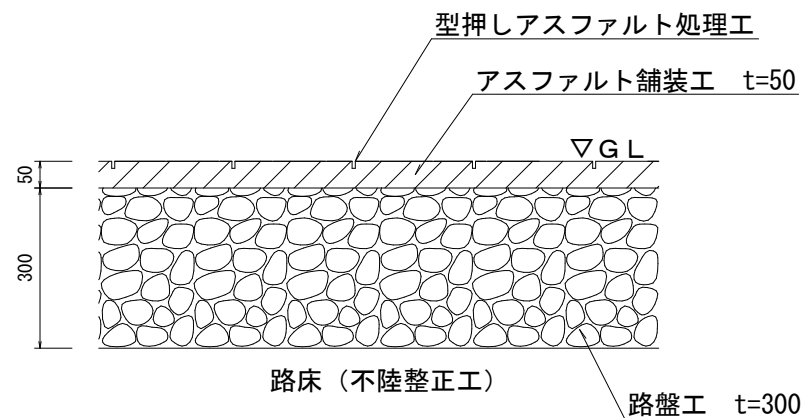


件名	下田橋多目的広場整備工事		
工事場所	桜山1丁目地内	縮尺	1:50 (A3)
図面名	花壇標準図	図面番号	3
逗子市 環境都市部 都市整備課			

平面図(舗装パターン)



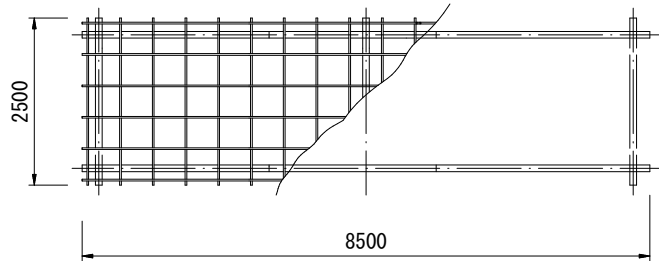
断面図



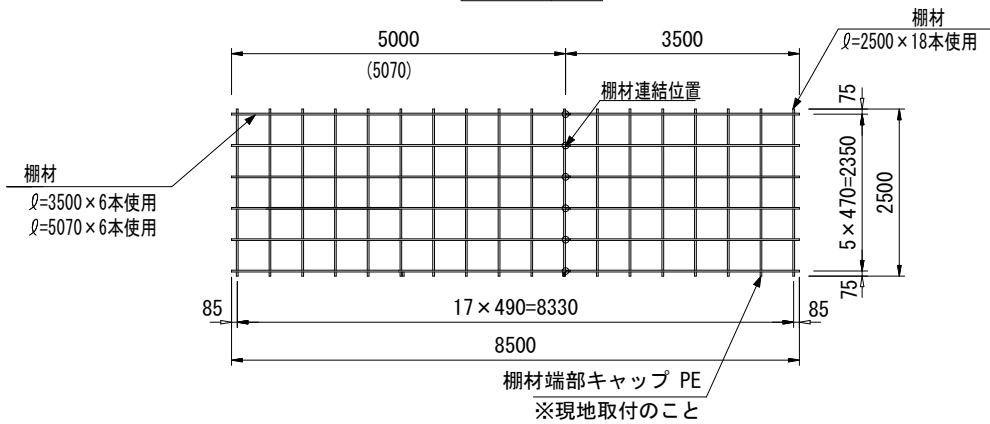
名称	種類・規格	厚さ
型押しアスファルト処理	パターン:アリガボーン 色柄:ペンガウ	
アスファルト舗装	透水性	t=50mm
路盤	RC-40	t=300mm
路床	不陸整正	

件名	下田橋多目的広場整備工事		
工事場所	桜山1丁目地内	縮尺	1:10 (A3)
図面名	構内舗装	図面番号	4
逗子市 環境都市部 都市整備課			

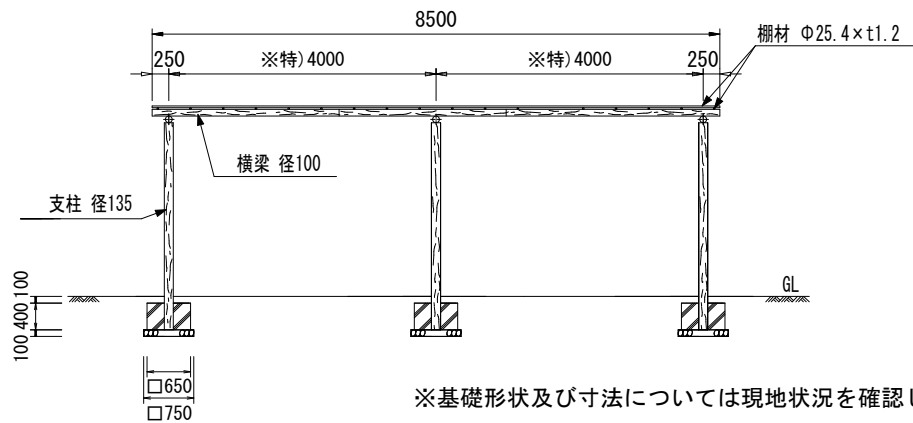
平面図



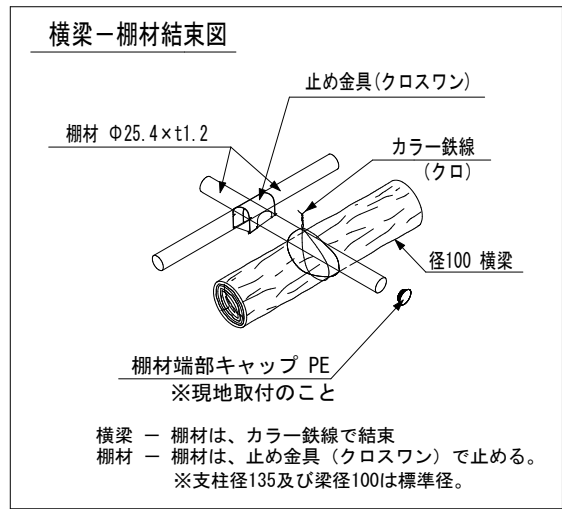
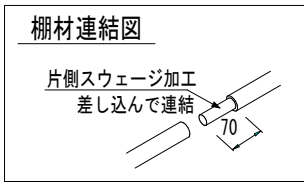
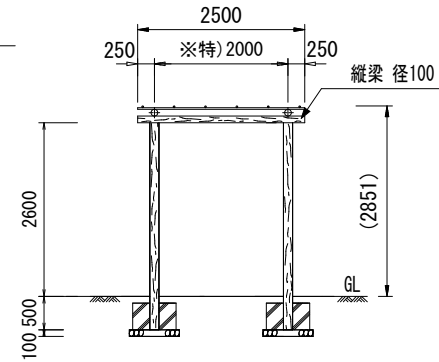
棚材配置図



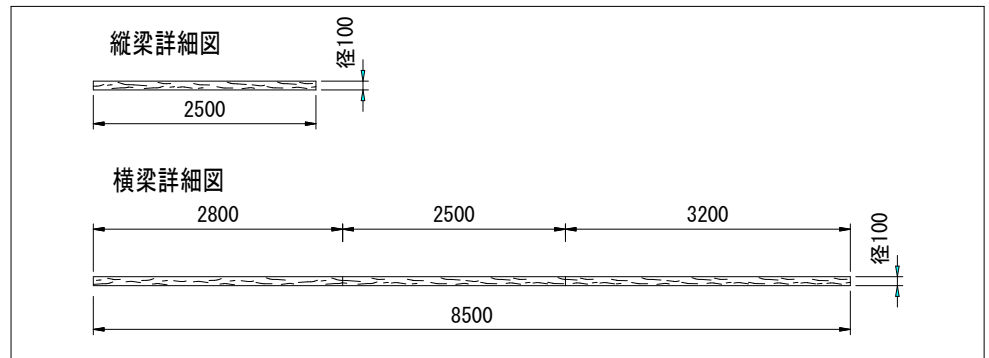
正面図



側面図



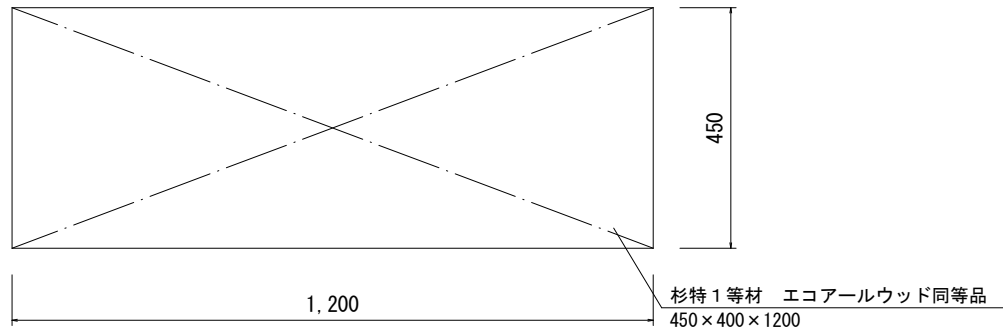
※基礎形状及び寸法については現地状況を確認し、監督員と協議をおこない決定すること。



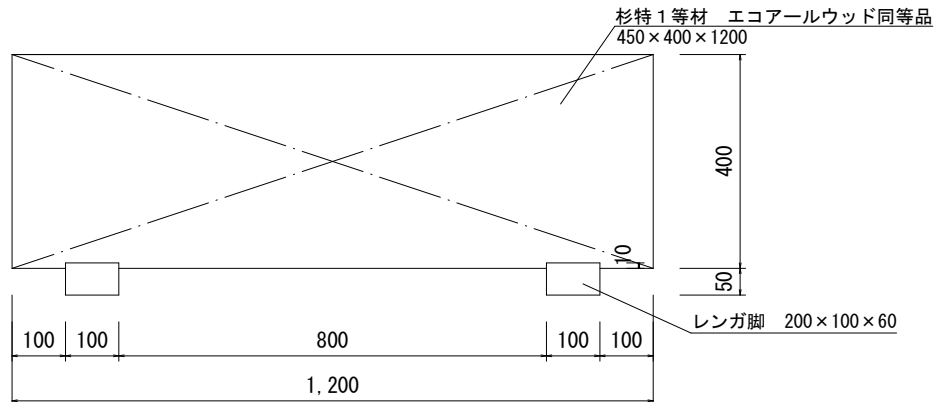
外形図	～一般型～
機種名	特) PG135-25PA-85同等品

件名	下田橋多目的広場整備工事		
工事場所	桜山1丁目地内	縮尺	1:80 (A3)
図面名	パーゴラ標準図	図面番号	5
逗子市 環境都市部 都市整備課			

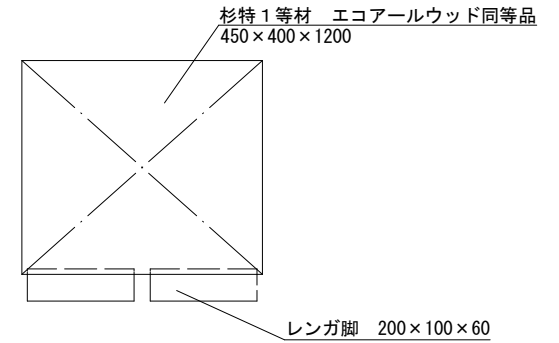
平面図



正面図



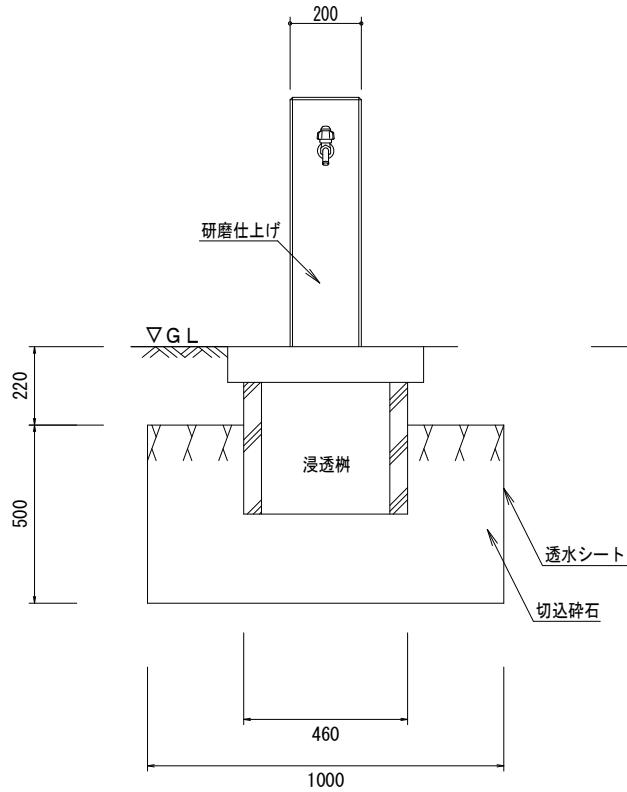
側面図



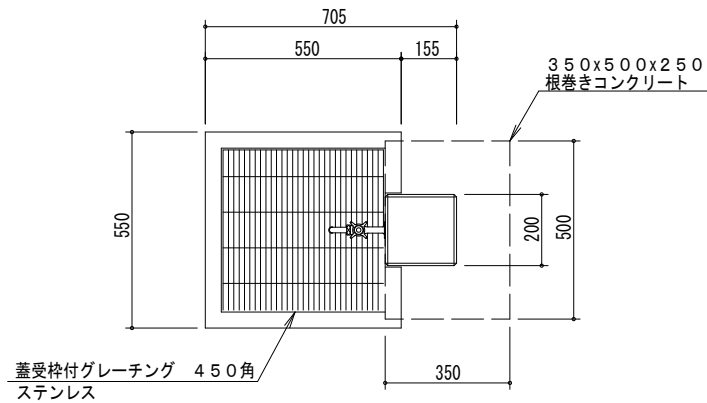
* ベンチは据え置きとする。(アンカー固定不要)

件名	下田橋多目的広場整備工事		
工事場所	桜山1丁目地内	縮尺	1:10(A3)
図面名	ベンチ標準図	図面番号	6
逗子市 環境都市部 都市整備課			

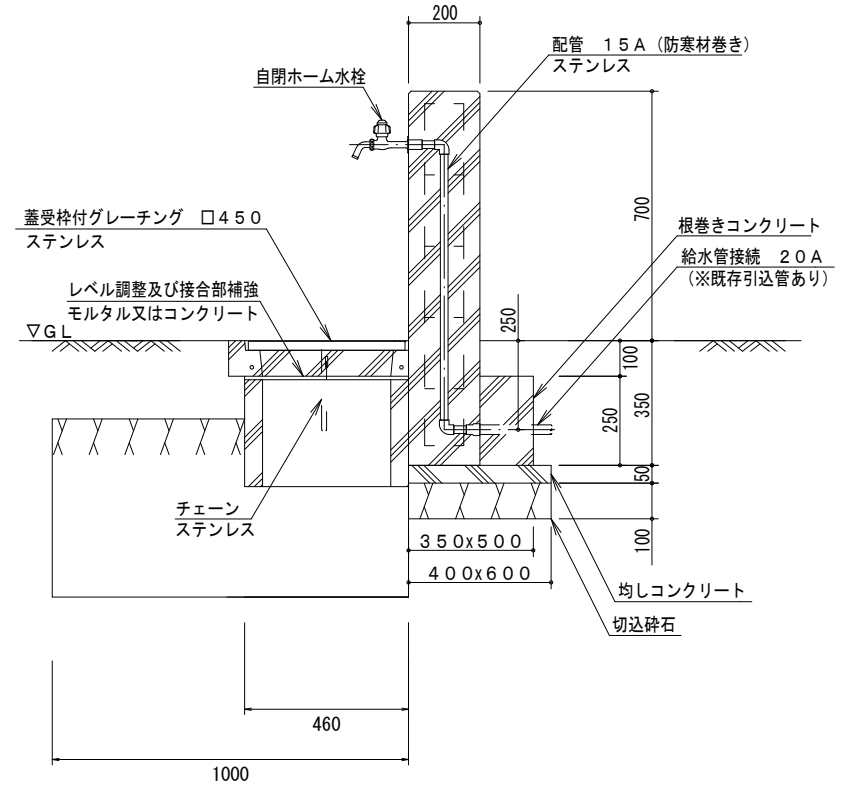
立面図



平面図



断面詳細図



外形図

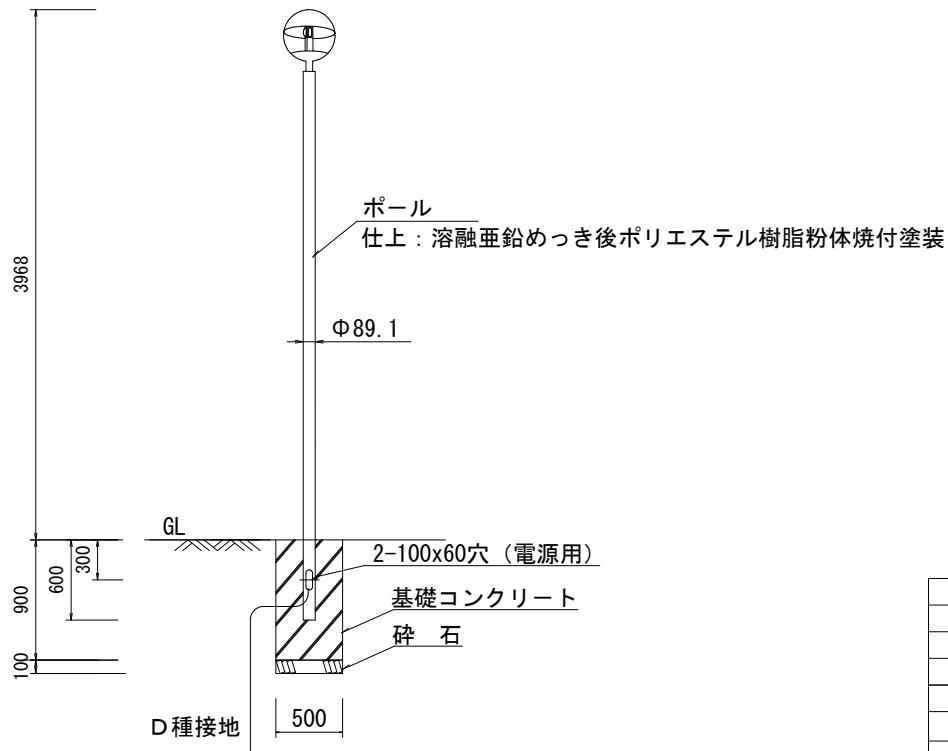
～一般型～

機種名 EW-09同等品

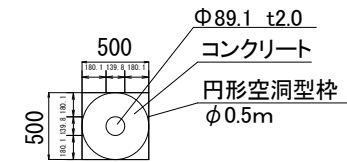
※基礎形状等についてはメーカー標準図を参考として計画しております。

件名	下田橋多目的広場整備工事		
工事場所	桜山1丁目地内	縮尺	1:15 (A3)
図面名	水飲み場標準図	図面番号	7
逗子市 環境都市部 都市整備課			

照明柱姿図



基礎平面図



LED防犯灯材料表 (1基当り)		
名称	仕様	形式
照明柱	DYDX2309H同等品	溶融亜鉛めっき後ポリエステル樹脂粉体焼付塗装(ブラウン)
LED灯具	XY7566ZLE9同等品	
照明柱基礎	コンクリート 18-8-25 (高炉)	型枠は、フジシームレスチューブ同等品を想定
基礎砕石	RC-40	t=100mm
接地	D種設置	

※基礎形状についてはメーカー標準図を参考として計画しております。

件名	下田橋多目的広場整備工事		
工事場所	桜山1丁目地内	縮尺	1:40 (A3)
図面名	LED防犯灯標準図	図面番号	8
逗子市 環境都市部 都市整備課			