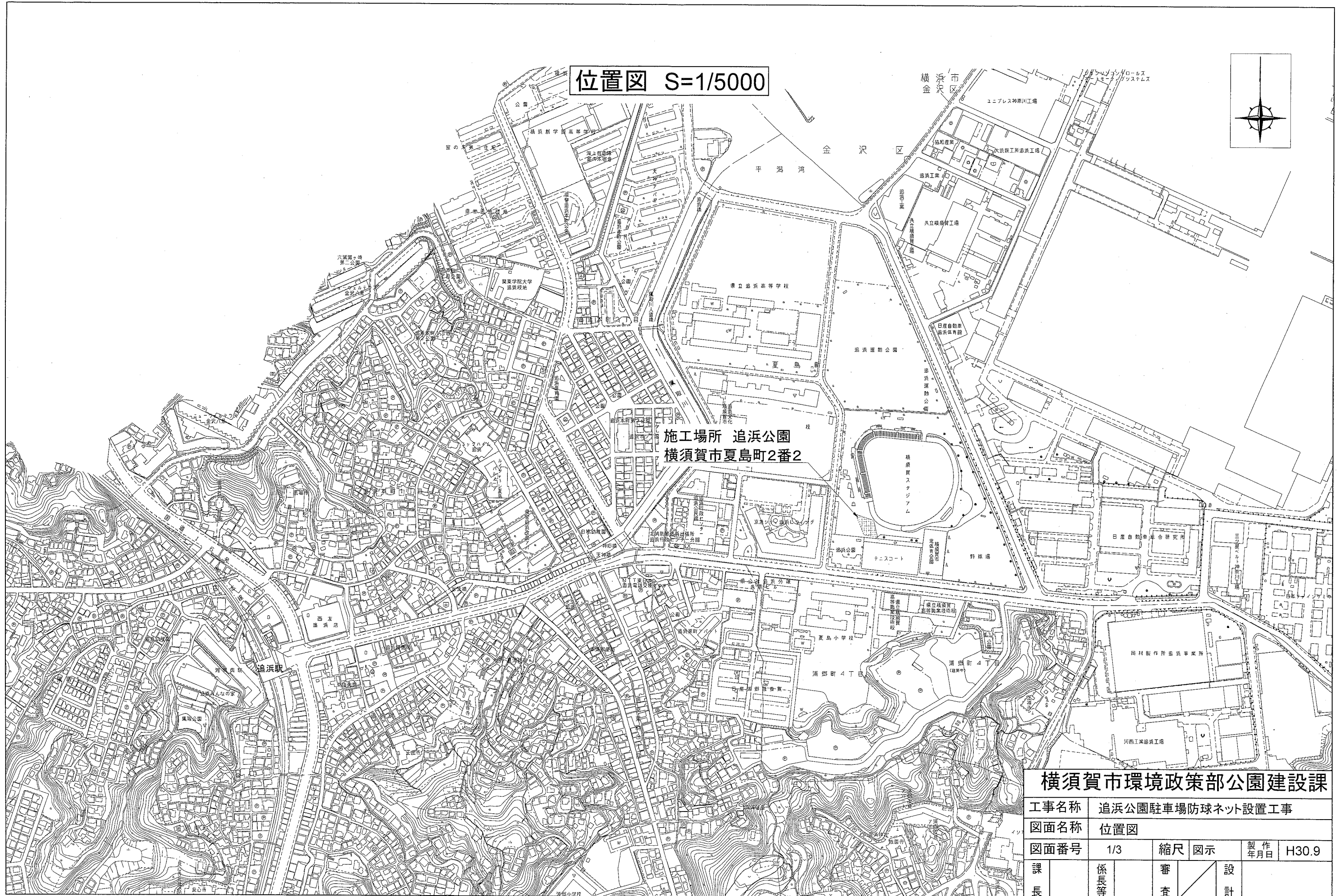
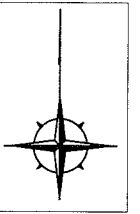


位置図 S=1/5000

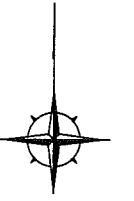


施工場所 追浜公園  
横須賀市夏島町2番2

横須賀市環境政策部公園建設課

工事名称	追浜公園駐車場防球ネット設置工事			
図面名称	位置図			
図面番号	1/3	縮尺	図示	製作年月日 H30.9
課長	係長等	審査	設計	

計画平面図 S=1/200 u;m



基礎コンクリート1 N=1基

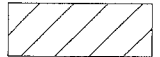
基礎コンクリート3 N=1基

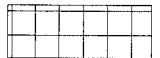
防球ネット A=509㎡

基礎コンクリート1 N=1基

基礎コンクリート2 N=1基

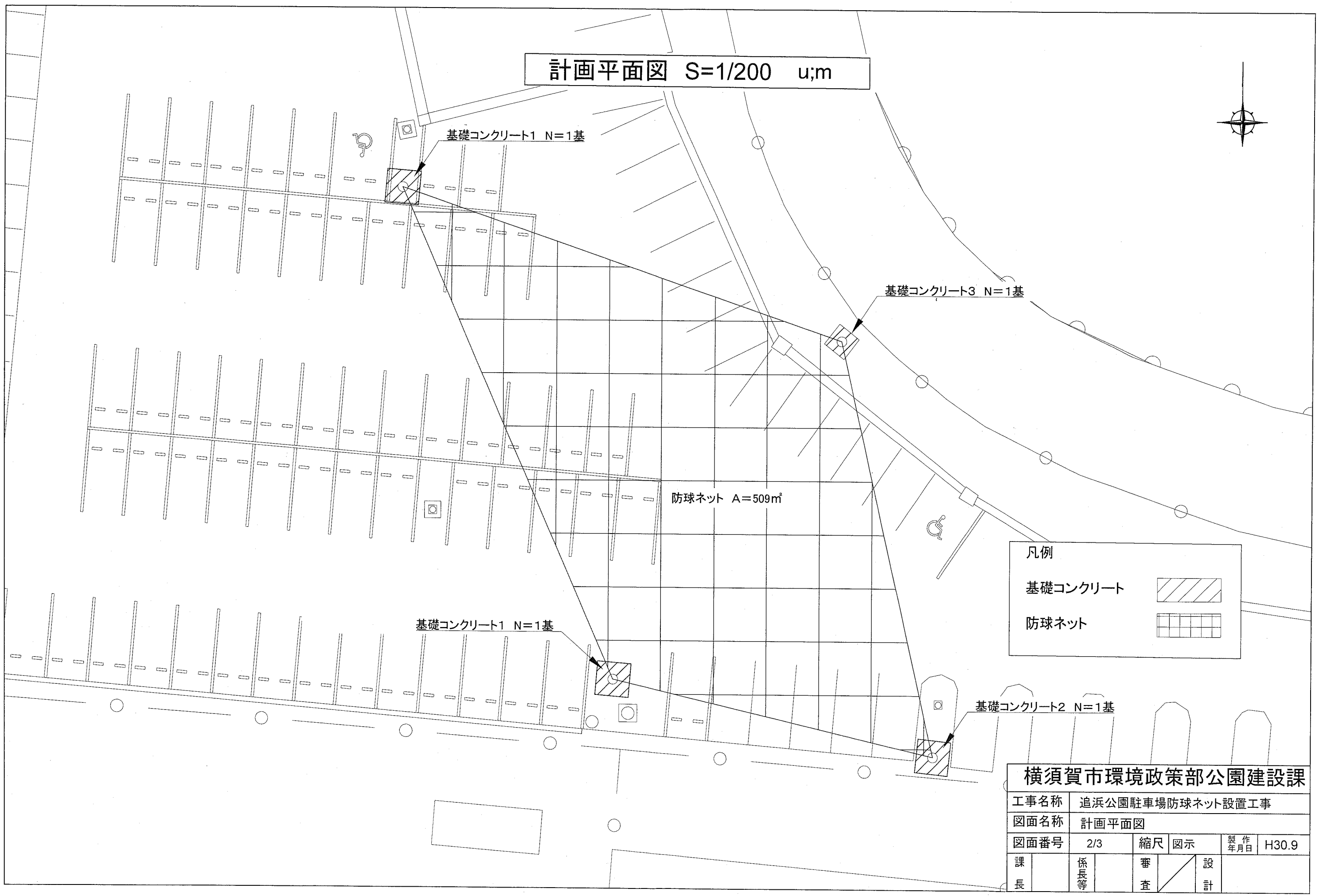
凡例

基礎コンクリート 

防球ネット 

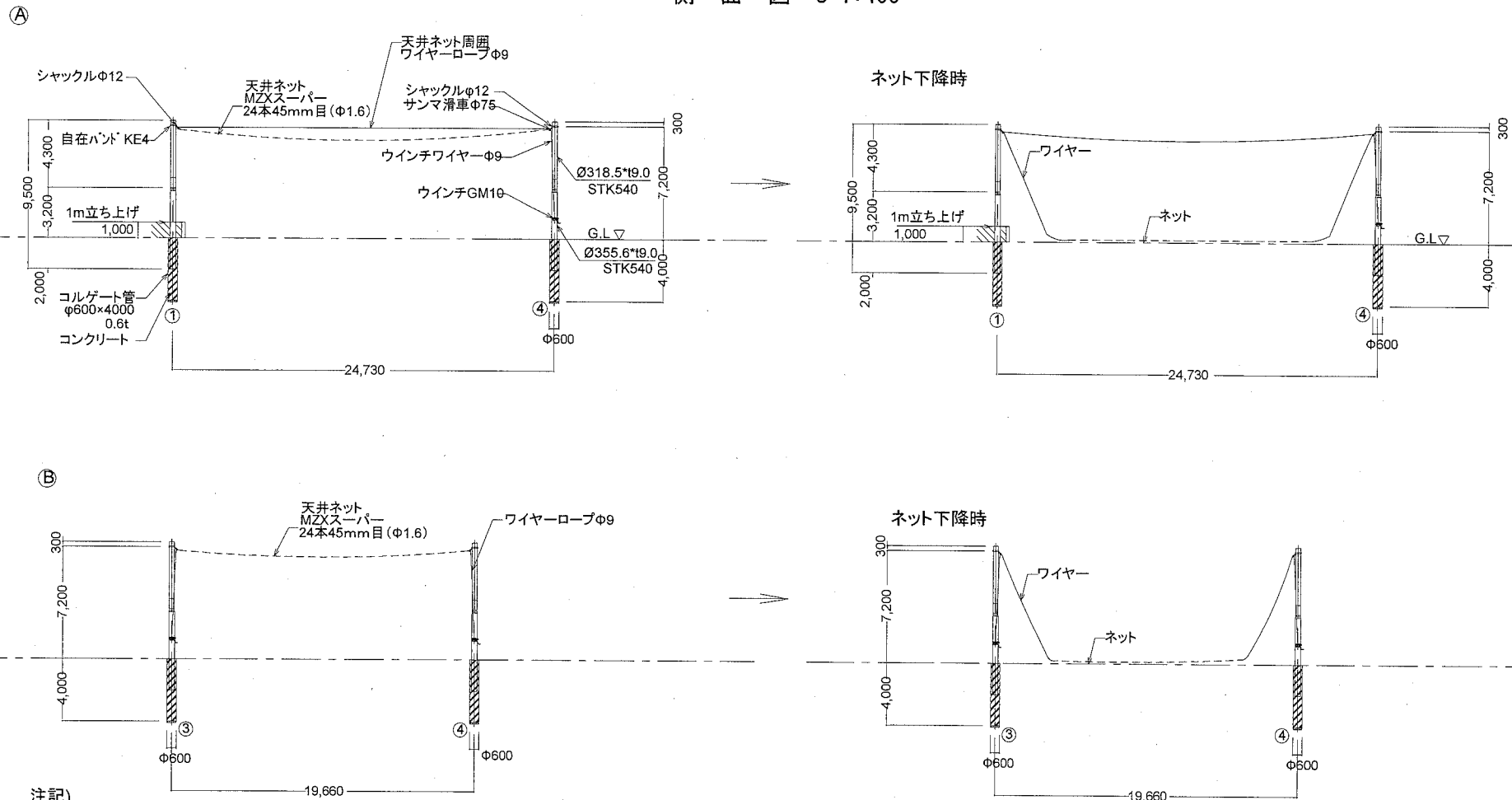
横須賀市環境政策部公園建設課

工事名称	追浜公園駐車場防球ネット設置工事			
図面名称	計画平面図			
図面番号	2/3	縮尺	図示	製作年月日 H30.9
課長	係長等	審査	設計	



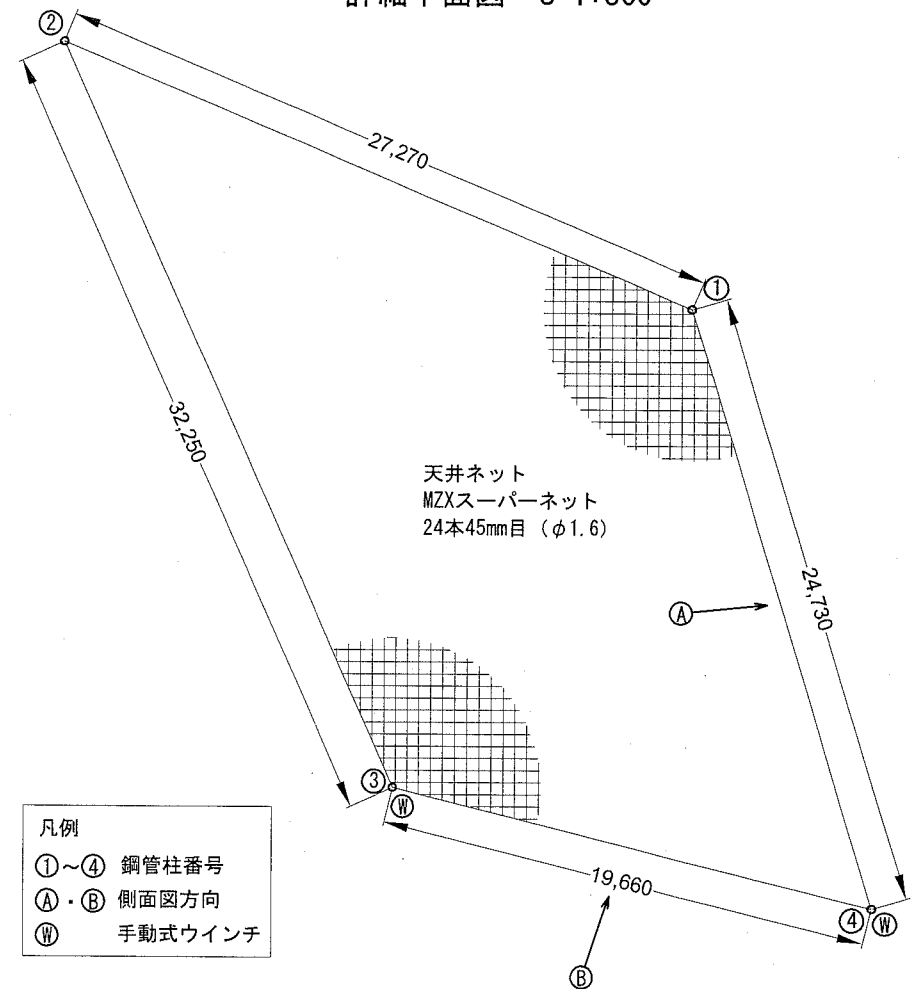
# 詳細平面図・側面図・構造図 u;mm

側面図 S=1:400



注記)  
 1) ネットのたるみは5%  
 2) 側面図なし  
 3) 天井ネットは風速25m/sで手動昇降

詳細平面図 S=1:300

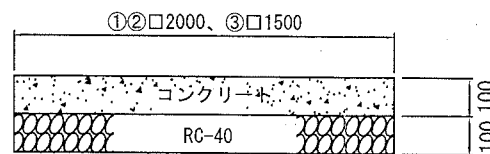


凡例  
 ①~④ 鋼管柱番号  
 A・B 側面図方向  
 W 手動式ウインチ

細	別規	格数	量	単位
鋼管柱	ジョイマスト特注品 STK540 上部柱φ318.5*t9.0 下部柱φ355.6*t9.0	4.0		本
	自在バンド KE-4	4.0		個
	手動式ウインチ GM-10 架台共	2.0		台
	ワイヤーロープ φ9	80.0		m
	ワイヤークリップ φ9	16.0		個
	ウインチワイヤー φ9	2.0		本
	サンマ滑車 φ75	2.0		個
	シャックル φ12	2.0		個
	副資材	1.0		式
	高強力糸防球ネット(台形加工ロス共) MZXスーパーネット Pe440t/24本45mm φ1.6mm	509.0		m <sup>2</sup>
	取付ロープ φ4	240.0		m

構造図

基礎コンクリート S=1:20



名称	基礎材	小型コンクリート	不陸発生	1基当り 小室製粒
	RC40 t=100	m2	18-8 m3	補足材30mm m2
基礎コンクリート1	-	0.37	3.7	-
基礎コンクリート2	3.7	0.37	-	0.8
基礎コンクリート3	1.9	0.19	-	0.6

【参考図】

横須賀市環境政策部公園建設課				
工事名称	追浜公園駐車場防球ネット設置工事			
図面名称	詳細平面図・側面図・構造図			
図面番号	3/3	縮尺	図示	製作年月日 H30.9
課長	係長等	審査	設計	