

平成24年度設計図 (排除方式 合流)			
図名	平面図		
工事件名	震災時仮設トイレ用排水設備設置工事(その12)		
施工場所	金沢区六浦一丁目24番4号ほか1か所		
縮尺	図示	図番	1/4
号線番号			
地形図番号			

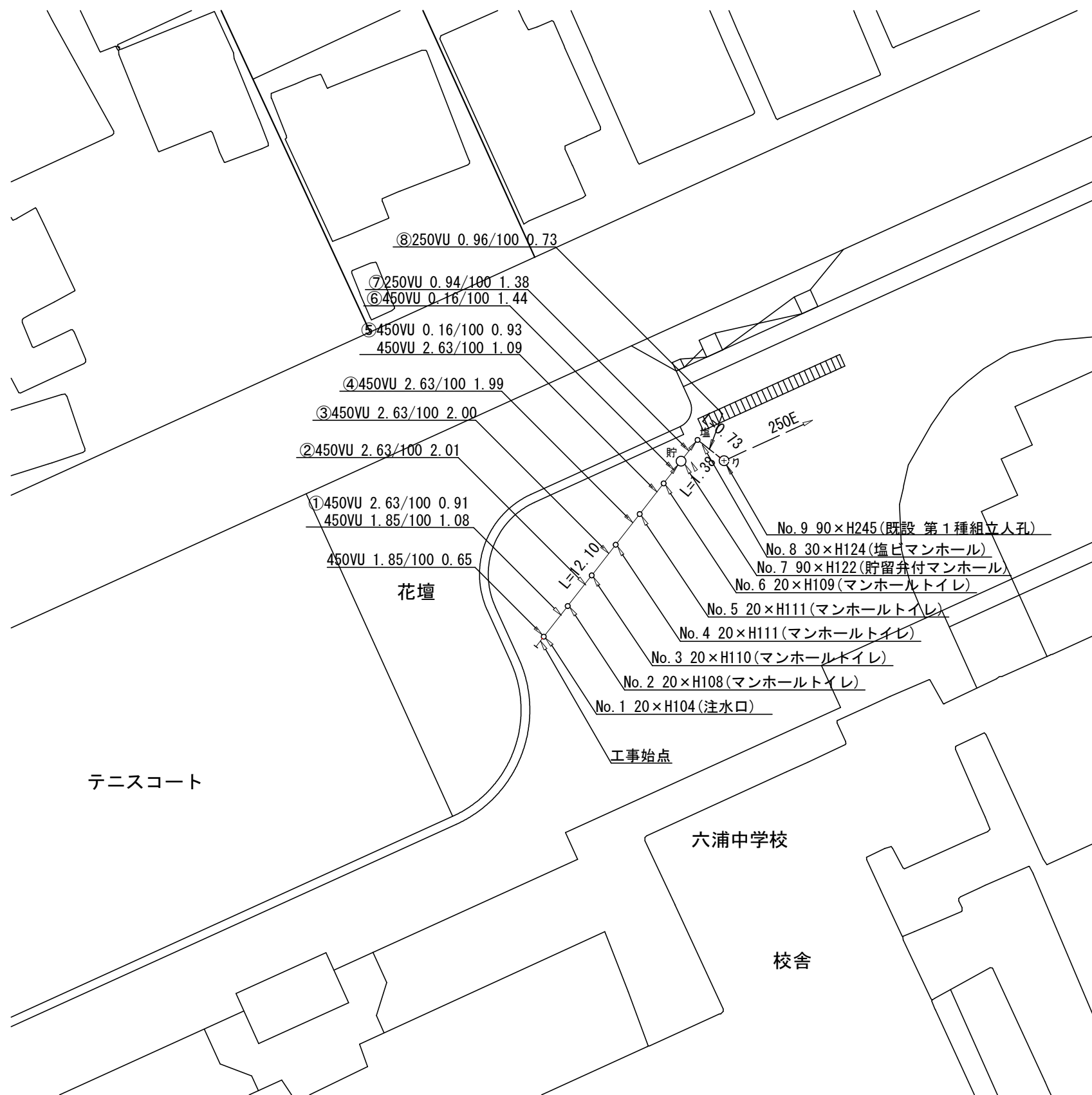
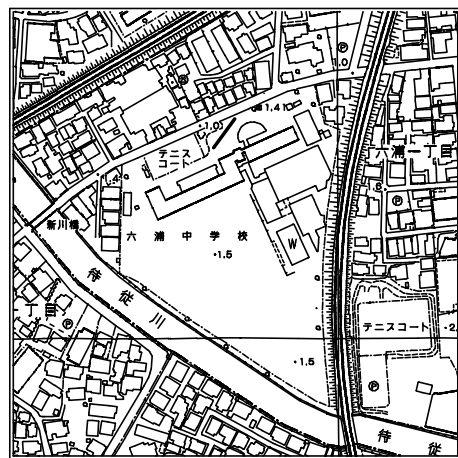
平面図 縮尺=1:250
(六浦中学校)

横浜市環境創造局

変更図



位置図



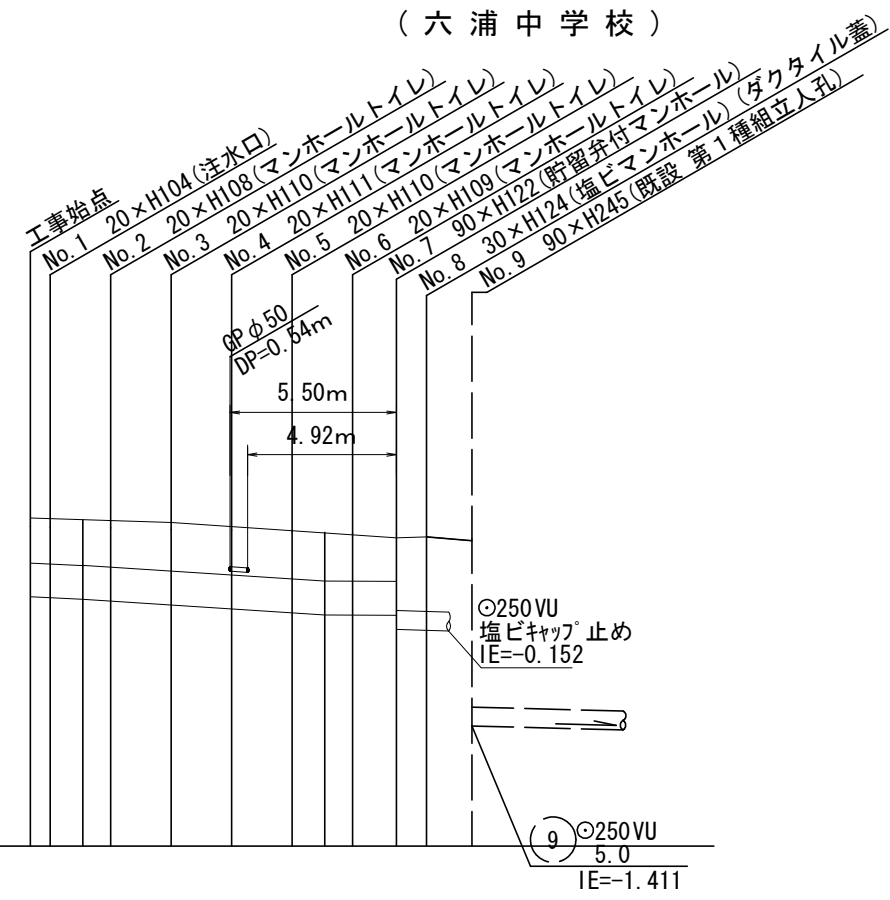
凡例

	新設管渠及びます
	新設管渠及び塩ビマンホール
	新設管渠及び貯留弁付マンホール
	既設管渠及び第1種組立人孔

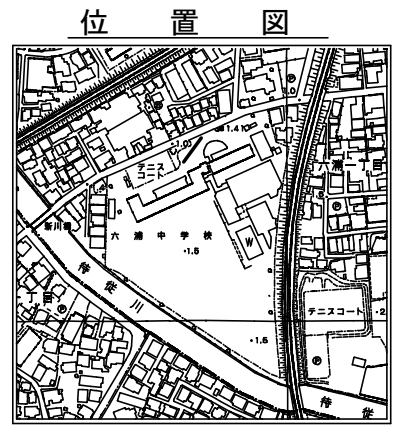
平成24年度設計図 (排除方式 合流)	
図名	縦断面図
工事件名	震災時仮設トイレ用排水設備設置工事(その12)
施工場所	金沢区六浦一丁目24番4号ほか1か所
縮尺	図示 図番 2/4
号線番号	
地形図番号	
横浜市環境創造局	

縦断面図
(六浦中学校)

縦 1:100
横 1:250



変更図



DL=-3.00

号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8
管径	φ450 VU				φ250 VU				
勾配	1.85/100	2.63/100	0.16/100	0.94/100	0.96/100				
号線間距離	0.65	1.99	2.01	2.00	1.99	2.02	1.44	1.38	0.73
人孔間距離	0.65	1.08	2.01	2.00	1.99	1.09	1.44	1.38	0.73
流速	3.083	3.685			0.000	1.494			
流下量	0.490	0.586			0.000	0.073			
流出量	0.001								
現在地盤高	1.34	1.33	1.33	1.32	1.28	1.24	1.18	1.16	1.14
H	110				108				
管底高	0.299	0.287	0.267	0.245	0.177	0.130	0.083	0.057	0.055
追加距離	0.00	0.65	1.73	2.64	4.65	6.65	8.64	9.73	10.64
土被	0.59	0.61	0.62	0.65	0.66	0.64	0.65	0.63	0.57
施工種別	開削工法(昼間施工)								
矢板工種別	①								
基礎工種別	改良土基礎								
埋戻工種別	全面改良土埋戻し								
覆工種別	As舗装(As t=5cm RM-40 t=35cm)								
舗装復旧種別	As舗装(As t=5cm RM-40 t=35cm)								
側溝種別	硬質塩化ビニル管								
管種別	硬質塩化ビニル管								
取付管理戻工種別	—								
交通整理員数	1人/日								

使用水準点 (年月日)	
標石番号	No.9 既設 第一種人孔
標高 (M)	1.07

①: 軽量鋼矢板 I 型 1 段梁 平均長 2.0m