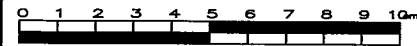


平成23年度設計図 (排除方式 合流)

図名	平面図(2)		
工事件名	震災時仮設トイレ用排水設備設置工事(その11)		
施工場所	神奈川県西寺尾二丁目15番1号ほか1か所		
縮尺	図示	図番	5/6
号線番号			
地形図番号			

横浜市環境創造局

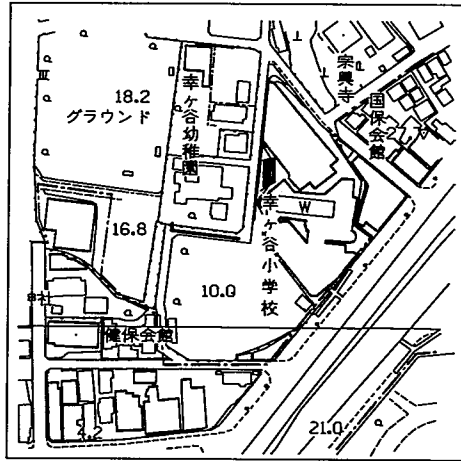


平面図(2) 縮尺=1:250
(幸ヶ谷小学校)



竣工図
(有)新明工事

位置図



横浜市神奈川区菅田町2714-18

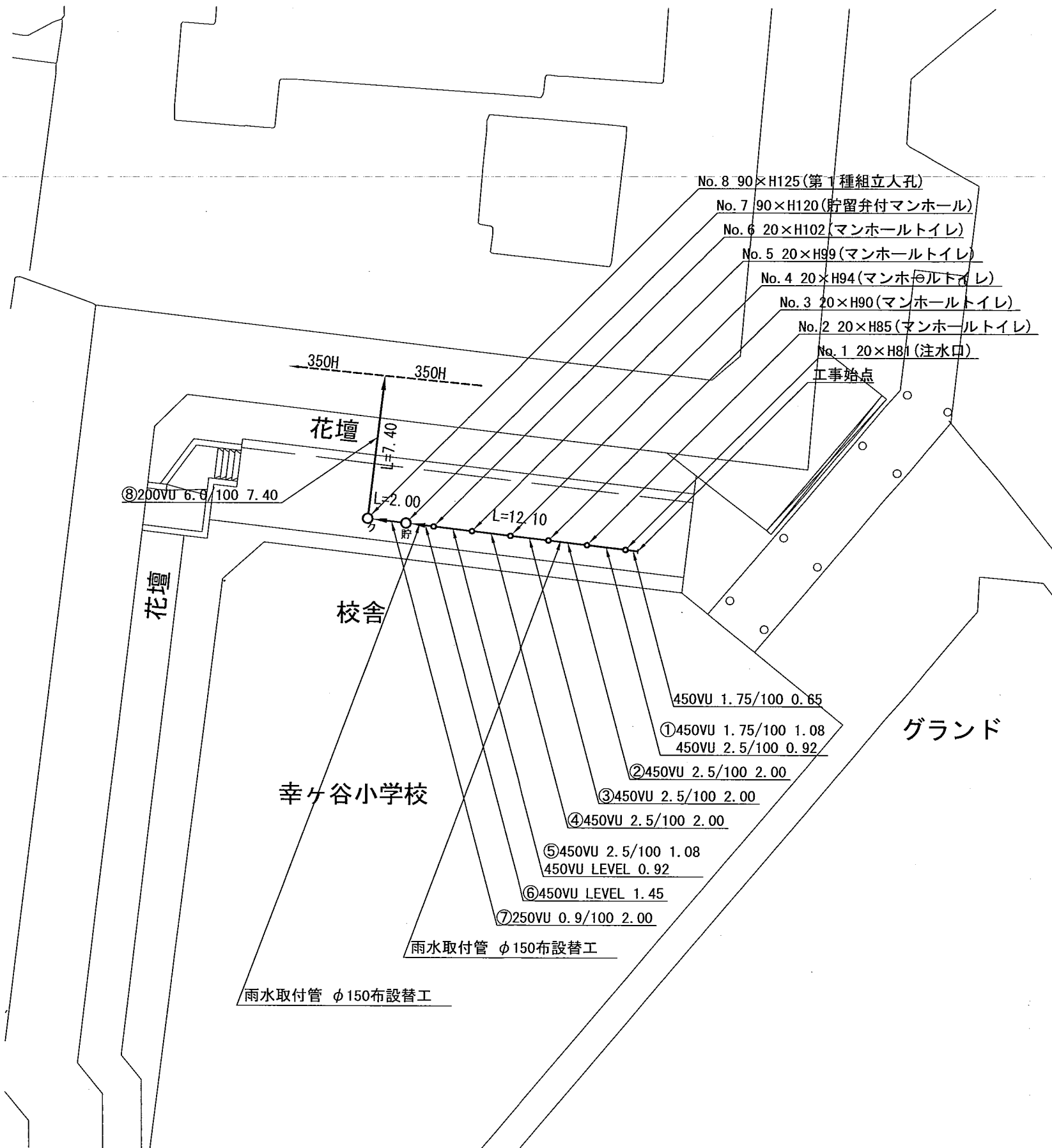
有限会社新明工事

代表取締役 笠原芳雄



凡例

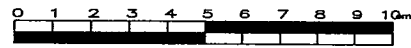
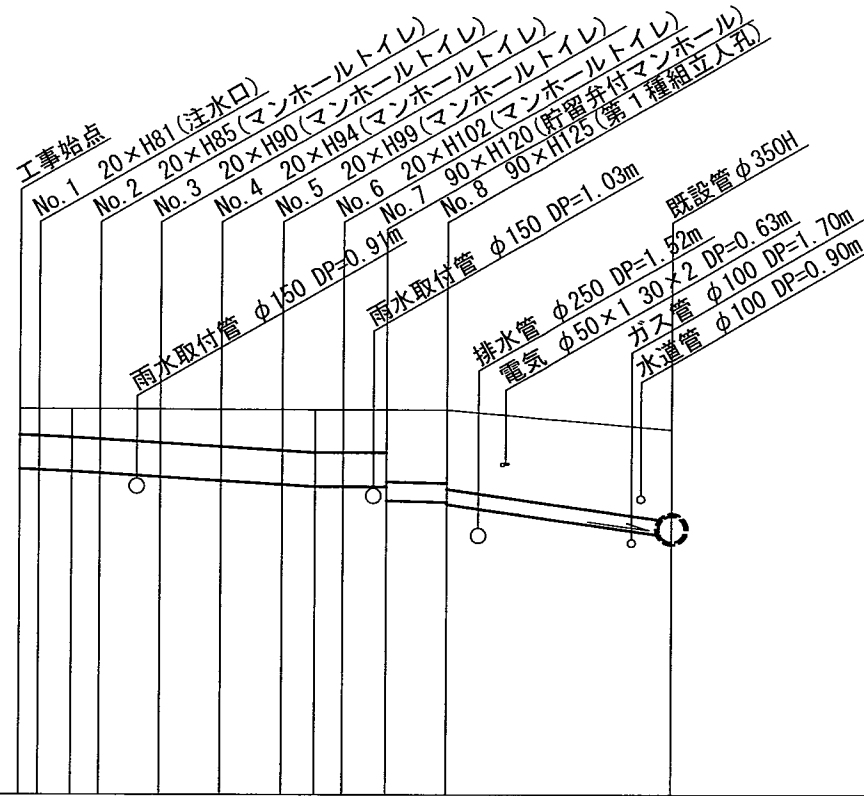
	新設管渠及びます(蓋部すべり止め塗装)
	新設管渠及び貯留弁付マンホール(蓋部ゴムテップ舗装用)
	新設管渠及び第1種組立人孔(蓋部ゴムテップ舗装用)



平成23年度設計図 (排除方式 合流)			
図名	縦断面図(2)		
工事件名	震災時仮設トイレ用排水設備設置工事(その11)		
施工場所	神奈川県西寺尾二丁目15番1号ほか1か所		
縮尺	図示	図番	6/6
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

縦断面図(2) 縦 1:100 横 1:250

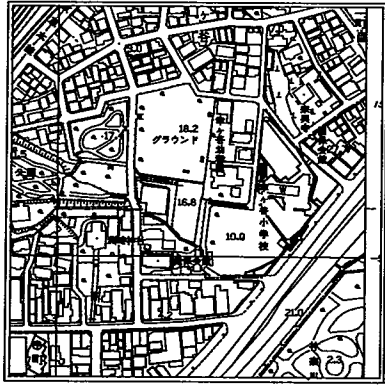
(幸ヶ谷小学校)



竣工図

(有)新明工事

位置図



横浜新明工事業所 〒2714-18

有限会社 新明工

代表取締役 笠原芳雄



DL=5.00

号線番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
管径	○450 VU			○250 VU			○200 VU	
勾配	1.75/100		2.5/100		LEVEL 0.9/100		6.0/100	
号線間距離	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	2.00	7.40
人孔間距離	1.08 0.65	2.00 0.92	2.00	2.00	1.08 0.92	1.45	2.00	7.40
流速	3.083		3.685		0.000		1.494	3.324
流下量	0.490		0.586		0.000		0.073	0.104
流出量	0.001							
現在地盤高	10.09	10.09	10.09	10.09	10.08	10.08	10.08	9.82
H	110			108				
管底高	9.295	9.284	9.265	9.242	9.192	9.142	9.092	8.880
追加距離	0.00	0.65	1.73	2.65	4.65	6.65	8.65	14.10
土被	0.34	0.35	0.37	0.39	0.44	0.48	0.53	0.96
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								
舗装復旧種別	舗装(ゴムチップ t=1cm As t=5cm RM-40 t=15cm)				L交通(As t=5cm RM-40 t=35cm)			
側溝種別								
管種別	硬質塩化ビニル管							
取付管埋戻工種別								
交通整理員数	1人/日							

①: 軽量鋼矢板 I 型 1 段梁 平均長 2.0m.

使用水準点 (年月日)	
標石番号	既設第1種人孔
標高 (M)	9.70