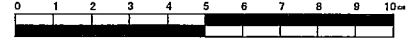


平成23年度設計図 (排除方式 合流)			
図名	平面図(1)		
工事名	震災時仮設トイレ用排水設備設置工事(その9)		
施工場所	鶴見区豊岡町27番地1号ほか1か所		
縮尺	図示	図番	1/4
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

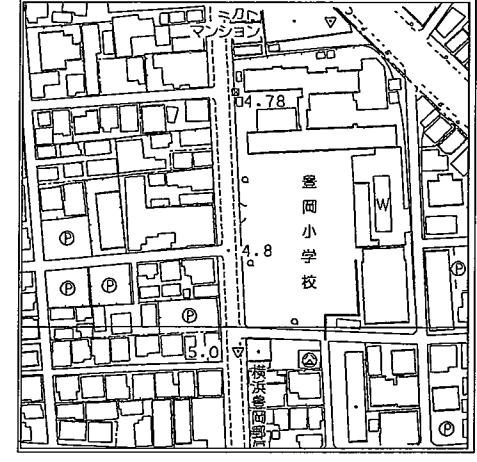
平面図(1) 縮尺=1:250  
(豊岡小学校)

竣工図



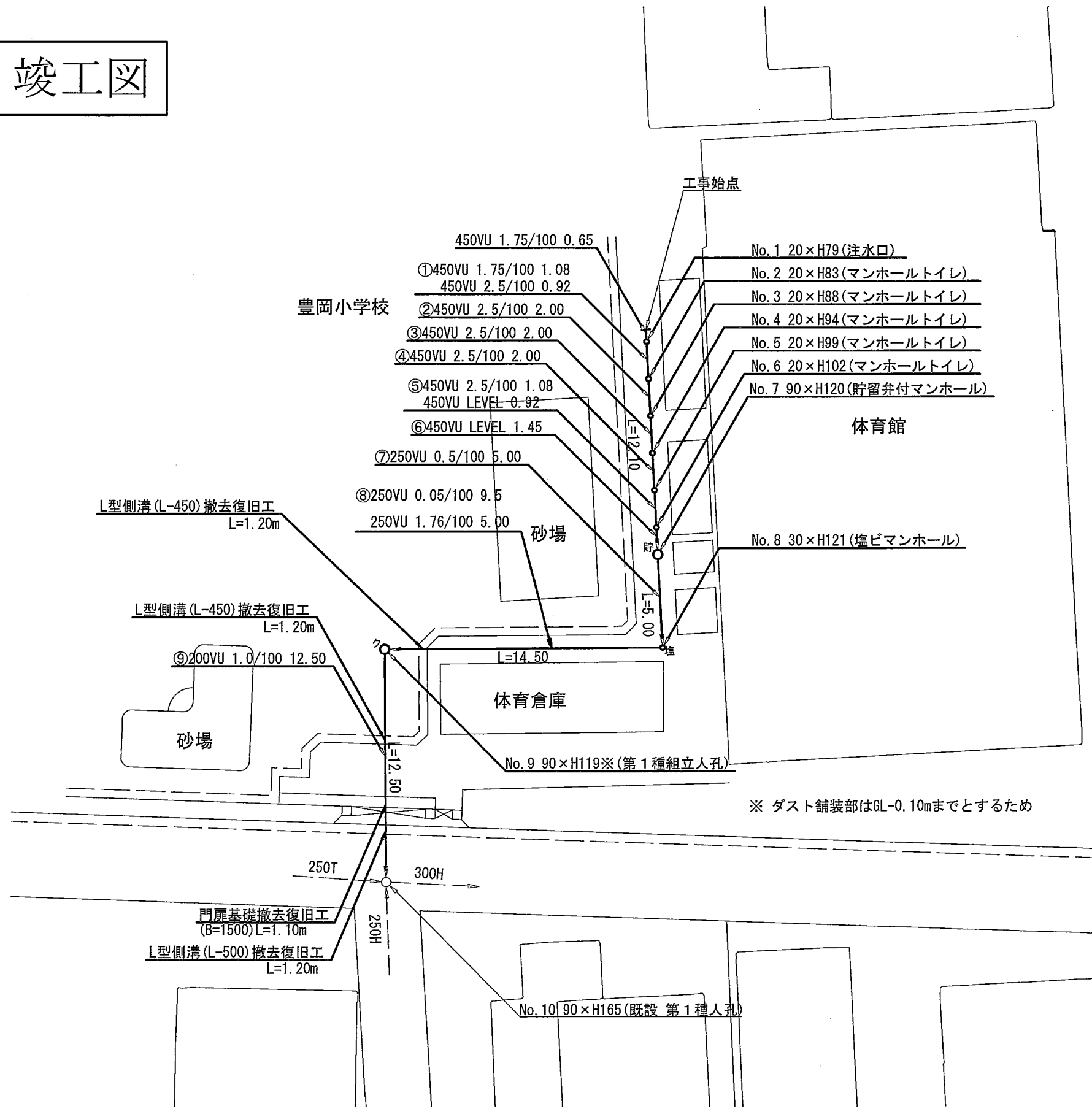
丸藤建設(株)

位置図



凡例

	新設管渠及びます
	新設管渠及びダストマンホール
	新設管渠及び貯留弁付マンホール
	新設管渠及び第1種組立人孔
	既設管渠及び第1種人孔

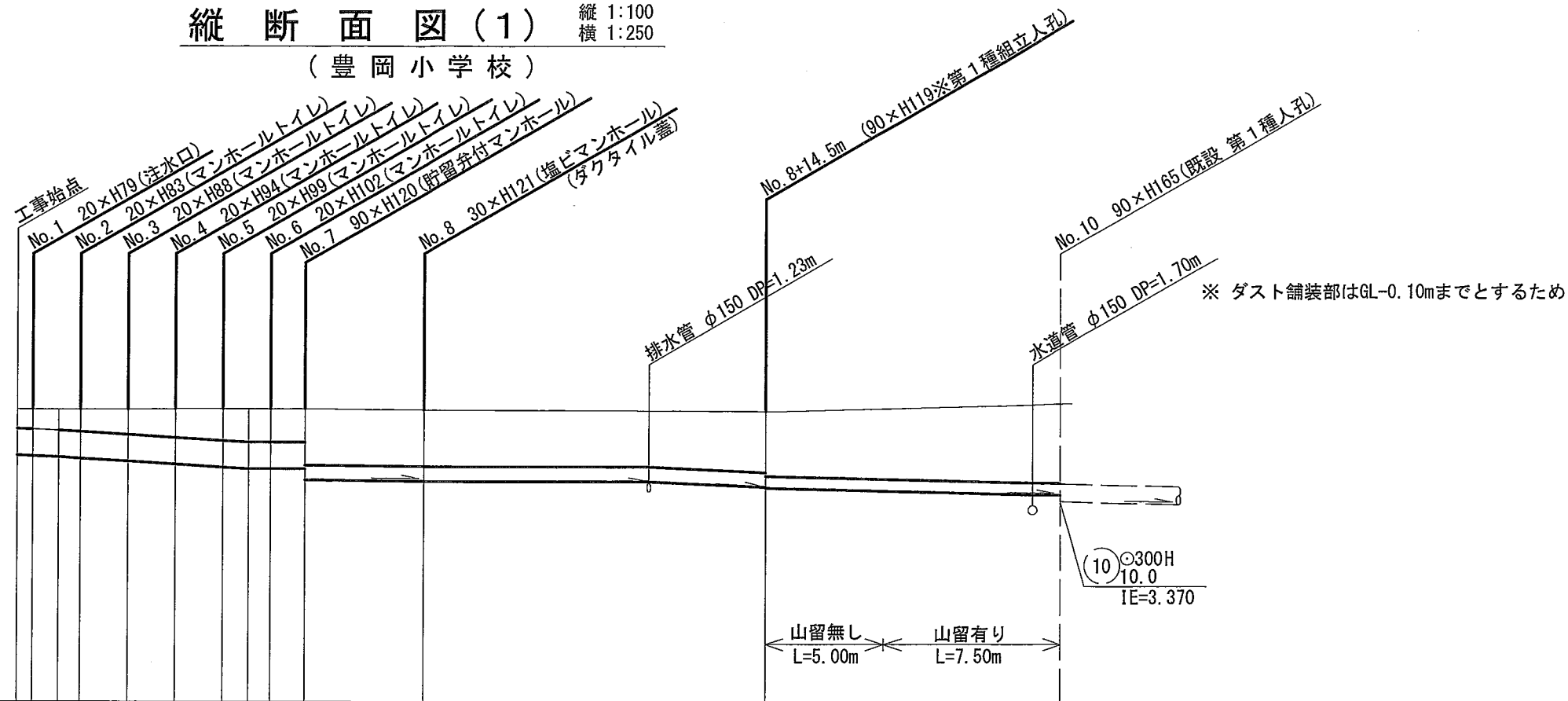


平成23年度設計図 (排除方式 合流)			
図名	縦断面図(1)		
工事件名	震災時仮設トイレ用排水設備設置工事(その9)		
施工場所	鶴見区豊岡町27番地1号ほか1か所		
縮尺	図示	図番	2/4
号線番号			
地形図番号			

横浜市環境創造局

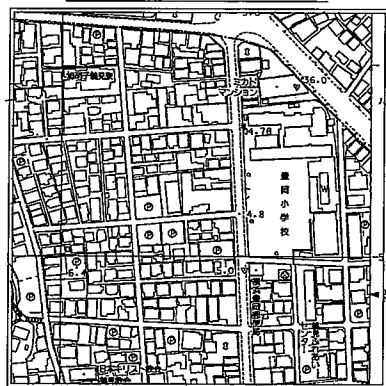
竣工図

縦断面図(1) 縦 1:100 横 1:250  
(豊岡小学校)



丸藤建設(株)

位置図



DL=0.00

号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
管径	○450 VU						○250 VU			○200 VU						
勾配	1.75/100	2.5/100	LEVEL		0.5/100	0.05/100	1.76/100	1.0/100								
号線間距離	0.65	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	5.00	9.50	5.00	12.50						
人孔間距離	0.65	1.08	2.00	2.00	2.00	1.08	1.45	5.00	14.50	12.50						
流速	3.083	3.685		0.000		1.114			1.357							
流下量	0.490	0.586		0.000		0.055			0.043							
流出量	0.001															
現在地盤高	4.92	4.92	4.92	4.92	4.93	4.93	4.93	4.93	4.91	4.91	4.88	5.02				
H																
管底高	4.145	4.134	4.115	4.092	4.042	3.992	3.942	3.915	3.915	3.915	3.730	3.705	3.700	3.612	3.600	3.475
追加距離	0.00	0.65	1.73	2.65	4.65	6.65	8.65	9.73	10.65	12.10	17.10	26.60	31.60	31.60	44.10	44.10
土被	0.32	0.33	0.35	0.37	0.42	0.48	0.53	0.56	0.56	0.56	0.94	0.95	0.95	1.02	1.08	1.34
施工種別	開削工法(昼間施工)															
矢板工種別	① 軽量鋼矢板 I 型 1 段梁 平均長 2.0m															
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	As舗装 (As t=5cm RM-40 t=15cm)						ダスト舗装			②		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

②: As舗装 (As t=5cm RM-40 t=15cm)

