

平成26年度設計図(排除方式 合流)

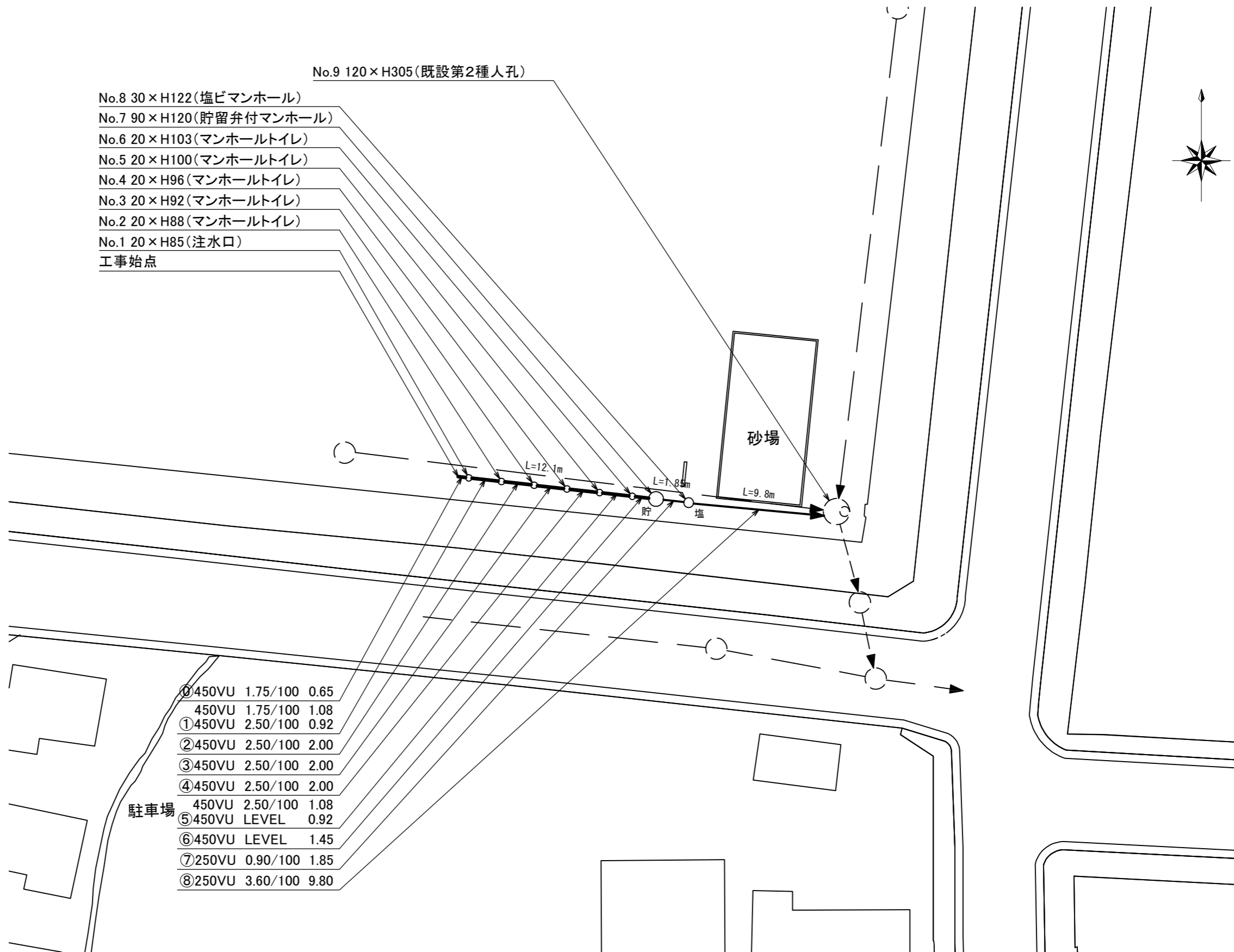
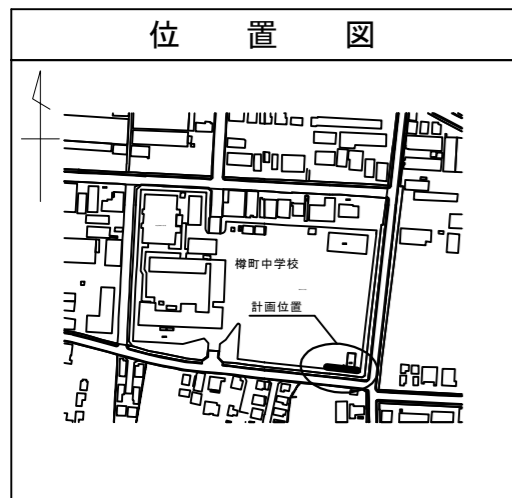
図名	平面図		
工事件名	災害時下水道給排水設備トイレ用下水道管整備工事(その32)		
施工場所	港北区樽町四丁目15番1号		
縮尺	図示	図番	1/2
号線番号			
地形図番号			
横浜市環境創造局			

平面図 縮尺 1:250

【樽町中学校】



- No.9 120×H305(既設第2種人孔)
- No.8 30×H122(塩ビマンホール)
- No.7 90×H120(貯留弁付マンホール)
- No.6 20×H103(マンホールトイレ)
- No.5 20×H100(マンホールトイレ)
- No.4 20×H96(マンホールトイレ)
- No.3 20×H92(マンホールトイレ)
- No.2 20×H88(マンホールトイレ)
- No.1 20×H85(注水口)
- 工事始点



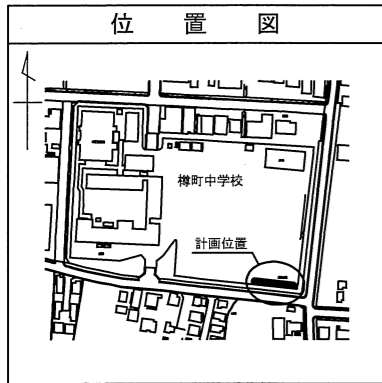
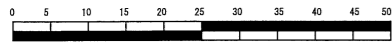
	新設管渠及びます(マンホールトイレ)
	新設管渠及び塩ビマンホール
	新設管渠及び貯留弁付マンホール
	新設管渠及び第1種組立人孔
	既設合流管渠及び既設第1種人孔
	既設合流管渠及び既設第2種人孔
	既設雨水管渠及びます
	既設污水管渠及びます・人孔

⑧	450VU	1.75/100	0.65
	450VU	1.75/100	1.08
①	450VU	2.50/100	0.92
②	450VU	2.50/100	2.00
③	450VU	2.50/100	2.00
④	450VU	2.50/100	2.00
	450VU	2.50/100	1.08
⑤	450VU	LEVEL	0.92
⑥	450VU	LEVEL	1.45
⑦	250VU	0.90/100	1.85
⑧	250VU	3.60/100	9.80

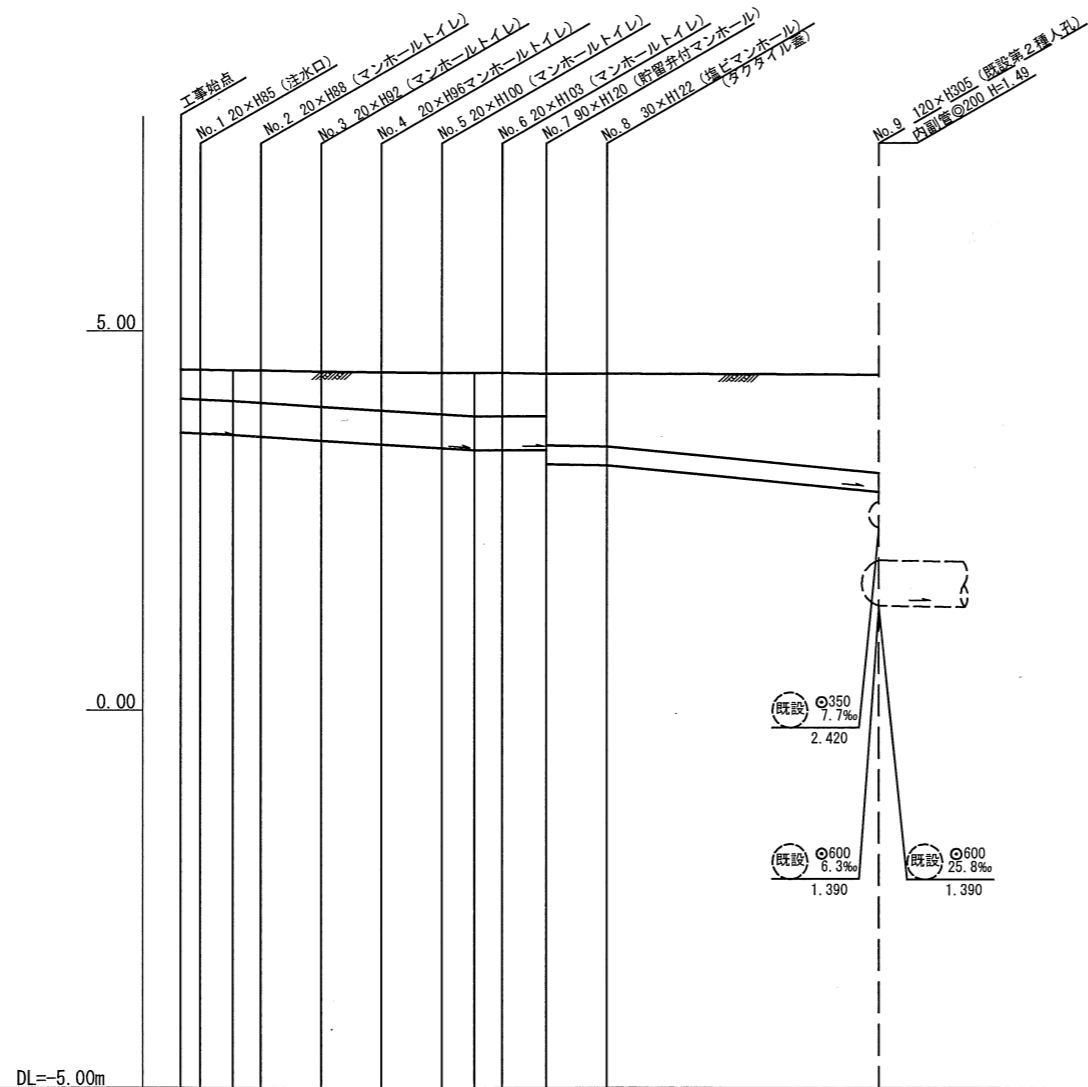
駐車場

図名	縦断面図(樽町中学校)		
工事件名	災害時下水道結式仮設トイレ下水道管整備工事(その32)		
施工場所	港北区樽町四丁目15番1号		
縮尺	図示	図番	2/2
号線番号			
地形図番号			

横浜市環境創造局



縦断面図 縮尺 縦 1:100 横 1:250



号線番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
管径	φ450VU							φ250VU
勾配	1.75/100	2.5/100			LEVEL		0.9/100	3.6/100
号線間距離	0.65	2.00	2.00	2.00	2.00	1.45	1.85	9.80
人孔間距離	0.65	1.08	2.00	2.00	2.00	1.08	1.45	1.85
流速	3.083	3.685			0.000		1.494	2.988
流下量	0.490	0.586			0.000		0.073	0.153
流出量	0.001							
現在地盤高	4.50	4.50	4.49	4.49	4.48	4.47	4.46	4.45
H	0.113							
管底高	3.663	3.662	3.633	3.610	3.560	3.510	3.460	3.433
追加距離	0.00	0.65	1.73	2.65	4.65	6.65	8.65	9.73
土被	0.38	0.39	0.40	0.42	0.46	0.50	0.54	0.57
施工種別	開削工法(昼間施工)							
矢板工種別	-							
基礎工種別	360°改良土基礎							
埋戻工種別	全面改良土埋戻							
覆工種別	-							
舗装復旧種別	As舗装(As t=5cm, RM-40 t=15cm)							
側溝種別	-							
管種別	硬質塩化ビニル管							
取付管理員種別	-							
交通整理員	1人/日							

①LSP I型1段梁平均長2.0m(全面)

