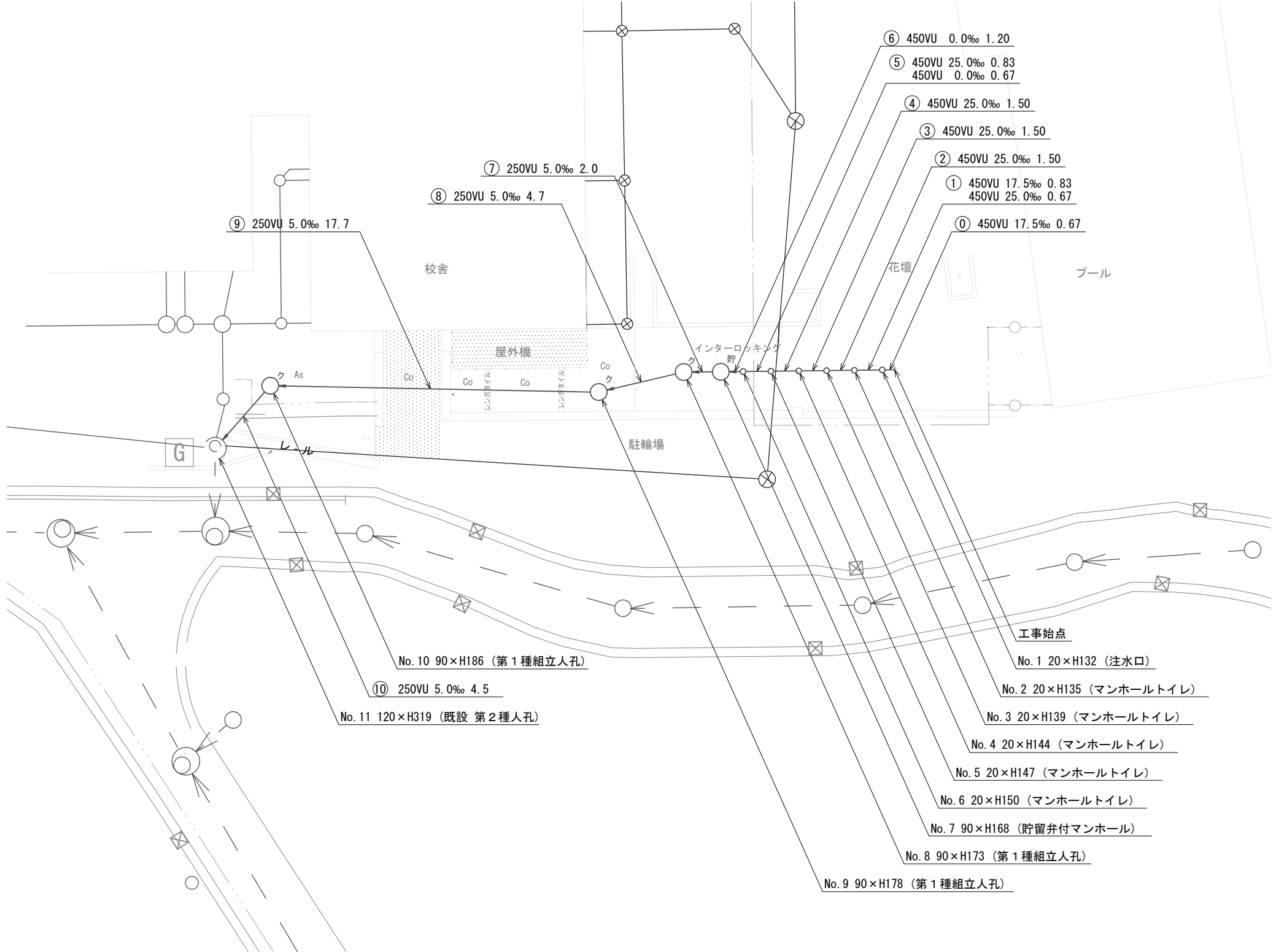
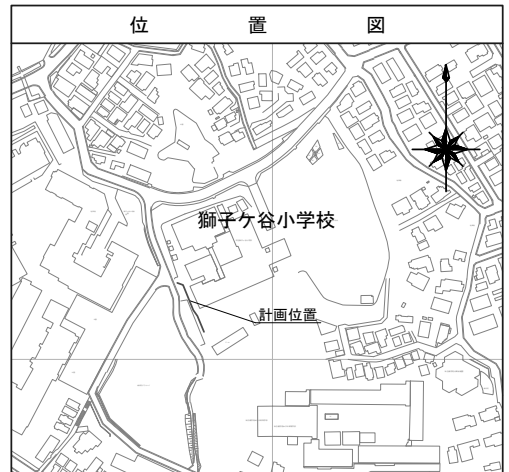
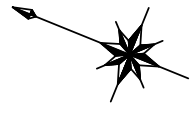


平成30年度設計図（排除方式 合流）

図名	平面図		
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その135)		
施工場所	鶴見区獅子ヶ谷一丁目19番1号		
縮尺	1/250	図番	1/2
号線番号	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩		
地形図番号	42-47		
横浜市環境創造局			

平面図 S=1/250

【獅子ヶ谷小学校】



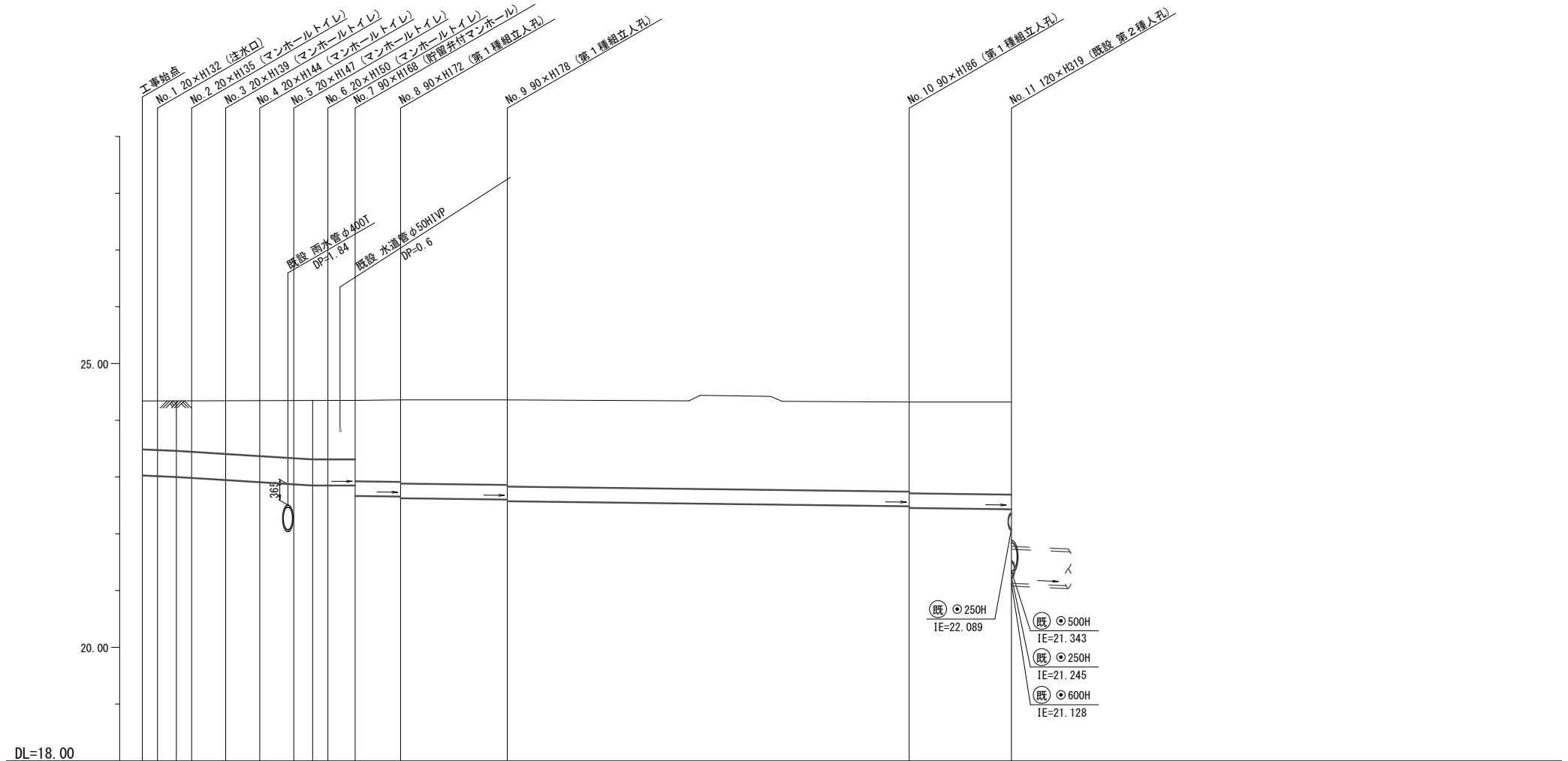
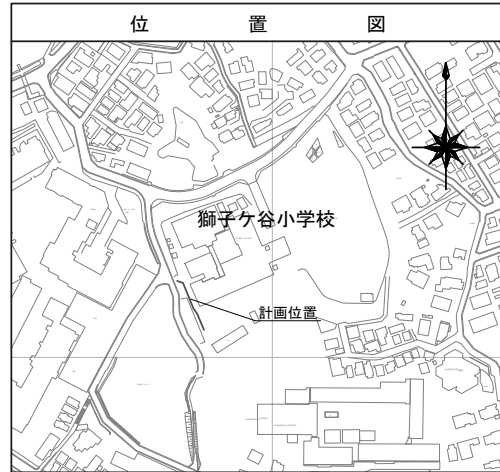
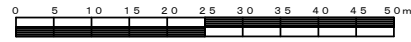
凡	例
	新設管きよ及びます(マンホールトイレ)
	新設管きよ及び塩ビマンホール
	新設管きよ及び第1種組立人孔
	新設管きよ及び貯留弁付マンホール
	既設合流管きよ及びます・人孔
	既設雨水管きよ及びます・人孔
	既設合流管きよ・人孔
	既設水道管
	既設ガス管

平成30年度設計図（排除方式 合流）	
図名	縦断図
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その135)
施工場所	鶴見区獅子ヶ谷一丁目19番1号
縮尺	図示 図番 2/2
号線番号	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩
地形図番号	42-47
横浜市環境創造局	

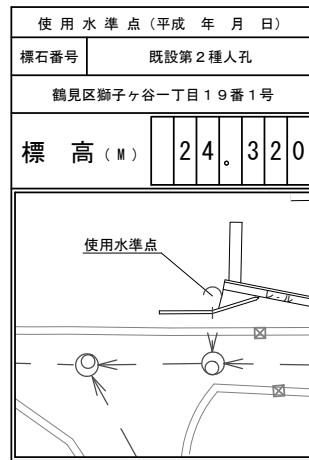
縦断図

縦1/100 横1/250

【獅子ヶ谷小学校】



号線番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	
管径	φ450VU							φ250VU			
勾配	17.5		25.0			0.0		5.0			
号線間距離	0.67	1.50	1.50	1.50	1.50	1.20	2.0	4.7	17.7	4.5	
人孔間距離	0.67	0.83	1.50	1.50	1.50	0.83	1.20	2.0	4.7	4.5	
流速	3.083		3.685			0.000		1.114			
流下量	0.490		0.586			0.000		0.055			
流出量	0.001										
現在地盤高	24.34	24.34	24.34	24.34	24.35	24.35	24.36	24.36	24.32	24.32	
H	0.113										
管底高	23.031	23.019	23.004	22.987	22.950	22.913	22.876	22.855	22.855	22.537	
追加距離	0.00	0.67	1.50	2.17	3.67	5.17	6.67	7.50	8.17	24.07	
土被	0.85	0.88	0.88	0.90	0.83	0.98	1.02	1.04	1.04	1.64	
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 2.5m (全面)										
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	②										
舗装復旧種別	③										
側溝種別	④ As舗装 (As t=5cm, RC-40 t=15cm)										
管種別	硬質塩化ビニル管 (VU)										
取付管理員種別	交通整理員										
交通整理員	1人/日										



① 軽量鋼矢板 I 型 1 段梁 平均長 2.0m (全面)
 ② インターロッキング舗装 (インターロッキングブロック t=8cm, モルタル t=3cm, コンクリート t=5cm, RC-40 t=20cm)
 ③ Co舗装 (Co t=13cm, RC-40 t=20cm)
 ④ Co舗装 (Co t=25cm, RC-40 t=10cm)