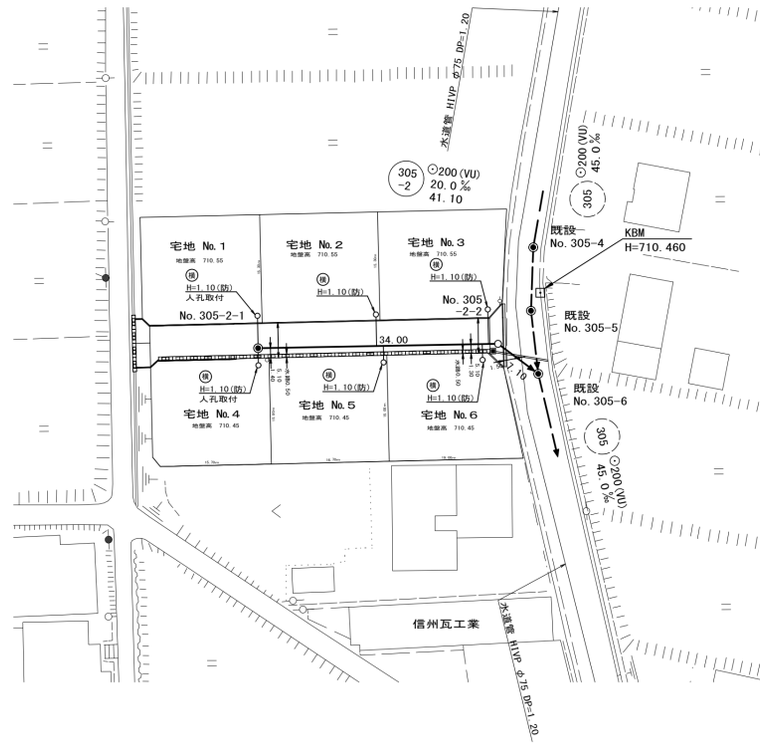
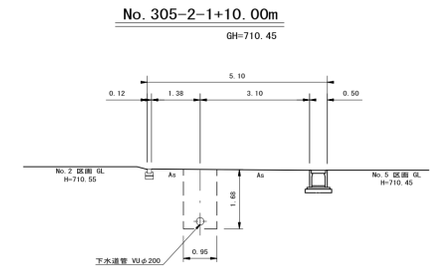


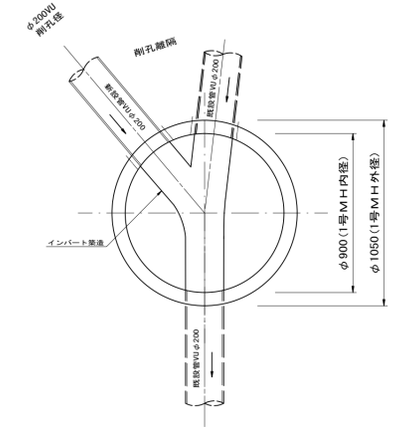
平面図 S=1:500



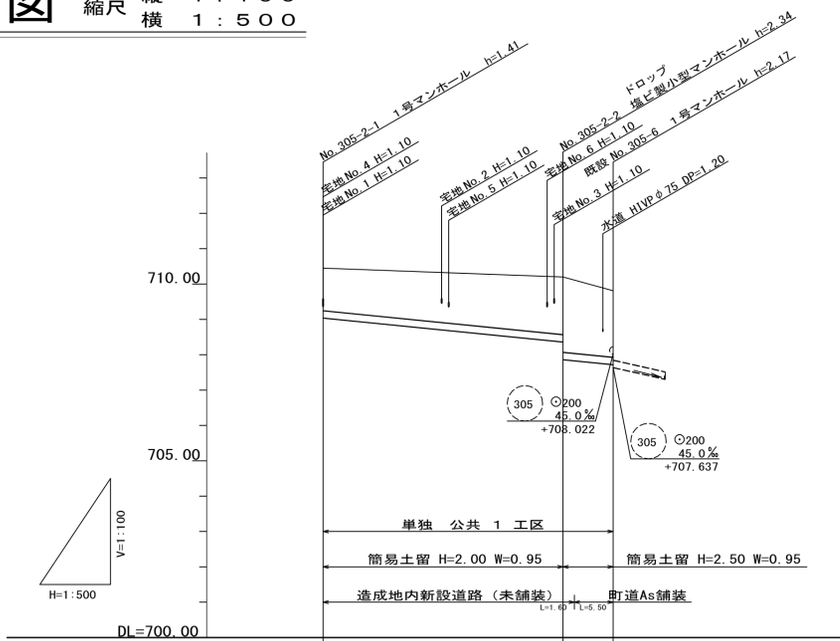
横断図 S=1:100



既設No. 305-6流入図 S=1:20

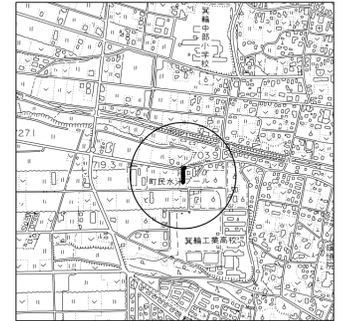


縦断面図 縮尺 縦 1:100 横 1:500



地盤高	710.45	710.20	709.81
土被	1.20	1.63 2.13	1.92
管底高	709.042	708.862 707.862	707.680
掘削深	1.52	1.05 2.45	2.24
追加距離	0.00	34.00	41.10

位置図 S=1:10,000



測点	X	Y
既設 No305-6	1000.000	1000.000
既設 No305-5	999.088	991.071
No. 305-2-2	960.353	995.852
No. 322-2-1	994.360	995.686

路線番号表

305-2

平成28年度 町単独
公共下水道管渠埋設工事 (1工区)

平面/縦断/横断面図 縮尺 図示

箕輪町 木下 上一西
町単独 公共 1 工区

町長 白鳥 課長 清水

調査 新井 設計 製図

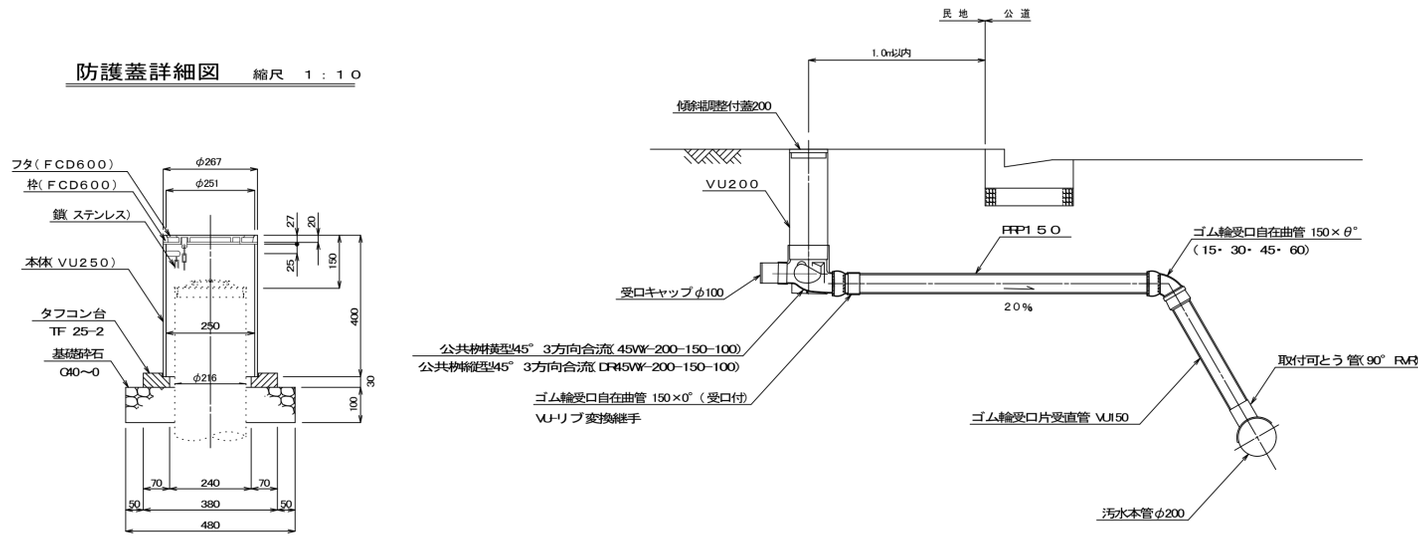
図面番号 2 葉中之1

箕輪町役場

※ 現場発生土は造成地に利用するため、処分量は計上しない。

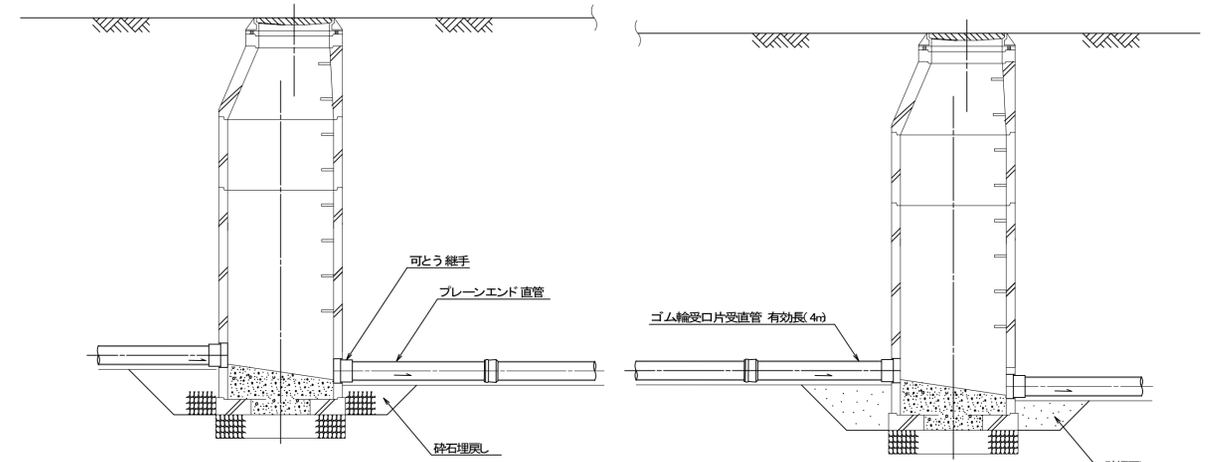
小口径公共マス設置及び取付管工標準図

縮尺 1:20



マンホール継手部詳細図

縮尺 1:30

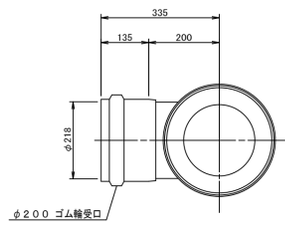


土工標準図

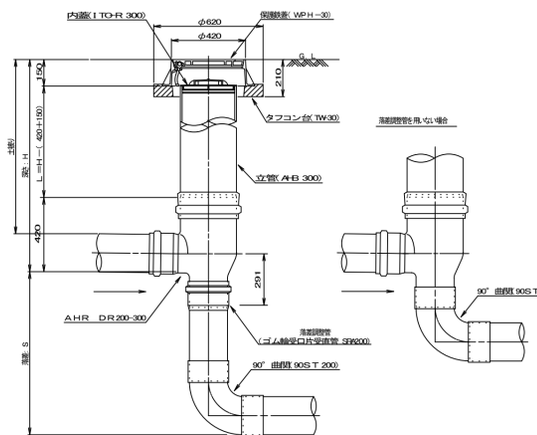
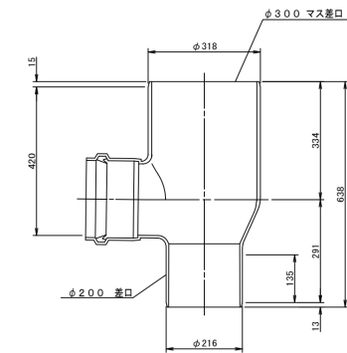
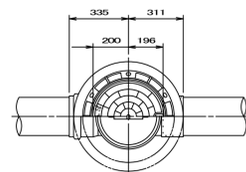
縮尺 1:30

塩ビ製小型マンホール詳細図

ドロップ 縮尺 1:10



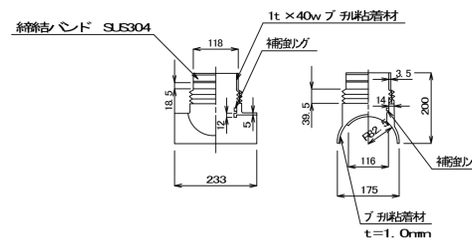
設置図 縮尺 1:20



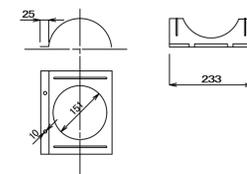
ゴム製可とう継手支管詳細図

縮尺 1:10

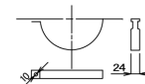
本体ゴム



押さえカバー (SUS304)

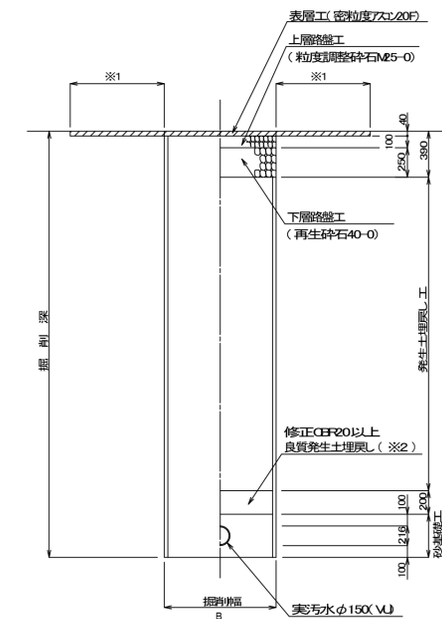


Uバンド (SUS304)



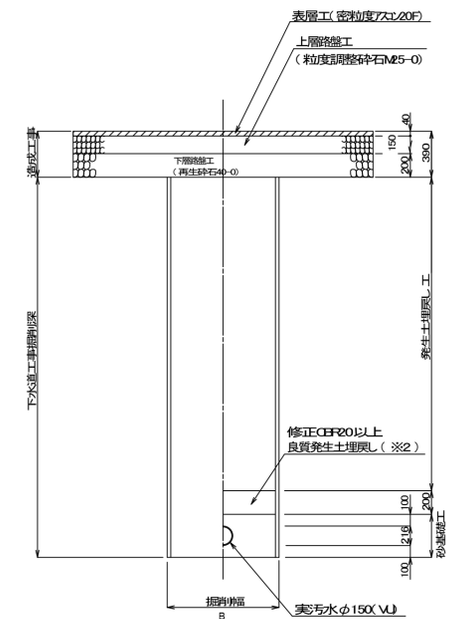
町道部

掘削 埋戻し



造成地内新設道路

掘削 埋戻し



※1 表層は掘削幅+影響幅0.6m(片側0.3m)とする。
 ※2 良質発生土は、石・がれきなど管に影響を及ぼすような箇所をいっしょに埋め込んでおかない。
 (修正CEFR20以上)
 B=950(H≦3.0)
 B=1000(3.0<H≦3.5)
 B=1050(3.5<H≦4.0)
 B=1200(4.5<H≦5.0)

平成28年度 町単独 公共下水道管渠埋設工事(1工区)			
構造図	縮尺 図示		
箕輪町 木下 上一西 町単独 公共 1 工区			
町長	白鳥	課長	清水
照査	新井	設計	製図
図面番号	2 葉中之2		
箕輪町役場			