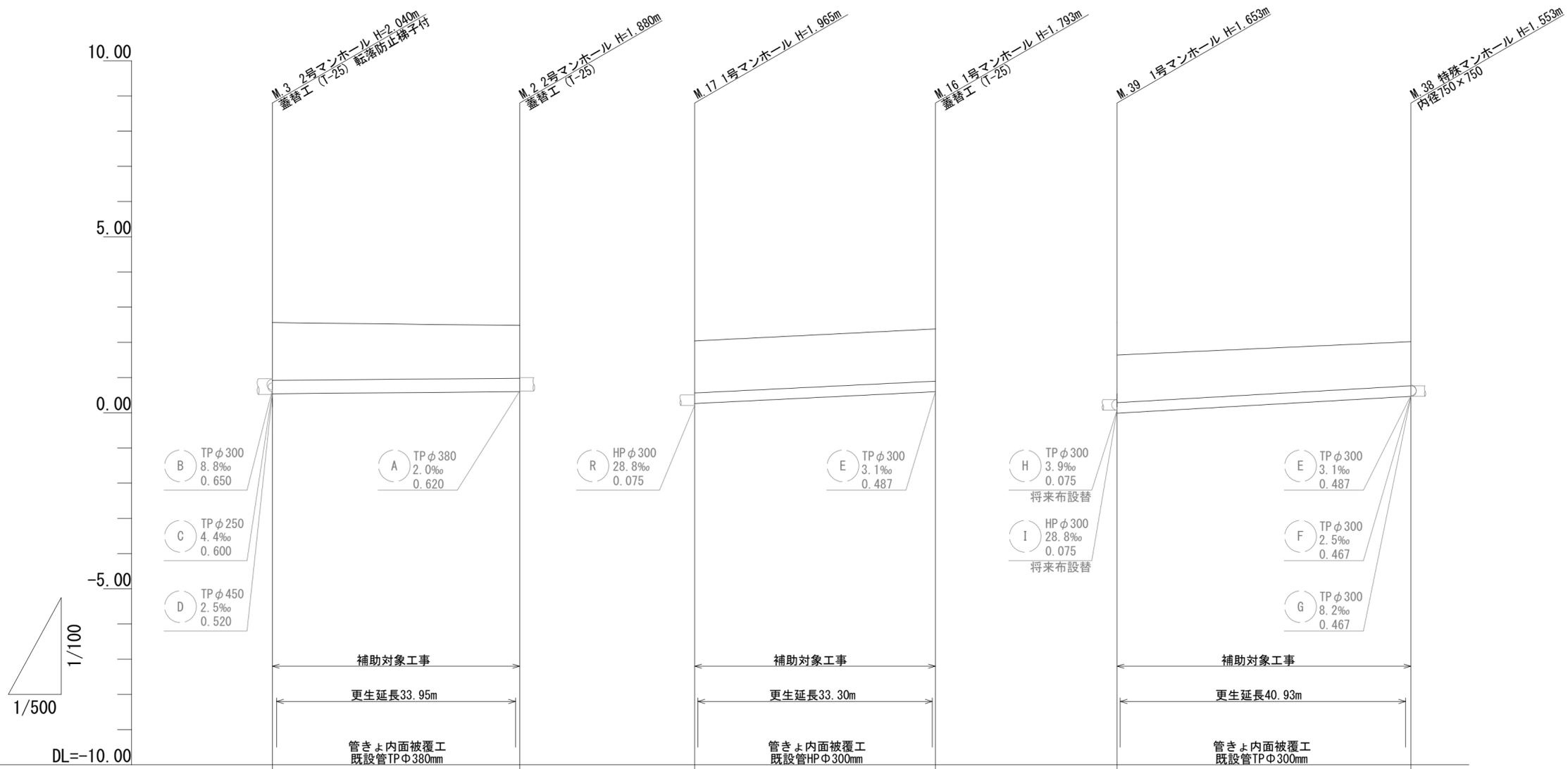


縦断面図 (1)



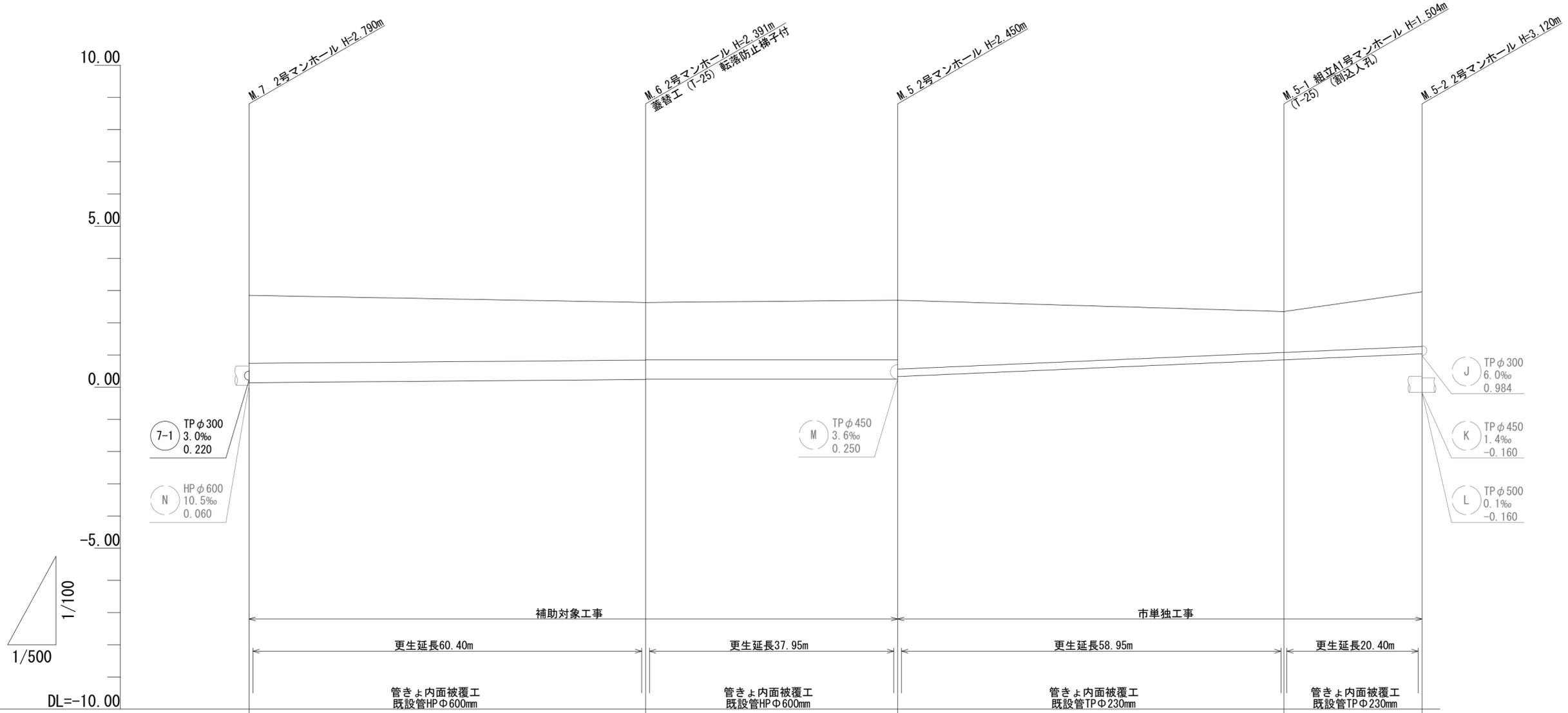
路線記号	2		16		38	
人孔間距離	35.15		34.20		41.75	
土被り	1.61	1.47	1.22	1.22	1.32	1.22
既設管底高	0.540	0.600	0.263	0.598	-0.013	0.467
地盤高	2.56	2.48	2.040	2.280	1.64	2.02
追加距離	0.00	35.15	0.00	34.20	0.00	41.75
単距離	0.00	35.15	0.00	34.20	0.00	41.75
測点	M.3 (既設)	M.2 (既設)	M.17 (既設)	M.16 (既設)	M.39 (既設)	M.38 (既設)



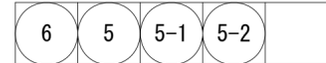
※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度 下工維持第2号 大門地内下水道管更生工事		
施工箇所名	津市大門地内		
図面の種類	縦断面図 (1)		
縮尺	H=1/100 V=1/500	図面番号	2/8
事業所名	津市上下水道事業局下水道工務課		

縦断面図 (2)



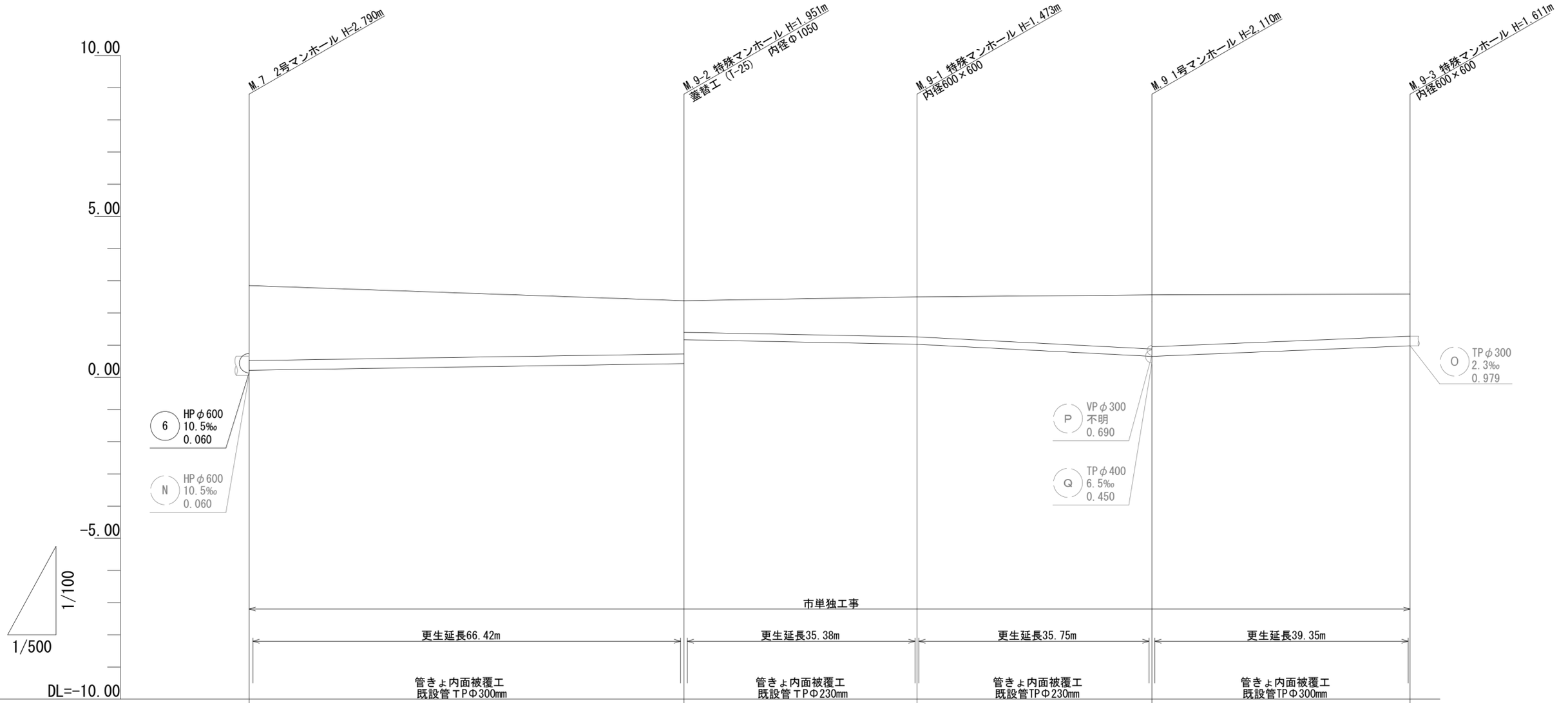
路線記号		6	5	5-1	5-2
		1.6‰	0.0‰	8.6‰	8.6‰
人孔間距離		61.60	39.15	60.00	21.45
土被り		2.06	1.74 1.73	1.80 2.12	1.25 1.68
既設管底高		0.140	0.239 0.250	0.250 0.350	0.846 1.031
地盤高		2.85	2.63	2.70	2.35 2.96
追加距離		0.00	61.60	39.15	60.00 21.45
単距離		0.00	61.60	100.75	160.75 182.20
測点		M.7 (既設)	M.6 (既設)	M.5 (既設)	M.5-1 (新設) M.5-2 (既設)



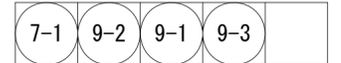
※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度 下工継補第2号 大門地内下水道管更生工事		
施工箇所名	津市大門地内		
図面の種類	縦断面図 (2)		
縮尺	H=1/100 V=1/500	図面番号	3/8
事業所名	津市上下水道事業局下水道工務課		

縦断面図 (3)



路線記号		7-1	9-2	9-1	9-3	
人孔間距離		67.55	36.20	36.50	40.10	
土被り		2.06	1.74 1.73	1.80 2.12	1.80 2.12	1.68
既設管底高		0.220	0.429 1.168	1.027 1.027	0.651 0.650	0.979
地盤高		2.85	2.38	2.50	2.56	2.59
追加距離		0.00	67.55	39.15	36.50	40.10
単距離		0.00	67.55	106.70	143.20	183.30
測点		M.7 (既設)	M.9-2 (既設)	M.9-1 (既設)	M.9 (新設)	M.9-3 (既設)



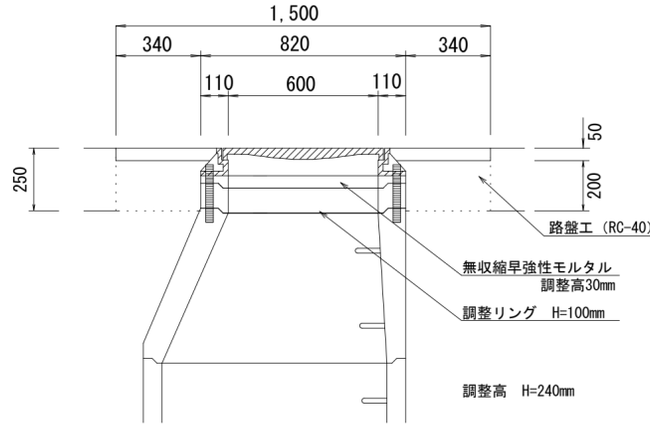
※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度 下工維持第2号 大門地内下水道管更生工事		
施工箇所名	津市大門地内		
図面の種類	縦断面図 (3)		
縮尺	H=1/100 V=1/500	図面番号	4/8
事業所名	津市上下水道事業局下水道工務課		

蓋替工 (1)

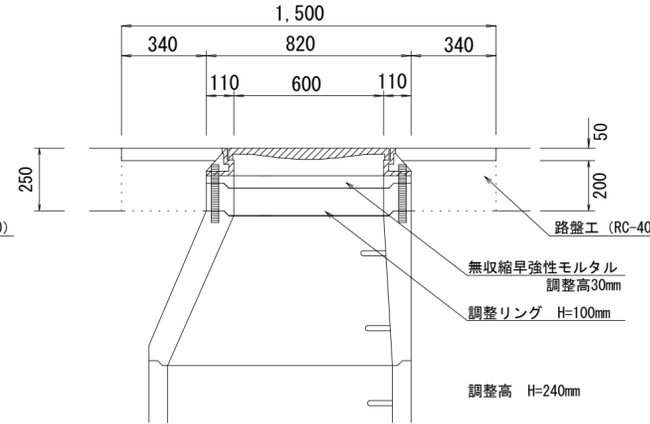
M. 6断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)
転落防止梯子付



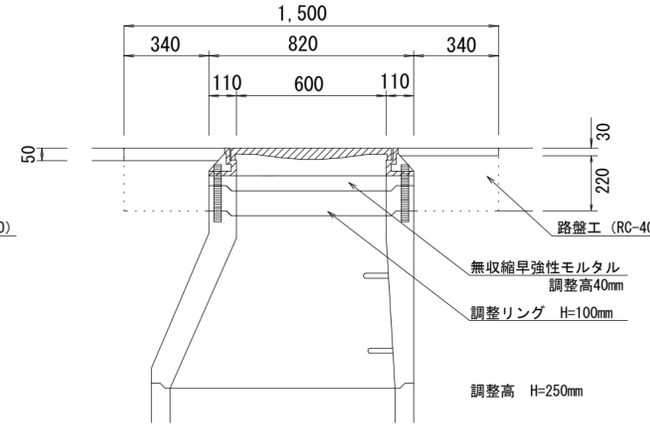
M. 9-2断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)



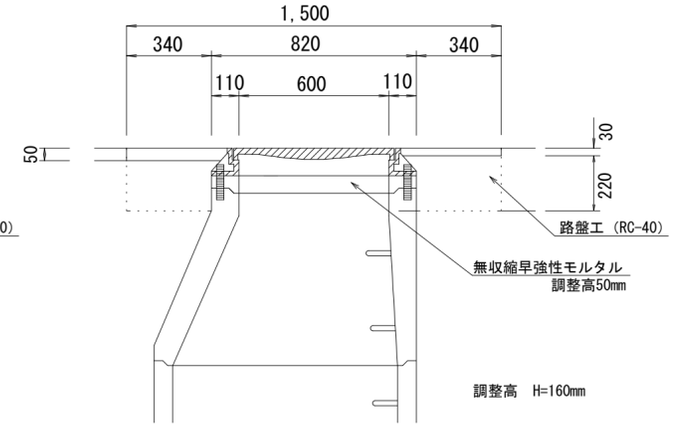
M. 10断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)



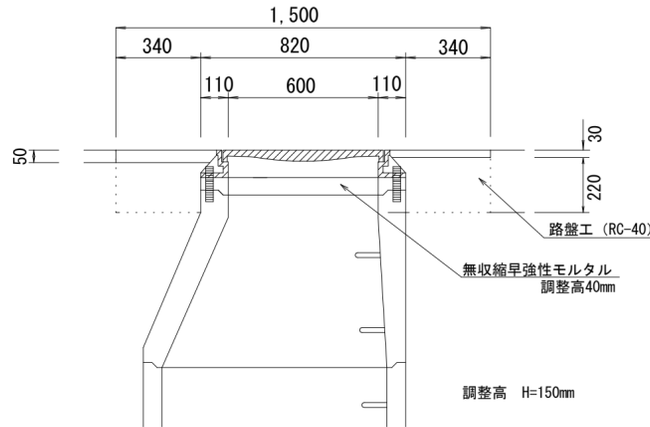
M. 11断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)



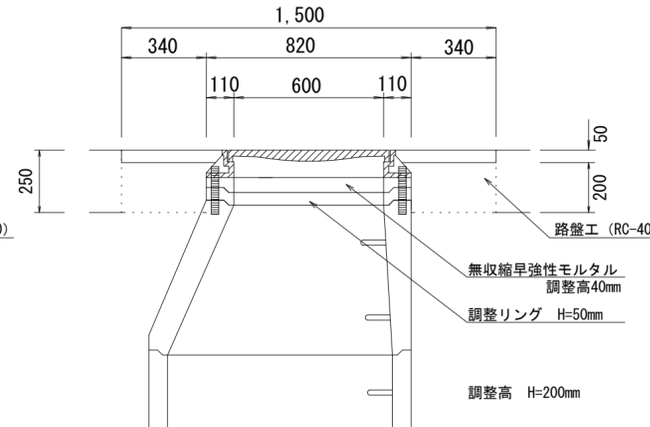
M. 12断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)
転落防止梯子付



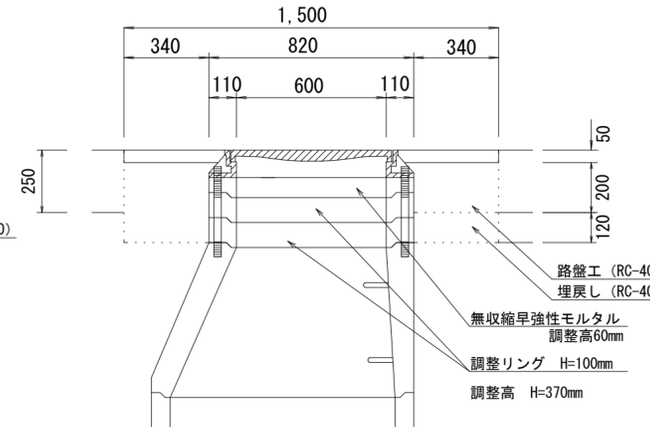
M. 16断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)



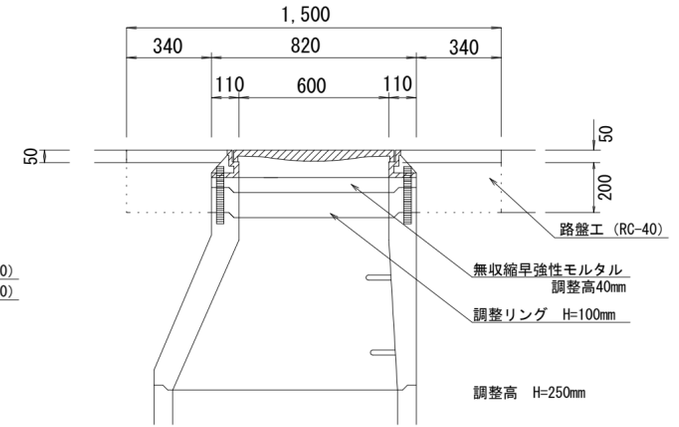
M. 8-1断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)



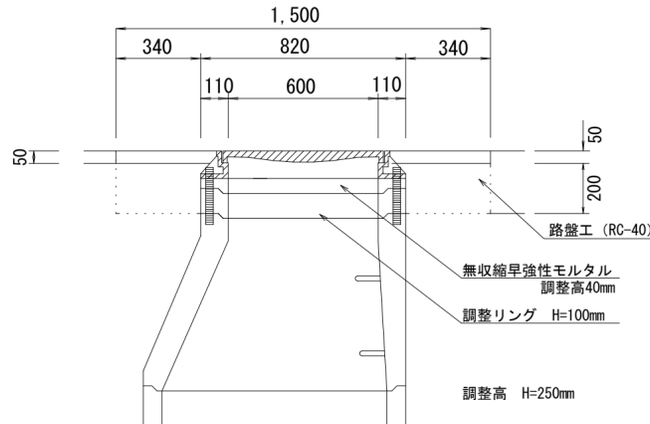
M. 2断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)



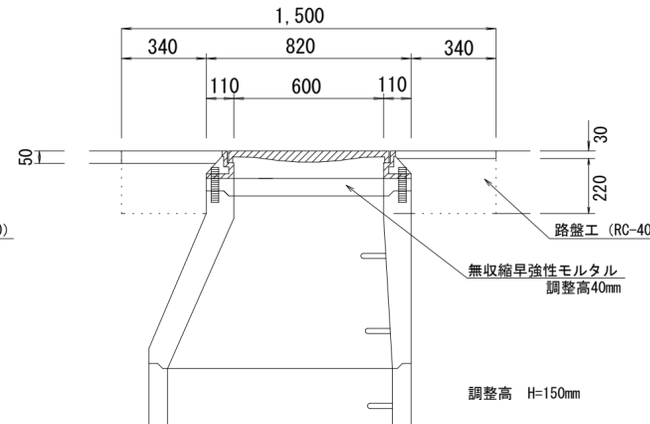
M. 3断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)
転落防止梯子付



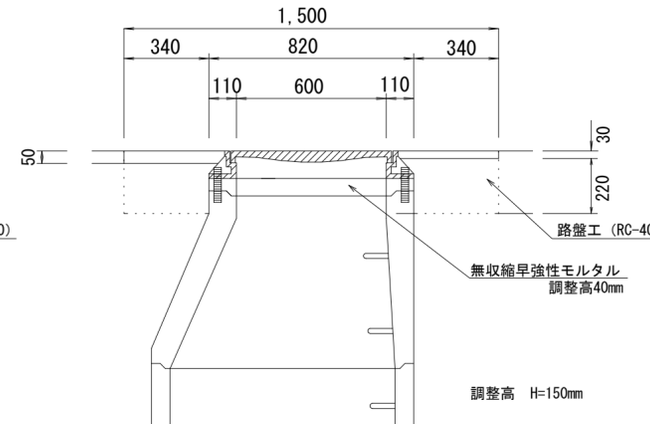
M. 18断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)



M. 4断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)
転落防止梯子付



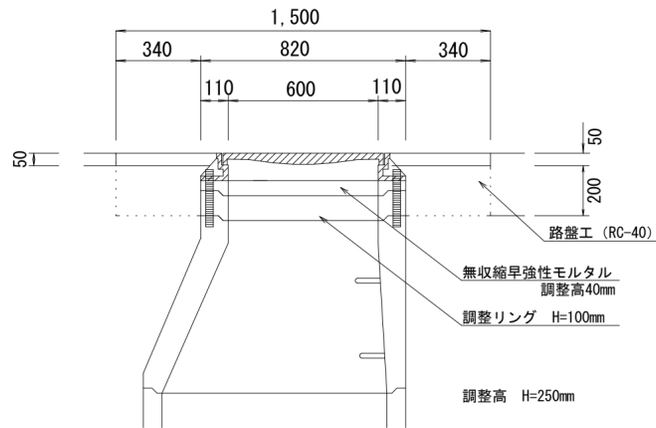
※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度 下工補修第2号 大門地内下水道管更生工事		
施工箇所名	津市 大門 地内		
図面の種類	蓋替工 (1)		
縮尺	1/20	図面番号	5/8
事業所名	津市上下水道事業局下水道工務課		

蓋替工 (2)

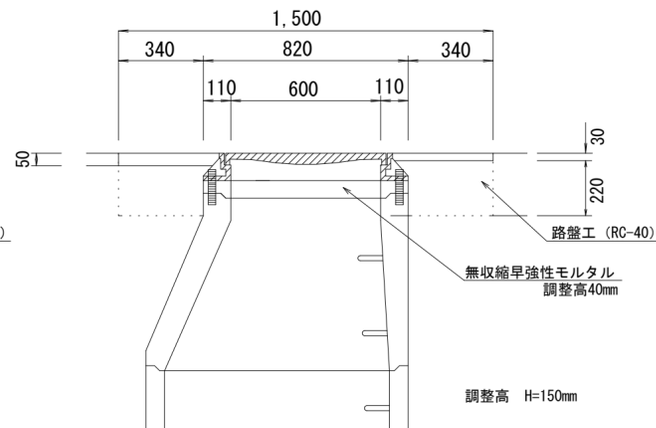
M. 54断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)



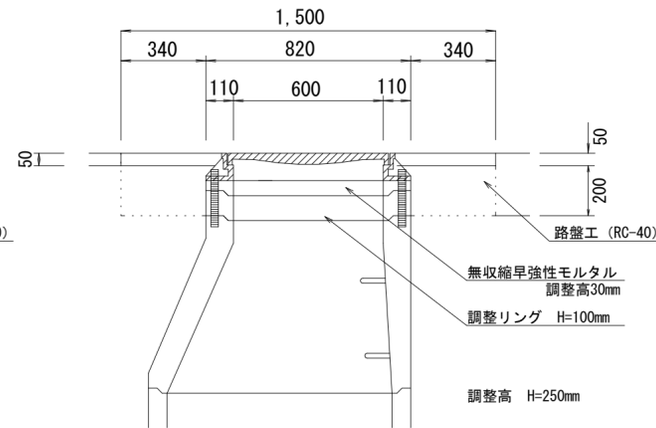
M. 15断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)
転落防止梯子付

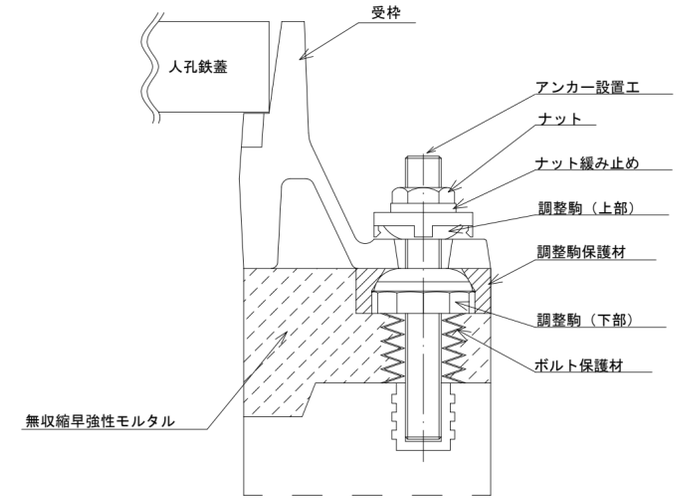


M. 21断面図

津市認定マンホール蓋 (市章入り)
人孔鉄蓋及び受枠 T-25 600
標準タイプ (浮上防止型鍵付蝶番付)

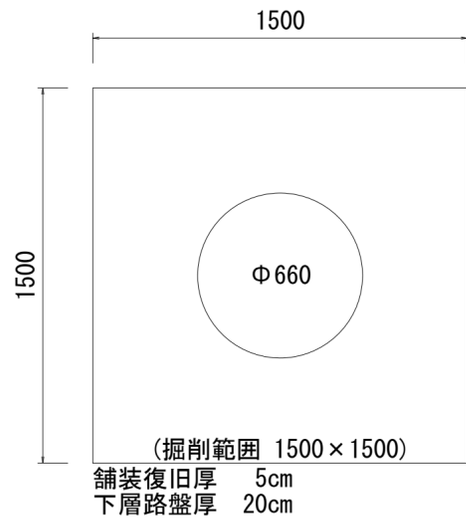


ボルト・ナット調整部：拡大図
S=Free

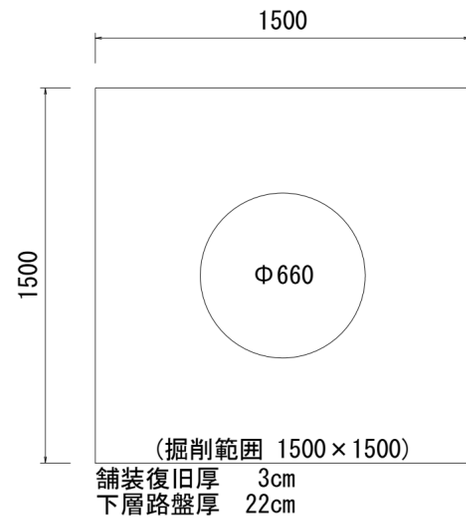


※鉄蓋の仕様については、津市認定マンホール蓋 (市章入り) とする。

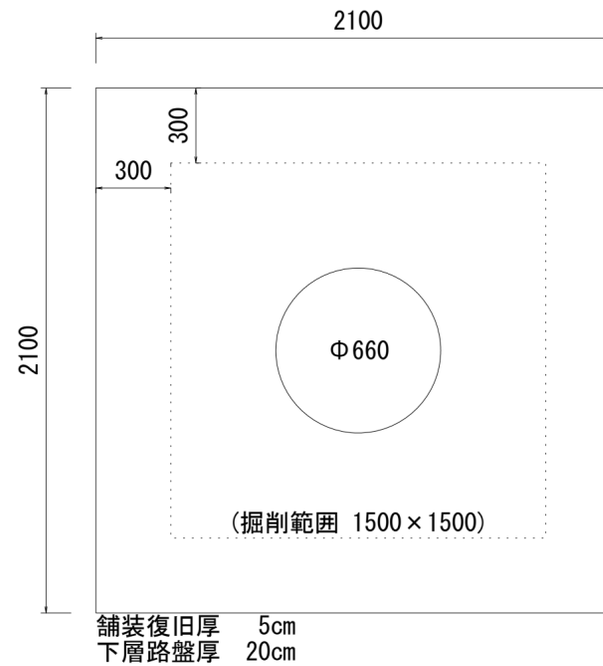
舗装復旧範囲
(M. 6・M. 8-1・M. 9-2・M. 16)



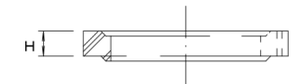
舗装復旧範囲
(M. 10・M. 11)



舗装復旧範囲
(M. 2・M. 3・M. 4・M. 12・M. 15・M. 18・M. 21・M. 54)



調整リング



寸法表

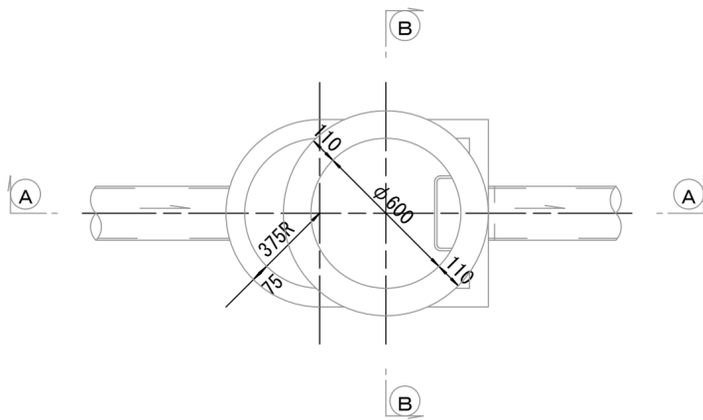
種類	H (mm)		
調整リング	50	100	150

※この図面はA2サイズを原寸とする。

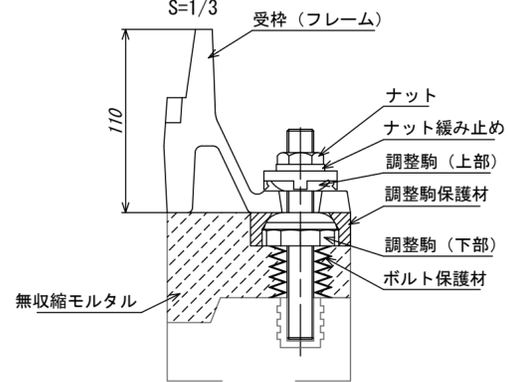
工事名	令和5年度 下工繕補第2号 大門地内下水道管更生工事		
施工箇所名	津市 大門 地内		
図面の種類	蓋替工 (2)		
縮尺	1/20	図面番号	6/8
事業所名	津市上下水道事業局下水道工務課		

組立 A 1 号マンホール構造図

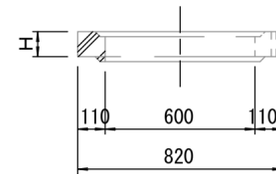
平面図
S=1/20



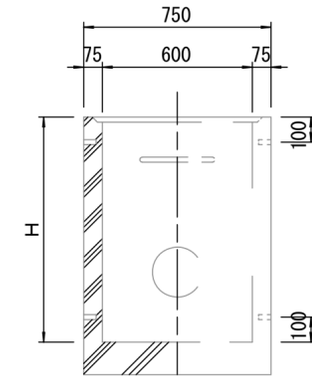
緊結部詳細図
S=1/3



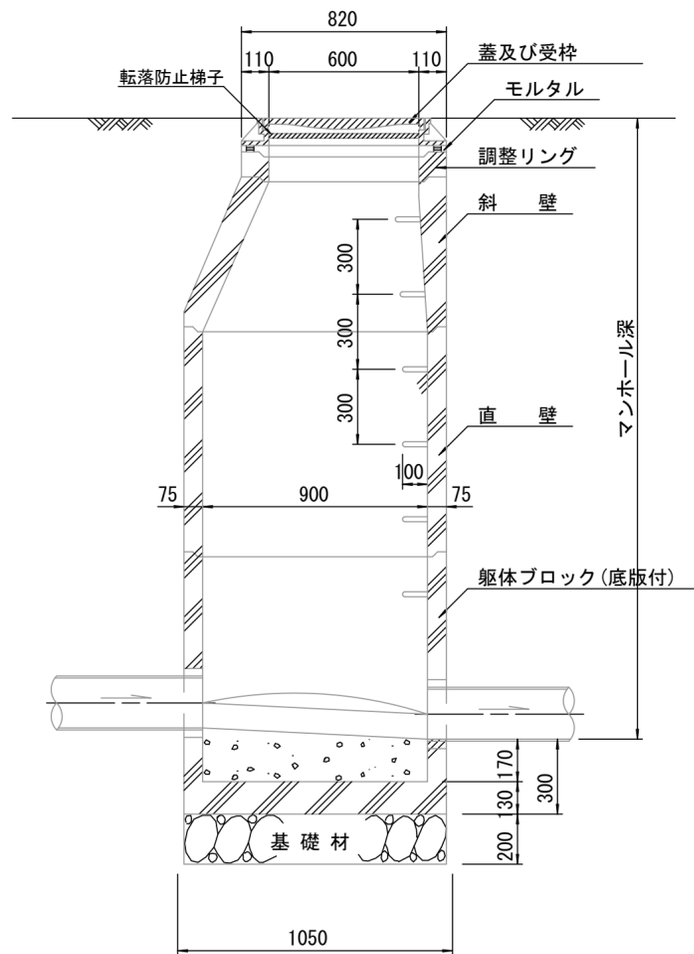
調整リング
S=1/20



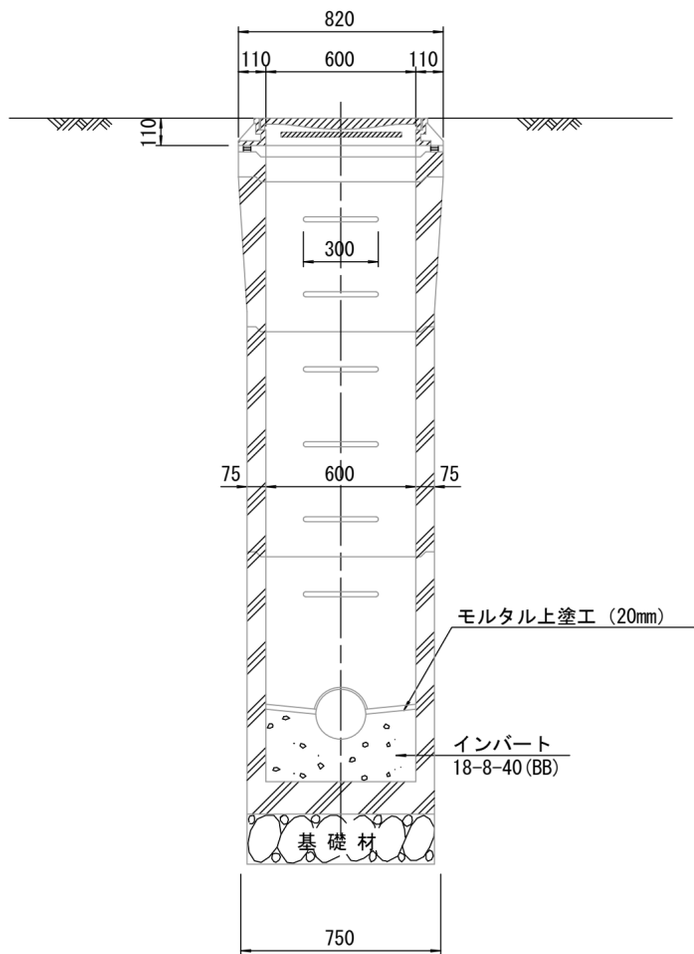
管取付壁
S=1/20
(底版付)



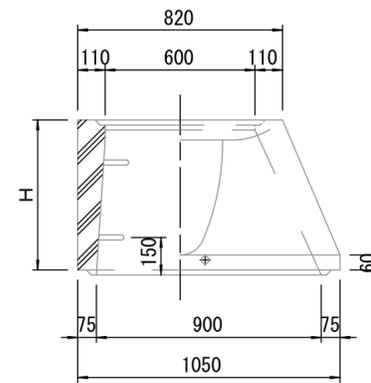
A-A 断面
S=1/20



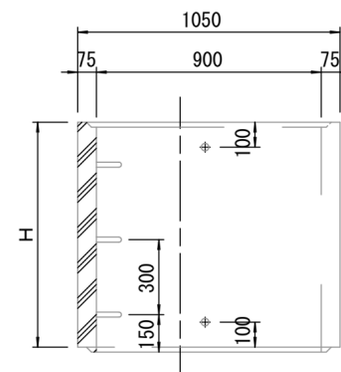
B-B 断面
S=1/20



斜壁
S=1/20



直壁
S=1/20



寸法表

種類	H (mm)			
調整リング	50	100	150	
斜壁	450	600		
直壁	300	600	900	
管取付壁	600	900		

※鉄蓋の仕様については、津市認定マンホール蓋（市章入り）とする。

※ マンホール深2m以上の場合に、転落防止梯子を設置すること。

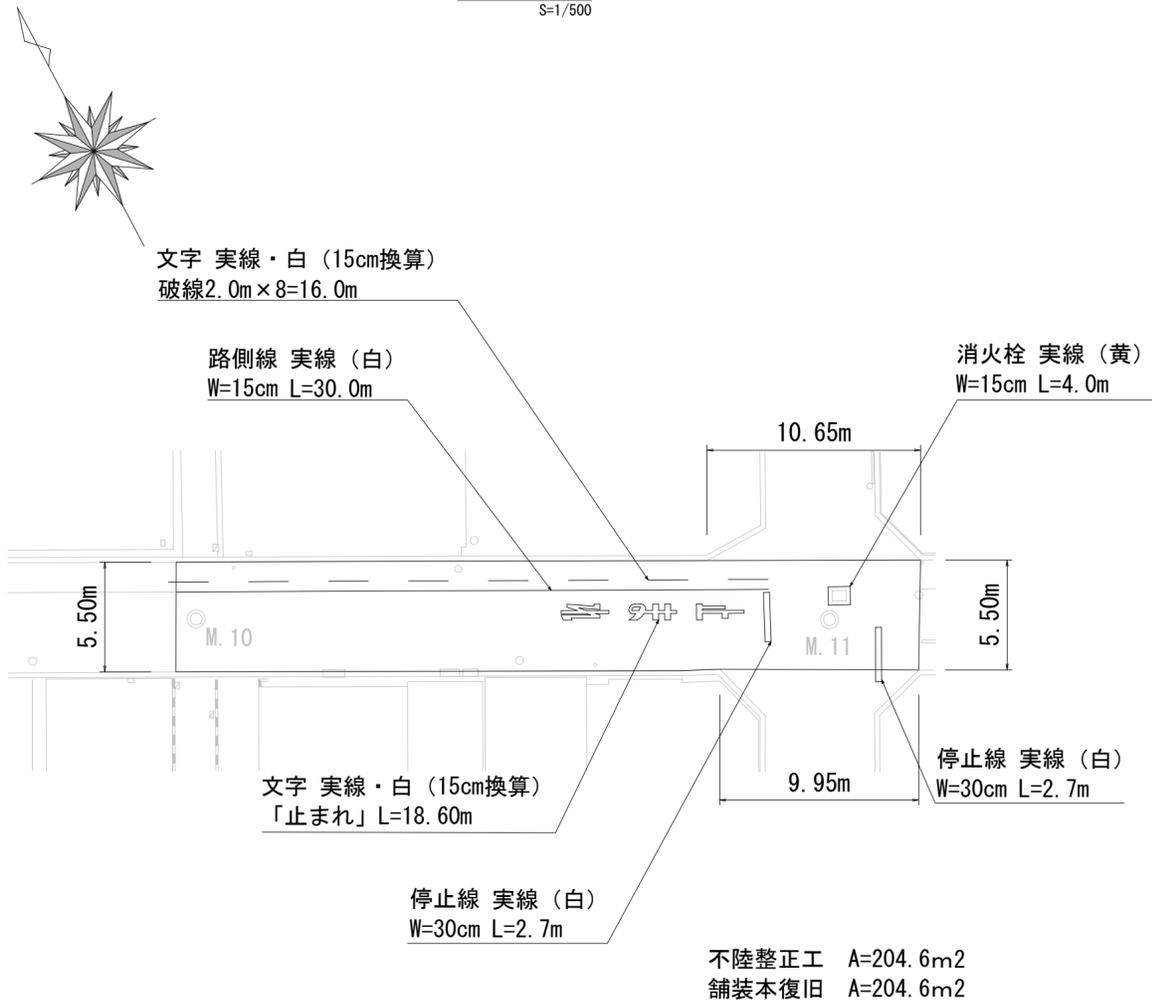
※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度 下工維持第2号 大門地下下水道管更生工事		
施工箇所名	津市 大門 地内		
図面の種類	組立A1号マンホール構造図		
縮尺	図示	図面番号	7/8
事業所名	津市上下水道事業局下水道工務課		

付 帯 工

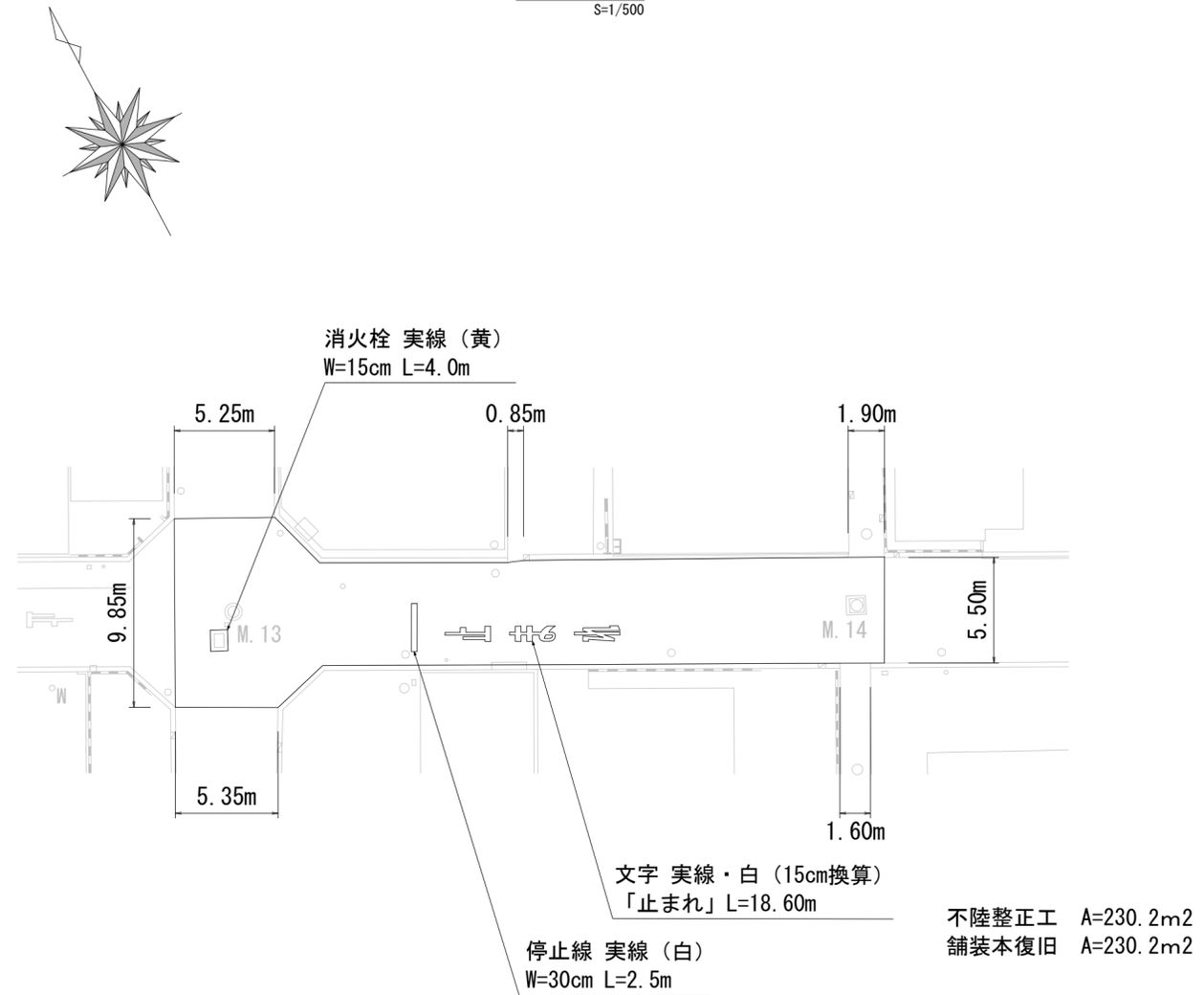
10路線

S=1/500



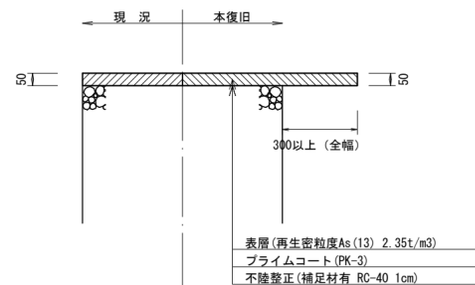
13路線

S=1/500



舗 装 復 旧 工

S=1:20



※この図面はA2サイズを原寸とする。

工 事 名	令和5年度 下工修補第2号 大門地内下水道管更生工事		
施工箇所名	津市 大門 地内		
図面の種類	付帯工		
縮 尺	図 示	図面番号	8/8
事業所名	津市上下水道事業局下水道工務課		