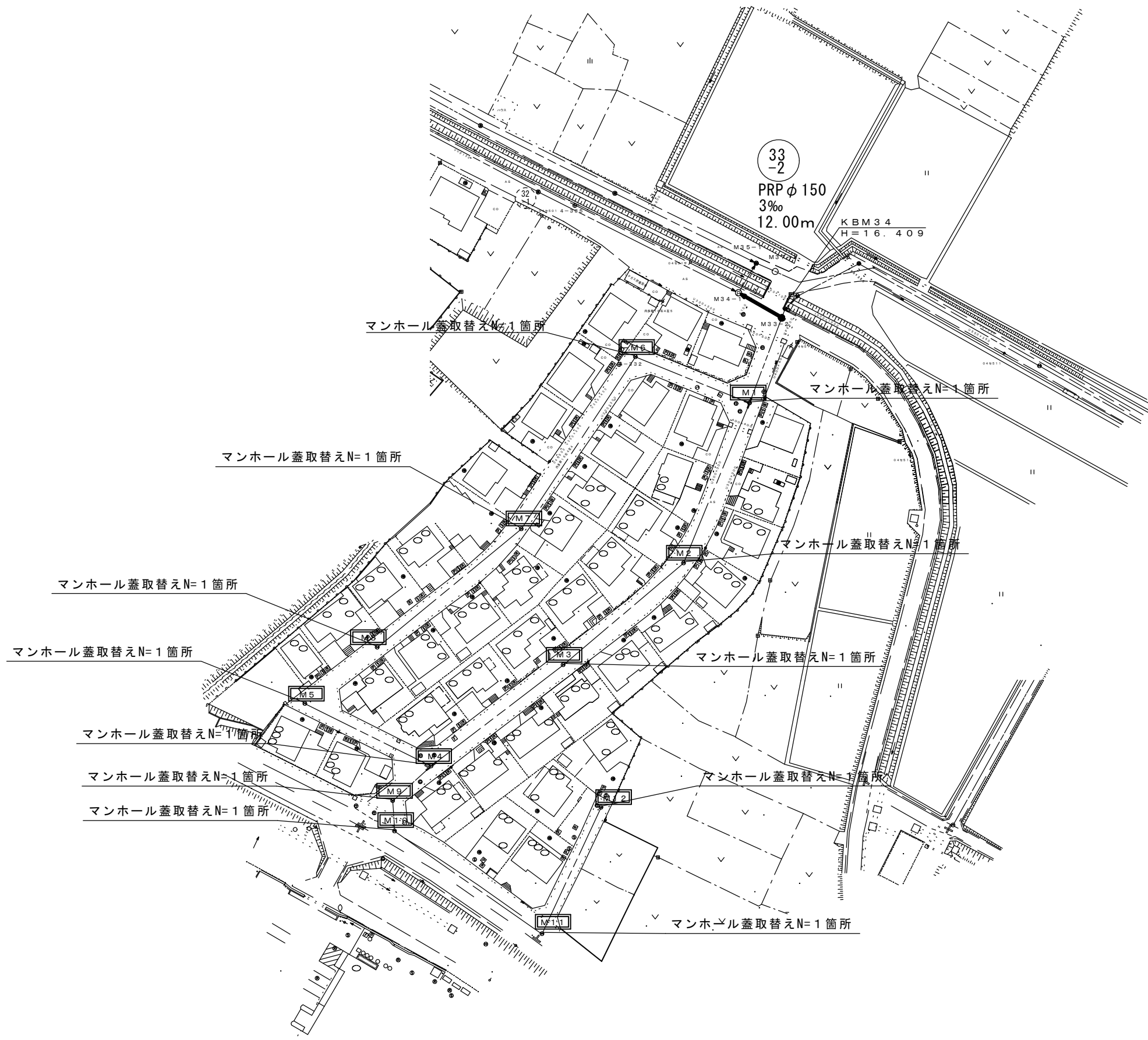
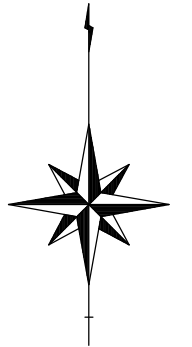


平 面 図

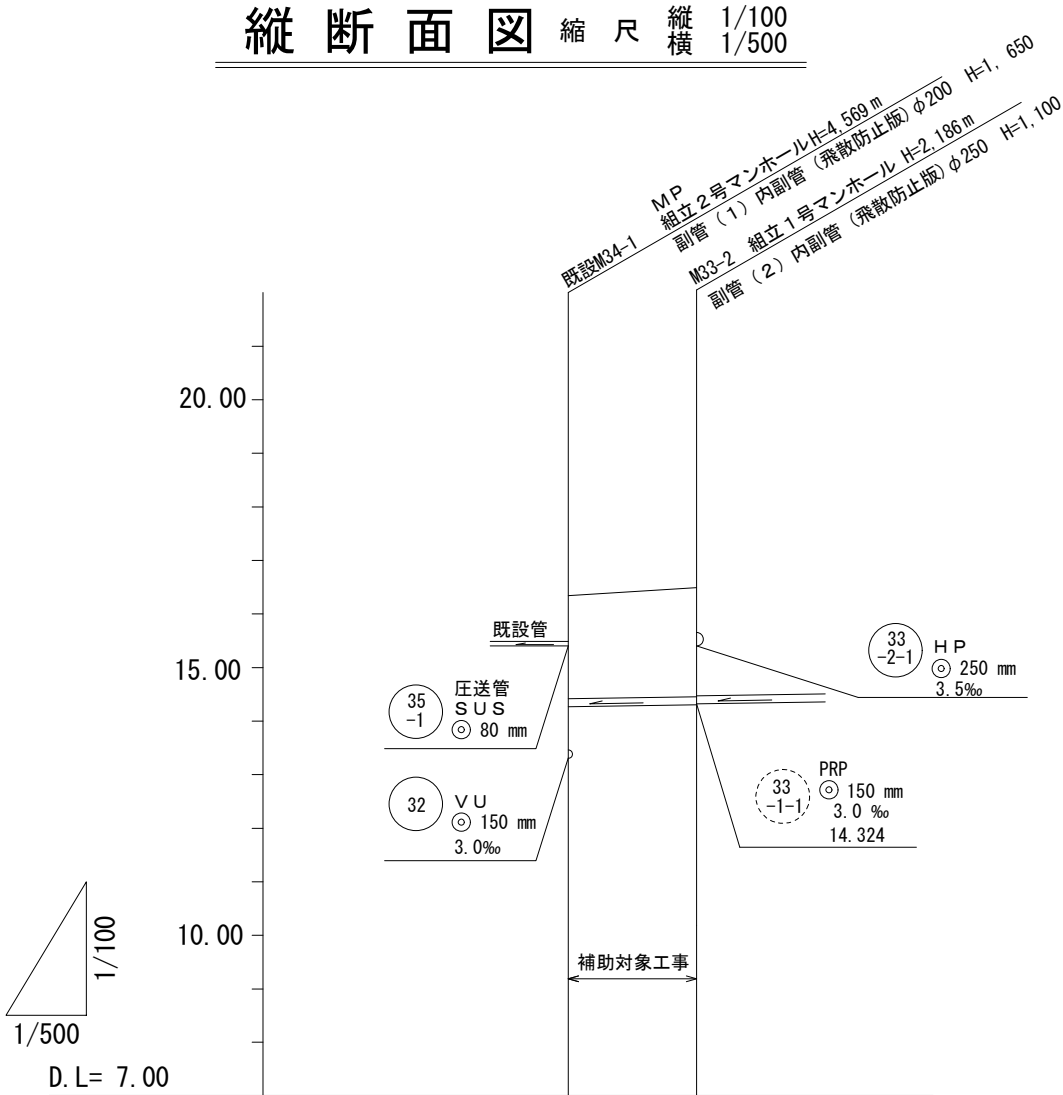


凡例	
記号	名称
●	1号マンホール
⊕	マンホールポンプ
—	今回計画管
- - -	既存管
M	マンホール蓋取替え

※この図面はA2サイズを原寸とする。

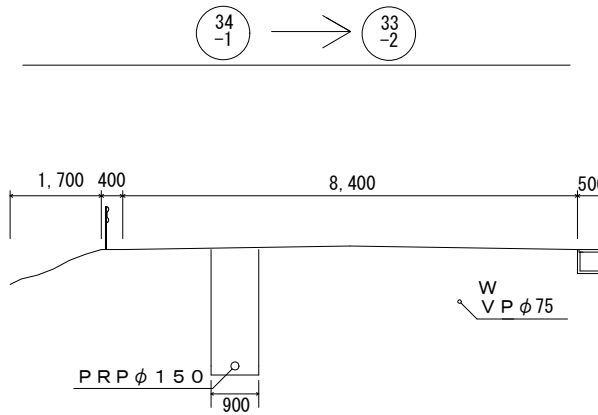
工 事 名	令和元年度下建公補第6号 曽根北処理分区公共下水道工事		
施工箇所名	津市安濃町内多及び安濃町太田地内		
図 面 名	平面図		
縮 尺	1/750	図面番号	1/7
事業所名	津市下水道局下水道建設課		

縦断面図 縮尺 縦横 1/100 1/500

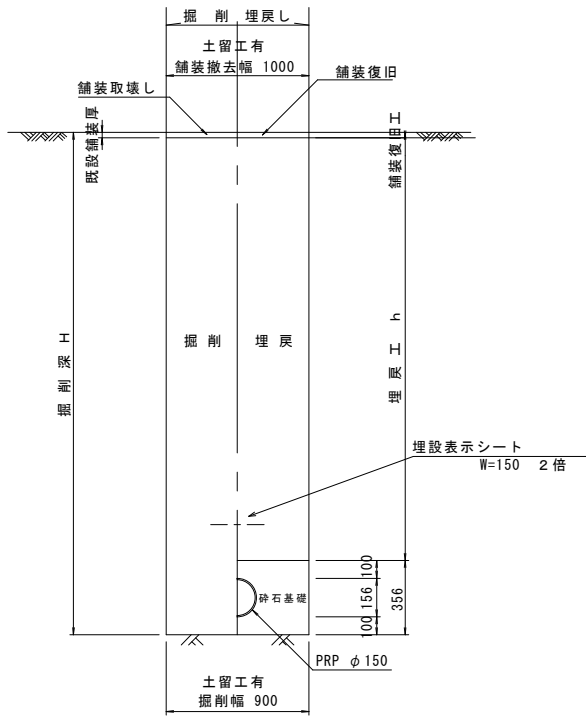


路線記号		PRP φ150 mm 12.00 m	33-2
勾配		3.0‰	
土被り	1.92	2.03	
掘削深	2.18	2.29	
管底高	14.268	14.304	
地盤高	16.34	16.49	
追加距離	0.00	12.00	
単距離	0.00	12.00	
測点	既設 M34-1	M33-2	

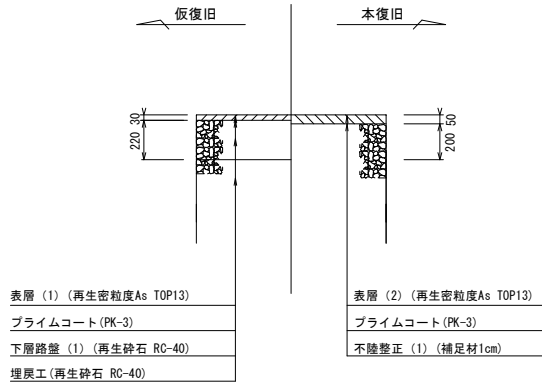
横断面図 縮尺 1/100



土工定規図 縮尺 1/20 (リブ本管)



舗装復旧構成図 縮尺 1/30

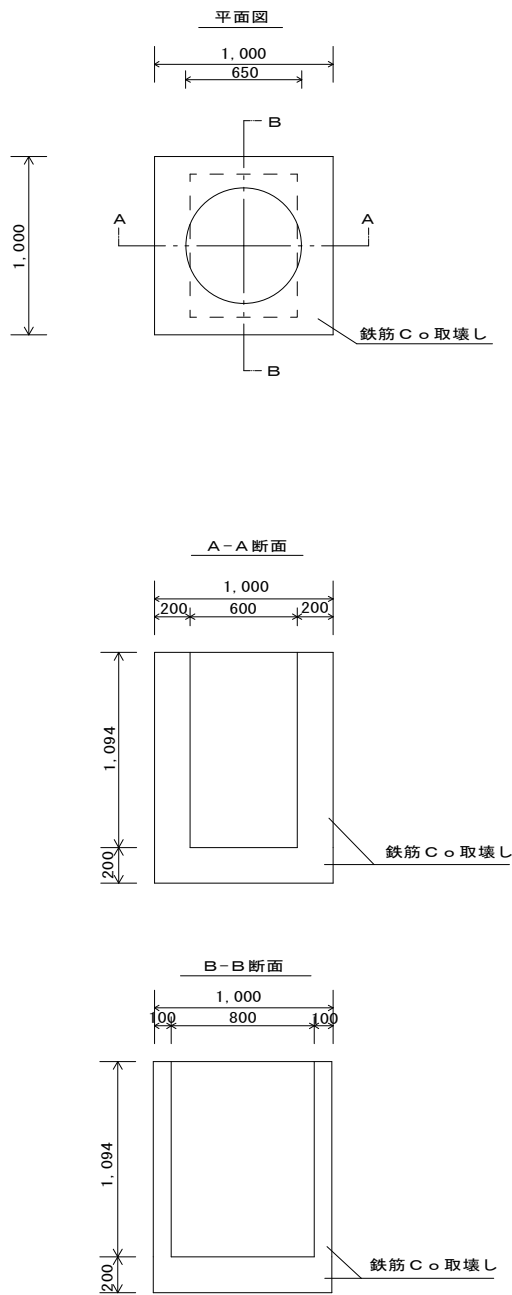


※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	令和元年度 下建公補第6号 曽根北処理分区公共下水道工事		
施工箇所名	津市安濃町内多及び安濃町太田地内		
図面名	縦断面図 横断面図 土工定規図 舗装復旧構造図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 7
事業所名	津市下水道局下水道建設課		

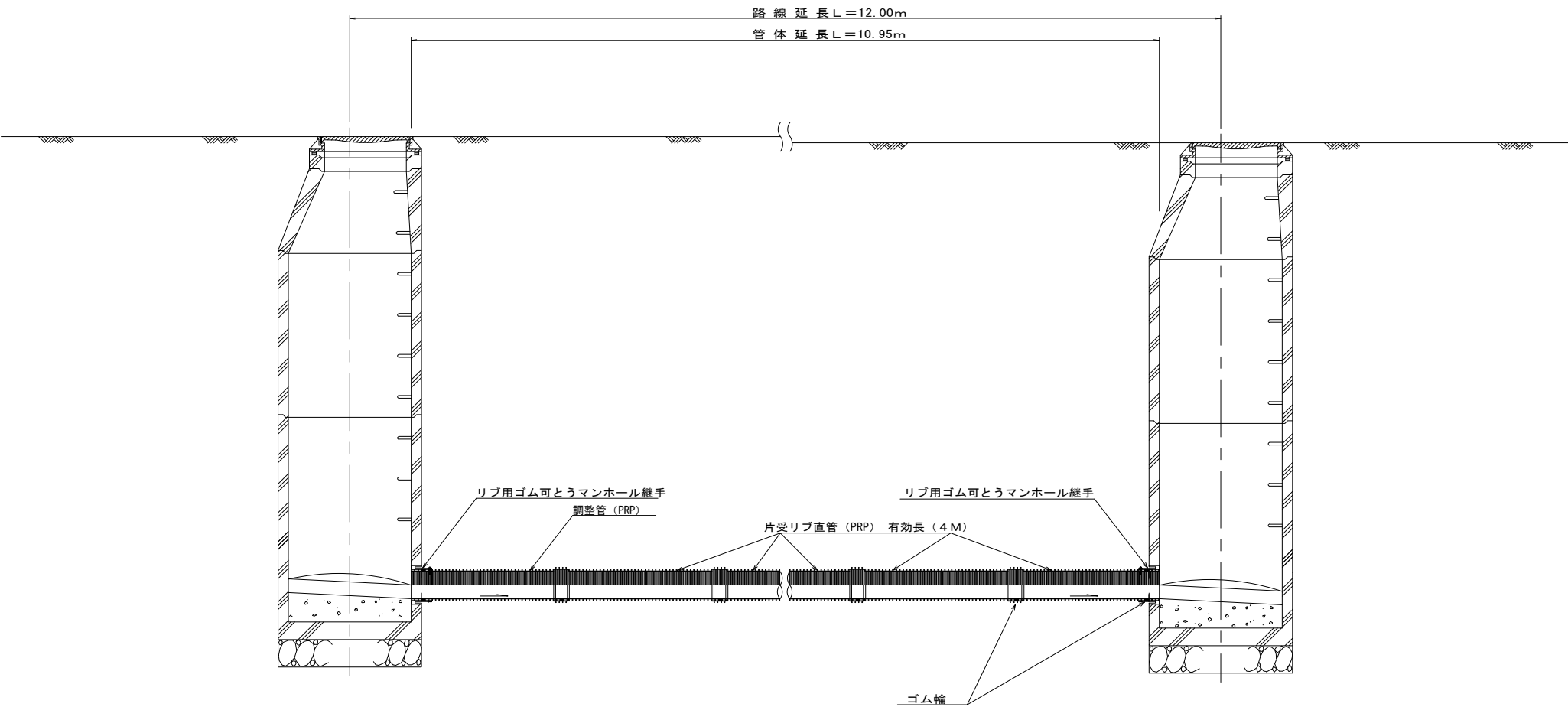
既設マンホール撤去図

S=1/30



本管布設詳細図

S=1/30



注) 調整管が1.0m未満の場合は、1.0mで切断をし片受直管で長さを調整する。

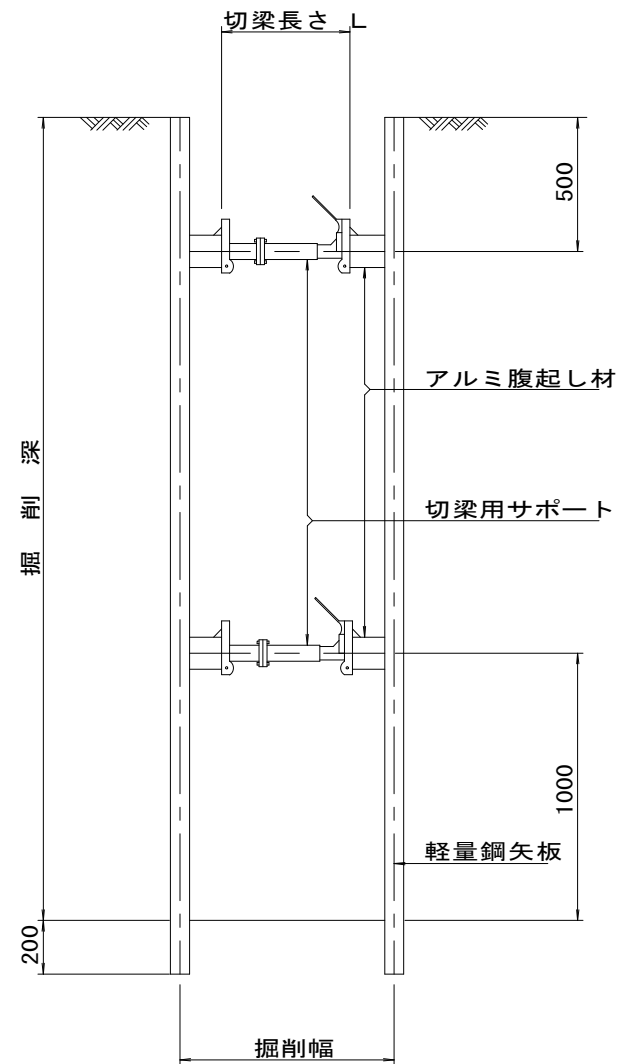
※この図面はA2サイズを原寸とする。 参 考

工 事 名	令和元年度 下建公補第6号 曽根北処理分区公共下水道工事		
施工箇所名	津市安濃町内多及び安濃町太田地内		
図 面 名	既設マンホール撤去図 本管布設詳細図		
縮 尺	1/30	図面番号	3 / 7
事 業 所 名	津市下水道局下水道建設課		

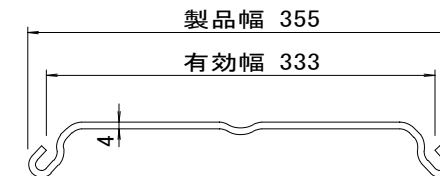
# 土留工標準図 (参考)

(軽量金属支保材使用の場合)

断面図  
S = 1 / 20



軽量鋼矢板 標準図  
S = 1 / 5

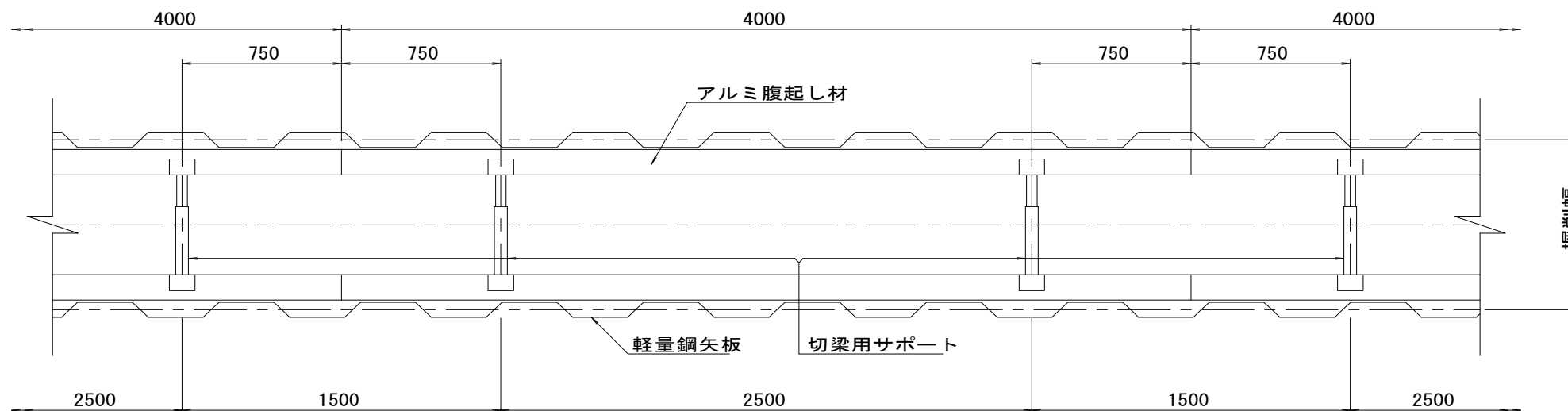


支保工段数表

掘削深 (m)	矢板長 (m)	支保工段数 (段)
2.0 < H ≤ 2.3	2.5	2
2.3 < H ≤ 2.8	3.0	2

※ マンホール部掘削時には、掘削深に応じた軽量鋼矢板を使用すること。

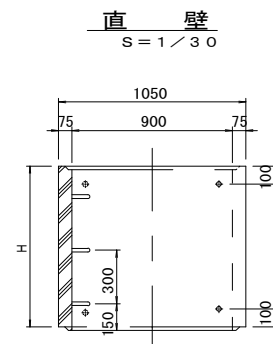
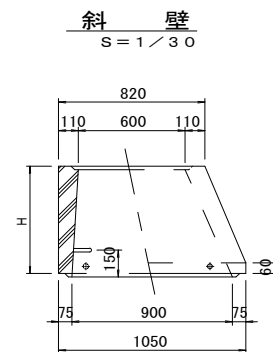
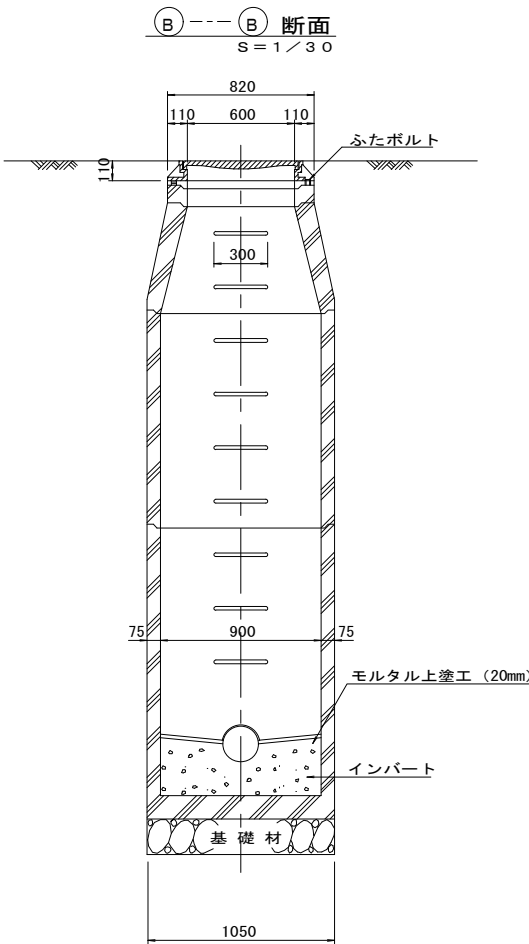
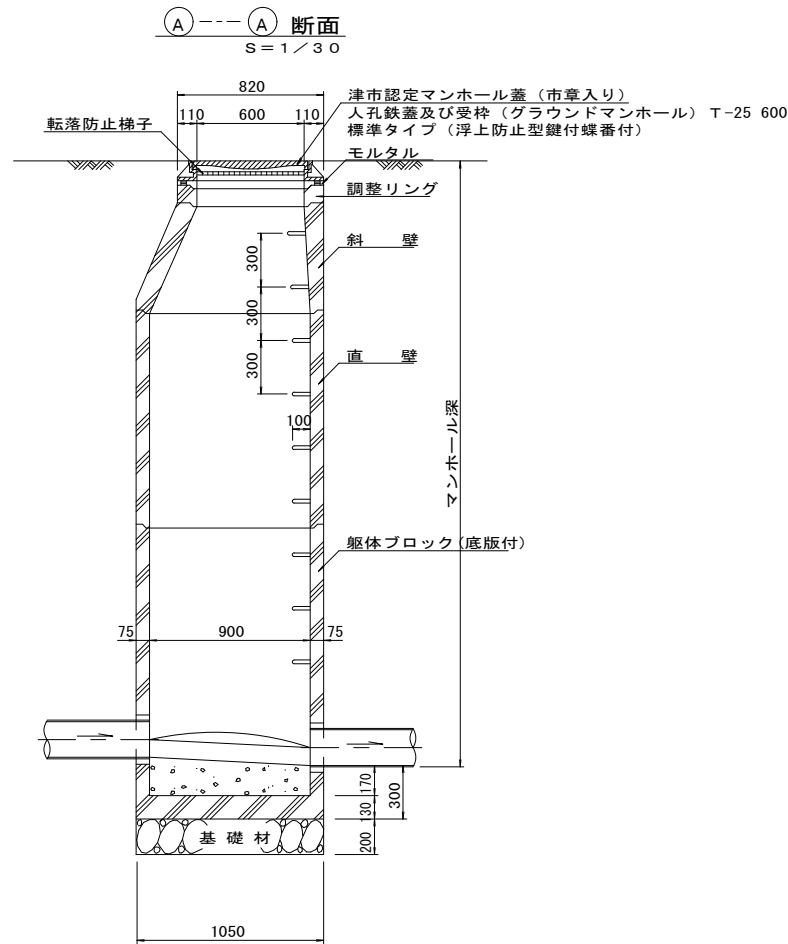
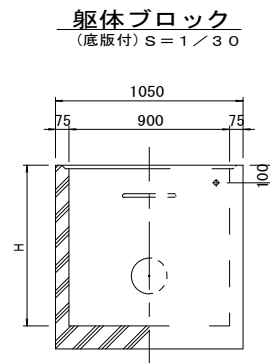
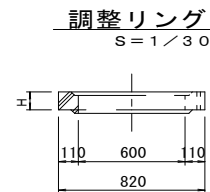
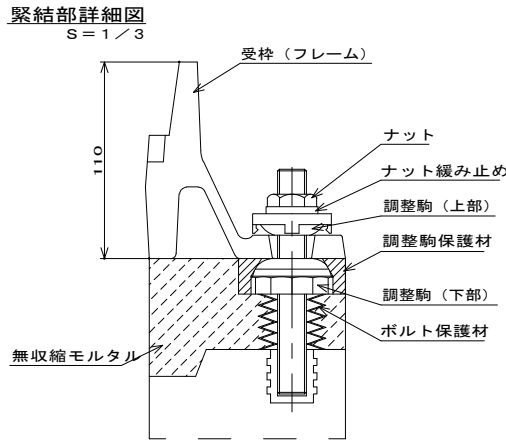
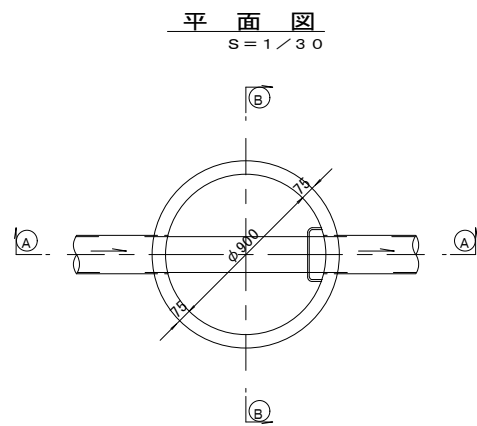
平面図  
S = 1 / 20



※この図面はA2サイズを原寸とする。 参 考

工 事 名	令和元年度 下建公補第6号 曽根北処理分区公共下水道工事		
施工箇所名	津市安濃町内多及び安濃町太田地内		
図 面 名	土留工標準図 (軽量金属支保材使用の場合)		
縮 尺	図 示	図面番号	4 / 7
事 業 所 名	津市下水道局下水道建設課		

組立 1 号マンホール構造図



寸 法 表

種 類	H (mm)					
調整リング	50	100	150			
斜 壁	300	450	600			
直 壁	300	600	900	1200	1500	1800
躯体ブロック	600	900	1200	1500	1800	

※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2.0m以上の場合には、転落防止梯子を設置すること。

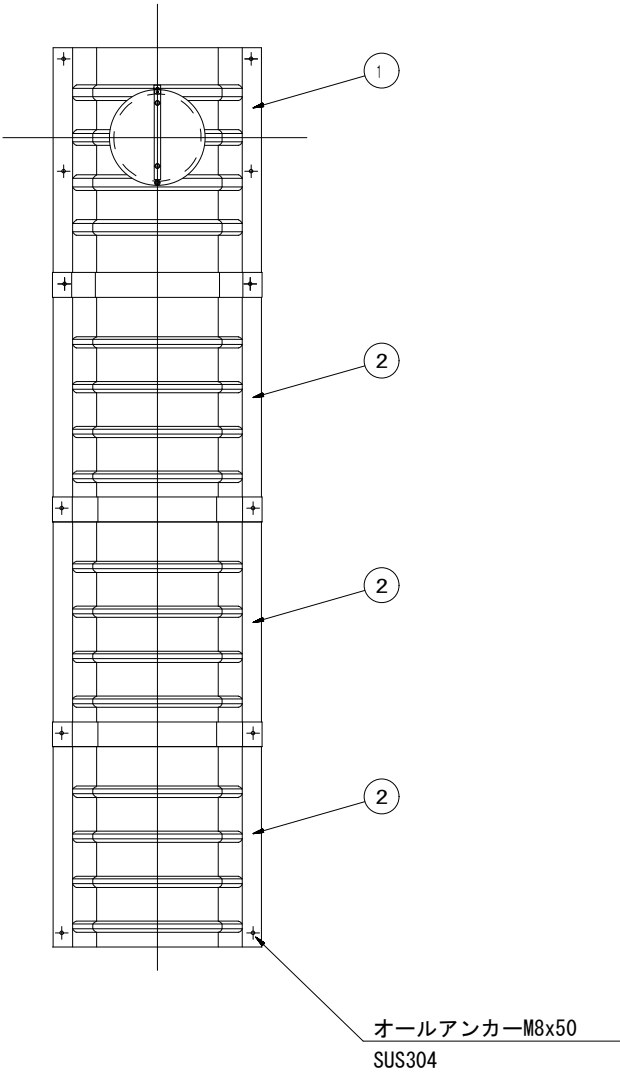
※この図面はA2サイズを原寸とする。

参 考

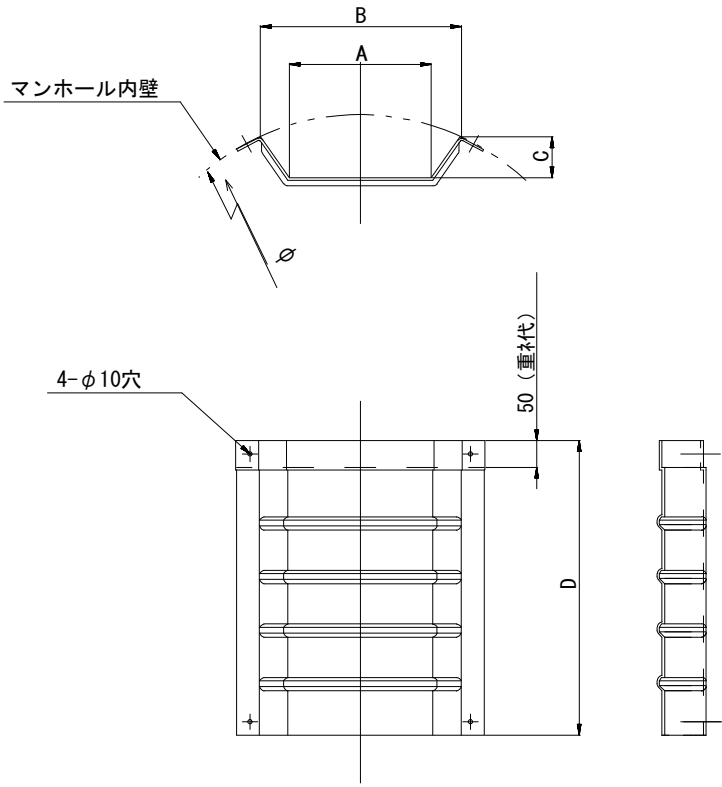
工 事 名	令和元年度 下建公補第6号 曽根北処理分区公共下水道工事		
施工箇所名	津市安濃町内多及び安濃町太田地内		
図 面 名	組立1号マンホール構造図		
縮 尺	図 示	図面番号	5 / 7
事 業 所 名	津市下水道局下水道建設課		

副管工詳細図（汚水）  
（内副管 飛散防止板）

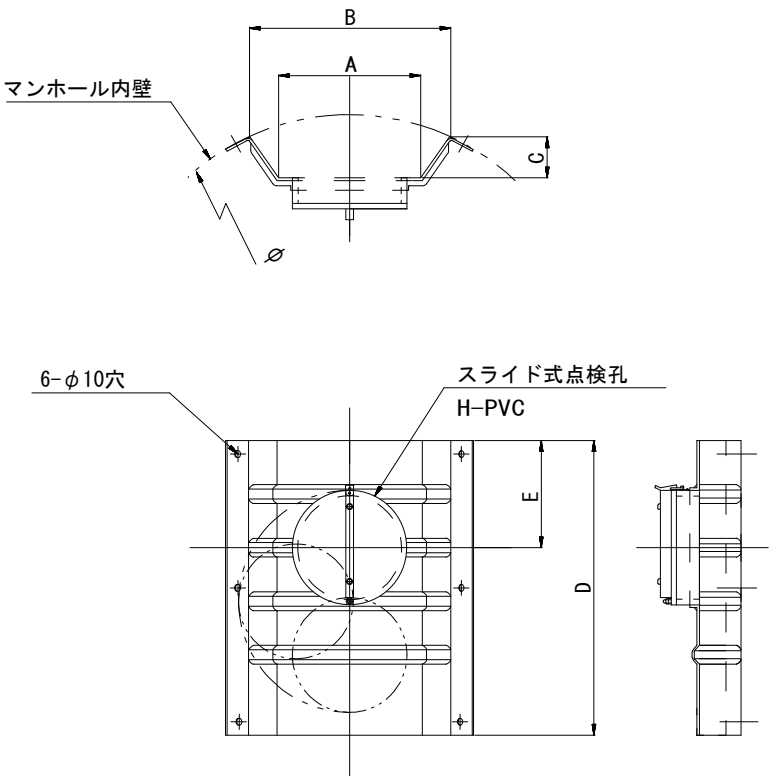
据付例



飛散防止板 TB



飛散防止板 TA  
（点検孔付）



単位mm

品 番	A	B	C	D	E
TA-200	265	375	77	550	200
TB-200	265	375	77	550	—
TA-250	270	395	134	500	250
TB-250	270	395	134	560	—

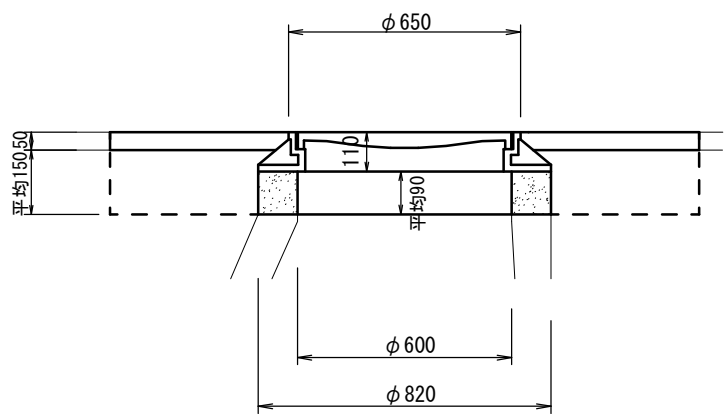
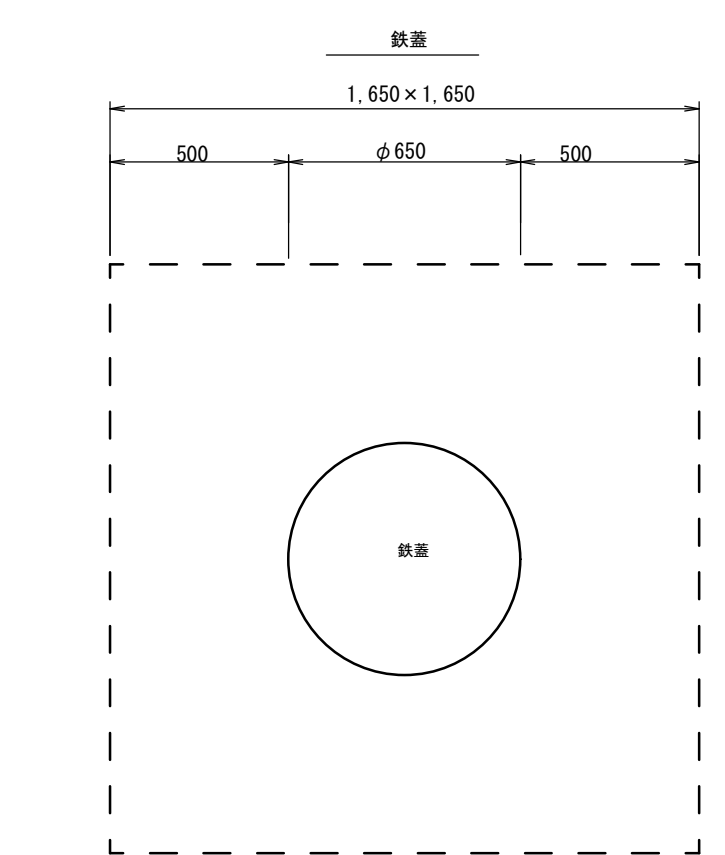
※この図面はA2サイズを原寸とする。				参 考
工 事 名	令和元年度 下建公補第6号 曽根北処理分区公共下水道工事			
施工箇所名	津市安濃町内多及び安濃町太田地内			
図 面 名	副管工詳細図(内副管 飛散防止板)			
縮 尺	図 示	図面番号	6 7	
事 業 所 名	津市下水道局下水道建設課			

マンホール蓋取替え工法図

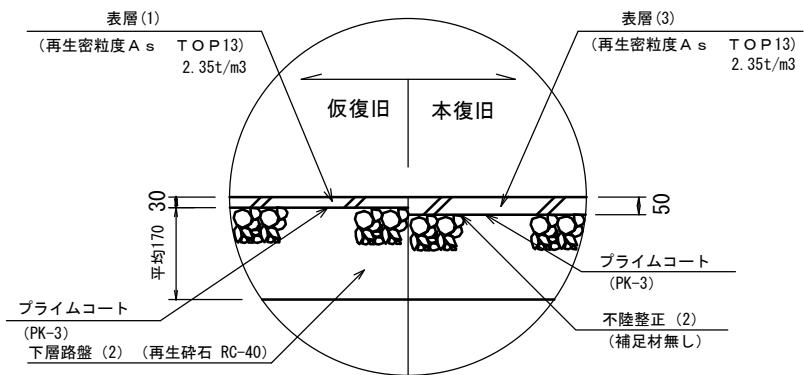
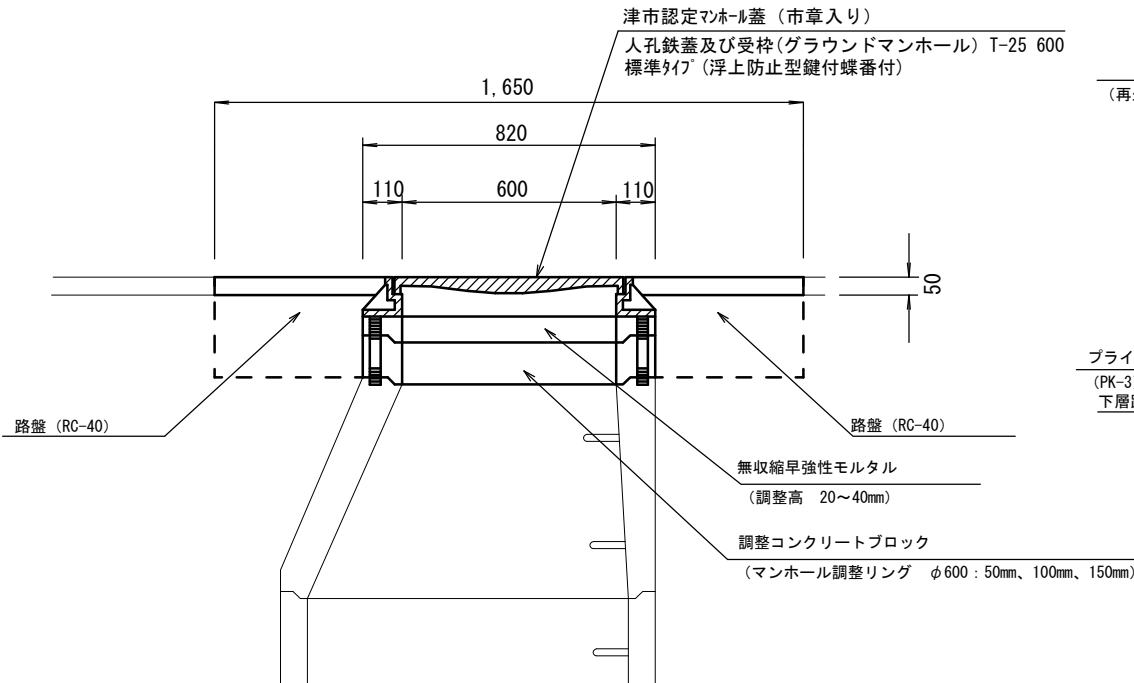
断面図

マンホール蓋

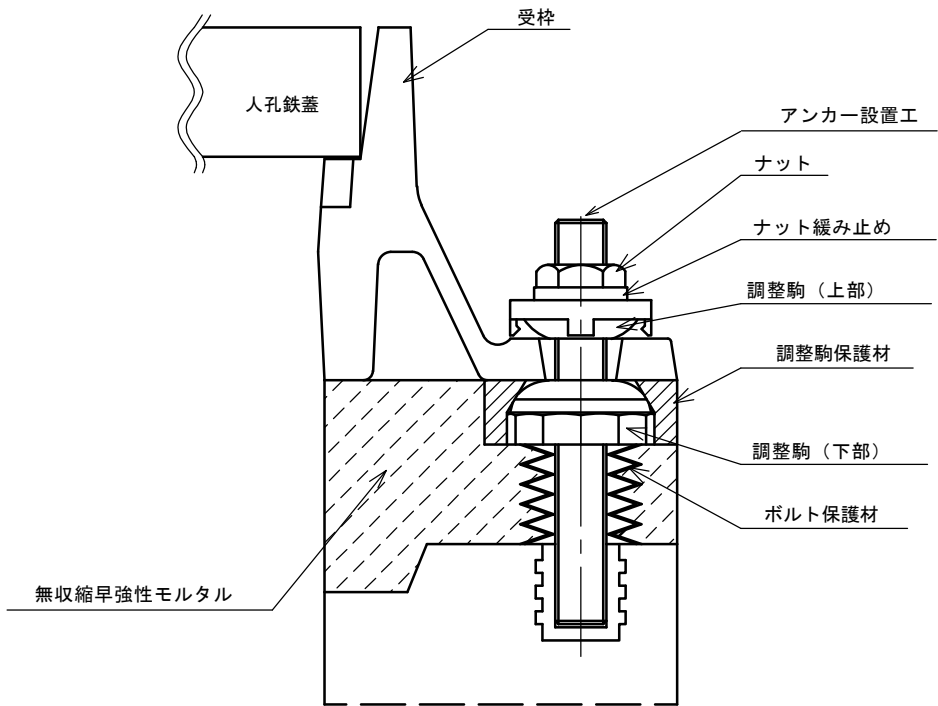
舗装構成図



凡例（構造物取壊し工）	
	無筋構造物



ボルト・ナット調整部：拡大図



※この図面はA2サイズを原寸とする。 参 考

工 事 名	令和元年度 下建公補第6号 曽根北処理分区公共下水道工事		
施工箇所名	津市安濃町内多及び安濃町太田地内		
図 面 名	マンホール蓋取替え工法図		
縮 尺	1/15	図面番号	7 / 7
事 業 所 名	津市下水道局下水道建設課		