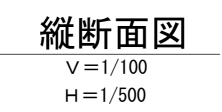


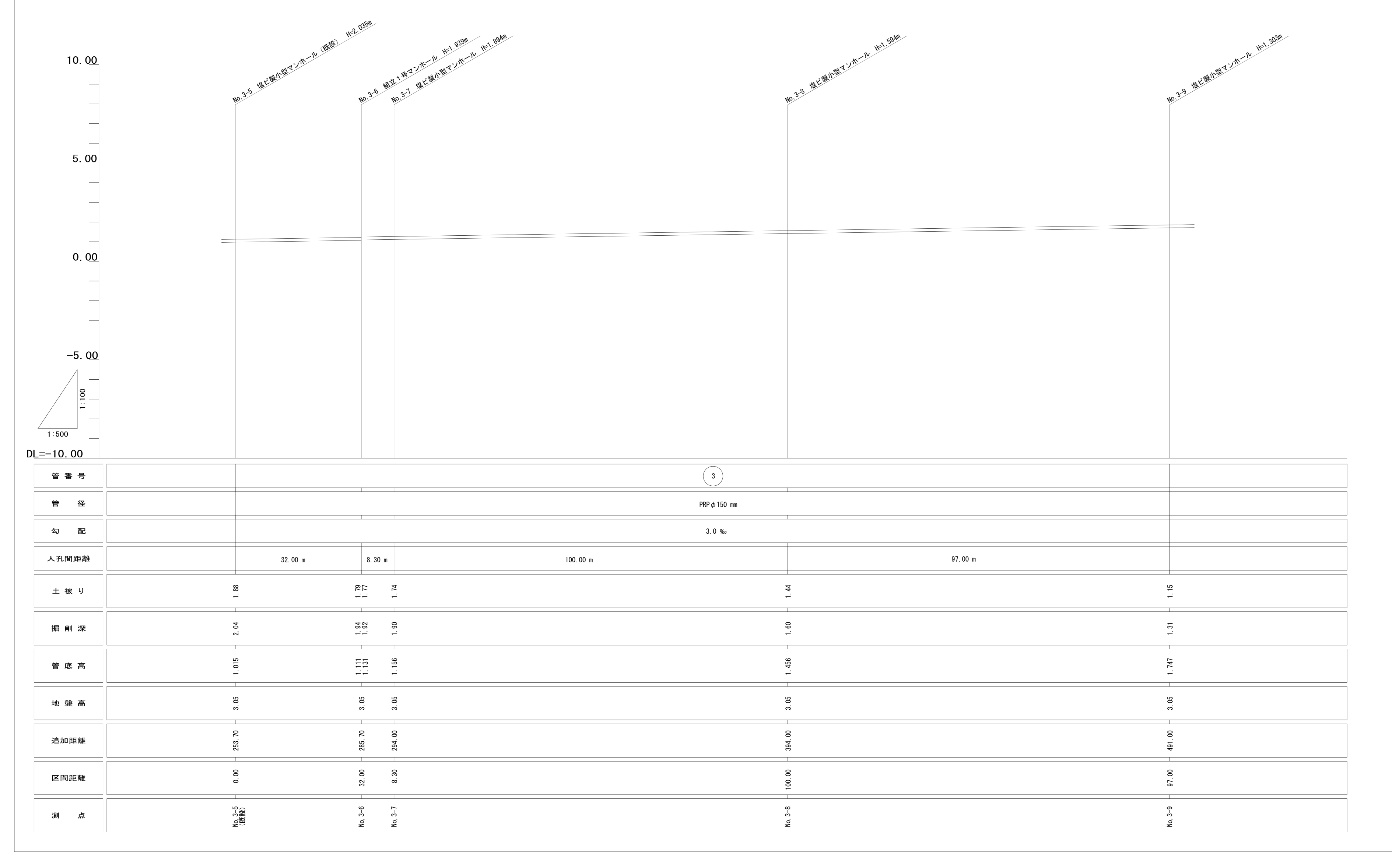
	凡例
記号	名 称
	組立1号マンホール
\otimes	塩ビ製リブ付小型マンホール
•	設 計 路 線
-	計 画 路 線
— —	既 設 路 線
0	汚水ます

工事名	平成29年度 下建観振第2号 津の海(御殿場海岸)環境整備事業に伴 下水道管布設工事(その2)
施工箇所名	津市 藤方 地内

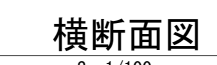
※ この図面はA1サイズを原寸とする。

施工箇所名	津市 藤方 地内
図 面 名	平面図
縮尺	1:500 図面番号 1/9
事業所名	津市下水道局下水道建設課

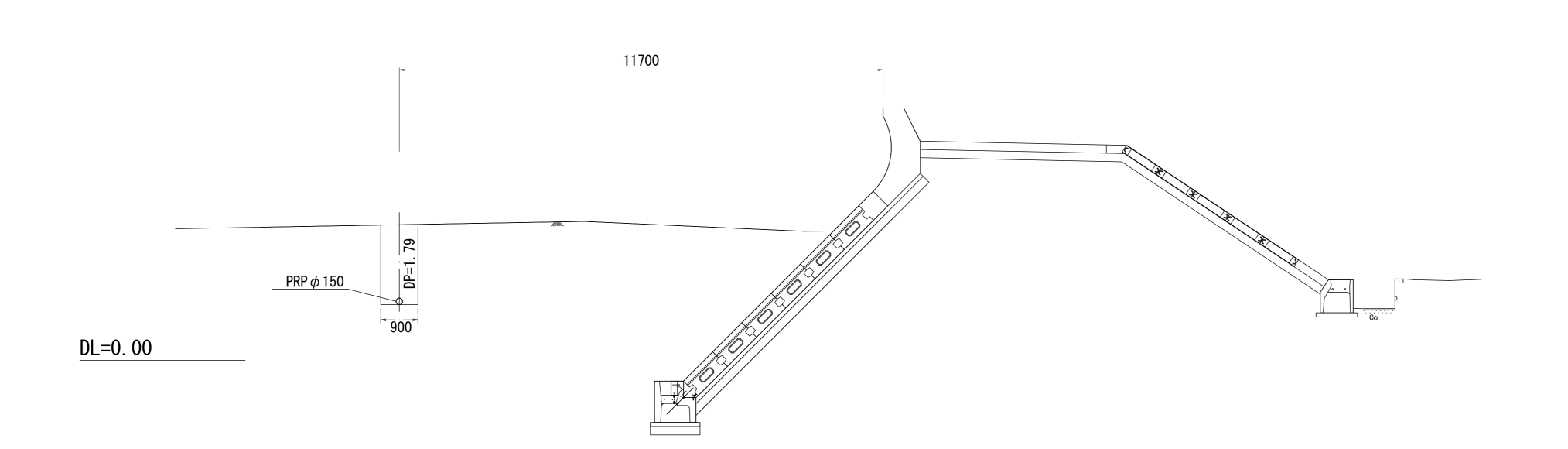




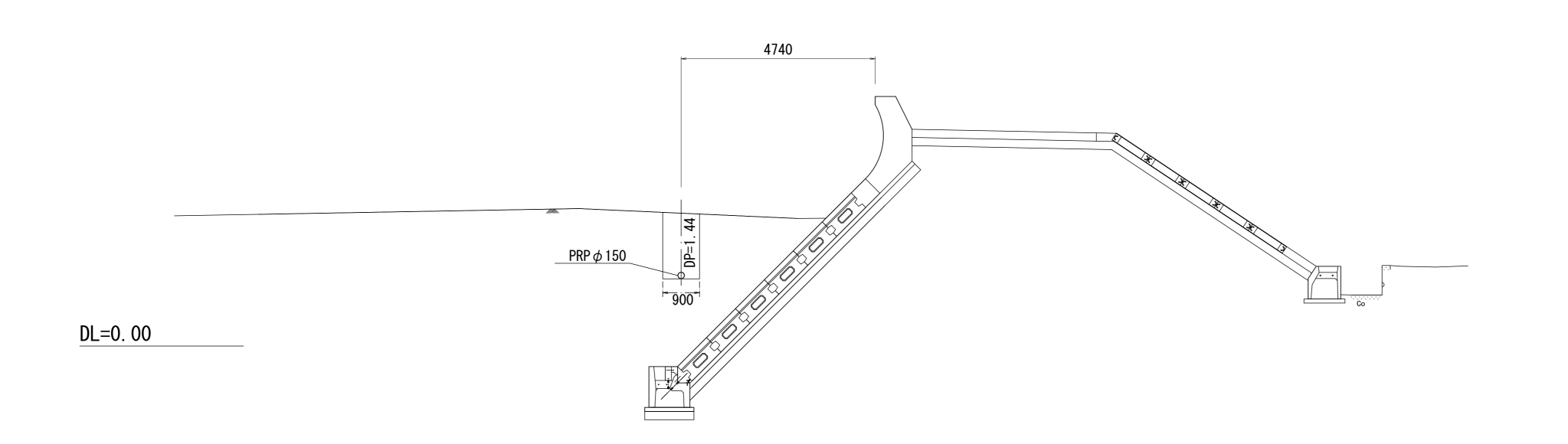
※ この図面はA1サイズを原寸とする。								
工事名	平成29年度 下 津の海(御殿場海 下水道管布設工事	·岸)環境整備	請事業に伴う					
施工箇所名	津市 藤方 地内							
図 面 名	縦	断面図						
縮尺	図示	図面番号	2/9					
事業所名	津市下水道周	局下水道建 證	设課					

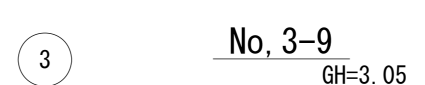


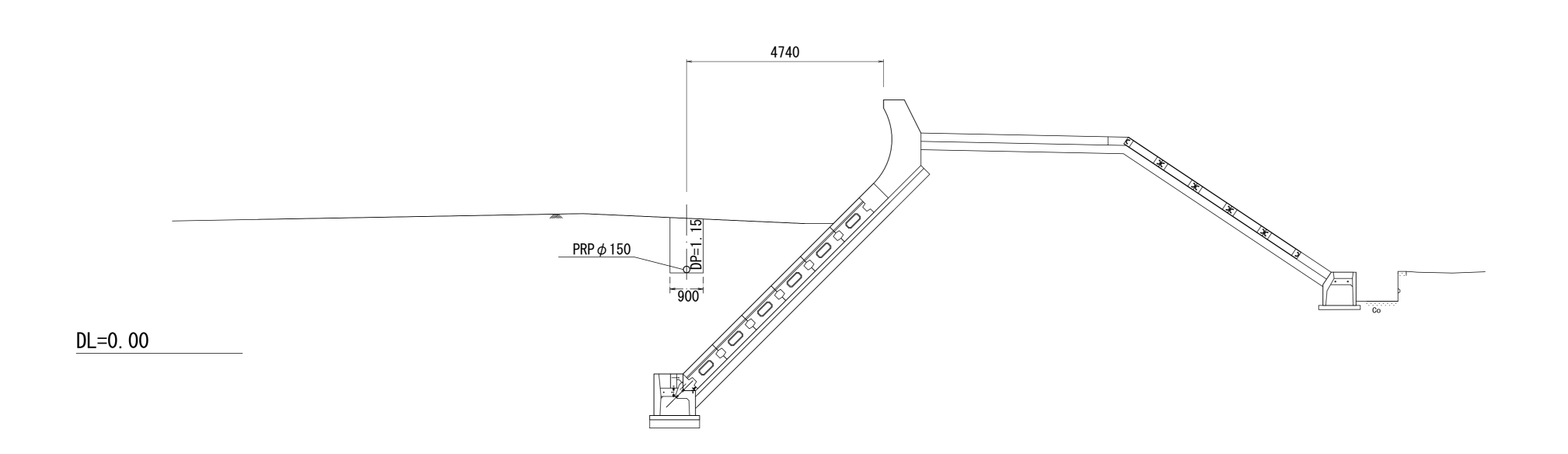
No, 3-6
GH=3.0







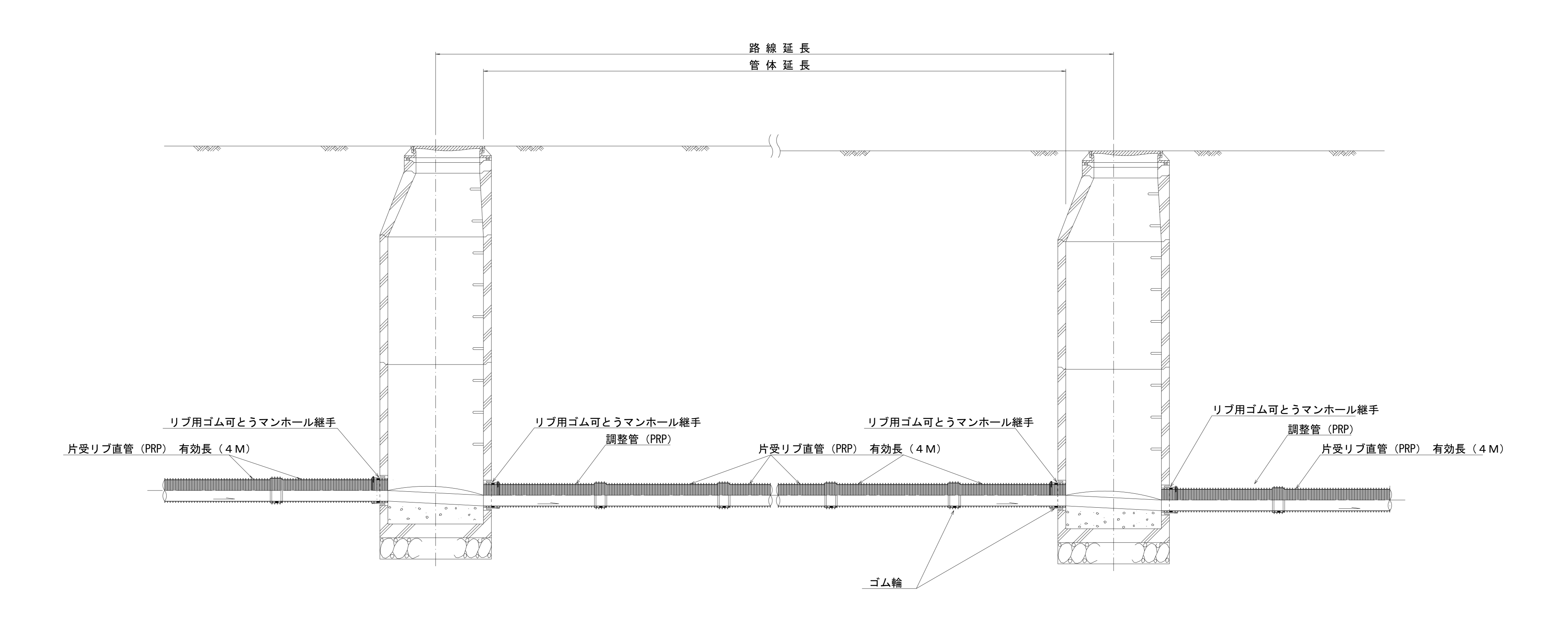




※ この図面はA1サイズを原寸とする。

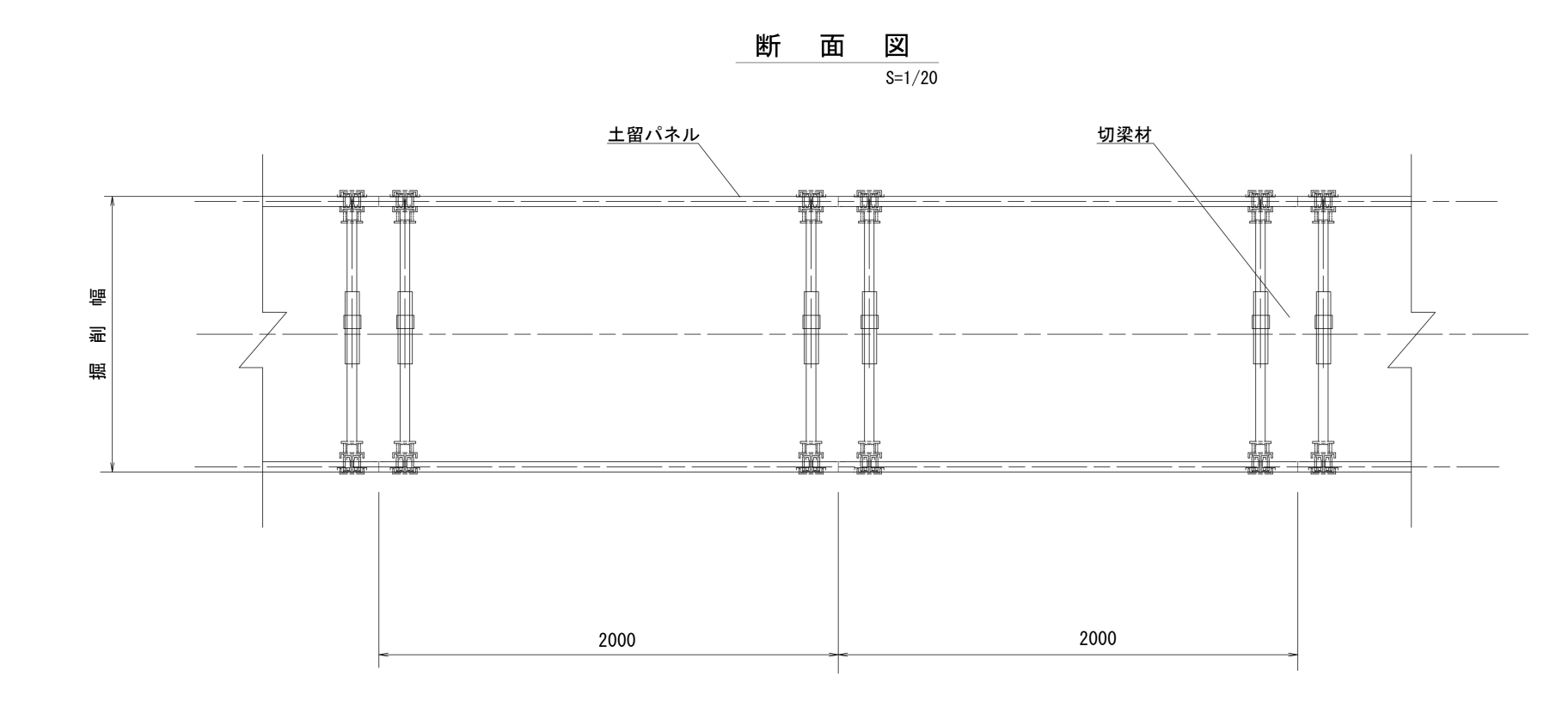
※ この図面はAIサイスを原寸とする。								
エ	事	名	平成29年度 下頭 津の海(御殿場海 下水道管布設工事	岸)環境整備	事業に伴う			
施□	匚箇瓦	斤名	津市	藤方 地内				
図	面	名	横	断面図				
縮		尺	1:100	図面番号	3/9			
事	業 所	名	津市下水道周	局下水道建訂	设課			

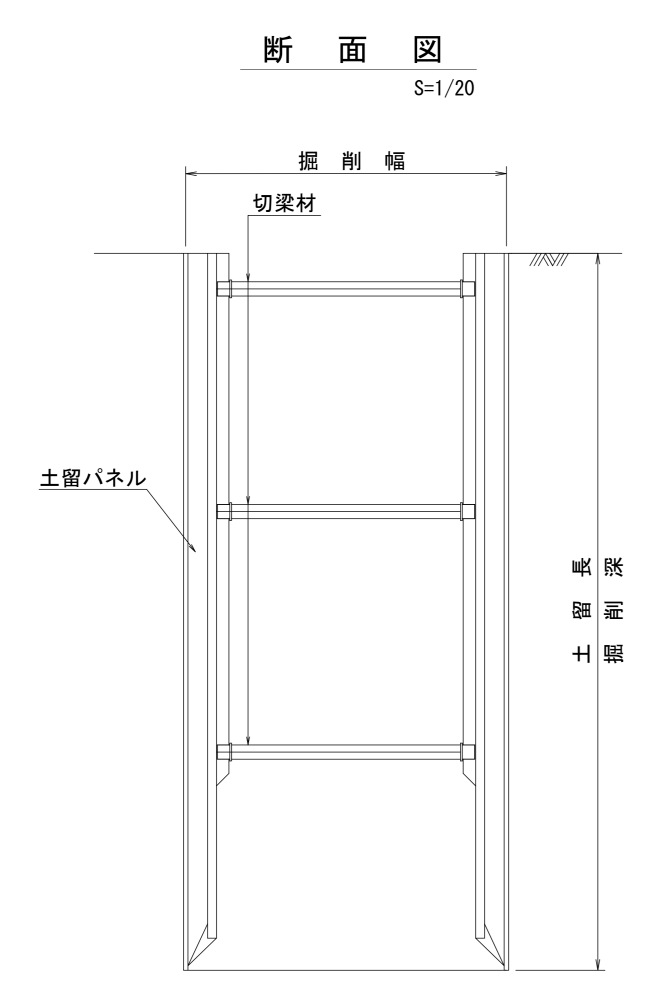
本管布設詳細図 s=1/20



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。

土 留 工 標 準 図 (参考) (たて込み簡易土留使用の場合)



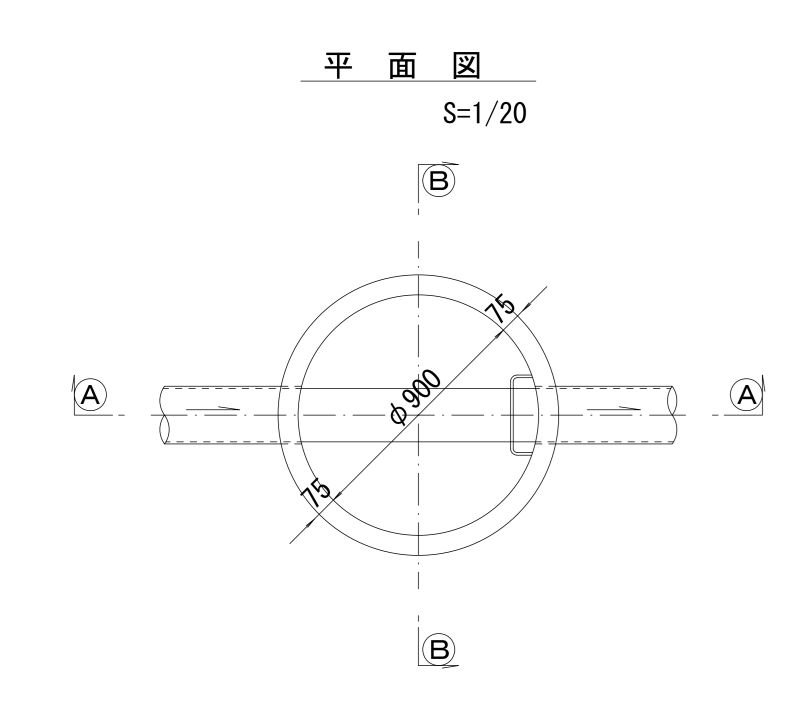


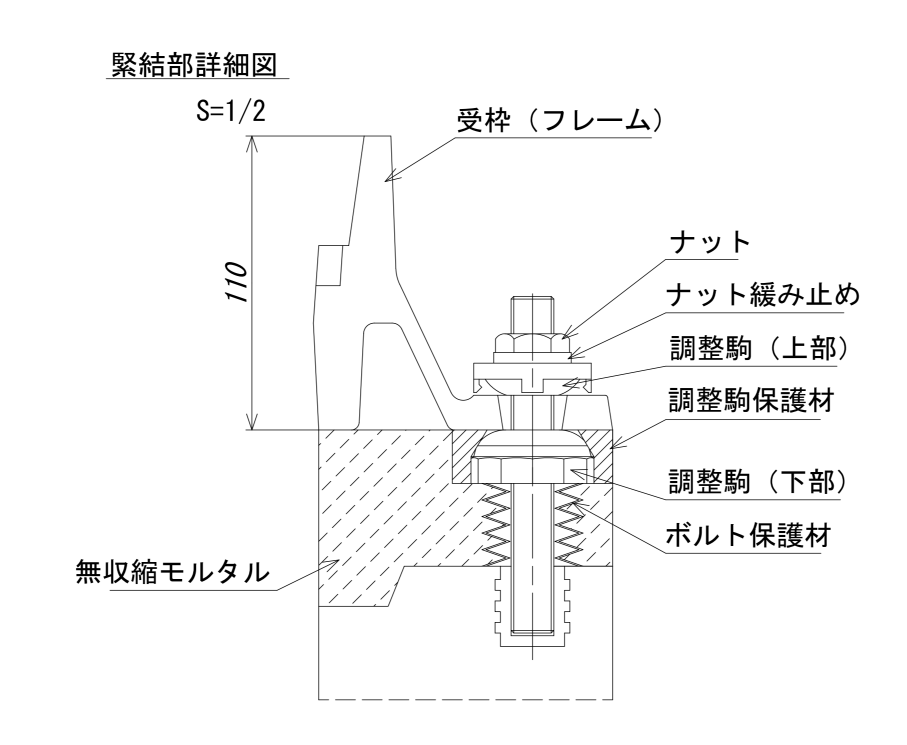
土留使用区分

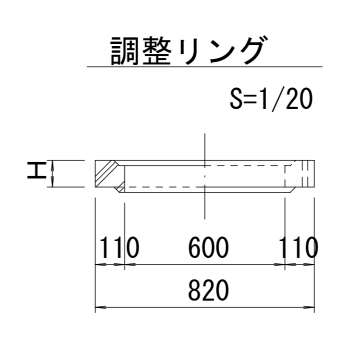
掘削深(m)	パネル長 (m)
1.50~1.59	1. 50
1.60~2.09	2. 00
2. 10~2. 59	2. 50
2. 60~3. 09	3. 00
3. 10~3. 59	3. 50

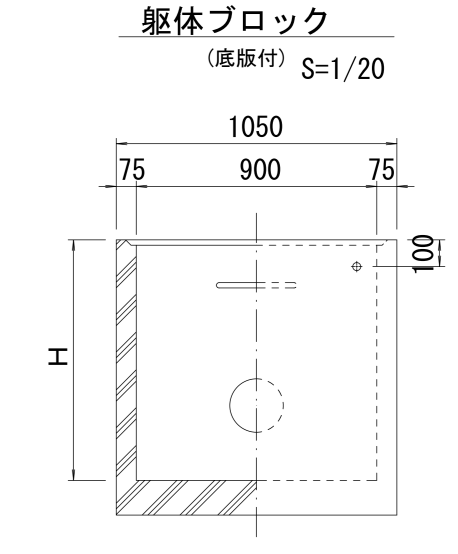
※この図面はA1サイズを原寸とする。 平成29年度下建観振第2号 土部の海(御殿場海岸)環境整備事業に伴う下水道管布設工事(その2) 施工箇所名 津市 藤方 地内 図 面 名 土留工標準図 縮 尺 1/20 図面番号 5/9 事業所名 津市下水道局下水道建設課

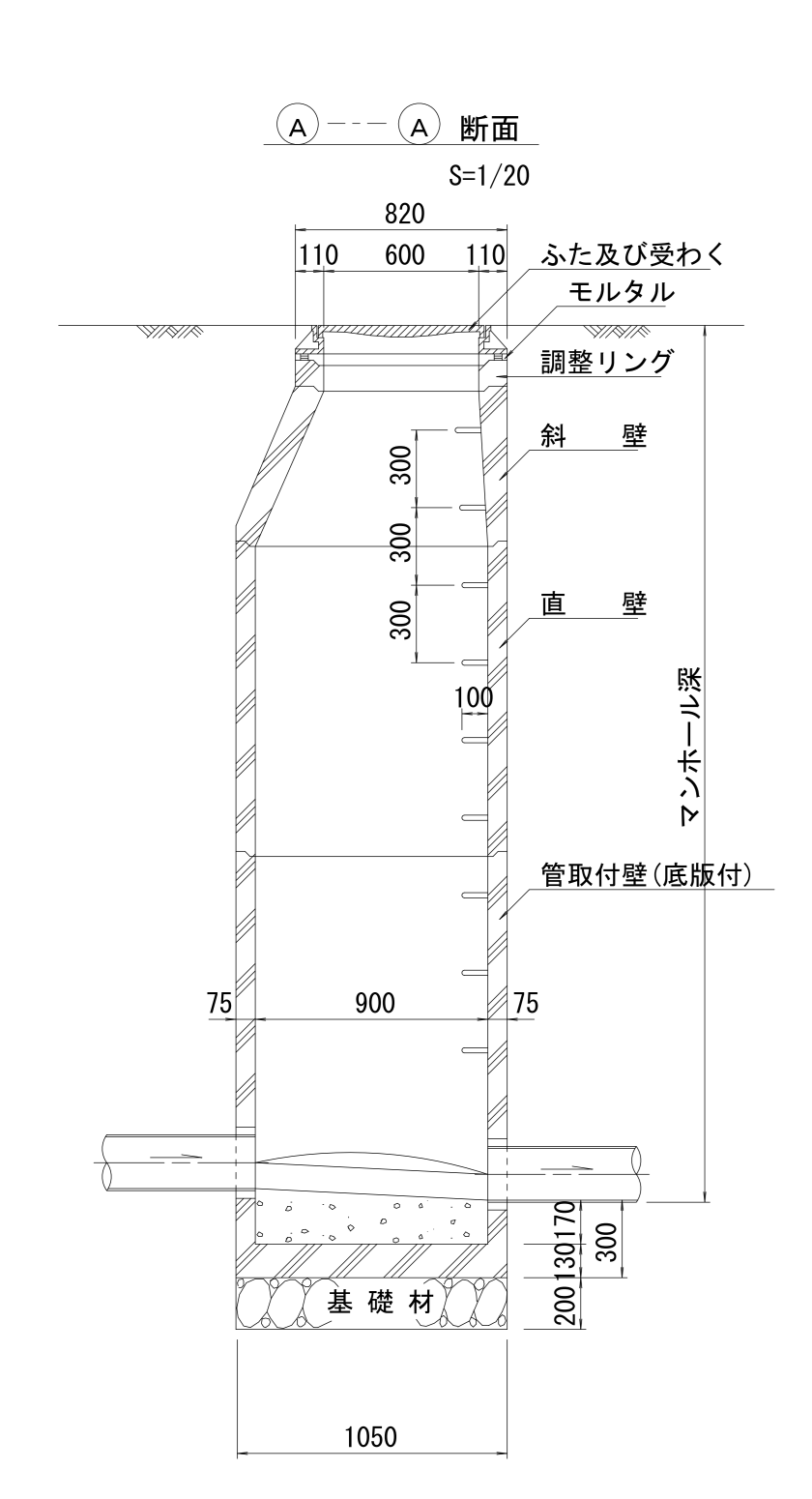
組立1号マンホール構造図

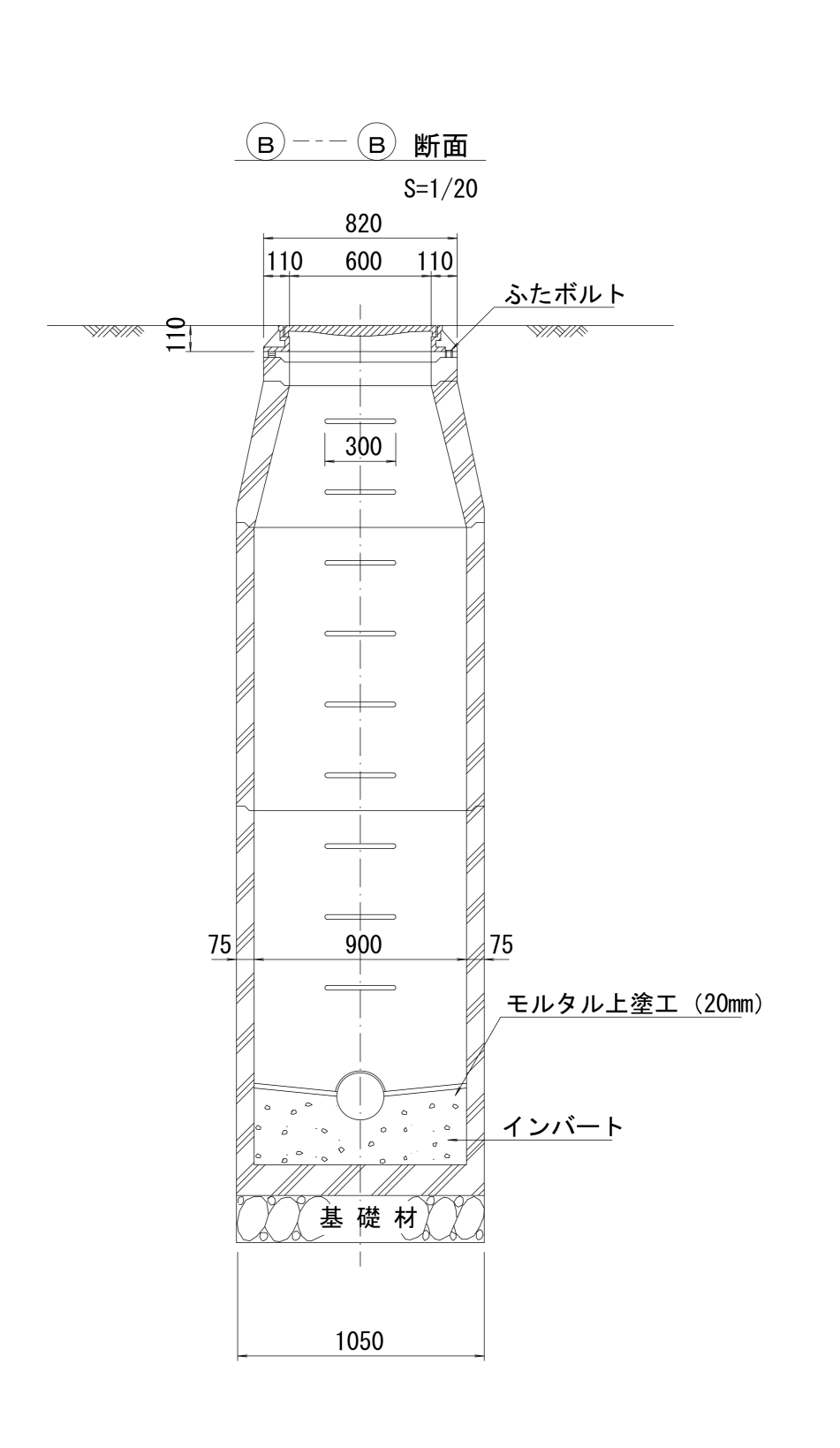


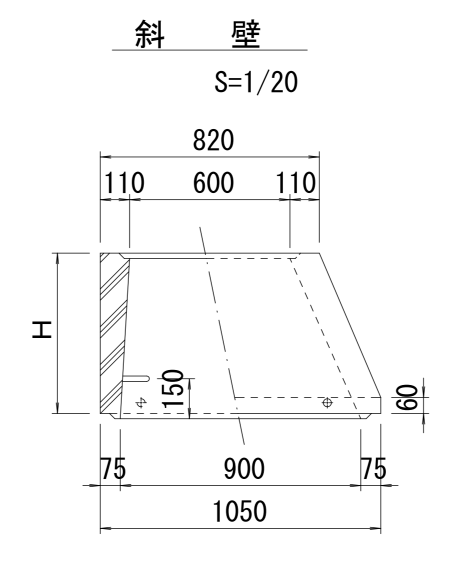












	Ī		壁	
		S=1,	/20	
	-	1050		4
_	75	900	7!	<u></u>
I	4	 	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	100
<u>v</u>	4 300			100

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		
管取	付壁	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。

参 考 ※この図面はA1サイズを原寸とする。 ^{平成29年度 下建観振第2号}

工 事 名 津の海(御殿場海岸)環境整備事業に伴う 下水道管布設工事(その2)

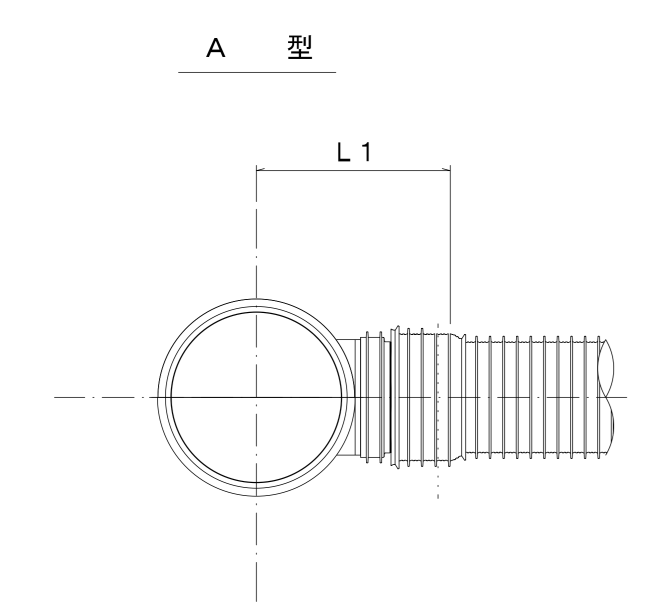
施 工 箇 所 名 津市 藤方 地内

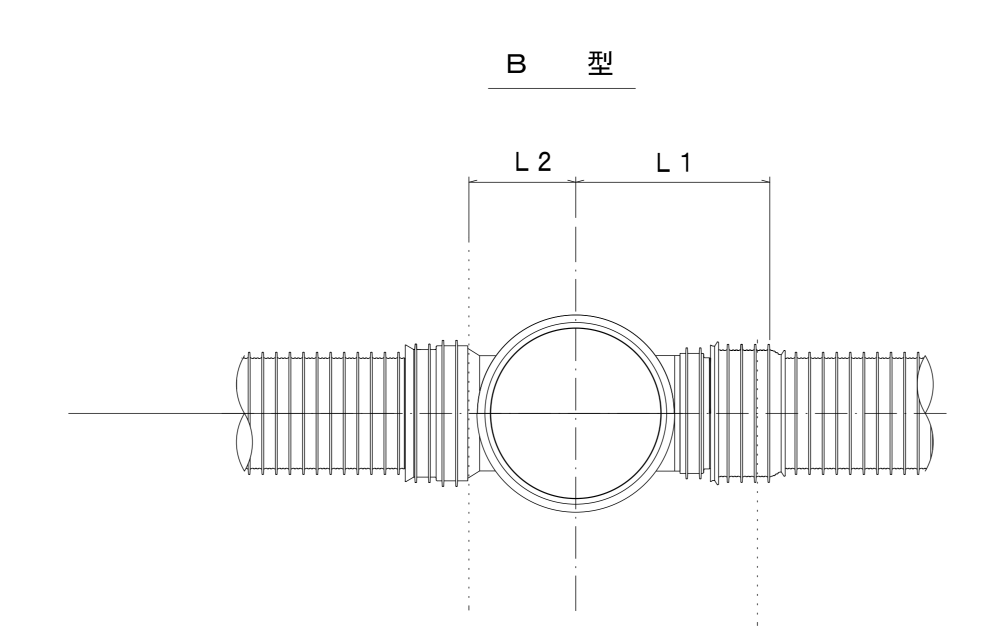
図 面 名組立1号マンホール構造図縮 尺 図 示 図面番号 6/9

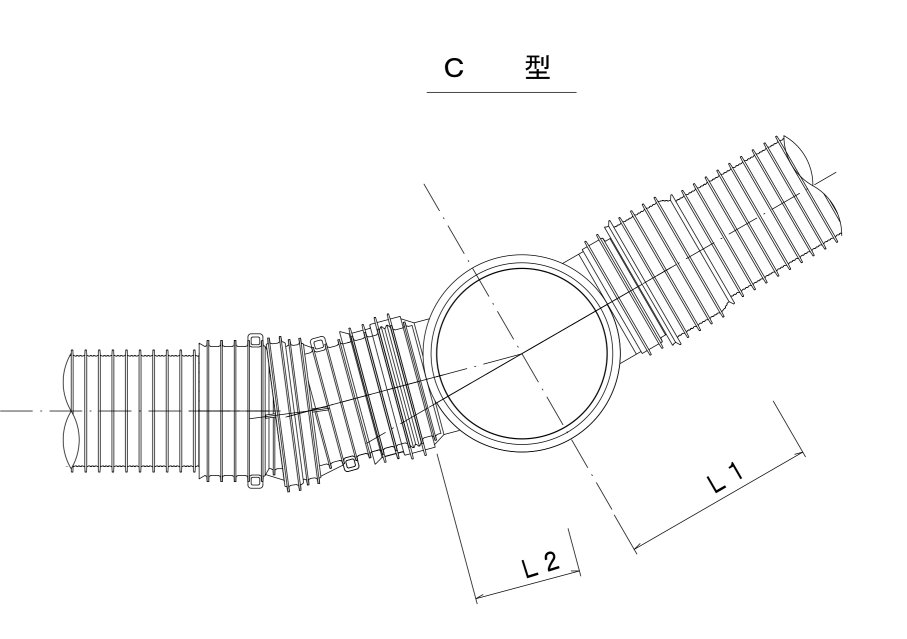
事業所名津市下水道局下水道建設課

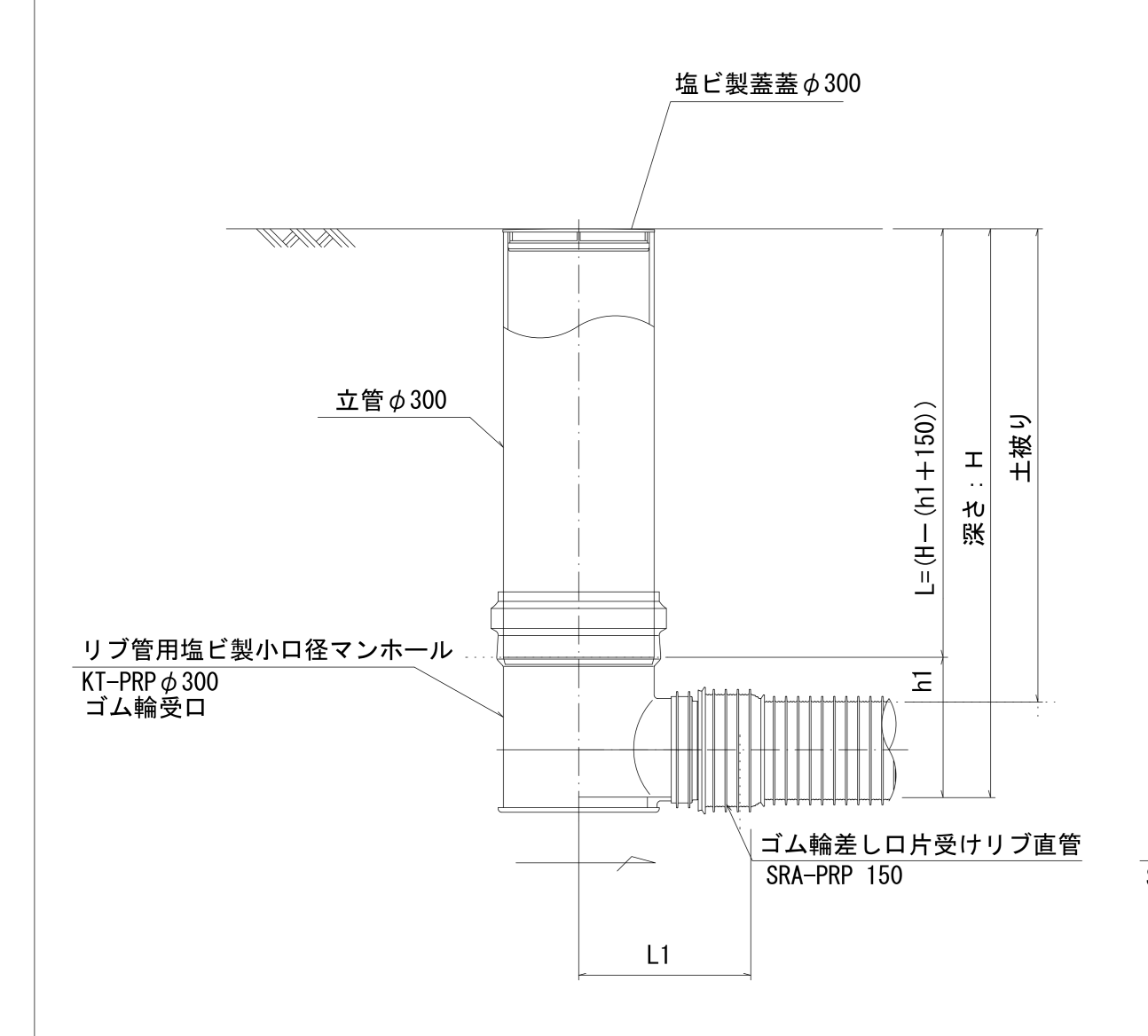
リブ管用塩ビ製小口径マンホール構造図1/2

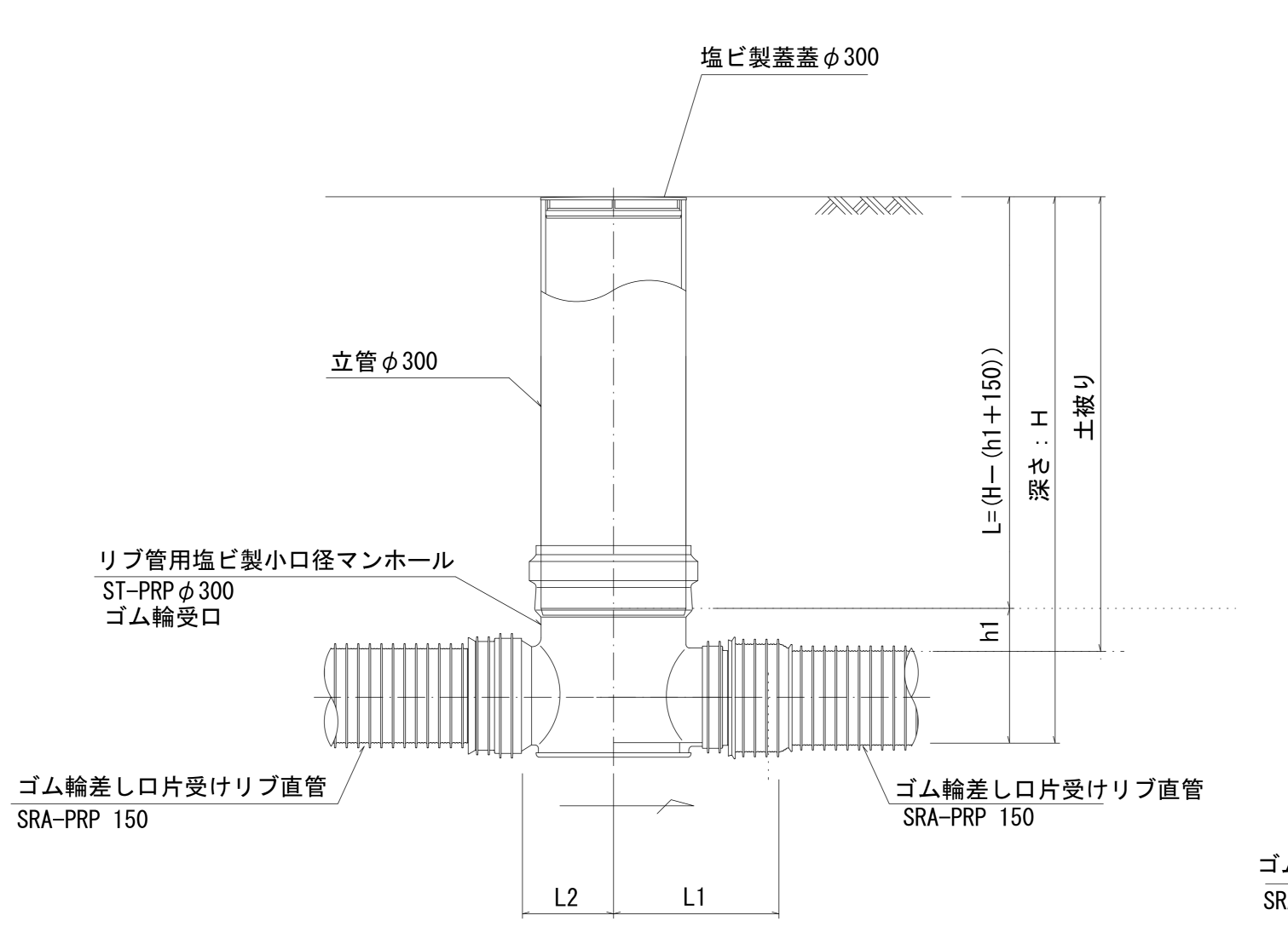
S=1/10

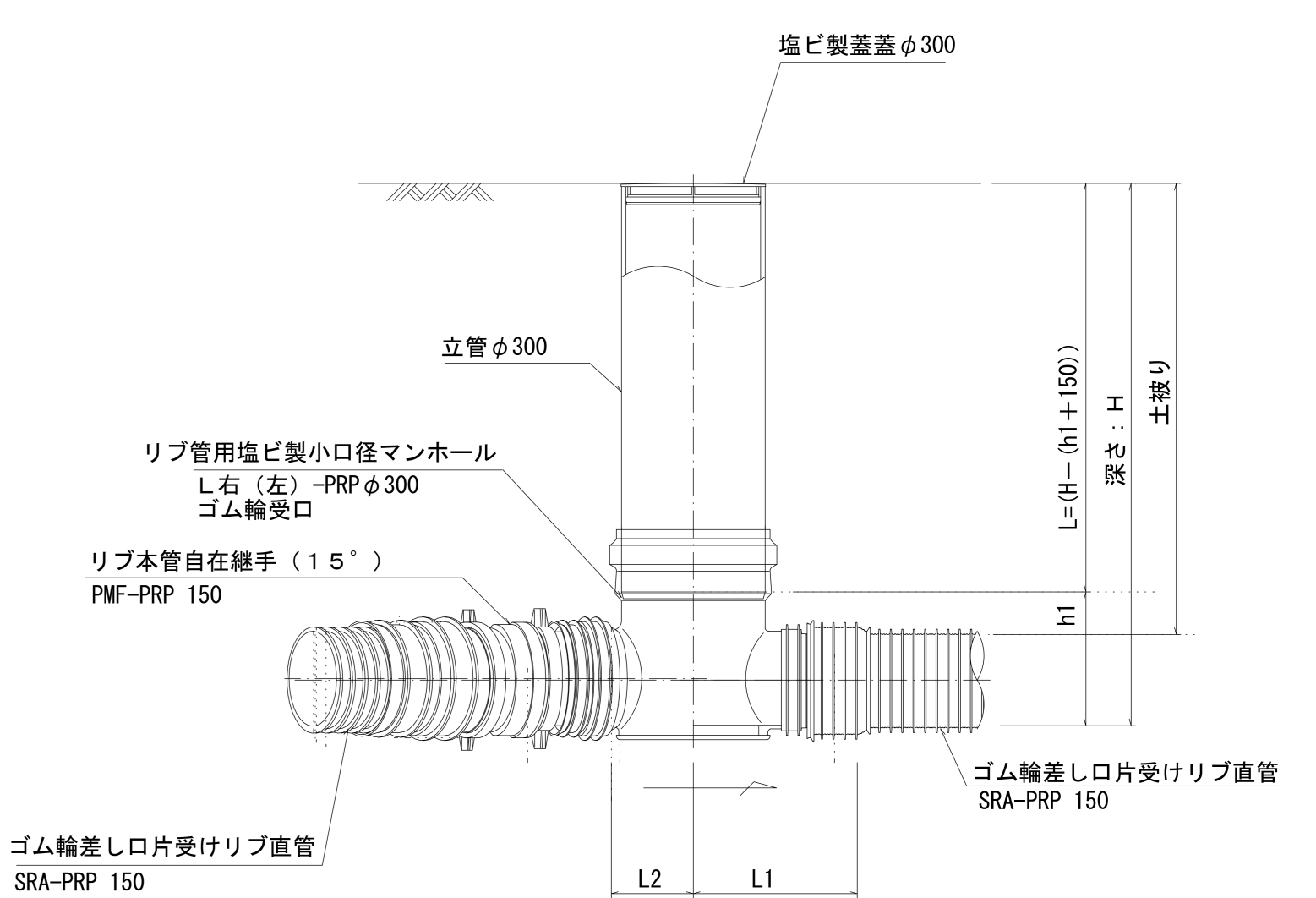










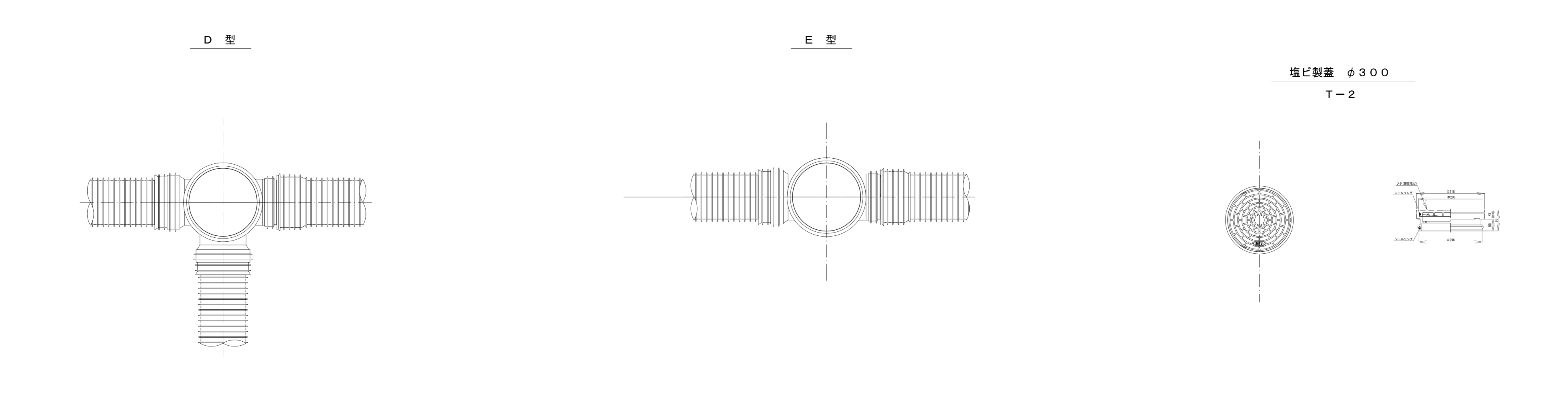


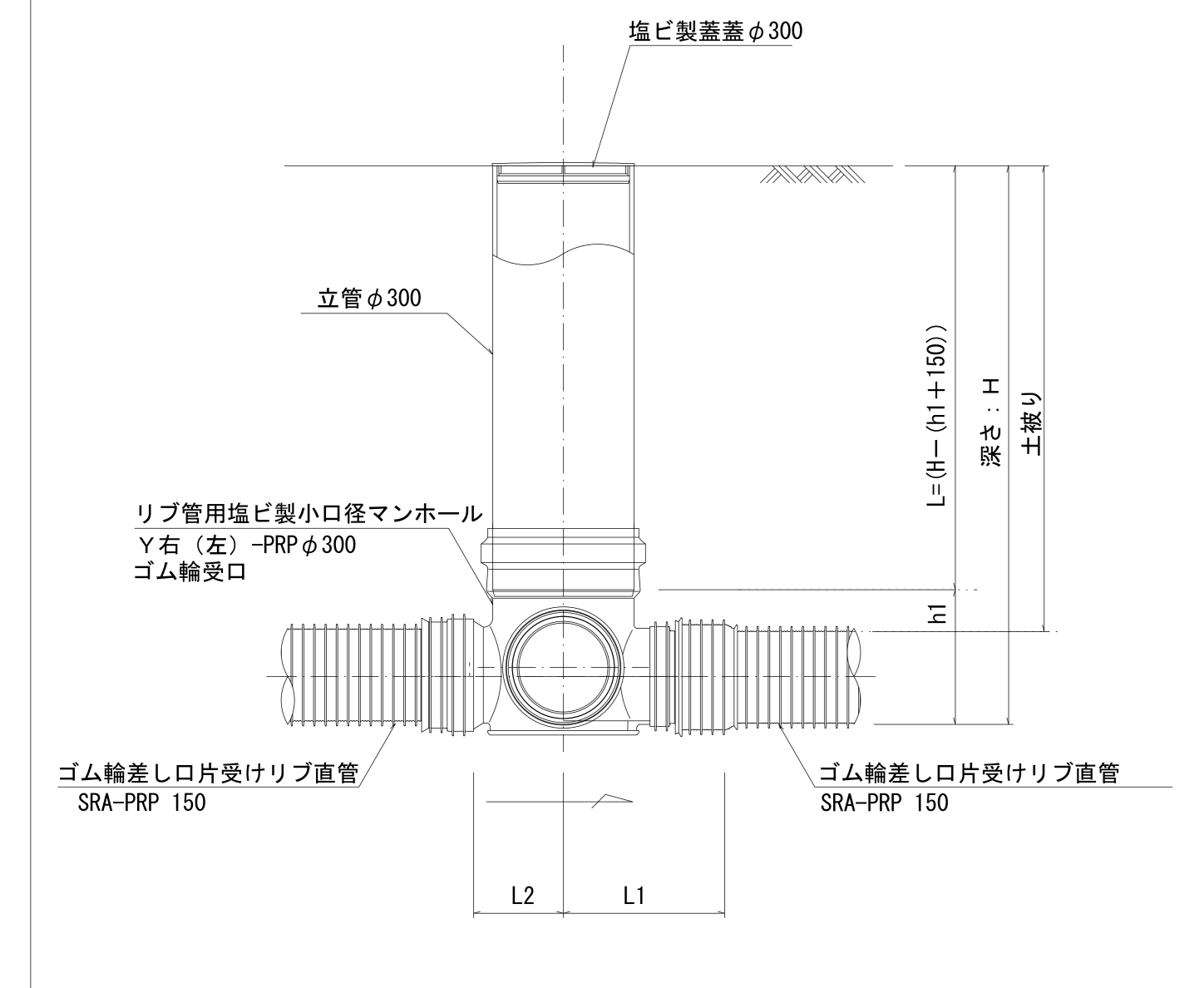
※塩ビマンホールは必要に応じた角度のインバートを使用すること。

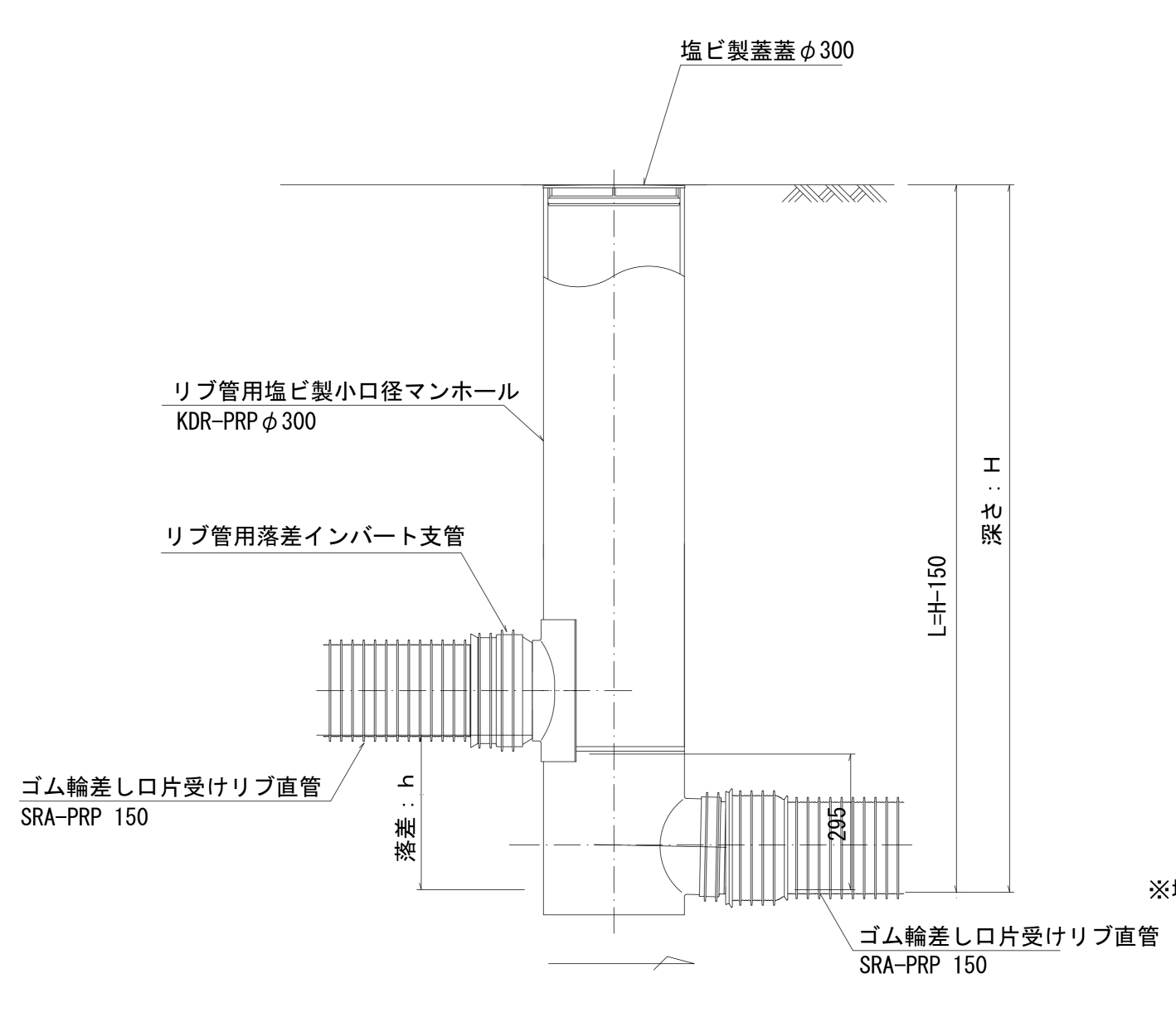
ı									
								į	参考
X	_ O) 図 〔	面し	t A 1	サイン	ズを原	原寸	とす	る。
			平	成29	年度 下	建観振第	92号		
エ	事	名	3 │津	の海(御殿場泊	海岸)環	境整備	事業に	伴う
			下	水道管	布設工事	阝(その	2)		
施	工笸	前所名	各	津市	藤方	地内			
図	面	ī 4		リブ管原	用塩ビ製	小口径マ	ンホー	ル構造	図1/2
縮		F	₹	1/10	0	図面	番号		7 / 9
事	業	所(名 ;	津市	下水	道局	下水	道建	建設調

リブ管用塩ビ製小口径マンホール構造図2/2

S=1/10







| エ 事 名 | 津の海 (御殿: ※塩ビマンホールは必要に応じた角度のインバートを使用すること。 | 下水道管布設: 下水道管布設: | 下水道

				参考
	ж こ	の図	面	iはA1サイズを原寸とする。
ے ۔	エ	事	名	平成29年度 下建観振第2号 津の海(御殿場海岸)環境整備事業に伴う 下水道管布設工事(その2)
C 0	施工	. 箇 所	名	津市 藤方 地内
	図	面	名	リブ管用塩ビ製小口径マンホール構造図2/2
	縮		尺	1/10 図面番号 8/9
	事	業 所	名	津市下水道局下水道建設課

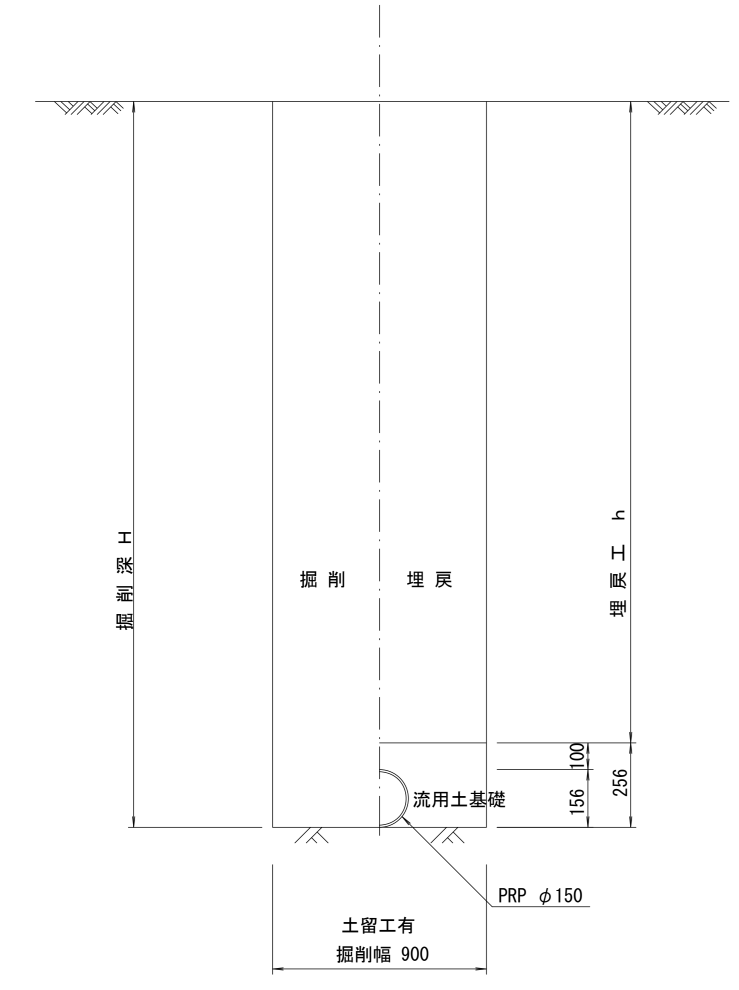
取付管布設標準図

(リブ本管) S=1/20

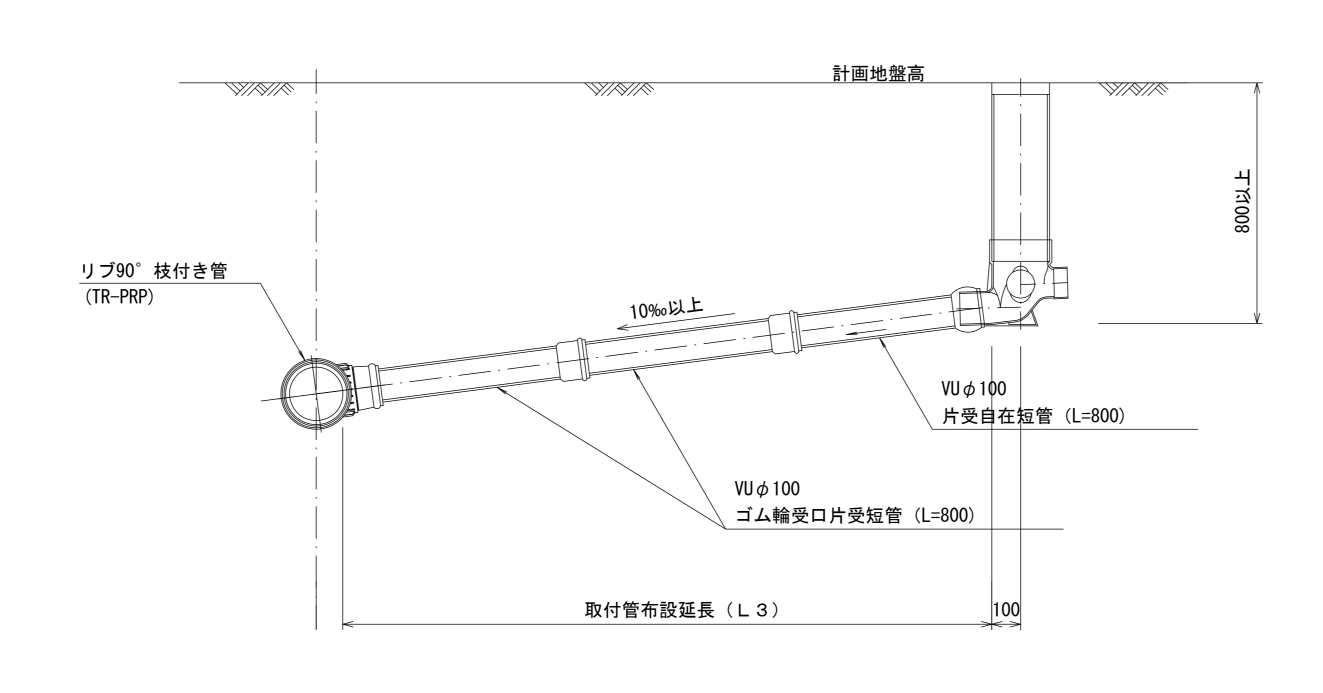
__掘 削 埋戻し <u>__</u>

土 工 定 規 図 s=1/20

(リブ本管)

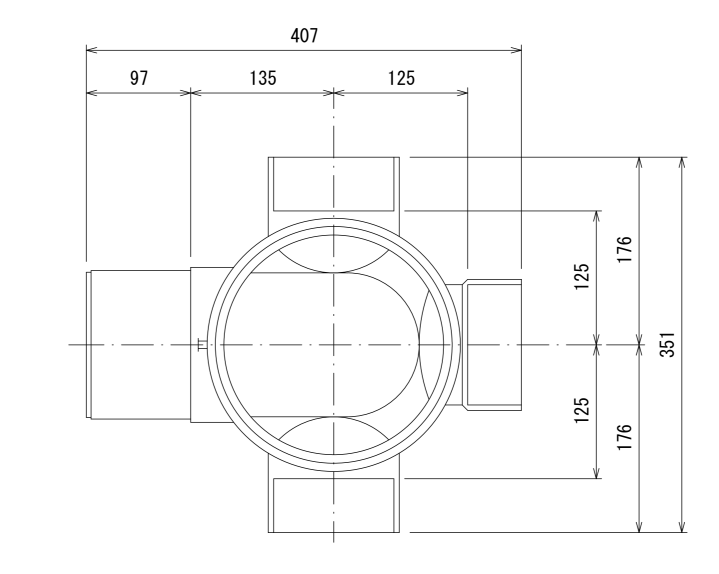


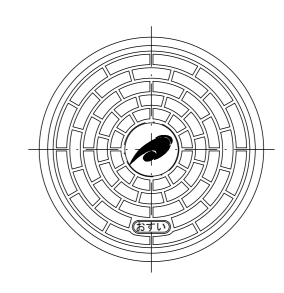
Aタイプ



汚水ます 構造図 _{S=1/5}

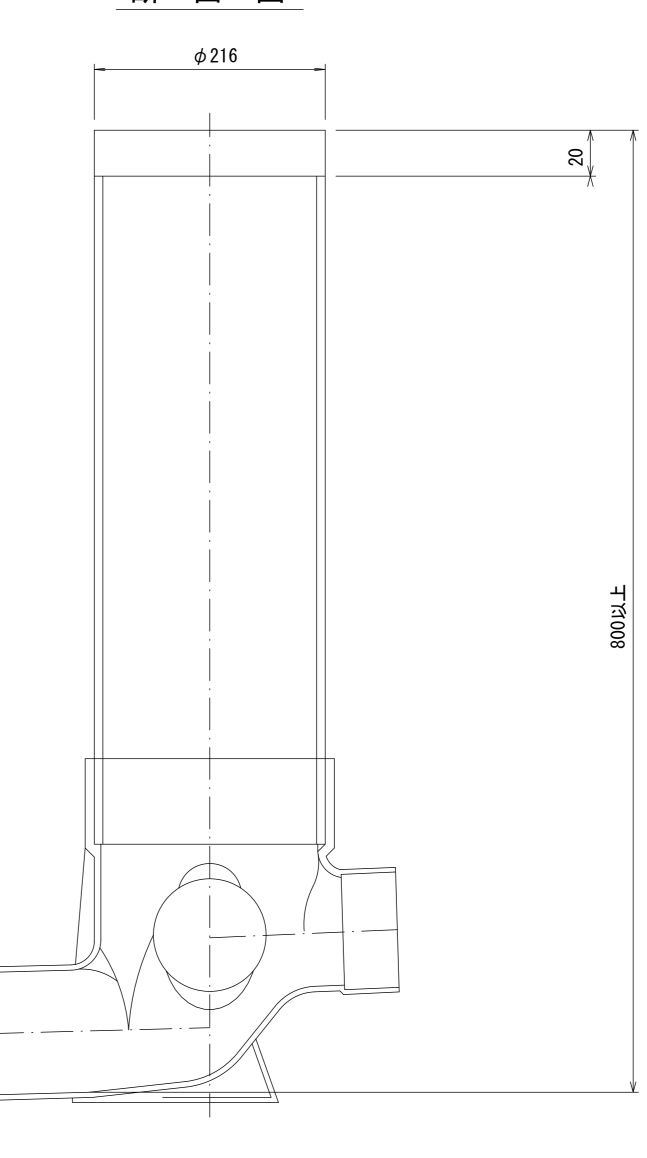
半面巡





市章入り

断面図



一次 の図面はA1サイズを原寸とする。平成29年度下建観振第2号

平成29年度 下建観振第2号

エ 事 名 津の海(御殿場海岸)環境整備事業に伴う
下水道管布設工事(その2)

施工箇所名 津市 藤方 地内 図 面 名 取付管布設標準図(リブ本管)

事業所名津市下水道局下水道建設課