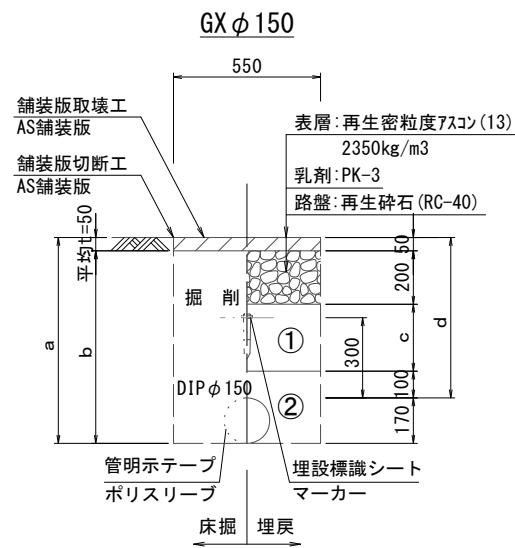




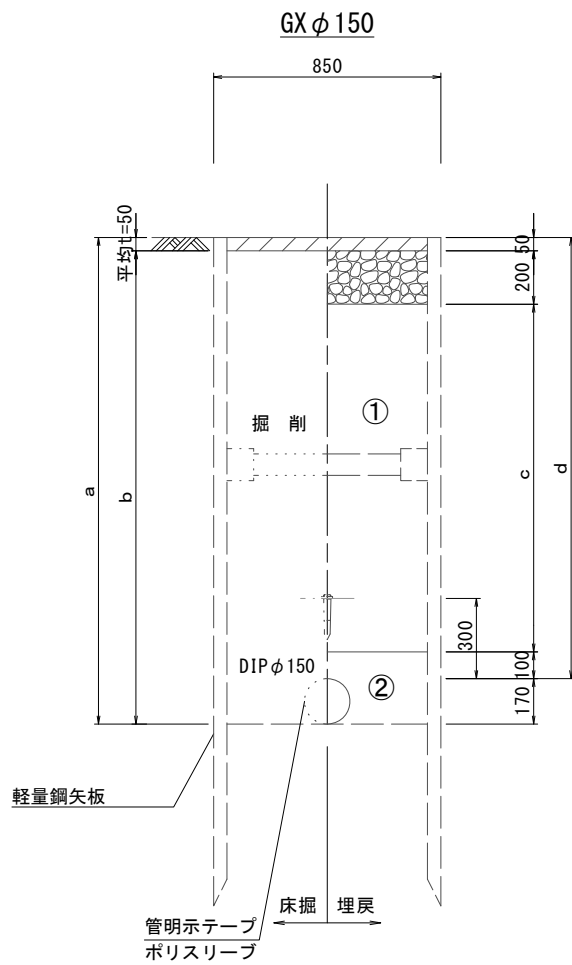
設計図

土工定規図

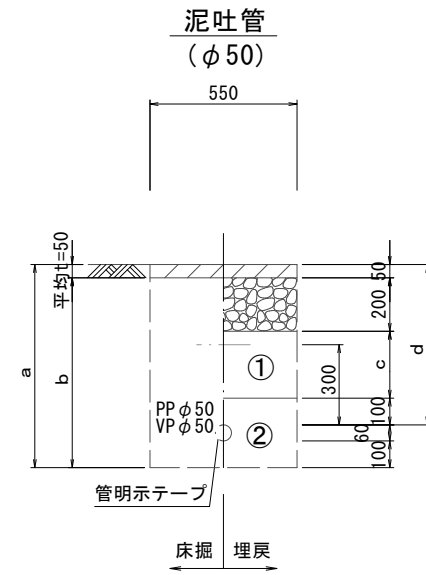
S=1:20



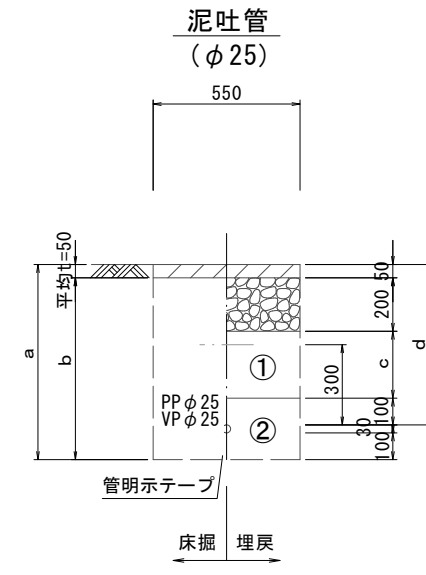
φ150 土被り	a	b	c	d
600	770	720	250	600
800	970	920	450	800
1200	1370	1320	850	1200



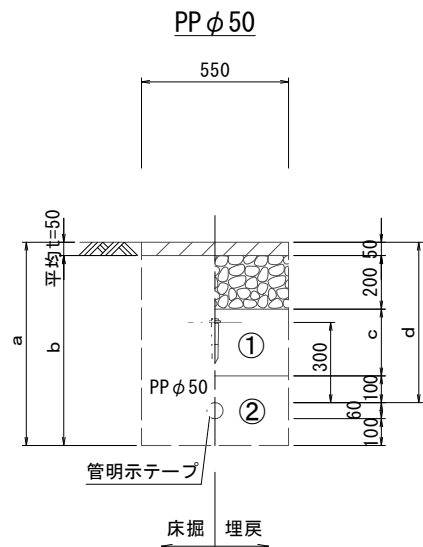
φ150 (矢板有り)	a	b	c	d	
土被り	1650	1820	1770	1300	1650



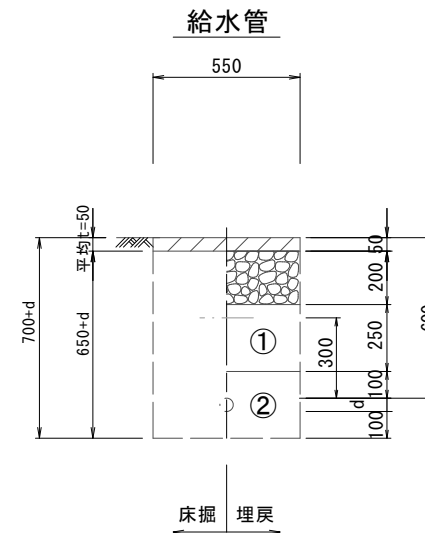
φ50 土被り	a	b	c	d
600	760	710	250	600



φ25 土被り	a	b	c	d
600	730	680	250	600



φ50 土被り	a	b	c	d
600	760	710	250	600
1200	1360	1310	850	1200



給水管外径 d	
φ13	d=20mm
φ20	d=25mm
φ25	d=30mm
φ30	d=40mm
φ40	d=50mm
φ50	d=60mm

- ①・・・再生砕石 (RC-40)
- ②・・・埋戻し用砂

※この図面はA2サイズを原寸とする。

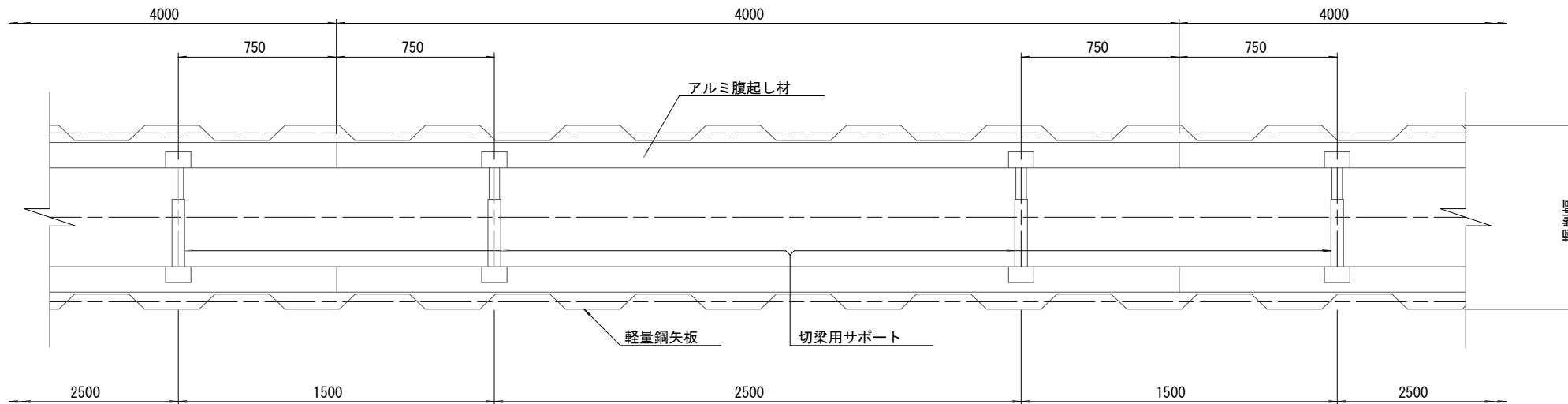
津市上下水道事業局			
工事名	令和3年度 水工第2号 公共下水道事業に伴う 洗見町及び観音寺町地内配水管移設工事		
図面の種類	土工定規図		
縮尺	図示	図面番号	2/5
受注者名			

設計図

土留工標準図 (参考)  
(軽量金属支保材使用の場合)

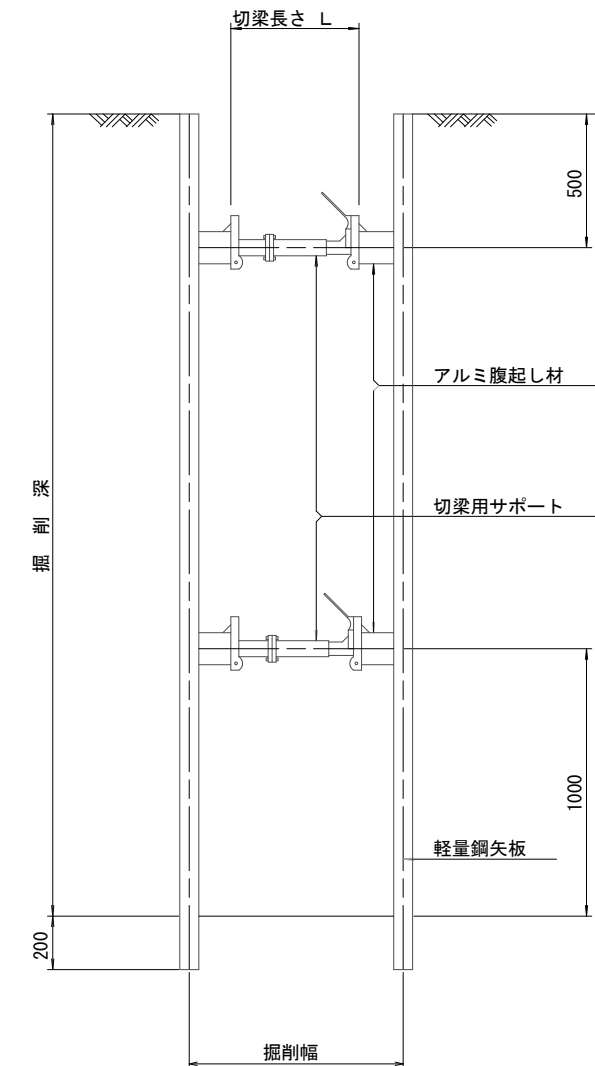
平面図

S=1/20



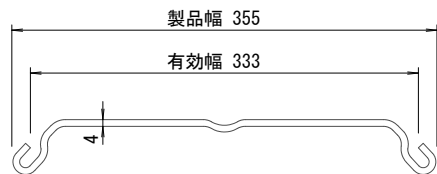
断面図

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)
$1.5 < H \leq 1.8$	2.0	1
$1.8 < H \leq 2.0$	2.5	1
$2.0 < H \leq 2.3$	2.5	2
$2.3 < H \leq 2.8$	3.0	2
$2.8 < H \leq 3.3$	3.5	2
$3.3 < H \leq 3.5$	4.0	2
$3.5 < H \leq 3.8$	4.0	3

参考

※この図面はA2サイズを原寸とする。

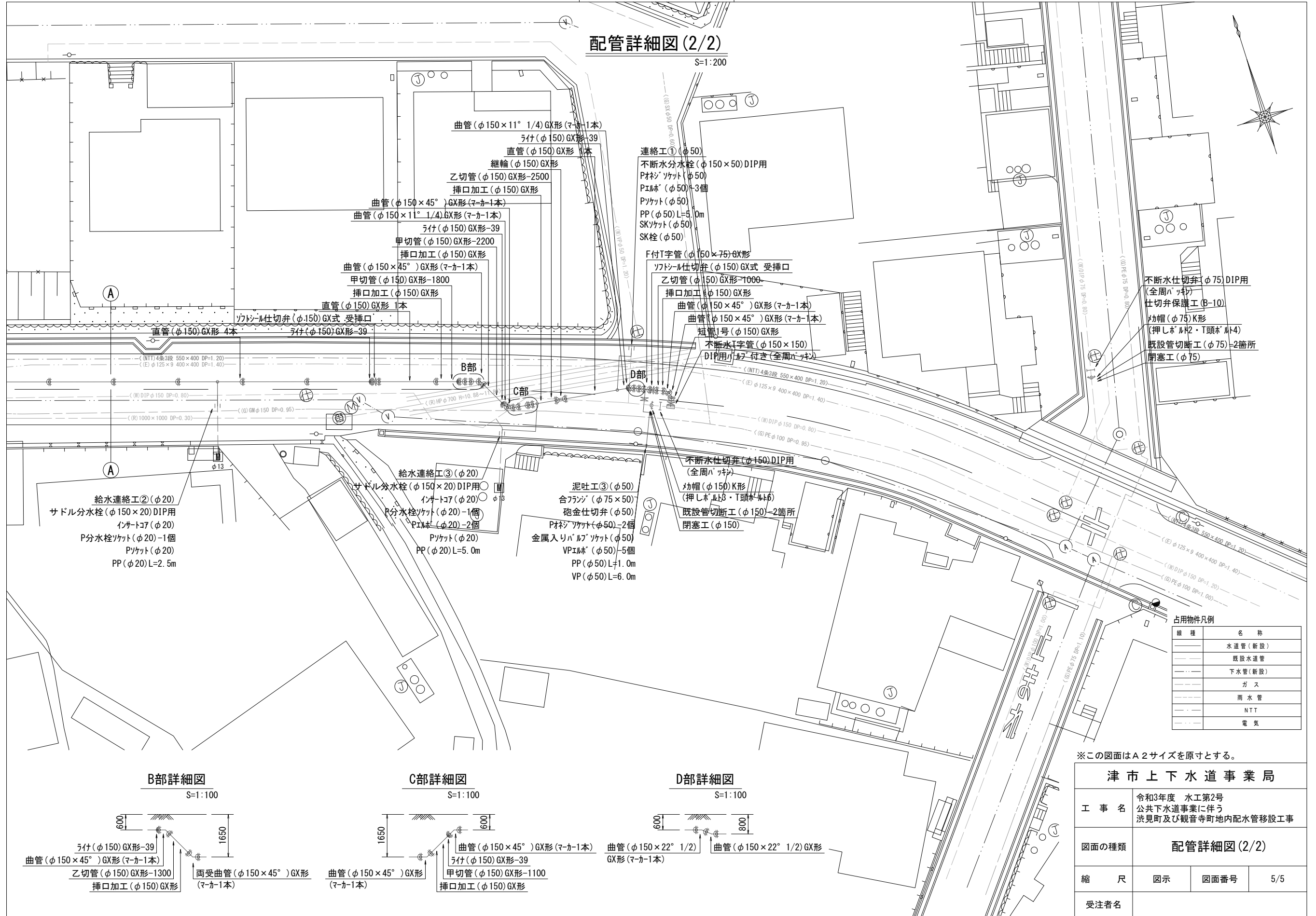
津市上下水道事業局			
工事名	令和3年度 水工第2号 公共下水道事業に伴う 洗見町及び観音寺町地内配水管移設工事		
図面の種類	土留工標準図 (軽量金属支保材使用の場合)		
縮尺	図示	図面番号	3/5
受注者名			



# 設計図

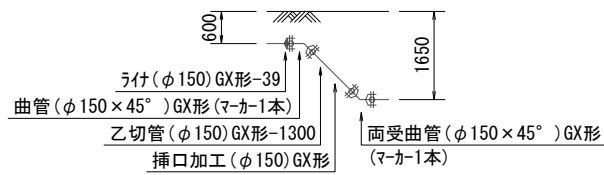
## 配管詳細図 (2/2)

S=1:200



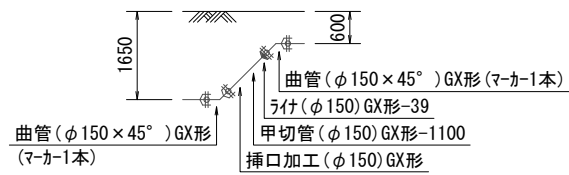
### B部詳細図

S=1:100



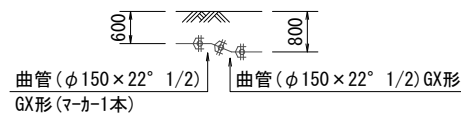
### C部詳細図

S=1:100



### D部詳細図

S=1:100



占用物件凡例

線種	名称
(実線)	水連管 (新設)
(点線)	既設水連管
(虚線)	下水管 (新設)
(点線)	ガス
(点線)	雨水管
(点線)	NTT
(点線)	電気

※この図面はA2サイズを原寸とする。

<b>津市上下水道事業局</b>			
工事名	令和3年度 水工第2号 公共下水道事業に伴う 洗見町及び観音寺町地内配水管移設工事		
図面の種類	<b>配管詳細図 (2/2)</b>		
縮尺	図示	図面番号	5/5
受注者名			