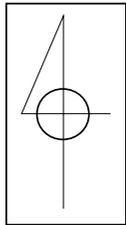
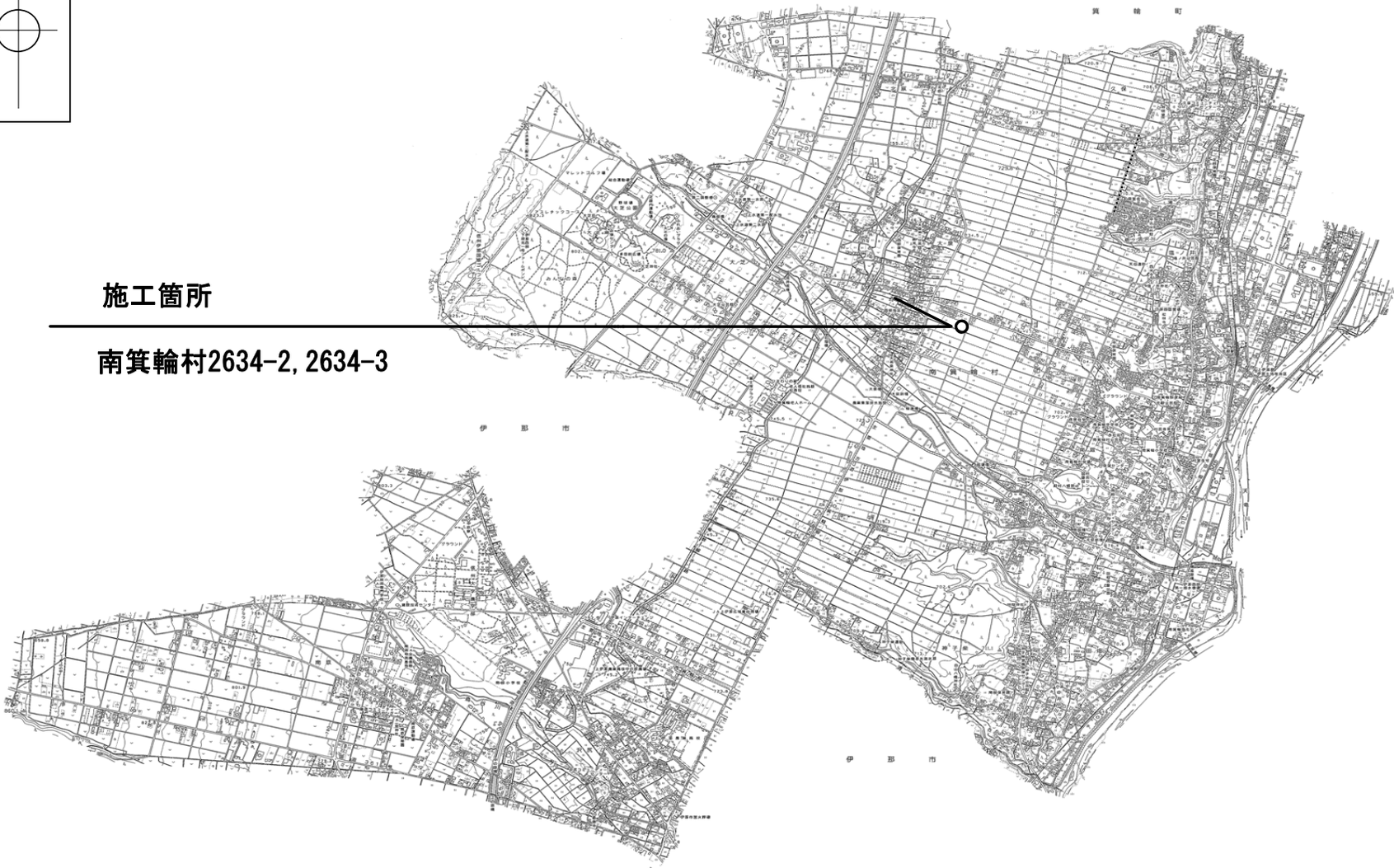


位置図

令和7年度 大泉新公園トイレ東屋整備工事



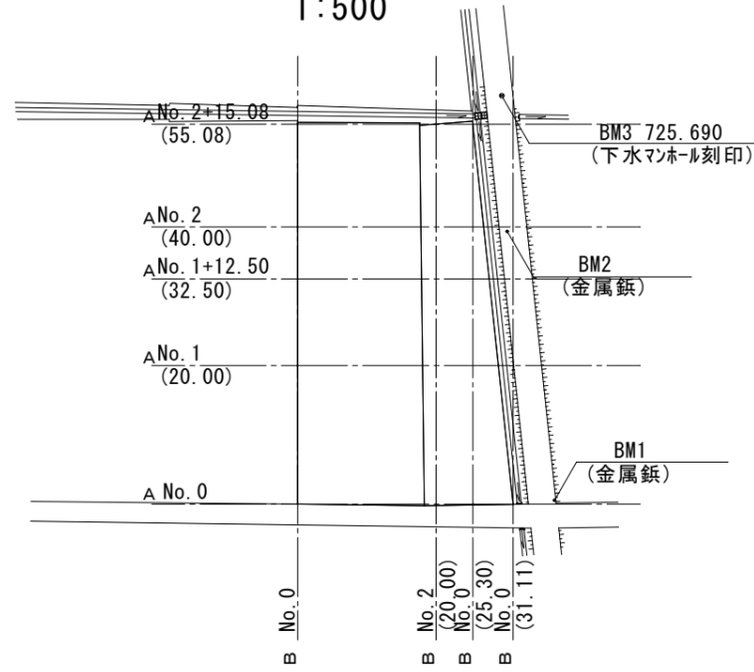
施工箇所  
南箕輪村2634-2, 2634-3





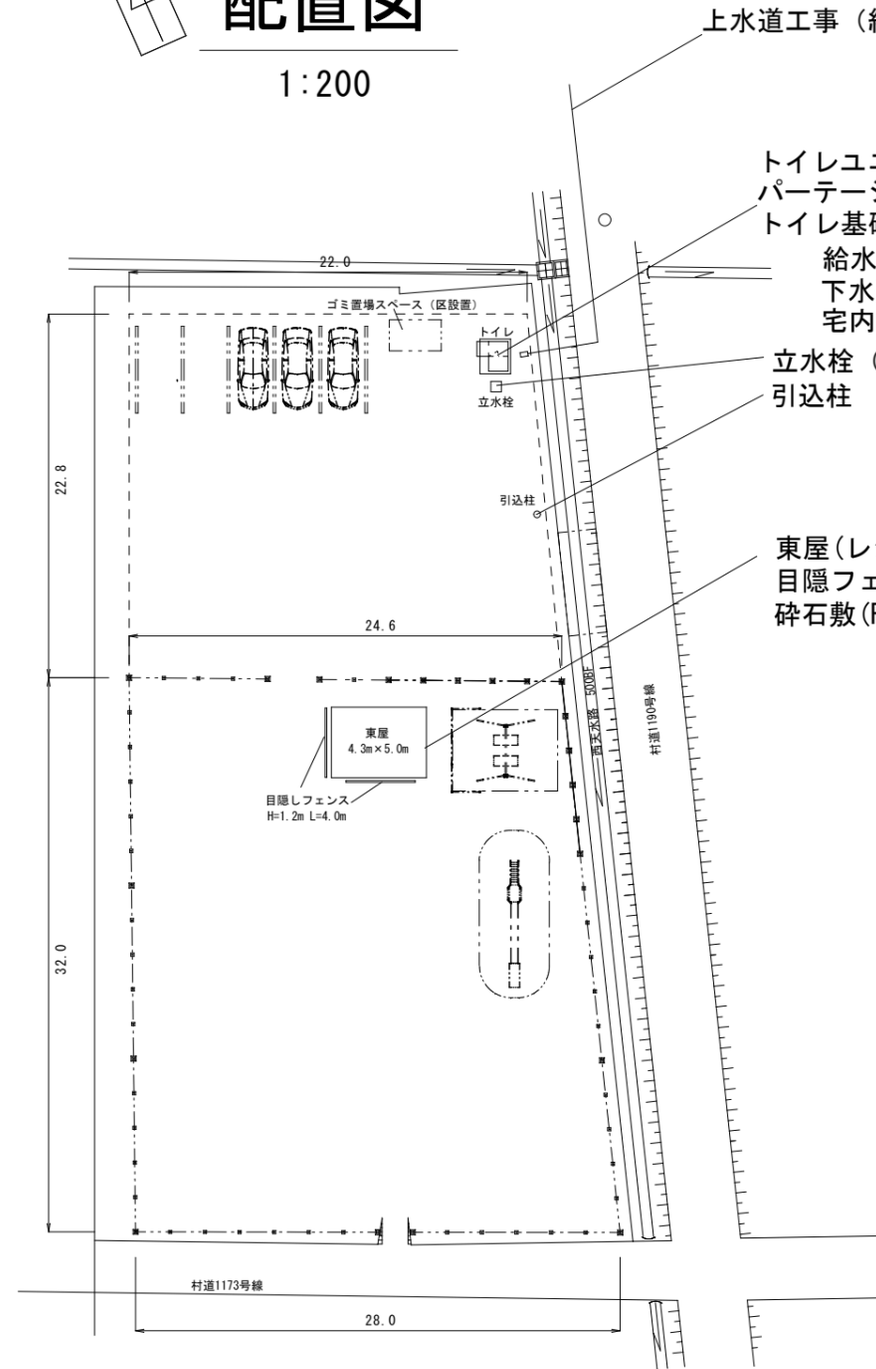
# 平面図

1:500



# 配置図

1:200



上水道工事 (給水管取り出し)

トイレユニット (TU-EPSWスタンダード)  
 パーテーション2室用  
 トイレ基礎 A=6.64m<sup>2</sup> (t=250)  
 給水管トイレユニット接続  
 下水道工事 (公共マス2次側)  
 宅内マス、トイレユニット据付

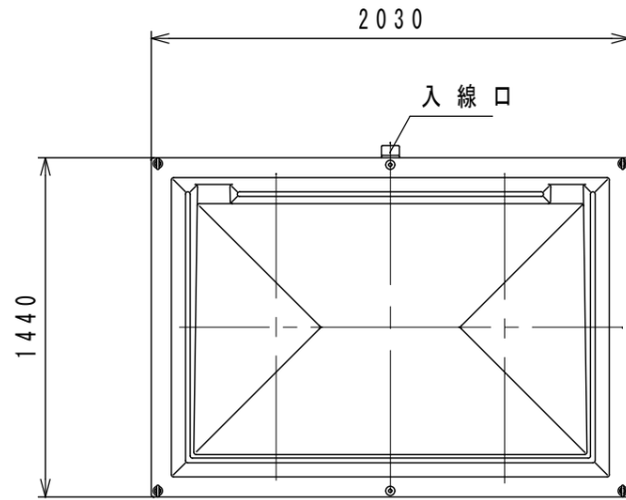
立水栓 (不凍栓付)・浸透柵  
 引込柱

東屋 (レジストポート1.5台用)  
 目隠しフェンス (シャトルフェンス6P型 H1200 L4000)  
 碎石敷 (RC-40) A=21.5m<sup>2</sup> (t=120)

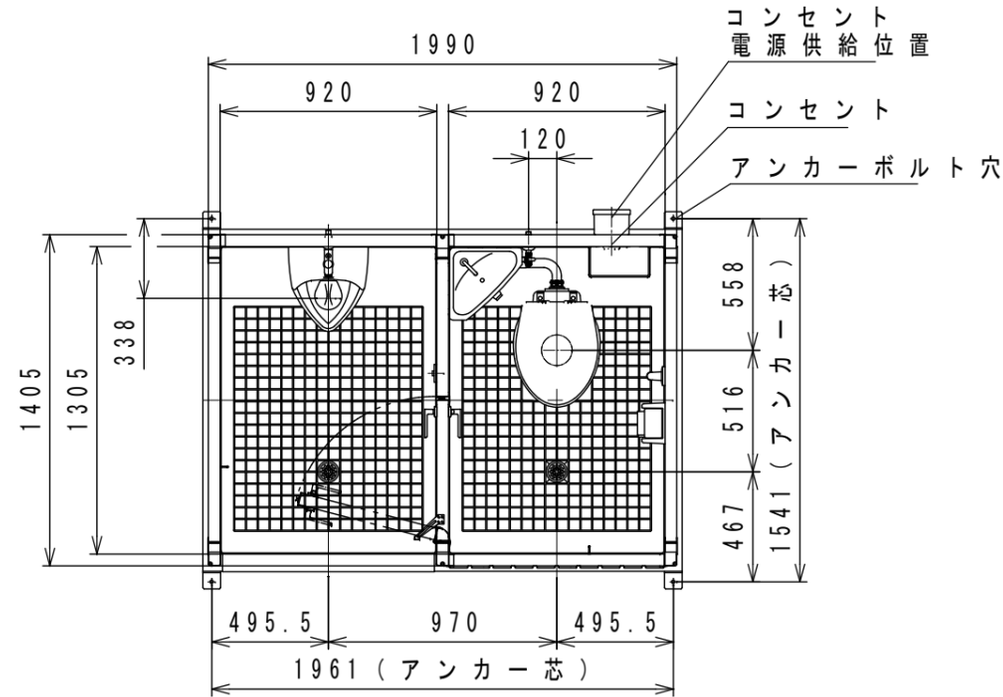
令和7年度 大泉新公園トイレ東屋整備工事				
番号	1/6	平面図 配置図	縮尺	図示
南箕輪村2634-2, 2634-3				
南箕輪村 大泉				
村長	藤城	課長	武井	照査
			唐澤	設計
				浦嶋
南箕輪村役場				

トイレ施設図

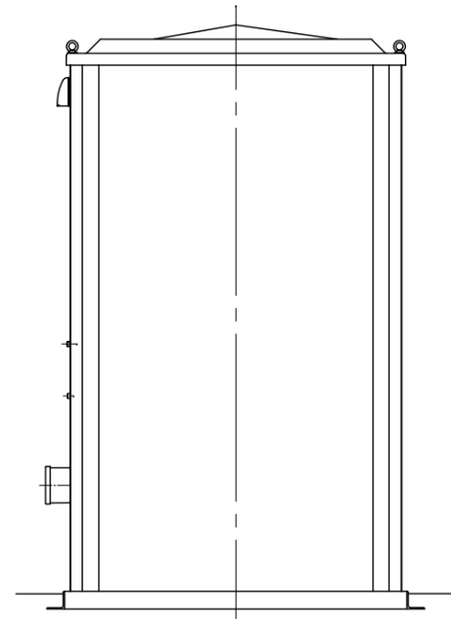
供給電源	1φ2W (単2)	No	品名	数量	材質	備考
給水	小便: PJ1/2	1	支柱	1s	アルミ	
2ヶ所	洋式: R1/2	2	天井フレーム	1	鋼板 (塗装)	
		3	架台フレーム	1	スチール	亜鉛めっき, 塗装
		4	屋根	1	FRP	
		5	アイボルト	4	ステンレス	M12
		6	天井パネル	1s	鋼板, PS	ホワイト
		7	内外壁パネル	1s	鋼板, PS	ホワイト/外壁側表面パターン入
		8	角波	1s	ガルバリウム鋼板	前面取付/グレー
		9	窓 (側面)	1	アルミ型ガラス (t4.0)	W786, H359
		10	仕切パネル	1	鋼板, PS	
		11	仕切ドア	1	鋼板, PS	
		12	レバー錠	1	アルミ	表示付
		13	フロア	2	FRP	タイル・排水目皿付
		14	洋式便器	1	陶器	
		15	普通便座	1	PP	
		16	隅付ロータンク	1	ABS	水栓金具付
		17	握りバー	1	アルミ	表面コート (ホワイト)
		18	ペーパーホルダー	1	ABS	ワンタッチ式
		19	化粧棚	1	PP	260×130
		20	小便器	1	陶器	
		21	フラッシュバルブ	1	銅合金 (めっき)	
		22	小物掛フック	2	ステンレス	
		23	入線口	1	樹脂	
		24	照明	2	PC	LED
		25	スイッチ (防水)	1	PP	
		26	コンセント	1	-	二口/配線無/BOXのみ
小便、洋式				水洗	重量	約350 kg



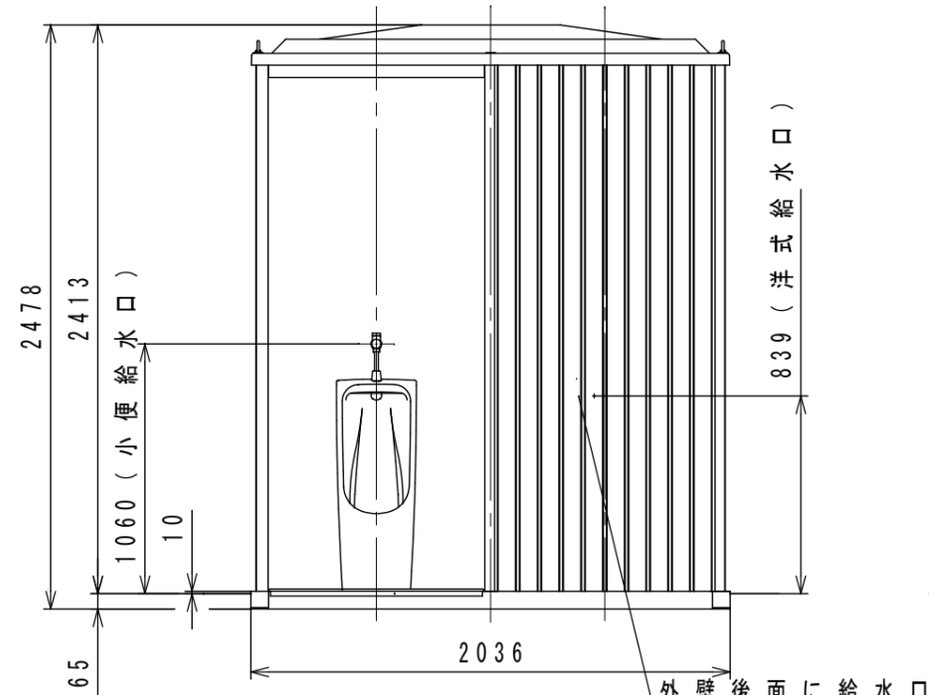
屋根伏図



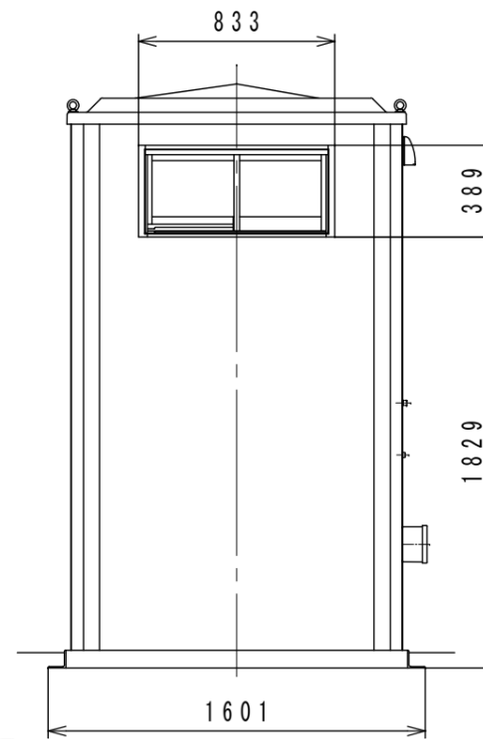
平面図



左側面図



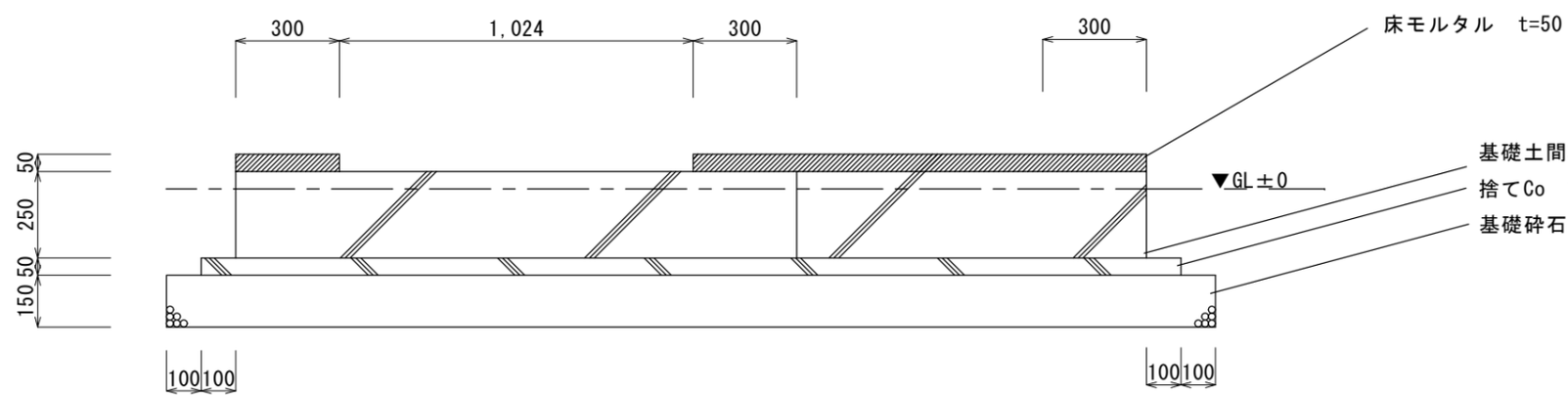
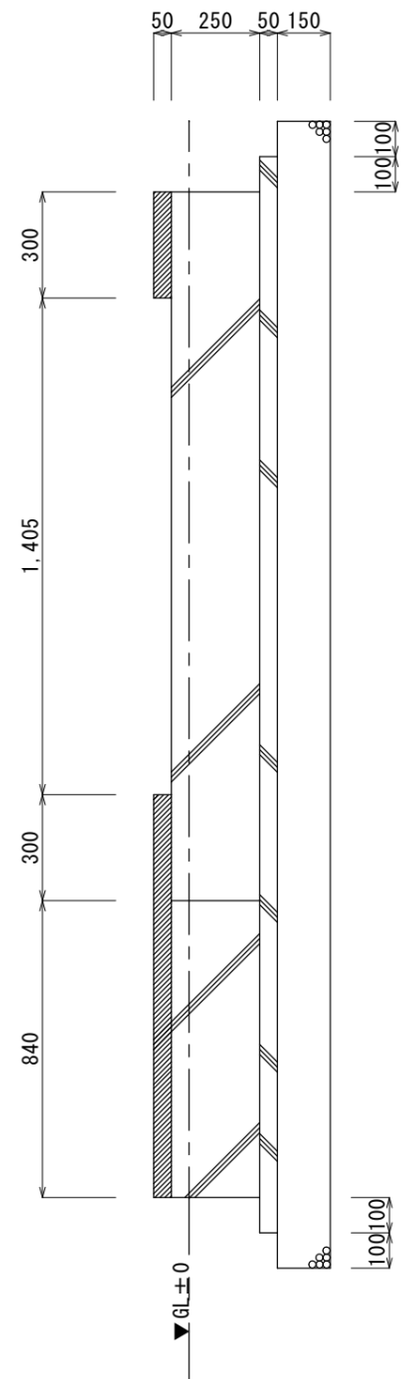
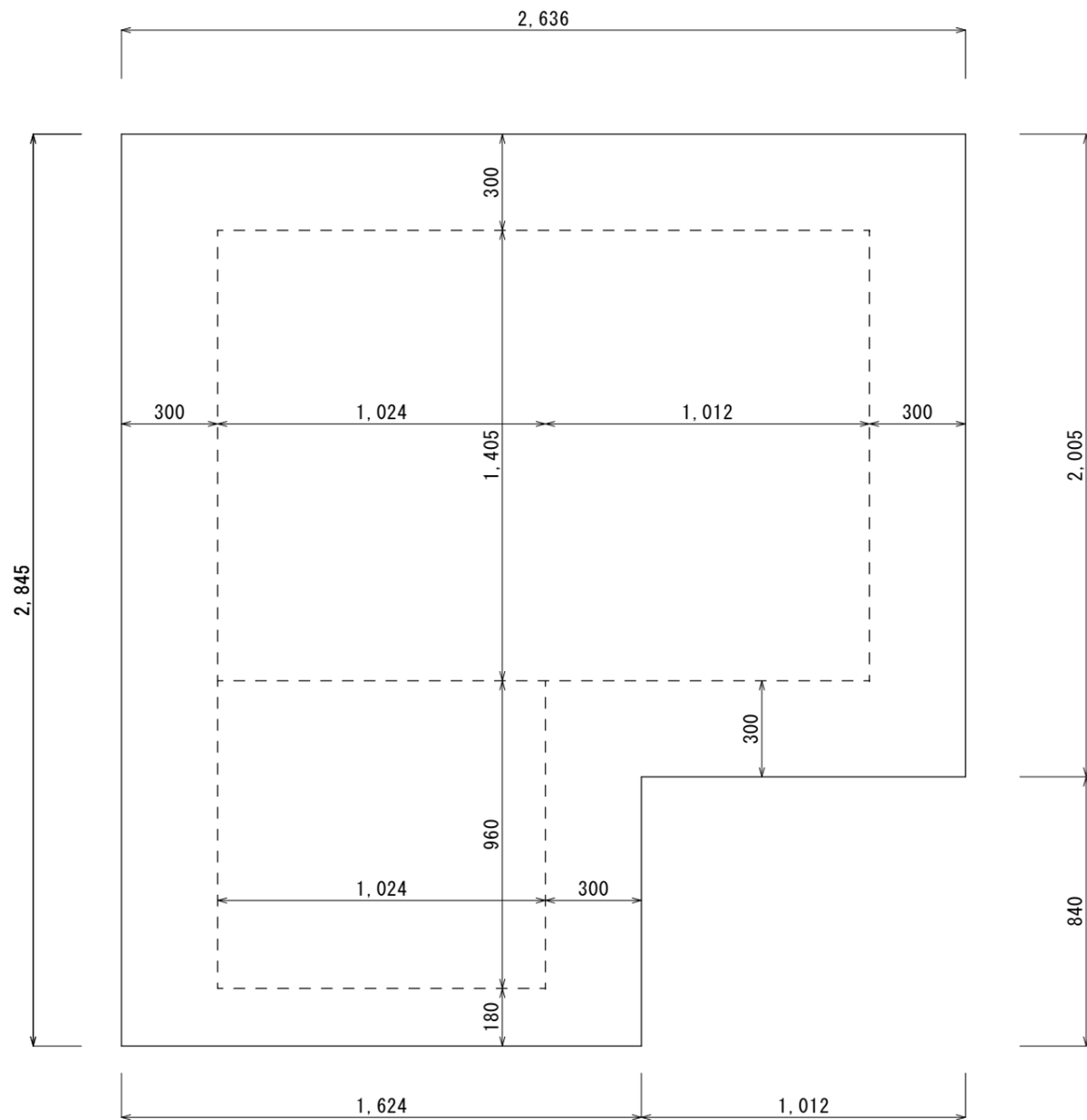
正面図



右側面図

令和7年度 大泉新公園トイレ東屋整備工事					
番号	2/6	構造図	縮尺	1/15	
施設(1)					
南箕輪村2634-2, 2634-3					
南箕輪村 大泉					
村長	藤城	課長	武井	照査	唐澤
設計	浦嶋				
南箕輪村役場					

トイレ基礎図



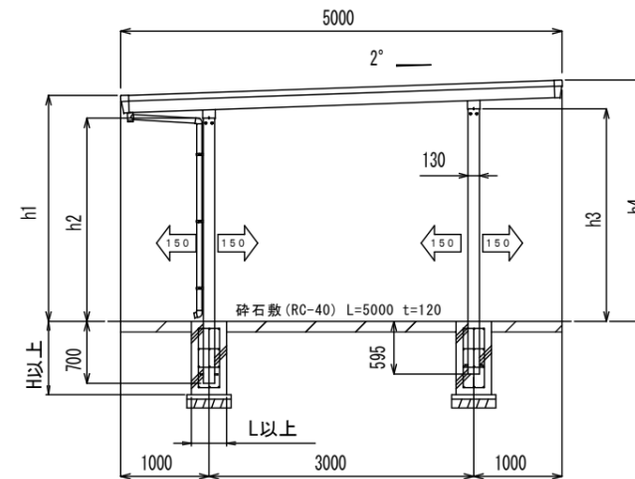
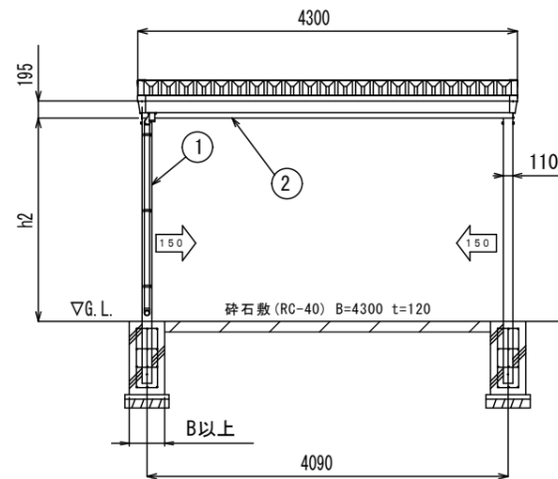
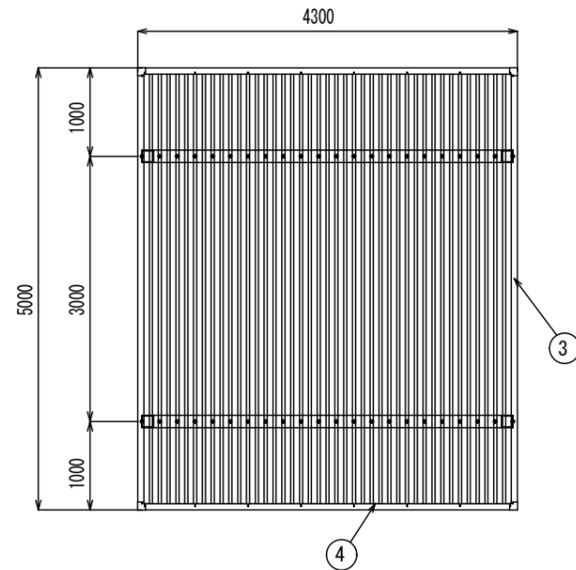
- 基礎土間Co 1.16m<sup>3</sup>
- 基礎土間型枠 2.66m<sup>2</sup>
- 基礎土間表面コテ仕上げ 6.64m<sup>2</sup>
- 捨てCo 0.4m<sup>3</sup>
- モルタル型枠 1.59m<sup>2</sup>
- モルタル金ゴテ仕上げ 2.80m<sup>2</sup>

令和7年度 大泉新公園トイレ東屋整備工事					
番号	3/6	構造図 施設(2)	縮尺	1/20	
南箕輪村2634-2, 2634-3					
南箕輪村 大泉					
村長	藤城	課長	武井	照査	唐澤
				設計	浦嶋
南箕輪村役場					

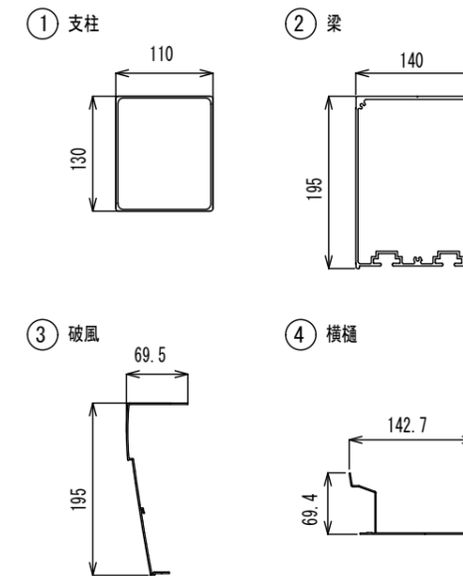
# 東屋（カーポート）

据付図 (S=1/40)

\* 本図はRSGNA-4350を示す。



主要部材断面 (S=1/4)



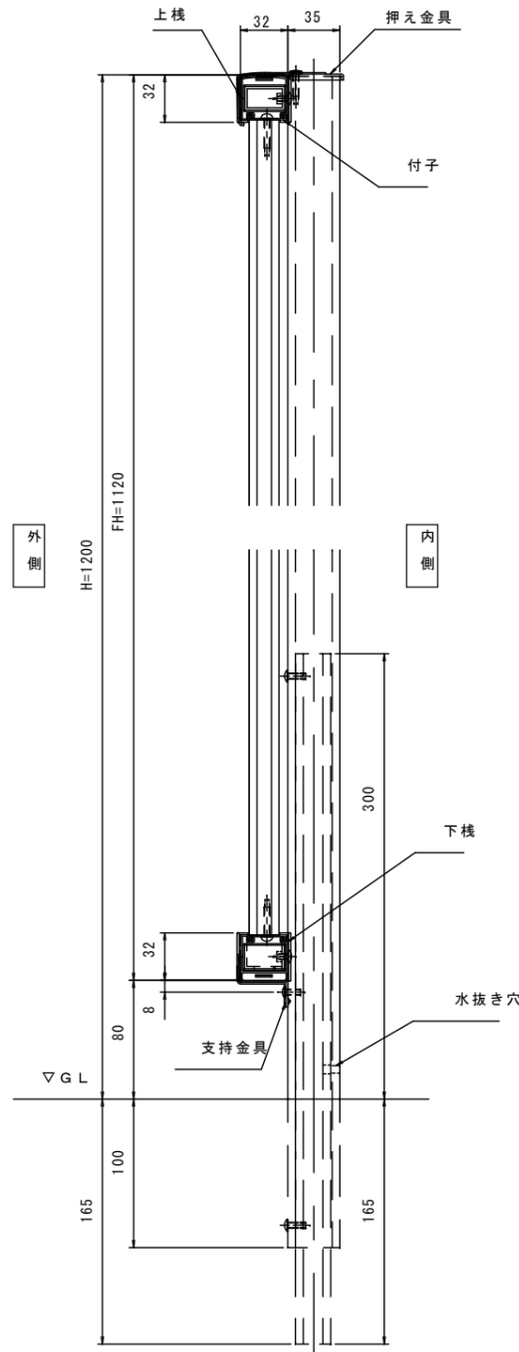
ボルト・ナット・座金	ステンレス
屋根材	88折版
縦樋	ASA
タイトフレーム 中間用3山	めっき鋼板
タイトフレーム 中間用2山	めっき鋼板
タイトフレーム 中間用0.5山	めっき鋼板
④ 横樋	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
③ 破風	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
② 梁	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
① 支柱	アルミ押出形材 陽極酸化・塗装複合皮膜
主要部材	仕様(材質・塗装)

型式コード	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	側圧:地耐力×0.5						側圧:考慮なし					
					長期地耐力50kN/m <sup>2</sup>			長期地耐力100kN/m <sup>2</sup>			長期地耐力50kN/m <sup>2</sup>			長期地耐力100kN/m <sup>2</sup>		
					B (mm)	L (mm)	H (mm)	B (mm)	L (mm)	H (mm)	B (mm)	L (mm)	H (mm)	B (mm)	L (mm)	H (mm)
RSGNA-4350	2557	2300	2405	2731	600	600	830	400	400	830	1050	1050	830	1000	1000	830

令和7年度 大泉新公園トイレ東屋整備工事				
番号	4/6	構造図 施設(3)	縮尺	図示
南箕輪村2634-2, 2634-3				
南箕輪村 大泉				
村長	藤城	課長	武井	照査
			唐澤	設計
				浦嶋
南箕輪村役場				

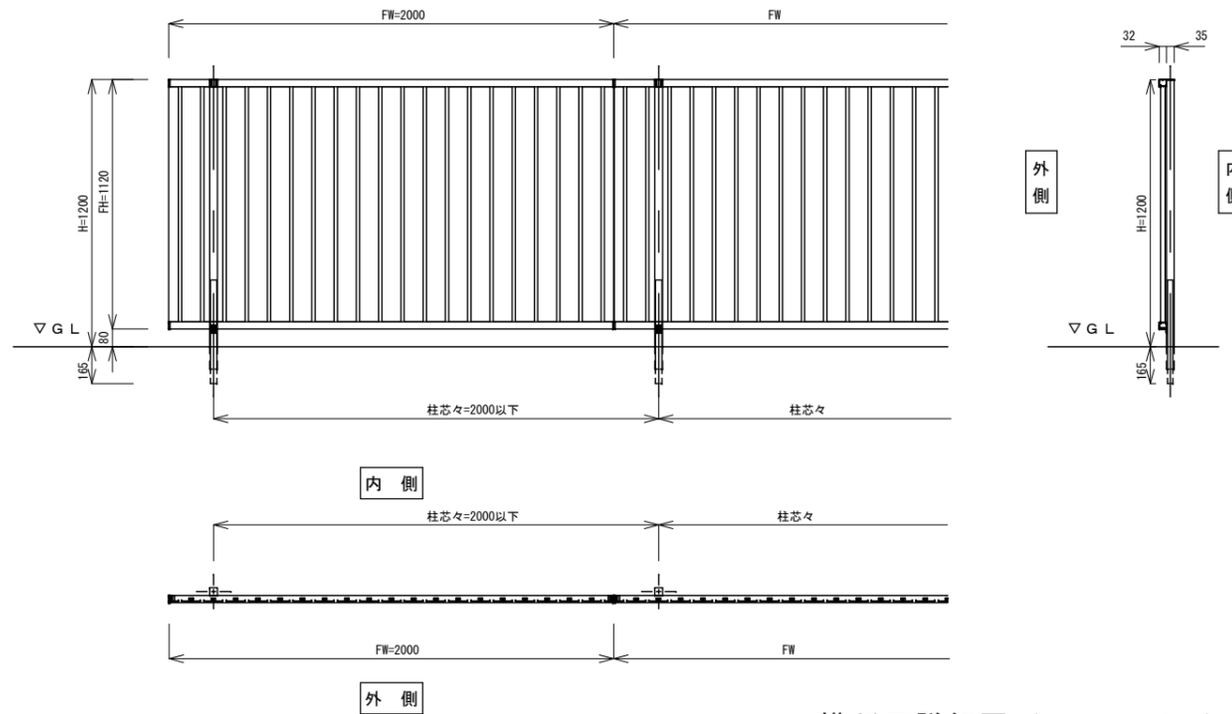
# 型材フェンス図

縦断面詳細図 (S = 1 / 3)

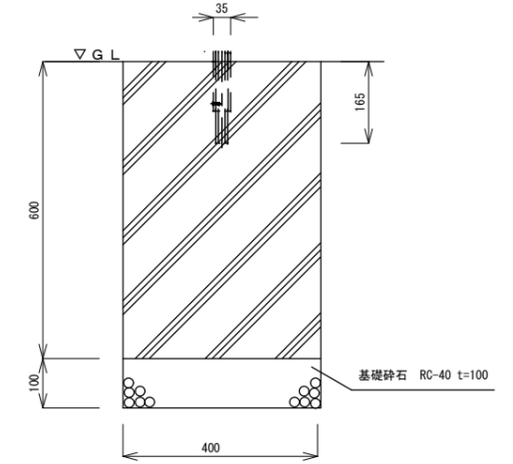


材質仕様書			
名称	材質	規格	
柱・柱補強	アルミニウム合金押出型材	A6063S-T6	JIS H4100
上棧・下棧・付子	アルミニウム合金押出型材	A6063S-T6	JIS H4100
たて板格子	アルミニウム合金押出型材	A6063S-T5	JIS H4100
小口キャップ・連結ピース	樹脂	ASA	
押え金具・支持金具	ステンレス		
ボルト等	ステンレス		

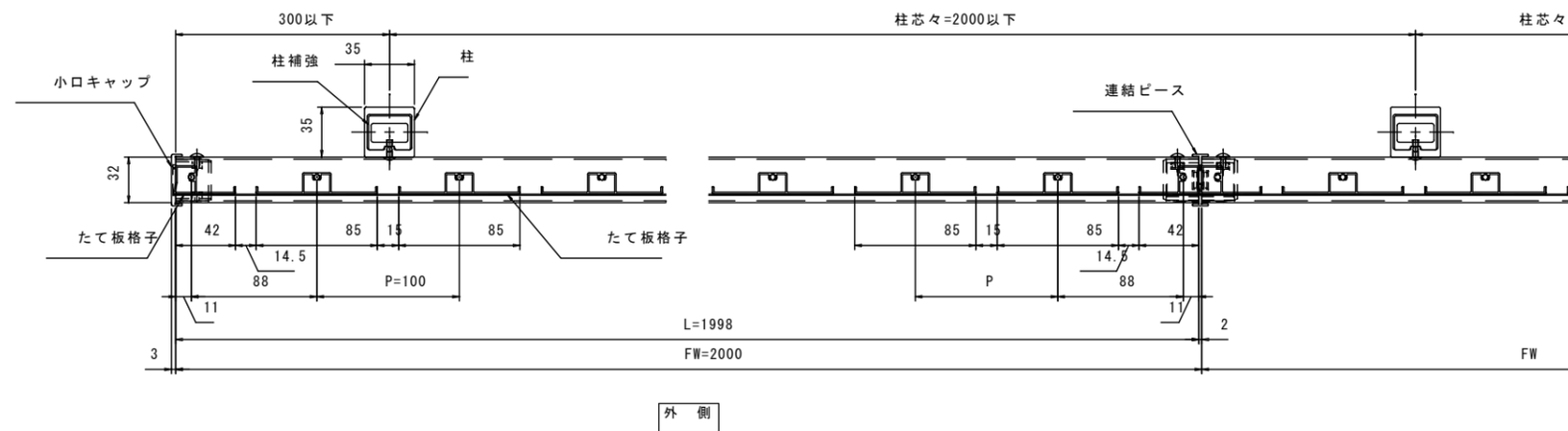
姿図・側面図・柱位置図 (S = 1 / 20)



基礎図 (S = 1 / 1)



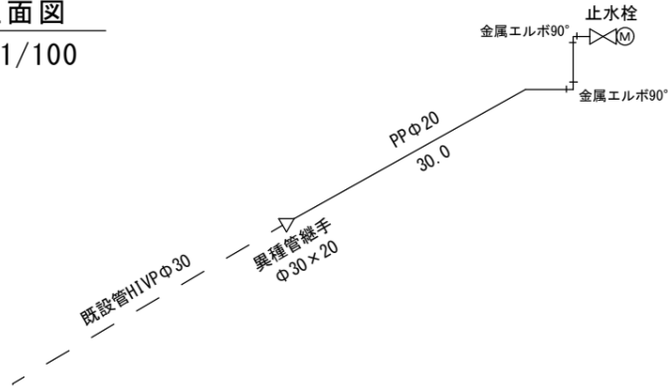
横断面詳細図 (S = 1 / 3)



令和7年度 大泉新公園トイレ東屋整備工事				
番号	5/6	構造図	縮尺	図示
施設(4)				
南箕輪村2634-2, 2634-3				
南箕輪村 大泉				
村長	藤城	課長	武井	照査
			唐澤	設計
				浦嶋
南箕輪村役場				

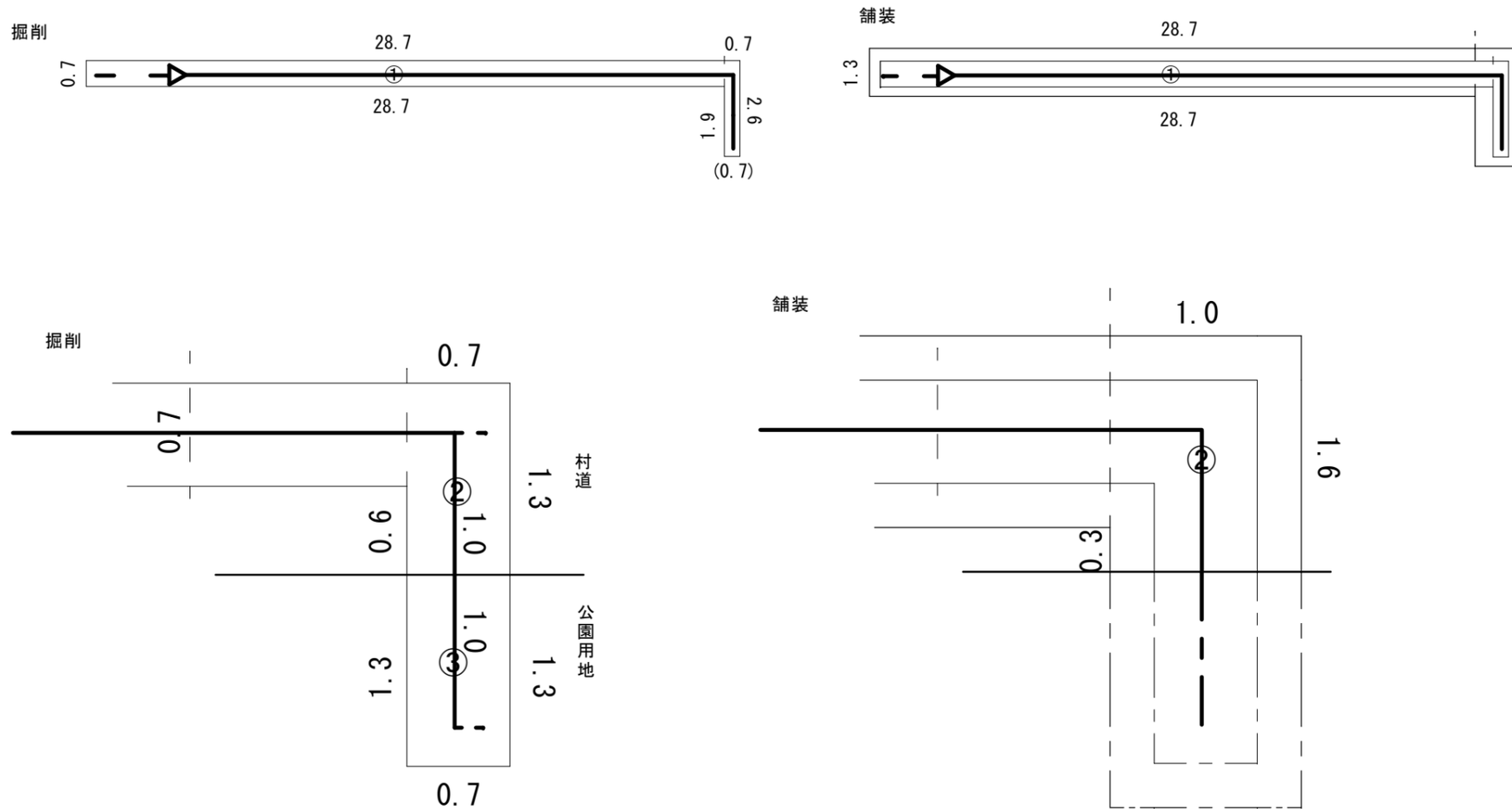
立面図

S=1/100



舗装図

S=1/200



掘削面積

①	28.7	0.7	20.09
②	0.7	1.3	0.91
③	0.7	1.3	0.91

舗装工面積

①	28.7	1.3	37.31
②	1.0	1.6	1.6

舗装版切断 (掘削)

$$0.7 + 28.7 + 0.7 + 1.3 + 0.6 + 28.7 = 60.7$$

舗装版切断 (舗装)

$$1.3 + 28.7 + 1.0 + 1.6 + 0.3 + 28.7 = 61.6$$

令和7年度 大泉新公園トイレ東屋整備工事				
番号	6/6	舗装図 上水道	縮尺	図示
南箕輪村2634-2, 2634-3				
南箕輪村 大泉				
村長	藤城	課長	武井	照査
		設計	唐澤	浦嶋
南箕輪村役場				