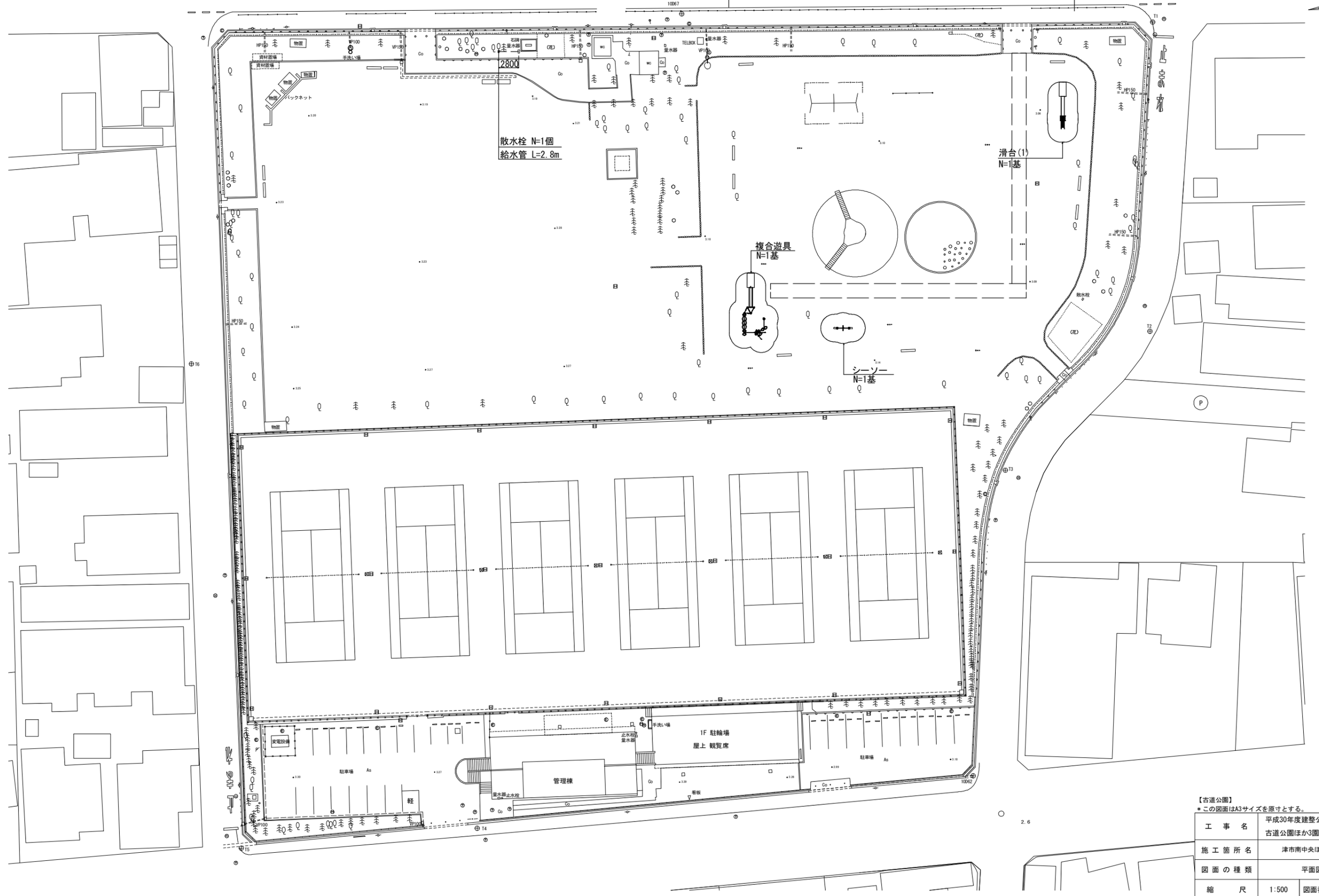


平面図 (1)

S=1:500

砂舗装(1) A=273.3m²

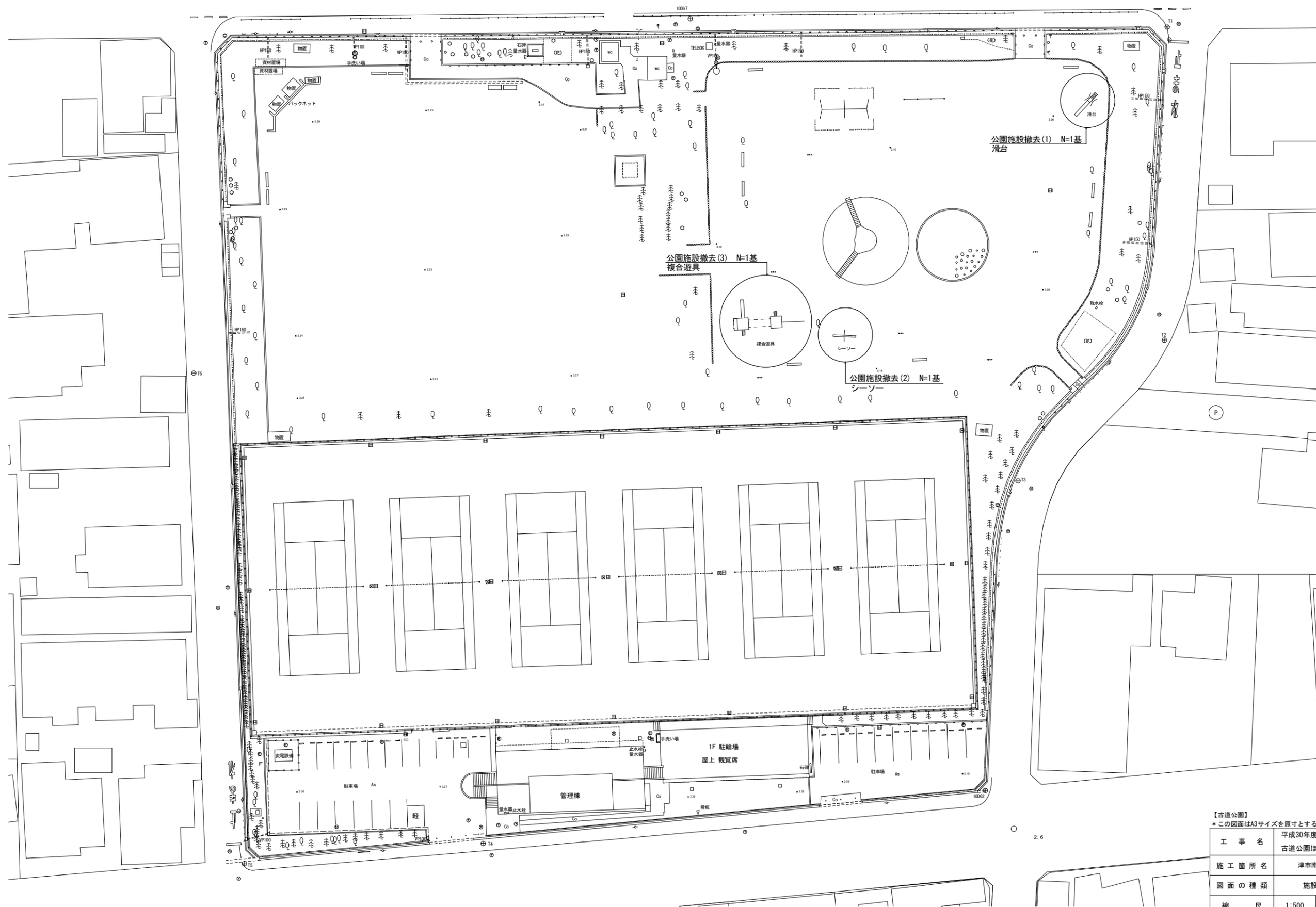
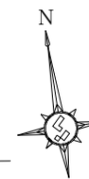


【古道公園】
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内
図面の種類	平面図(1)
縮尺	1:500 図面番号 1/25
事業所名	津市建設部建設整備課

施設撤去平面図(1)

S=1:500



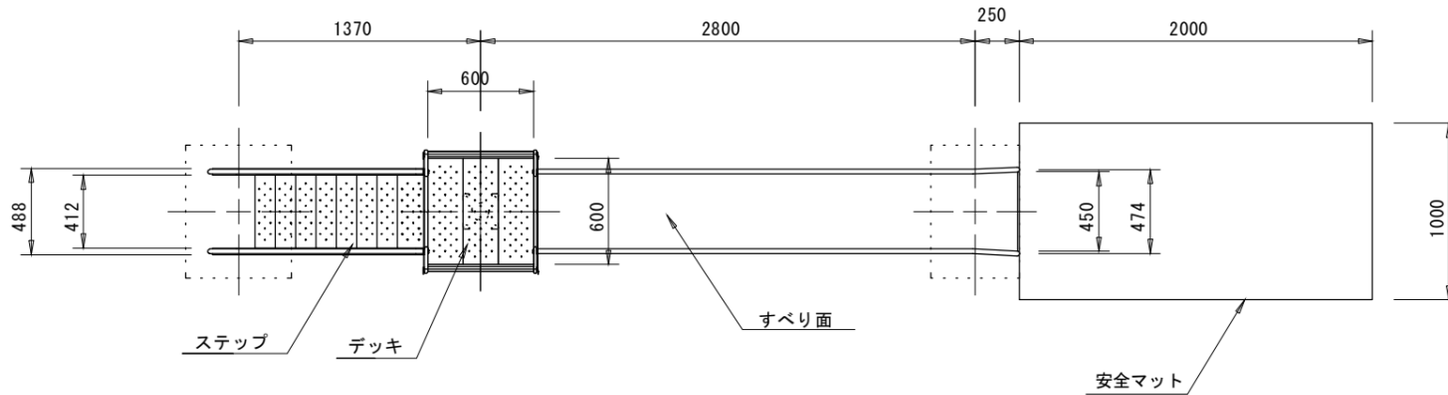
【古道公園】
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内
図面の種類	施設撤去平面図(1)
縮尺	1:500 図面番号 2/25
事業所名	津市建設部建設整備課

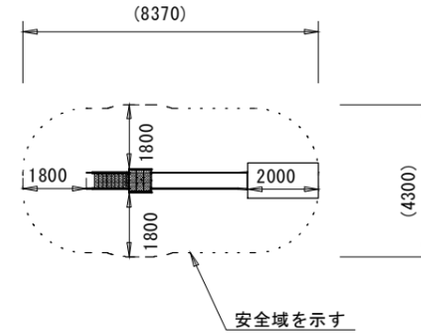
滑台(1)詳細図(参考)

(CP-01371同等品以上)

平面図
S=1:40



設置スペース
S=1:200



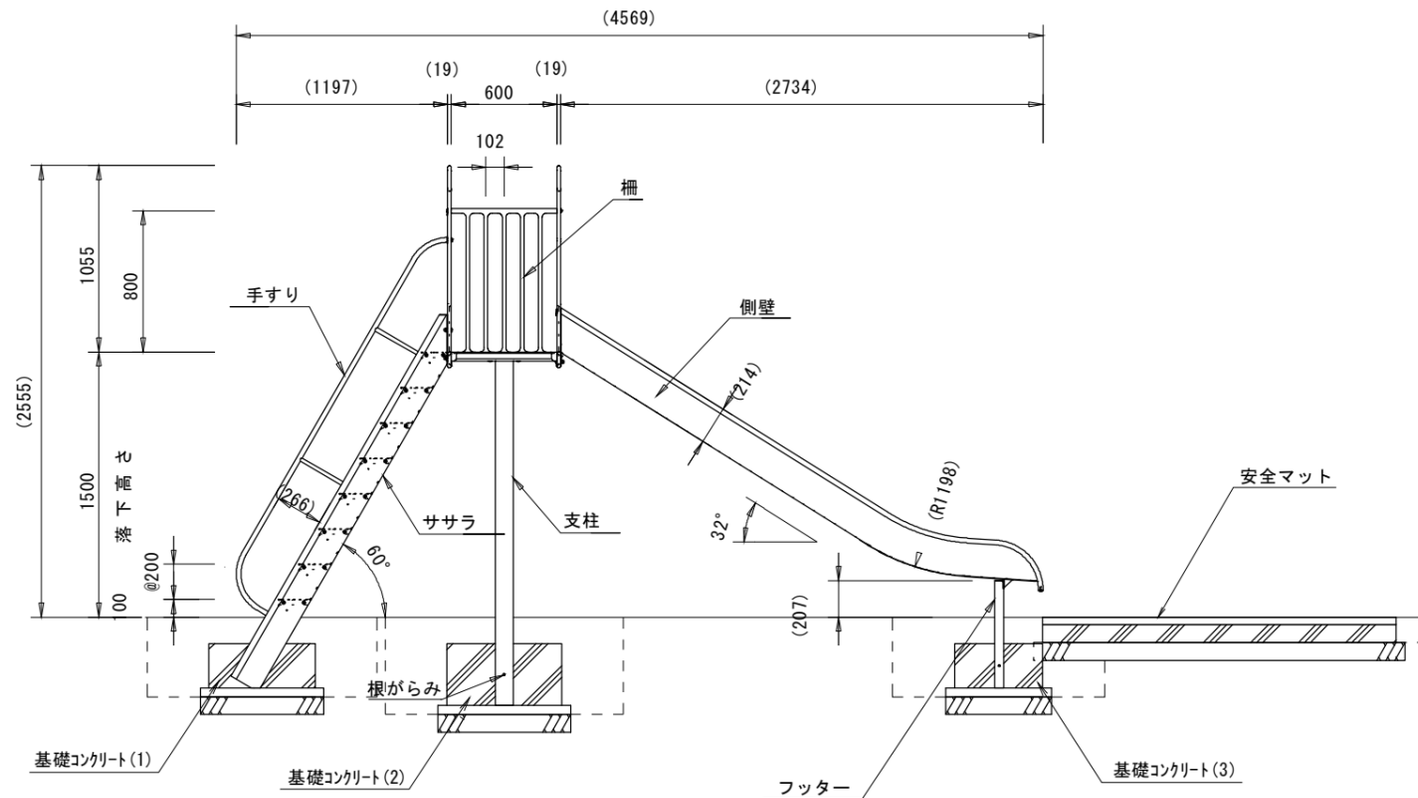
- 仕様
- すべり面 : t1.5ステンレス鋼板 H.L仕上
 - 側壁 : φ27.2×t1.5ステンレス鋼管
t1.5ステンレス鋼板 合成樹脂塗装 (オレンジ)
 - フッター : t3.2鋼板 ハイジック 合成樹脂塗装 (ライトグレー)
 - 支柱 : φ101.6×t3.2鋼管 ハイジック 合成樹脂塗装 (ライトグレー)
 - 柵 : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (レッド)
 - デッキ・ステップ : t3.2鋼板 エンボス加工 ハイジック 合成樹脂塗装 (グレー)
 - 手すり・ササラ : φ27.2鋼管、φ21.7鋼管
t3.2鋼板 ハイジック 合成樹脂塗装 (ライトグレー)
 - ゲート : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (レッド)
 - 根がらみ : φ9×200丸鋼
 - 安全マット : 合成ゴム

- ・製品は「遊具の安全に関する基準 (JPFA-SP-S:2014)」に適合した製品とする。
- ・製品は (一社) 日本公園施設業協会の総合賠償責任保険加入品とする。

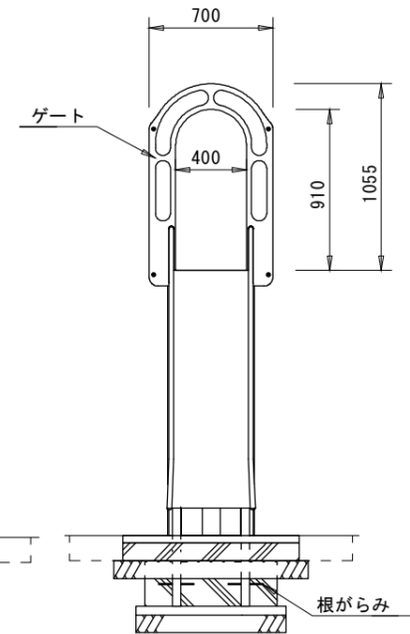
滑台(1)

名称	規格	単位	数量	備考
滑台(1)	H=1.5m	基	1.00	CP-01371同等品以上
基礎コンクリート(1)	600×750×250	個	1.00	
基礎コンクリート(2)	650×650×350	個	1.00	
基礎コンクリート(3)	500×750×250	個	1.00	
安全マット	2000×1000 t=43mm	枚	1.00	CP-80934同等品以上
(床掘り)		m ³	(3.63)	
(埋戻し)		m ³	(2.51)	

側面図
S=1:40



正面図
S=1:40

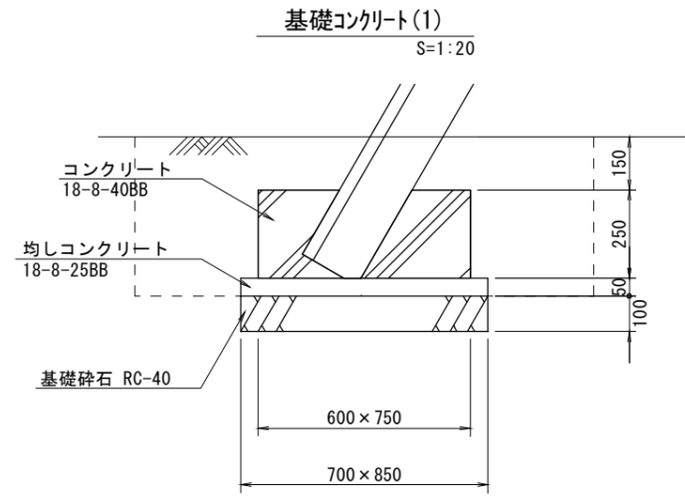


【古道公園】

*この図面はA3サイズを原寸とする。

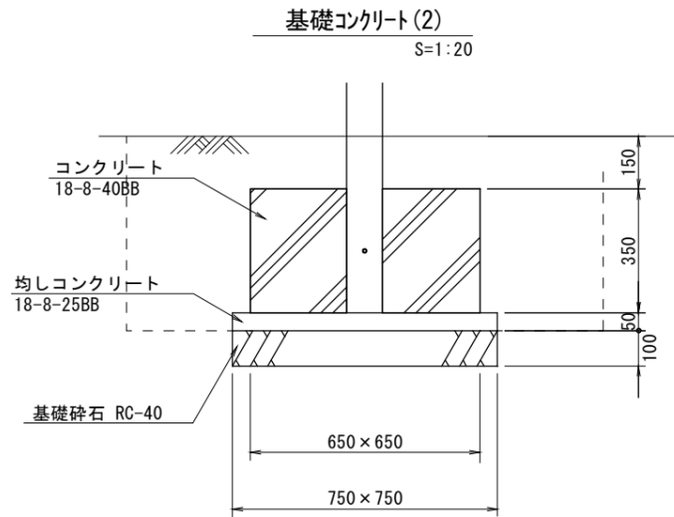
工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	滑台(1)詳細図(参考)		
縮尺	図示	図面番号	3/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

滑台(1)(2)基礎コンクリート詳細図(参考)



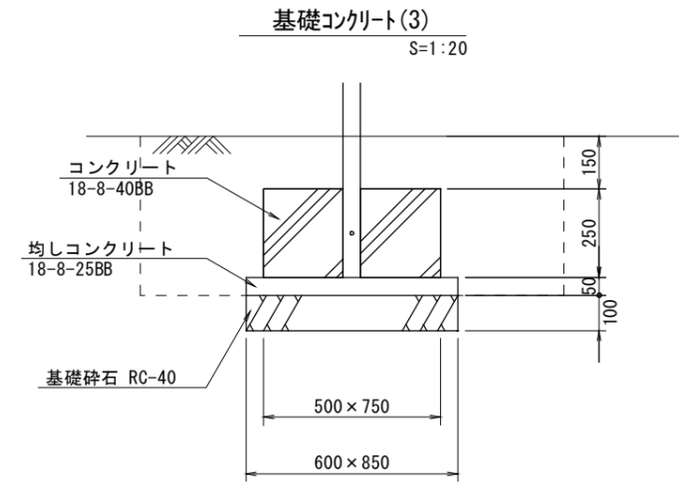
基礎コンクリート(1) 10.0個当り

名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40BB	m ³	1.13	
同上型枠		m ²	6.75	
均しコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.30	
同上型枠		m ²	1.55	
基礎碎石	RC-40 t=10cm	m ²	5.95	
基面整正		m ²	5.95	



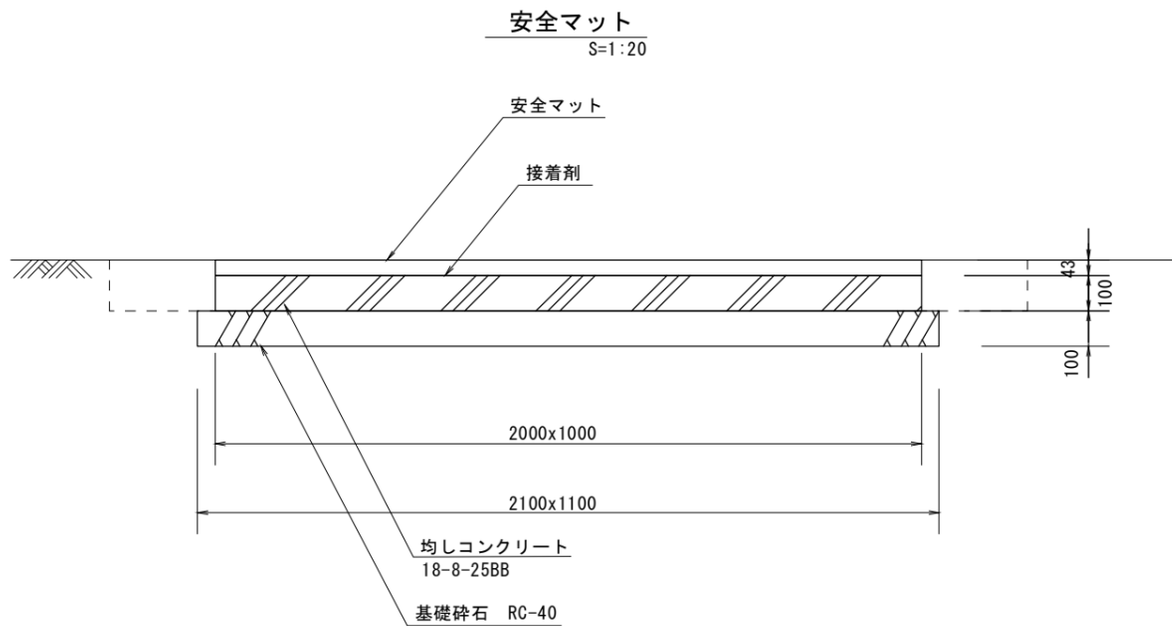
基礎コンクリート(2) 10.0個当り

名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40BB	m ³	1.48	
同上型枠		m ²	9.10	
均しコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.28	
同上型枠		m ²	1.50	
基礎碎石	RC-40 t=10cm	m ²	5.63	
基面整正		m ²	5.63	



基礎コンクリート(3) 10.0個当り

名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.94	
同上型枠		m ²	6.25	
均しコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.26	
同上型枠		m ²	1.45	
基礎碎石	RC-40 t=10cm	m ²	5.10	
基面整正		m ²	5.10	



安全マット 1枚当り

名称	規格	単位	数量	備考
安全マット	2000×1000 t=43mm	枚	1.00	CP-80934同等品以上 合成ゴム
接着剤		個	1.00	CP-90950同等品以上 5kg
均しコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.20	
同上型枠		m ²	0.60	
基礎碎石	RC-40 t=10cm	m ²	2.31	
基面整正		m ²	2.31	

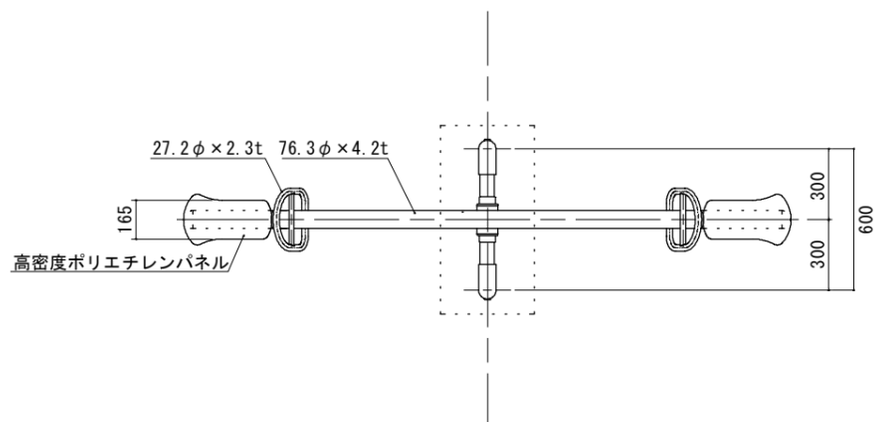
【古道公園】【半田児童遊び場】
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内
図面の種類	滑り台(1)(2)基礎コンクリート詳細図(参考)
縮尺	1:20 図面番号 4/25
事業所名	津市建設部建設整備課

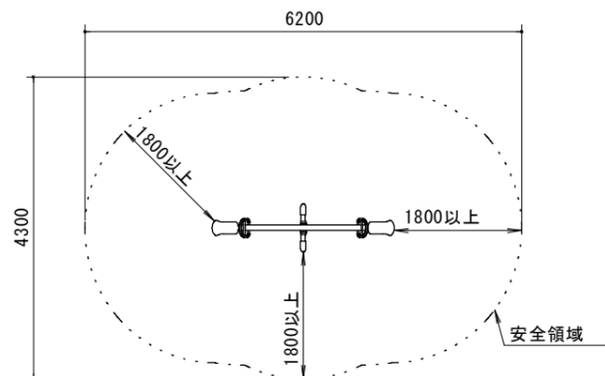
シーソー詳細図 (参考)

(TY-SA-T30179同等品以上)

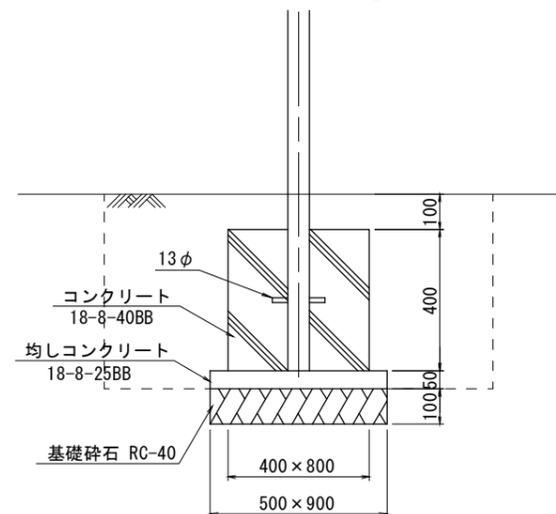
平面図
S=1:30



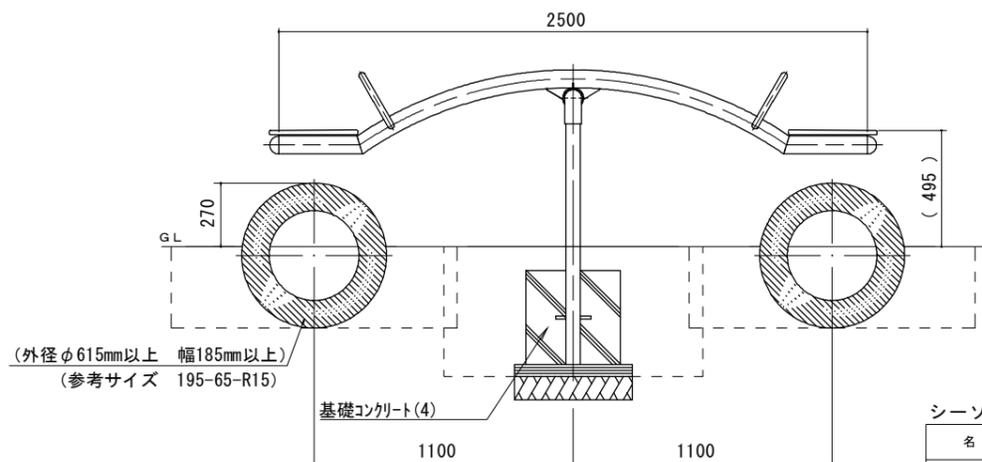
平面図 (安全領域)
S=1:100



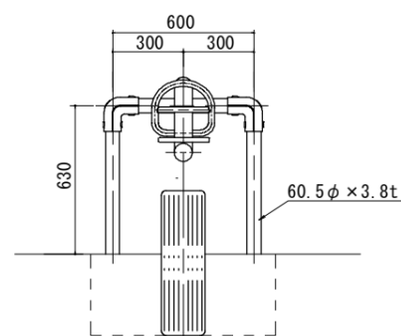
基礎コンクリート(4)
S=1:20



側面図
S=1:30



正面図
S=1:30



基礎コンクリート(4) 10.0個当たり

名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40BB	m ³	1.28	
同上型枠		m ²	9.60	
均しコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.23	
同上型枠		m ²	1.40	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	4.50	
基面整正		m ²	4.50	

シーソー 1基当たり

名称	規格	単位	数量	備考
シーソー		基	1.00	(TY-SA-T30179同等品以上)
タイヤ	(外径φ615mm以上 幅185mm以上)	個	2.00	参考サイズ 195-65-R65
基礎コンクリート(4)	400x800x400	個	1.00	
(床掘り)		m ³	(1.58)	
(埋戻し)		m ³	(1.35)	

仕様
 パイプ類 : ジンクロメートメッキ
 塗装 : 合成樹脂焼付塗装 (ﾌﾞﾗﾝｸ)
 ボルト類 : ジンクロメートメッキ

- ・製品は「遊具の安全に関する基準 (JPFA-SP-S:2014)」に適合した製品とする。
- ・製品は (一社) 日本公園施設業協会の総合賠償責任保険加入品とする。

【古道公園】
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内
図面の種類	シーソー詳細図 (参考)
縮尺	図示 図面番号 5/25
事業所名	津市建設部建設整備課

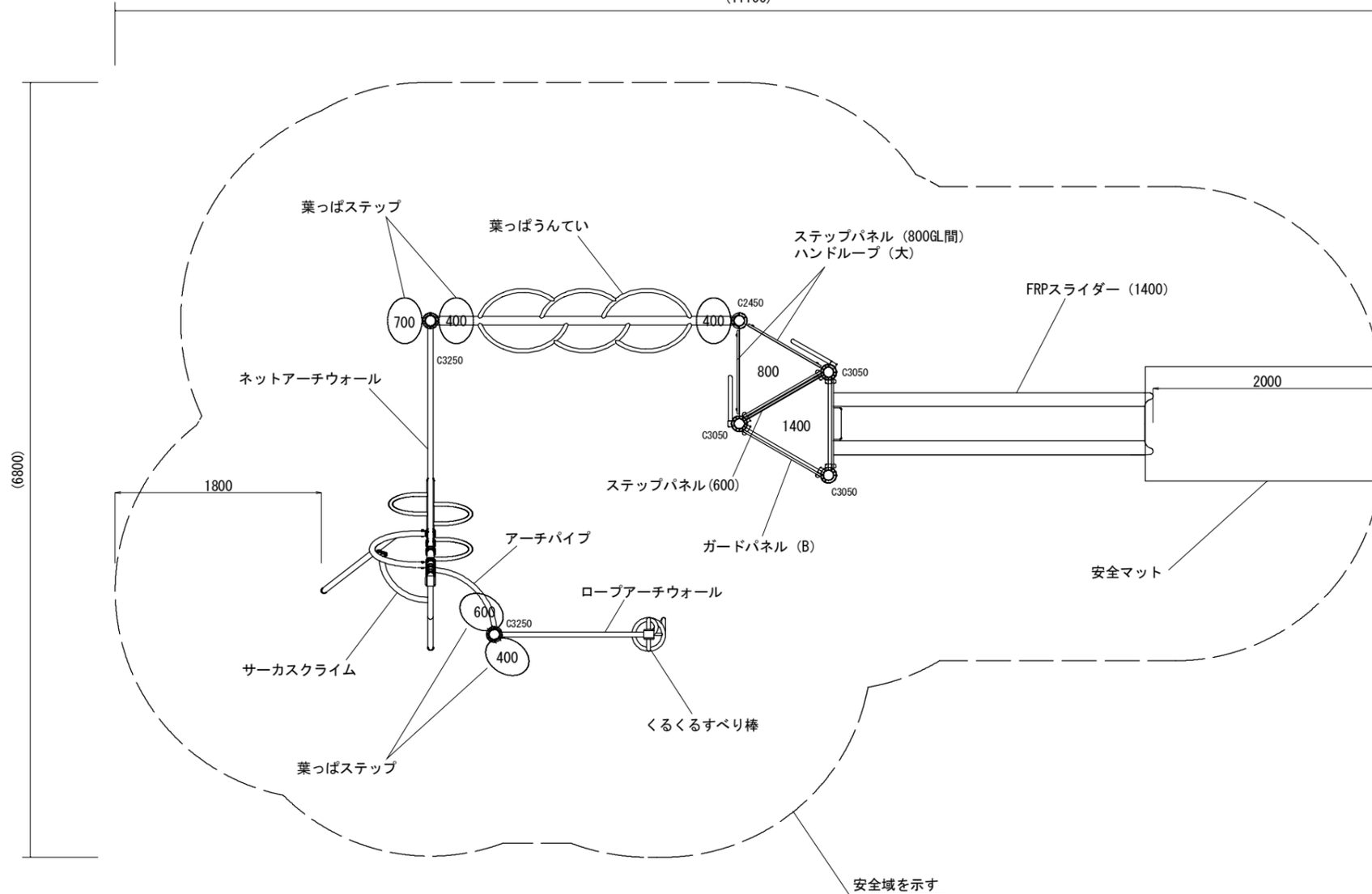
複合遊具詳細図(1) (参考)

(CP-01803S(変)同等品以上) S=1:50

平面図

S=1:50

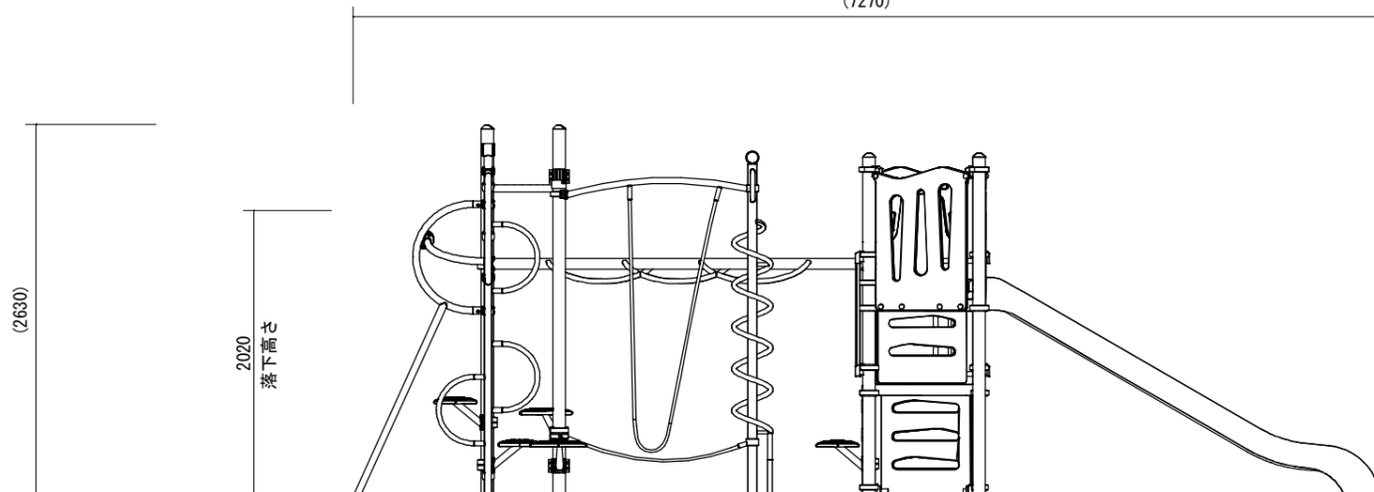
(11100)



正面図

S=1:50

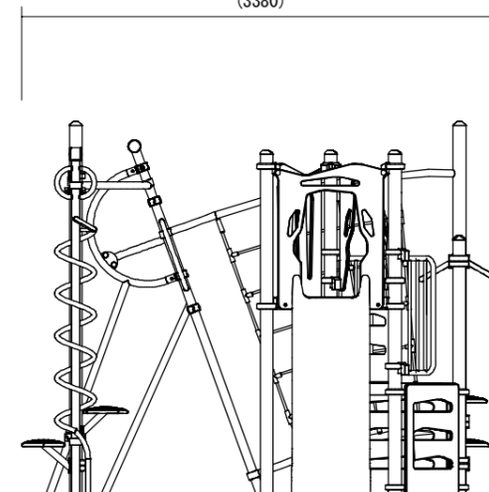
(7270)



側面図

S=1:50

(3380)



クラウンドポスト	φ89.1アルミ押出形材 アルマイト仕上 (シルバー)
マルチクランプ	アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)
ワンダー三角デッキ	t2.3パンチング鋼板 ノンスリップコーティング (ブルーグレー)
FRPスライダー (1400)	FRP成形品 (イエロー)
ガードパネル (B)	t19HPEパネル (ブルー)
ステップパネル (600)	t19HPEパネル (レッド)
ハンドループ (大)	φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (シルバー)
葉っぱうんてい	φ76.3/φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (グリーン)
葉っぱステップ	φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ダークブラウン)
	アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (グリーン)
アーチパイプ	φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ブルー)
ロープアーチウォール	φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (オレンジ)
サーカスクライム	支柱 : φ60.5/φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ライトグレー/オレンジ)
	フレームA : φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (パープル)
	フレームB : φ48.6ステンレス鋼管 #400研磨仕上げ
	ステップビーム : φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (オレンジ)
	クランプ : 鉄鋳物 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ライトグレー)
	パイプキャップ : ポリエチレン成形品 (イエロー)
ネットアーチウォール	φ48.6鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ブルー)
	φ16ザイルロープ
	クランプ : 鉄鋳物 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ライトグレー)
くるくるすべり棒	支柱 : φ60.5鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ライトグレー)
	くるくる棒 : φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ターコイズ)
	握り棒 : φ34鋼管 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (オレンジ)
	パイプキャップ : ポリエチレン成形品 (イエロー)
ステップパネル (800GL間)	t19HPEパネル (レッド)
安全マット	合成ゴム

- ・製品は「遊具の安全に関する基準 (JPFA-SP-S:2014)」に適合した製品とする。
- ・製品は(一社)日本公園施設業協会の総合賠償責任保険加入品とする。

複合遊具	名称	規格	単位	数量	1.0基当り	備考
複合遊具	CP-01803S(変)同等品以上		基	1.00		安全マット含む
基礎コンクリート(5)		□400×500	個	6.00		
基礎コンクリート(6)		750×450×250	個	1.00		
基礎コンクリート(7)		□600×500	個	1.00		
基礎コンクリート(8)		□500×500	個	3.00		
基礎コンクリート(9)		1000×2000×100	個	1.00		
(床掘り)			m3	(11.18)		
(埋戻し)			m3	(9.01)		

【古道公園】

*この図面はA3サイズを原寸とする。

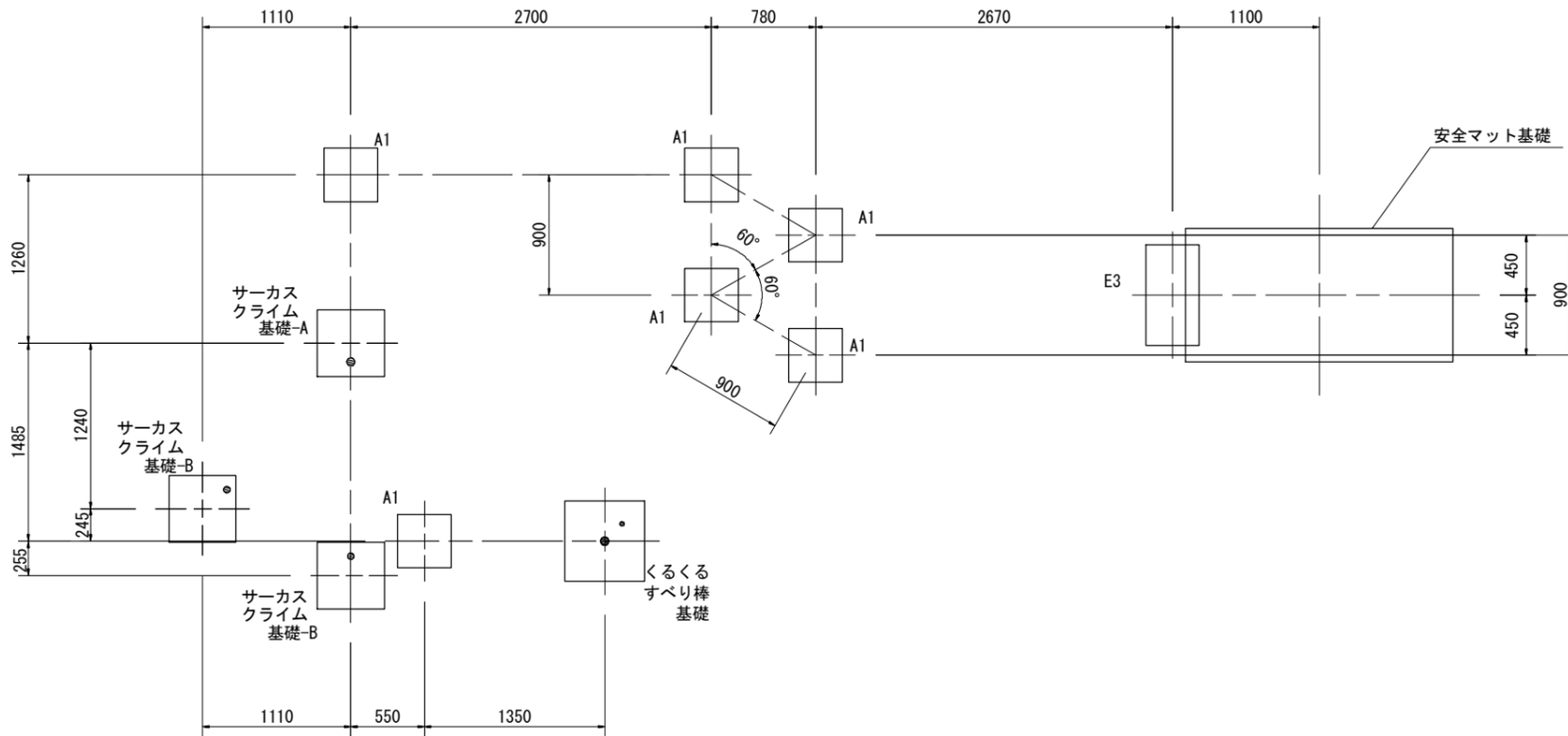
工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	複合遊具詳細図(1) (参考)		
縮尺	1:50	図面番号	6/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

複合遊具詳細図(2) (参考)

(CP-01803S(変)同等品以上)

基礎伏図

S=1:50

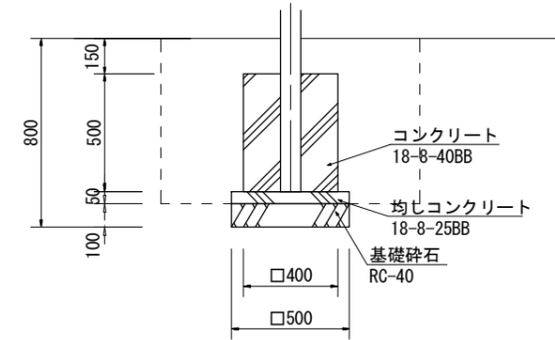


基礎コンクリート(5)

※基礎A1 S=1:30

φ89.1 デッキポスト
φ89.1 葉っぱうんてい

A1: φ89.1

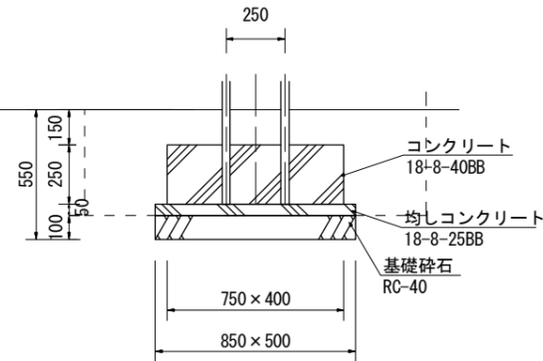


名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.80	
同上型枠		m ²	8.00	
均しコンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.13	
同上型枠		m ²	1.00	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	2.50	
基面整正		m ²	2.50	

基礎コンクリート(6)

※基礎E3 S=1:30

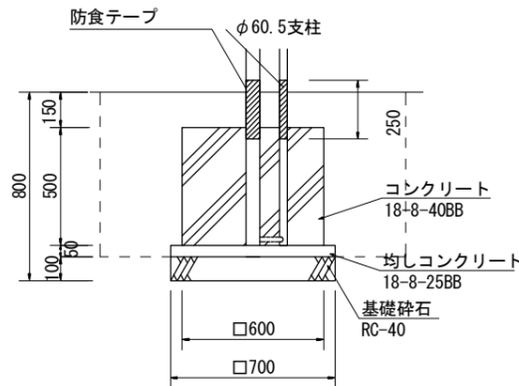
φ34 FRPスライダー
E3: φ34



名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40(BB)	m ³	0.75	
同上型枠		m ²	5.75	
均しコンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.21	
同上型枠		m ²	1.35	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	4.25	
基面整正		m ²	4.25	

基礎コンクリート(7)

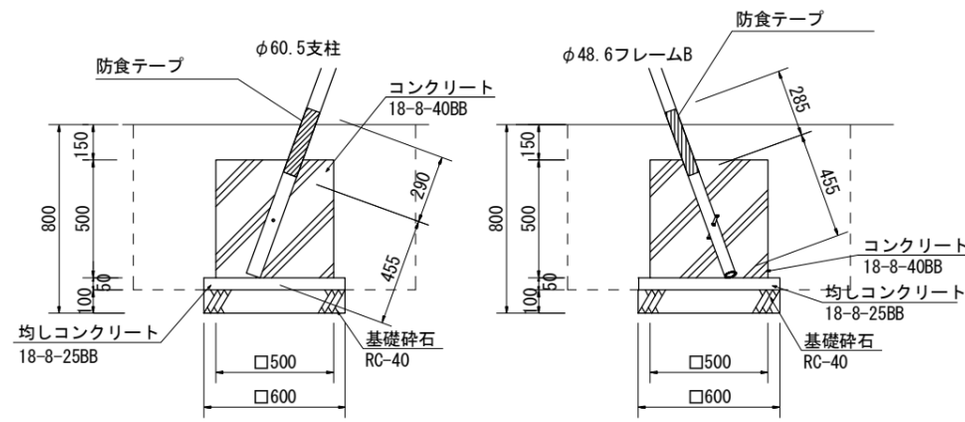
※くるくるすべり棒基礎 S=1:30



名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40(BB)	m ³	1.80	
同上型枠		m ²	12.00	
均しコンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.25	
同上型枠		m ²	1.40	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	4.90	
基面整正		m ²	4.90	

基礎コンクリート(8)

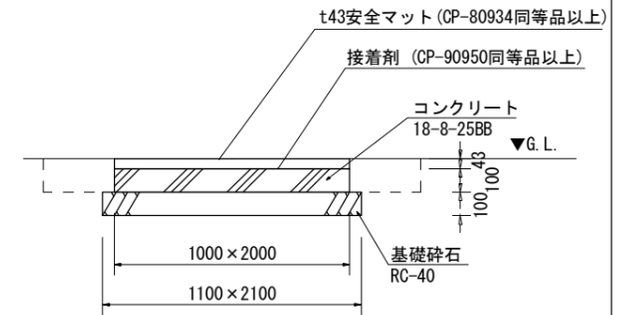
※サーカスクライム基礎-A・B S=1:30



名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40(BB)	m ³	1.25	
同上型枠		m ²	10.00	
均しコンクリート	18-8-25(BB)	m ³	0.18	
同上型枠		m ²	1.20	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	3.60	
基面整正		m ²	3.60	

基礎コンクリート(9)

※安全マット基礎 S=1:30



名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-25(BB)	m ³	2.00	
同上型枠		m ²	6.00	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	23.10	
基面整正		m ²	23.10	

【古道公園】

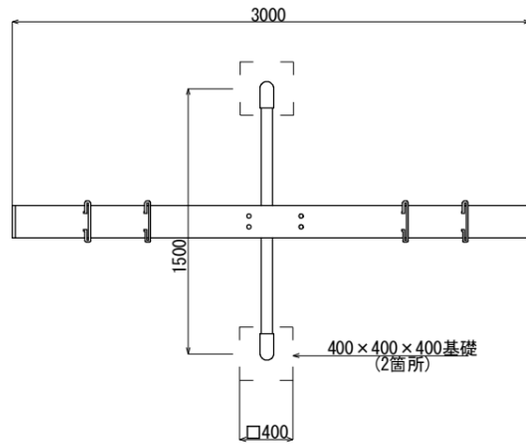
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内
図面の種類	複合遊具詳細図(2) (参考)
縮尺	図示 図面番号 7/25
事業所名	津市建設部建設整備課

公園施設撤去(2)詳細図

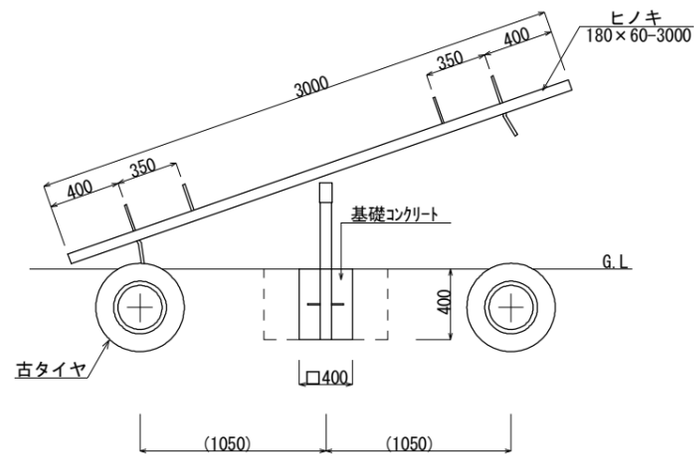
シーソー S=1:40

平面図

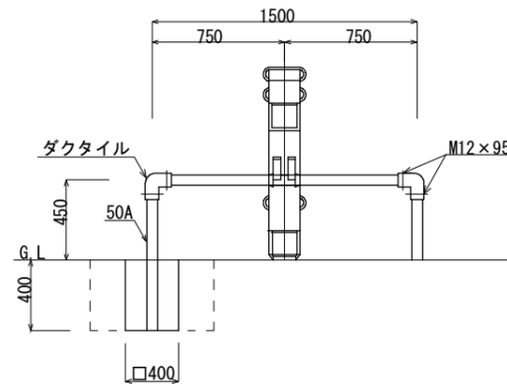


公園施設撤去(2)				1基当り
名称	規格	単位	数量	摘要
シーソー撤去		基	1.0	想定重量 53kg (鋼製19.3kg、木製25.9kg、タイヤ7.8kg)
コンクリート構造物取壊し	無筋コンクリート	m ³	0.13	
(床掘り)		m ³	(0.38)	
(埋戻し)		m ³	(0.51)	
(運搬・処分)	無筋コンクリート	m ³	(0.13)	
(運搬)	鋼材	t	(0.02)	
(運搬・処分)	木材	t	(0.03)	
(運搬・処分)	廃ブラ	t	(0.01)	

側面図



断面図



使用鋼管 50A 外径60.5 肉厚3.8 JISG3452

【古道公園】

*この図面はA3サイズを原寸とする。

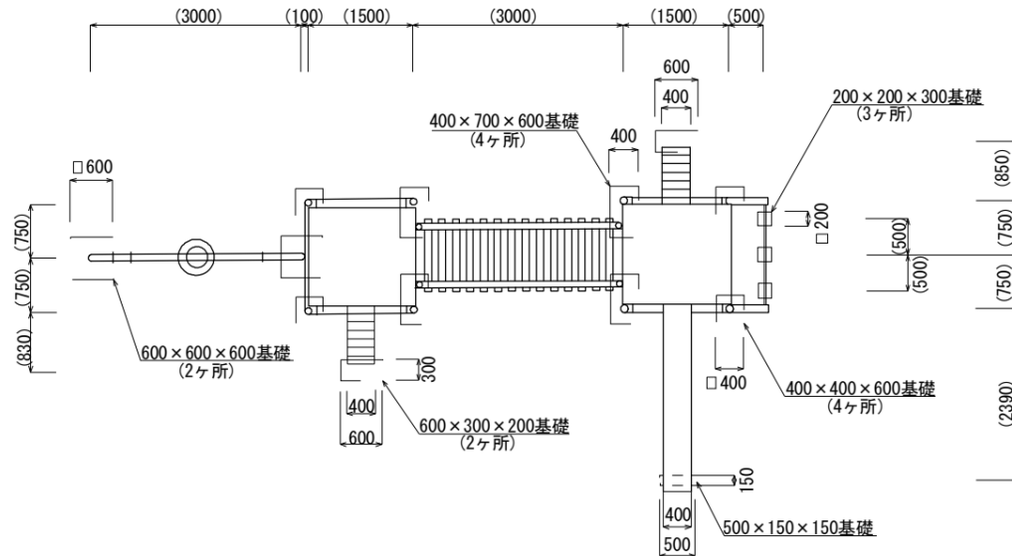
工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	公園施設撤去(2)詳細図		
縮尺	1:40	図面番号	9/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

公園施設撤去(3)詳細図(1)

複合遊具

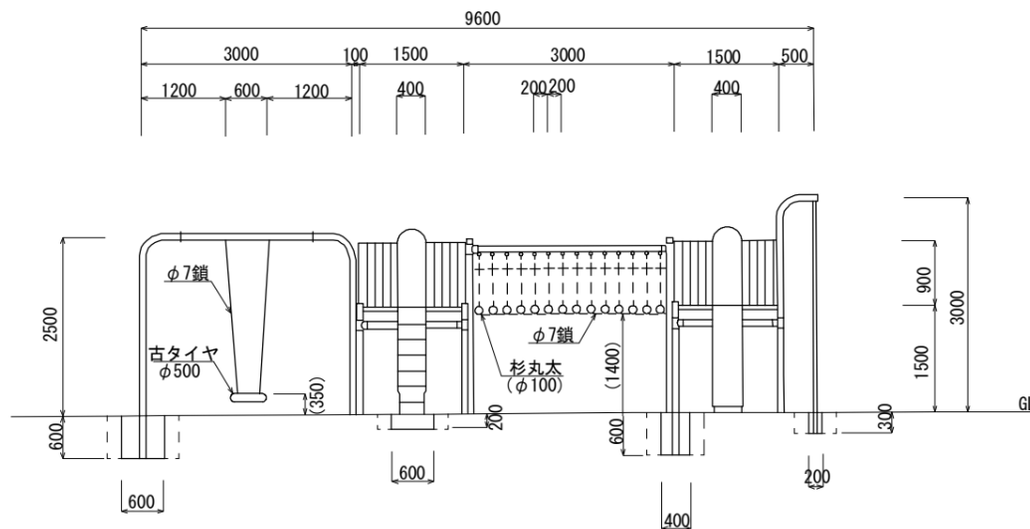
S=1:100

平面図

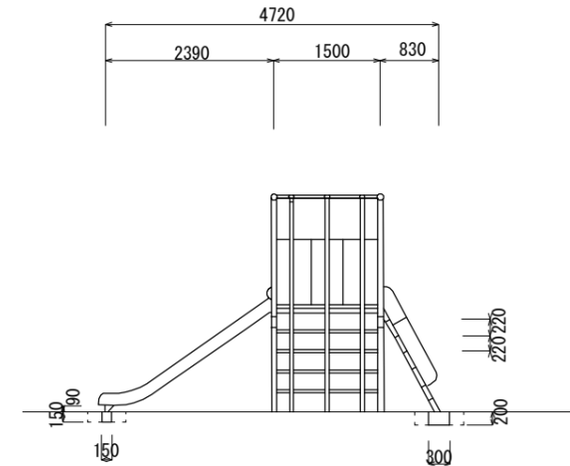


公園施設撤去(3)				1基当り
名称	規格	単位	数量	摘要
複合遊具撤去	鋼製	基	1.00	想定重量 1170kg
コンクリート構造物取壊し	無筋コンクリート	m ³	1.60	
(床掘り)		m ³	(3.92)	
(埋戻し)		m ³	(5.52)	
(運搬・処分)	無筋コンクリート	m ³	(1.60)	
(運搬)	鋼材	t	(1.17)	

側面図



断面図



15A 外径21.7 肉厚2.8
 20A 外径27.2 肉厚2.3
 32A 外径42.7 肉厚3.5
 80A 外径89.1 肉厚4.2

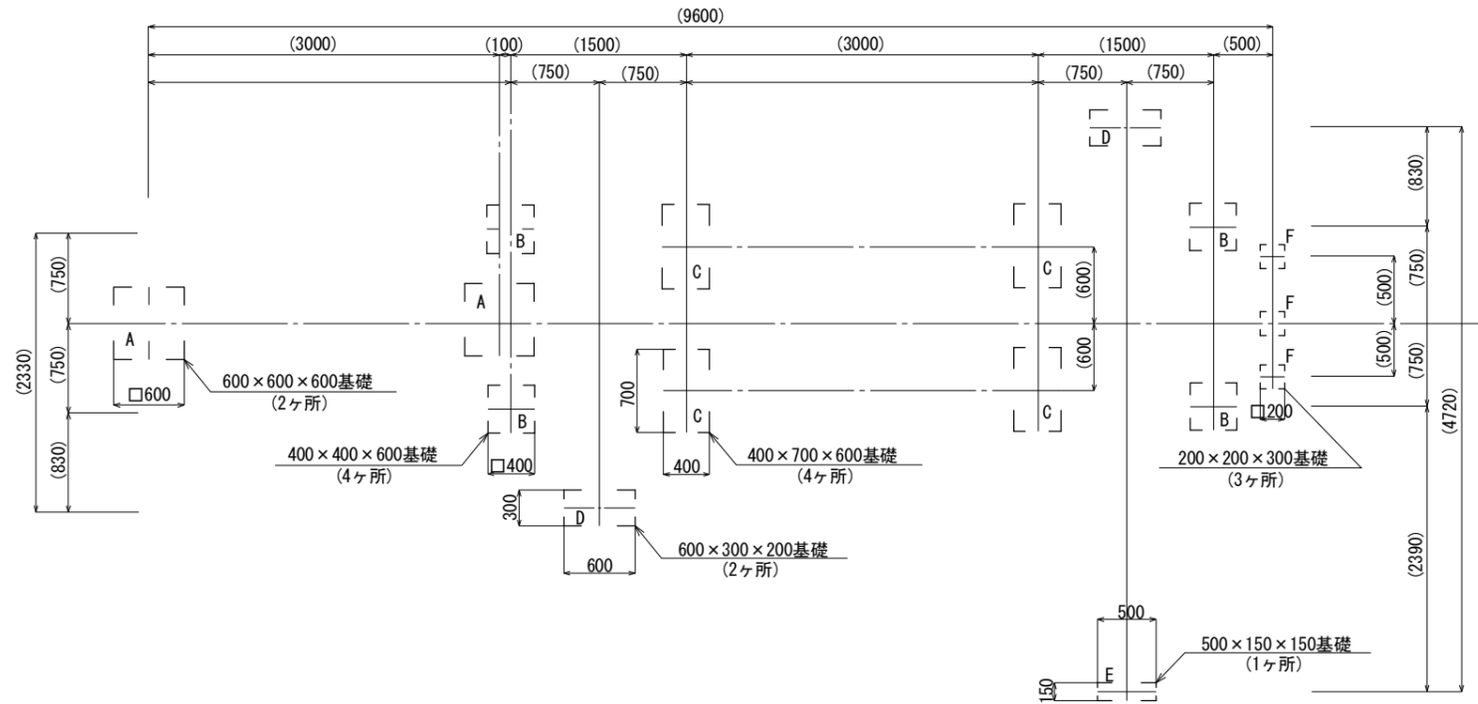
【古道公園】
 *この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	公園施設撤去(3)詳細図(1)		
縮尺	1:100	図面番号	10/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

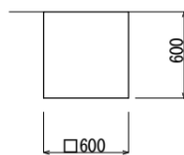
公園施設撤去(3)詳細図(2)

複合遊具

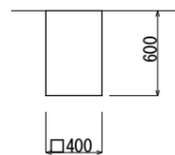
平面図
S=1:60



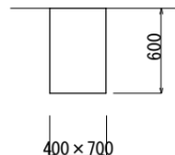
A基礎詳細図
S=1:50



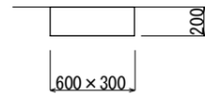
B基礎詳細図
S=1:50



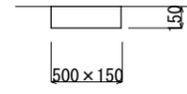
C基礎詳細図
S=1:50



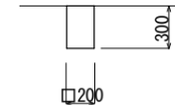
D基礎詳細図
S=1:50



E基礎詳細図
S=1:50



F基礎詳細図
S=1:50



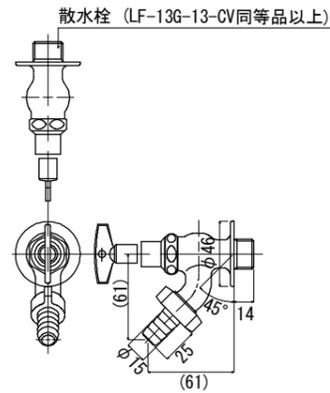
【古道公園】

*この図面はA3サイズを原寸とする。

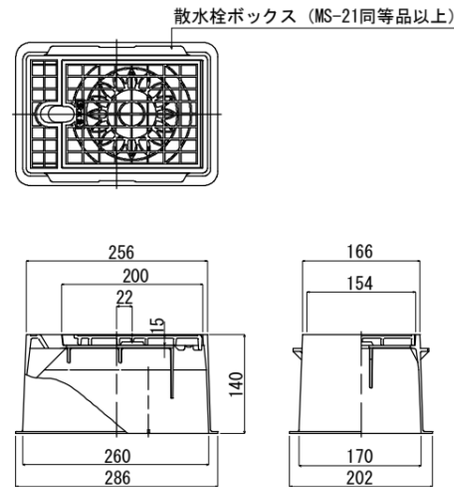
工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	公園施設撤去(3)詳細図(2)		
縮尺	図示	図面番号	11/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

散水施設工詳細図

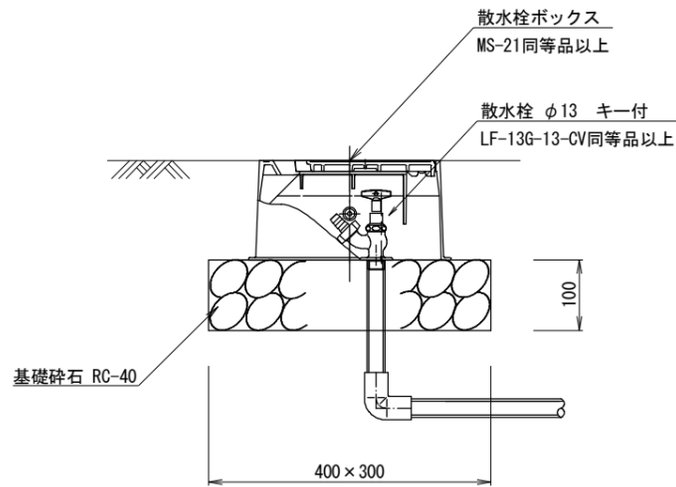
散水栓詳細図 (参考)
S=1:5



散水栓ボックス詳細図 (参考)
S=1:10

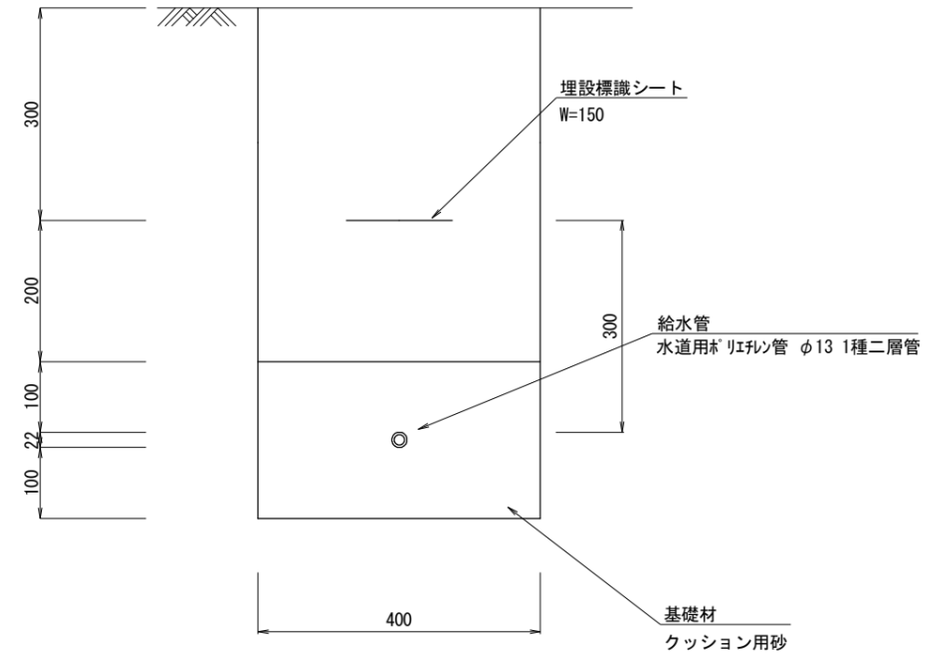


散水栓
S=1:10



散水栓		1基当たり		
名称	規格	単位	数量	備考
散水栓	φ13 キー付	基	1.00	LF-13G-13-CV同等品以上
散水栓ボックス		基	1.00	MS-21同等品以上
基礎碎石	RC-40 t=10cm	m ²	0.12	
ポリエルボ	φ13	個	2.00	

給水管
S=1:10



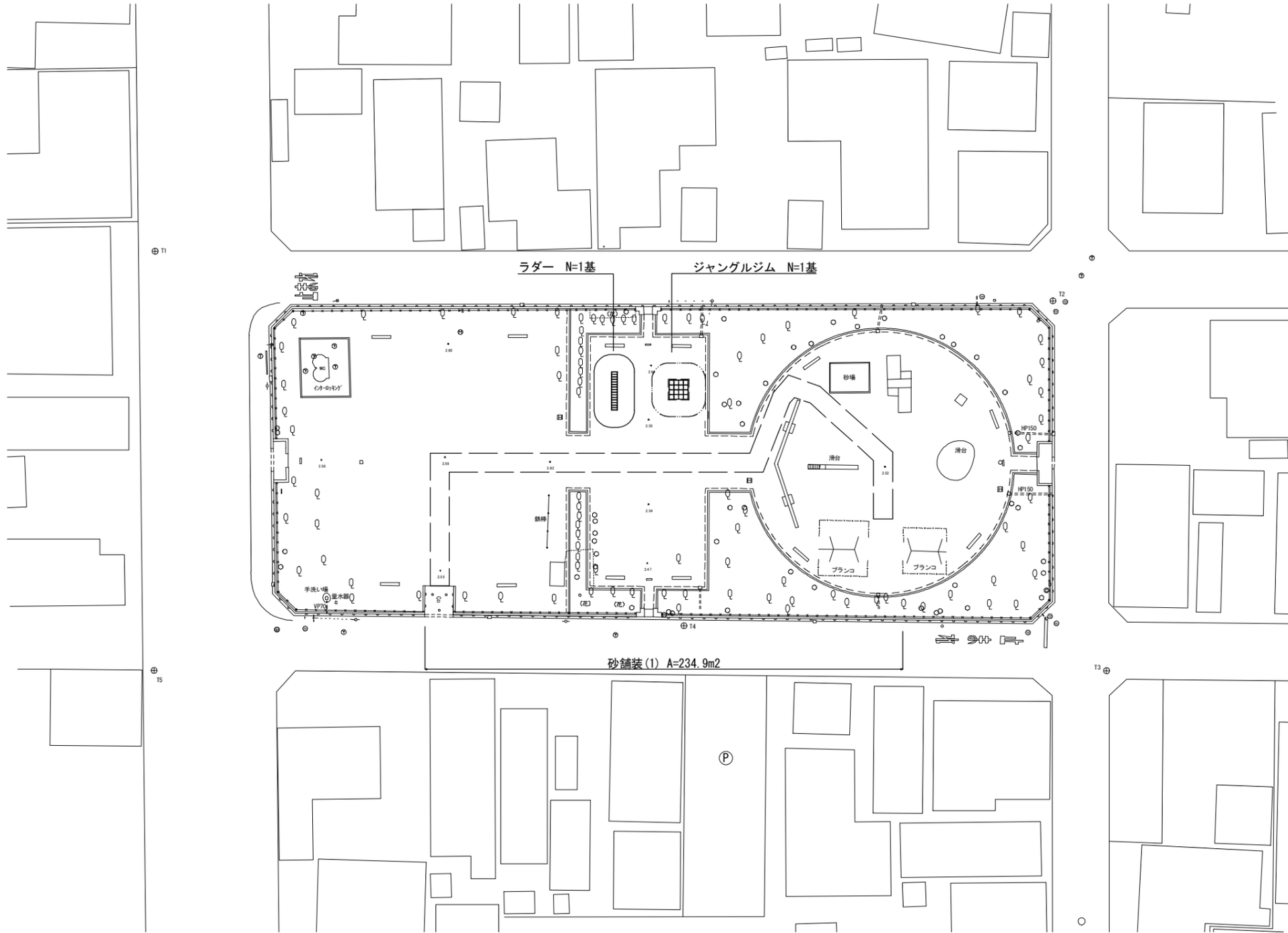
給水管		10.0m当たり		
名称	規格	単位	数量	備考
給水管	水道用*リフレ管 φ13 1種二層管	m	10.00	
クッション用砂		m ³	0.88	
埋設標識シート	W=150	m	10.00	
(床掘り)		m ³	(2.88)	
(埋戻し)		m ³	(2.00)	

【古道公園】
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	散水施設工詳細図		
縮尺	図示	図面番号	12/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

平面図 (2)

S=1:500

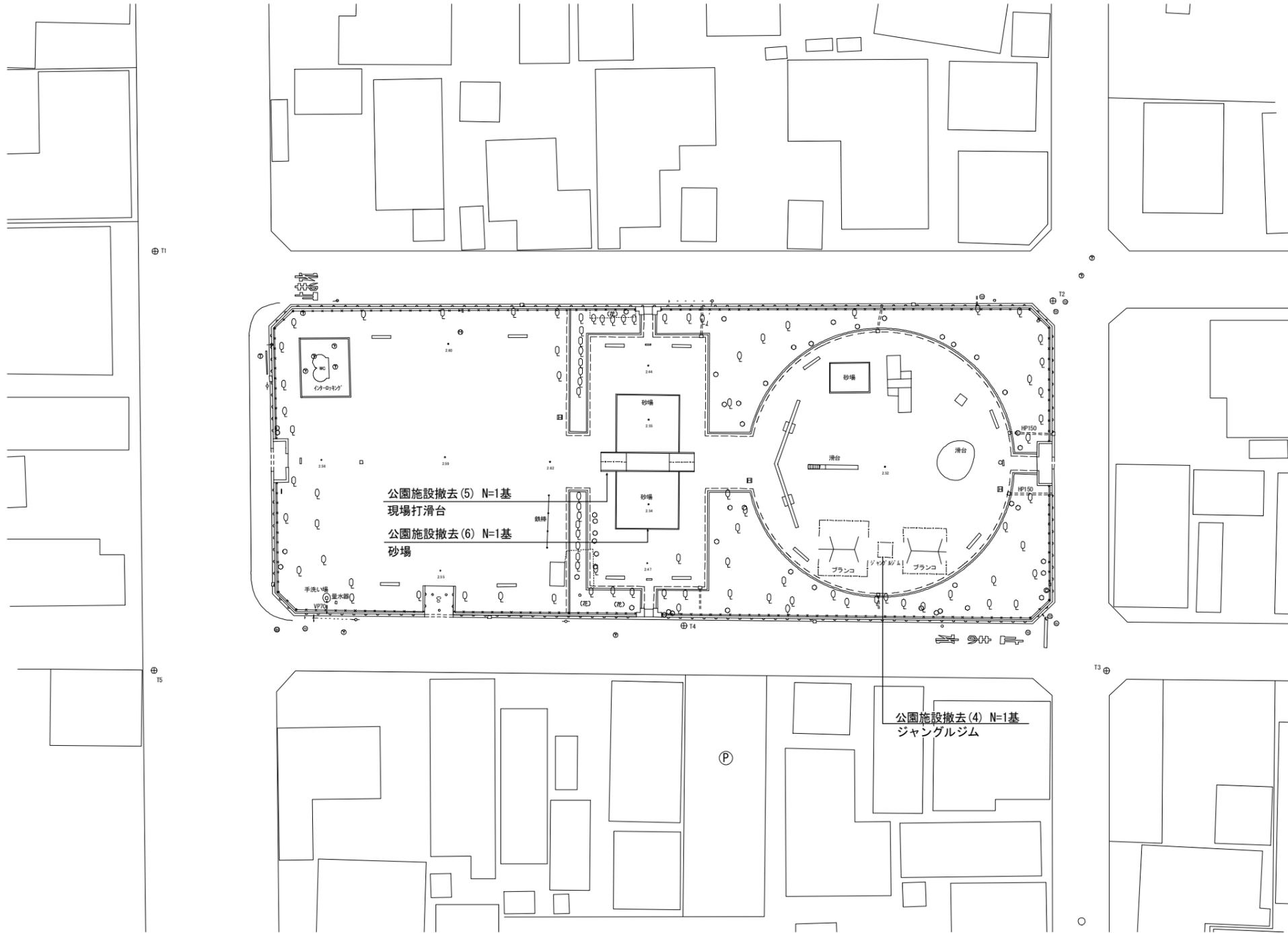


【岩田公園】
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	平面図 (2)		
縮尺	1:500	図面番号	13/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

施設撤去平面図(2)

S=1:500



【岩田公園】

*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	施設撤去平面図(2)		
縮尺	1:500	図面番号	14/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

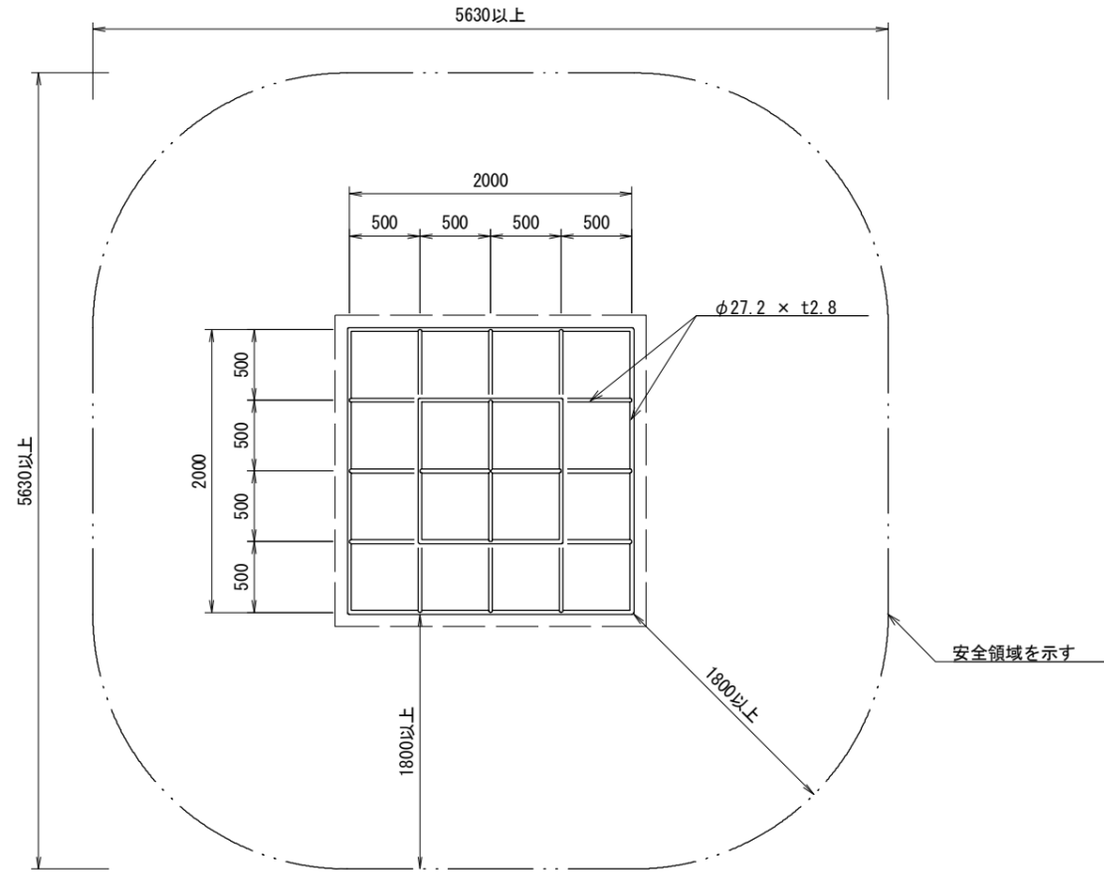
ジャングルジム詳細図 (参考)

(AM-3102M同等品以上)

S=1:50

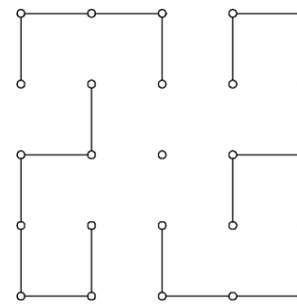
平面図

S=1:50



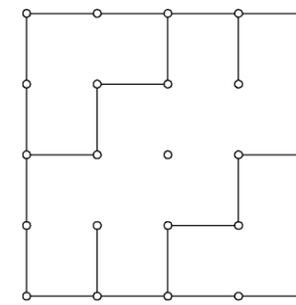
A断面図

S=1:50



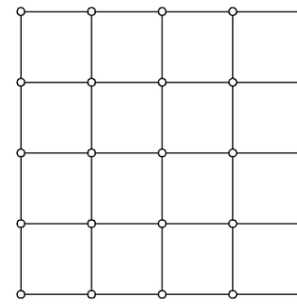
B断面図

S=1:50



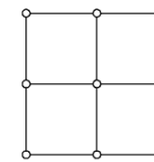
C断面図

S=1:50



D断面図

S=1:50



ジャングルジム

1基当り

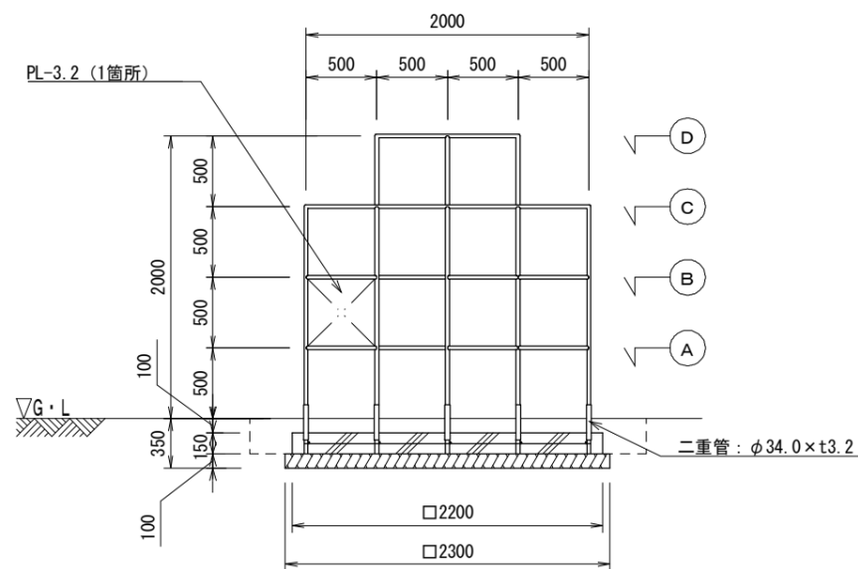
名称	規格	単位	数量	備考
ジャングルジム		基	1.00	AM-3102M同等品以上
基礎コンクリート(10)	□2200×150	個	1.00	
(床掘り)		m3	(2.49)	
(埋戻し)		m3	(1.23)	

仕様

- ・鉄部は電気亜鉛メッキ処理とし、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。(根カセを除く)
- ・遊具の対象年齢は、3~12才とする。
- ・製品は「遊具の安全に関する基準 (JPFA-SP-S:2014)」に適合した製品とする。
- ・製品は (一社) 日本公園施設業協会の総合賠償責任保険加入品とする。

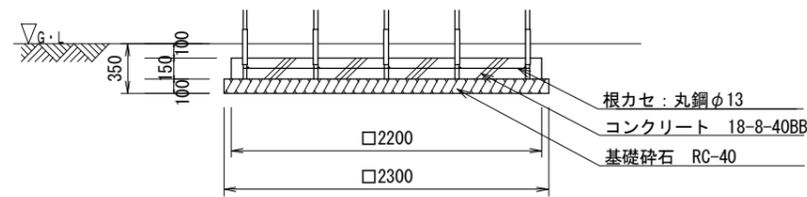
立面図

S=1:50



基礎コンクリート(10)

S=1:50



基礎コンクリート(10)

10.0個当り

名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40BB	m3	7.26	
同上型枠		m2	13.20	
基礎碎石	RC-40 t=10cm	m2	52.90	
基面整正		m2	52.90	

【岩田公園】

*この図面はA3サイズを原寸とする。

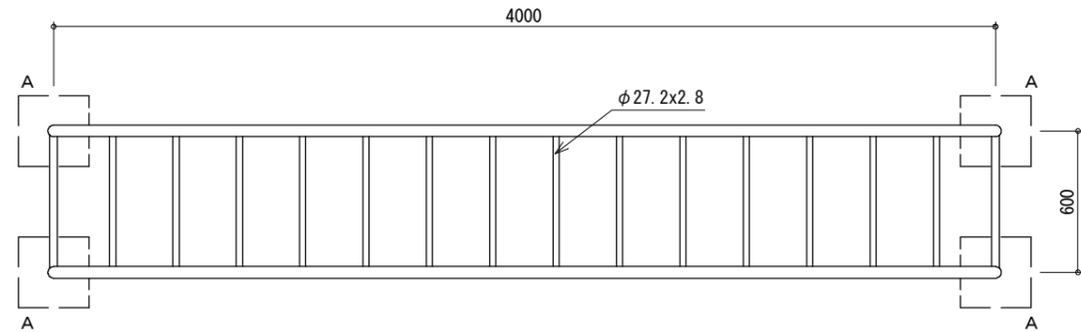
工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	ジャングルジム詳細図(参考)		
縮尺	1:50	図面番号	15/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

ラダー詳細図 (参考)

(OT1-UT-0020同等品以上)

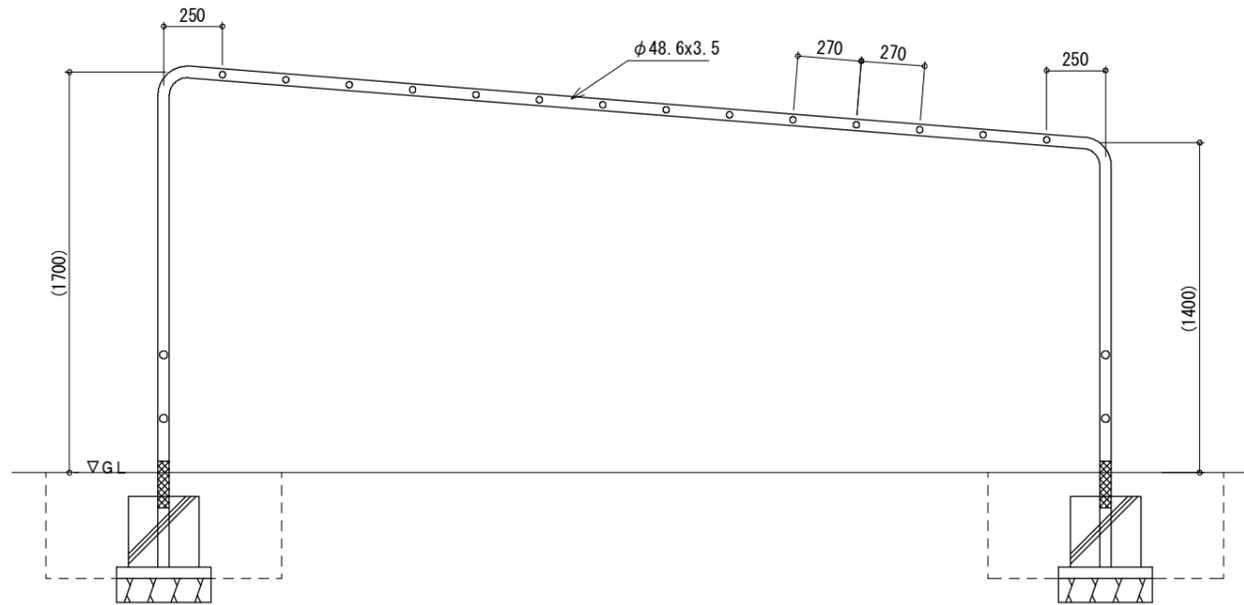
平面図

S=1:30



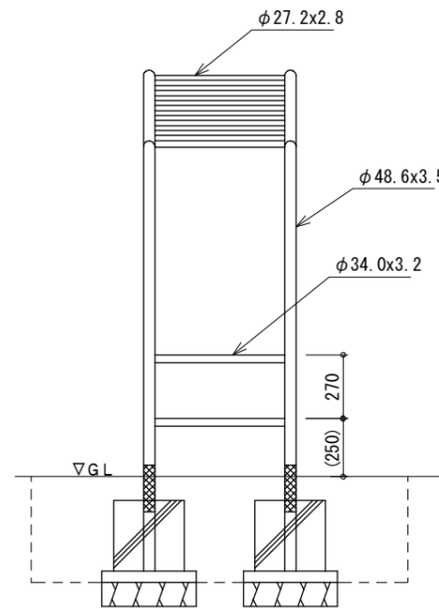
側面図

S=1:30



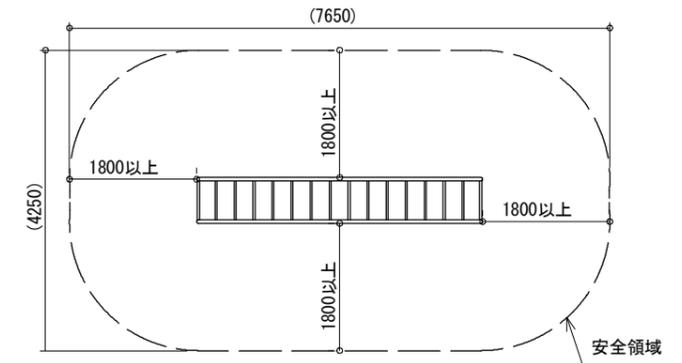
正面図

S=1:30



設置スペース

S=1:100



仕様

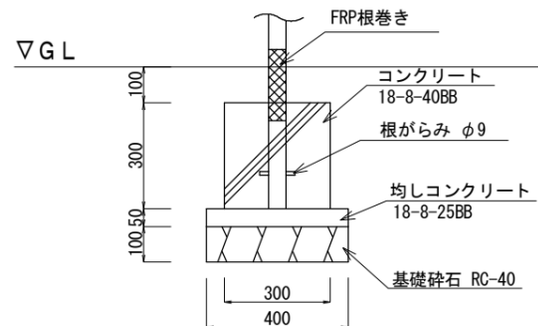
- ・スチール部はメッキ下地の上、粉体樹脂焼付塗装仕上げとする。
- ・スチール部の脚部接地面はFRP根巻き処理。
- ・利用対象年齢は、3～12歳とする。
- ・製品は「遊具の安全に関する基準 (JPFA-SP-S:2014)」に適合した製品とする。
- ・製品は (一社) 日本公園施設業協会の総合賠償責任保険加入品とする。

ラダー

名称	規格	単位	数量	備考
ラダー	L=4.0m	基	1.00	OT1-UT-0020同等品以上
基礎コンクリート(11)	□300×300	個	4.00	
(床掘り)		m ³	(0.78)	
(埋戻し)		m ³	(0.61)	

基礎コンクリート(11)

S=1:20



基礎コンクリート(11) 単位数量表

名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.27	
同上型枠		m ²	3.60	
均しコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.08	
同上型枠		m ²	0.80	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	1.60	
基面整正		m ²	1.60	

【岩田公園】

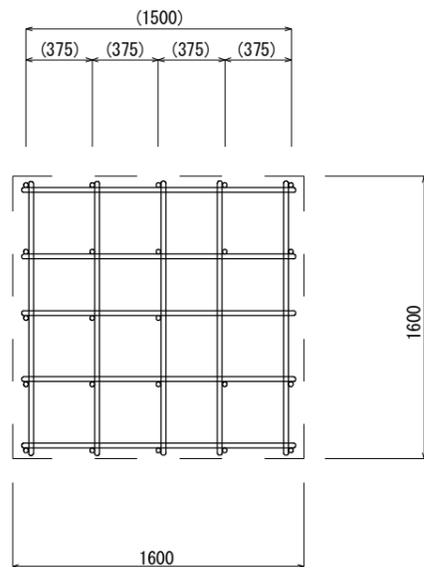
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	ラダー詳細図(参考)		
縮尺	図示	図面番号	16/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

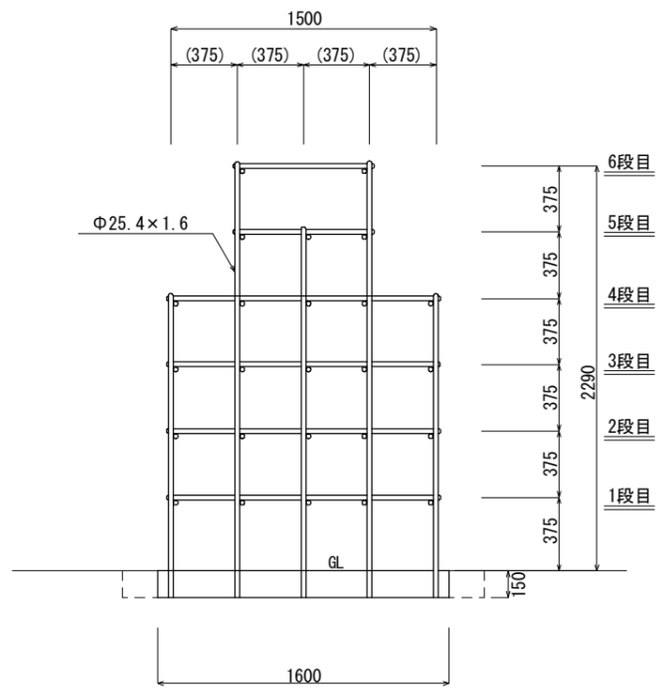
公園施設撤去(4)詳細図

ジャングルジム S=1:20

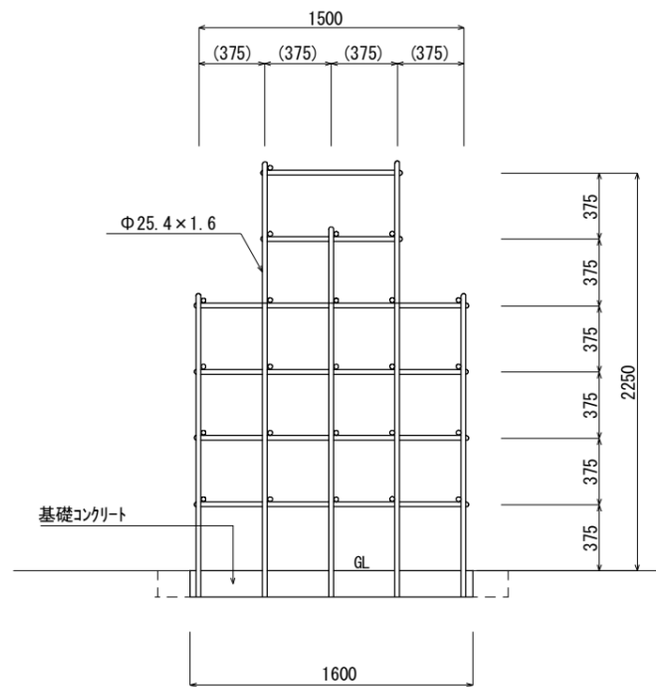
平面図



側面図



断面図



公園施設撤去(4) 1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要
ジャングルジム撤去	鋼製	基	1.0	想定重量 84kg
コンクリート構造物取壊し	無筋コンクリート	m ³	0.38	
(床掘り)		m ³	(0.22)	
(埋戻し)		m ³	(0.60)	
(運搬・処分)	無筋コンクリート	m ³	(0.38)	
(運搬)	鋼材	t	(0.08)	

【岩田公園】

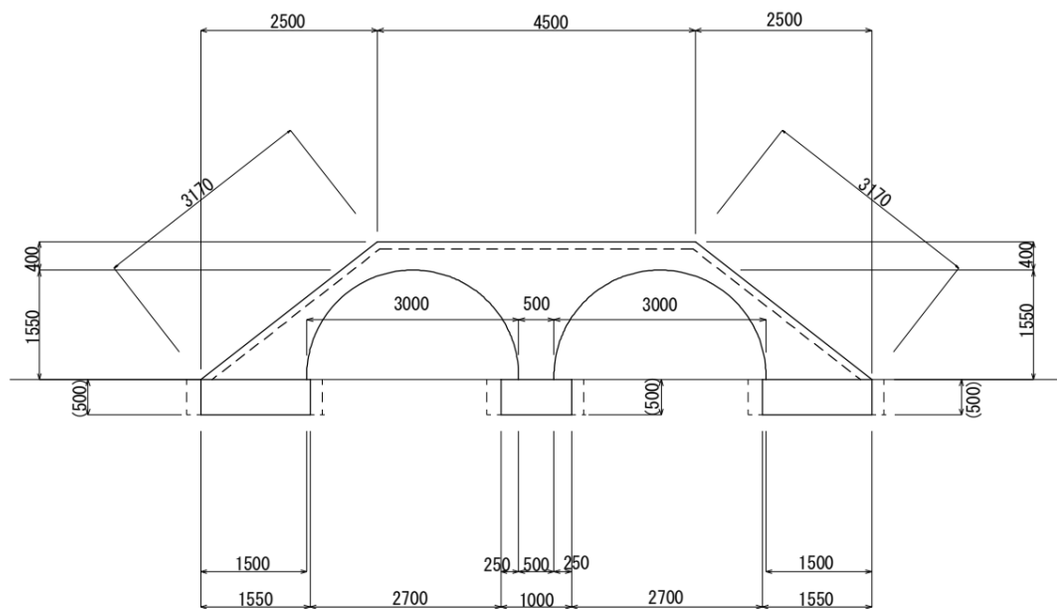
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	公園施設撤去(4)詳細図		
縮尺	1:20	図面番号	17/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

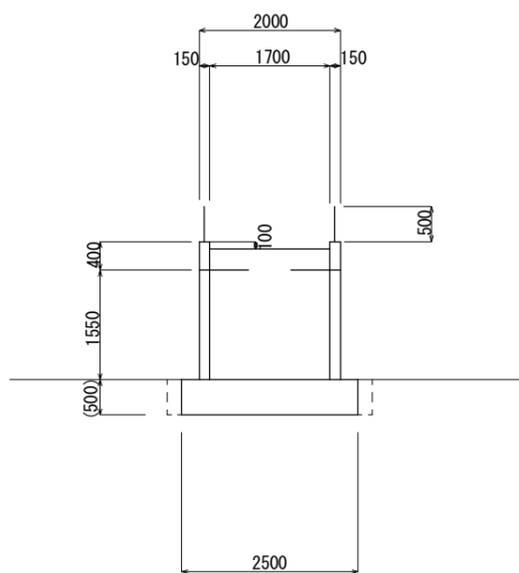
公園施設撤去(5)詳細図

現場打滑台 S=1:100

側面図



断面図

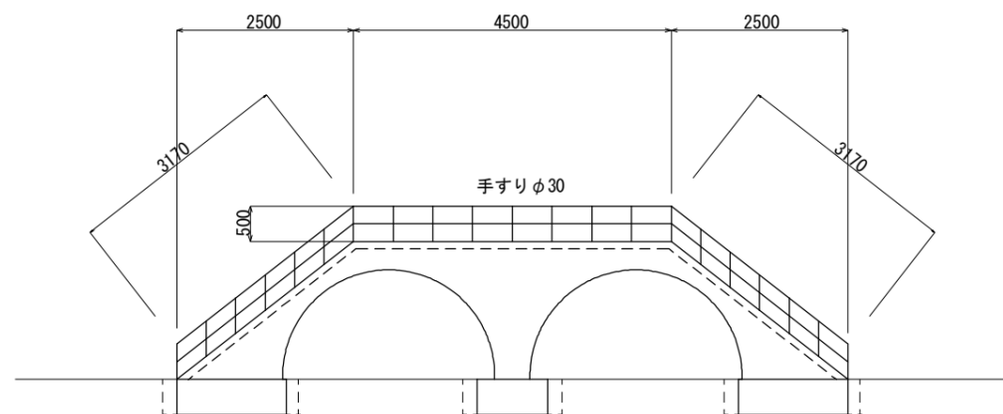


公園施設撤去(5)

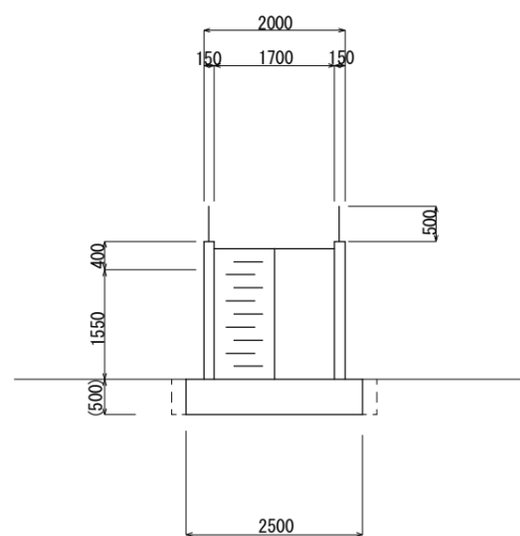
名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート構造物取壊し	無筋コンクリート	m ³	17.23	
(床掘り)		m ³	(2.56)	
(埋戻し)		m ³	(4.61)	
(運搬・処分)	無筋コンクリート	m ³	(17.23)	
(運搬)	鋼材	t	(0.18)	

1基当り

側面図



断面図



【岩田公園】

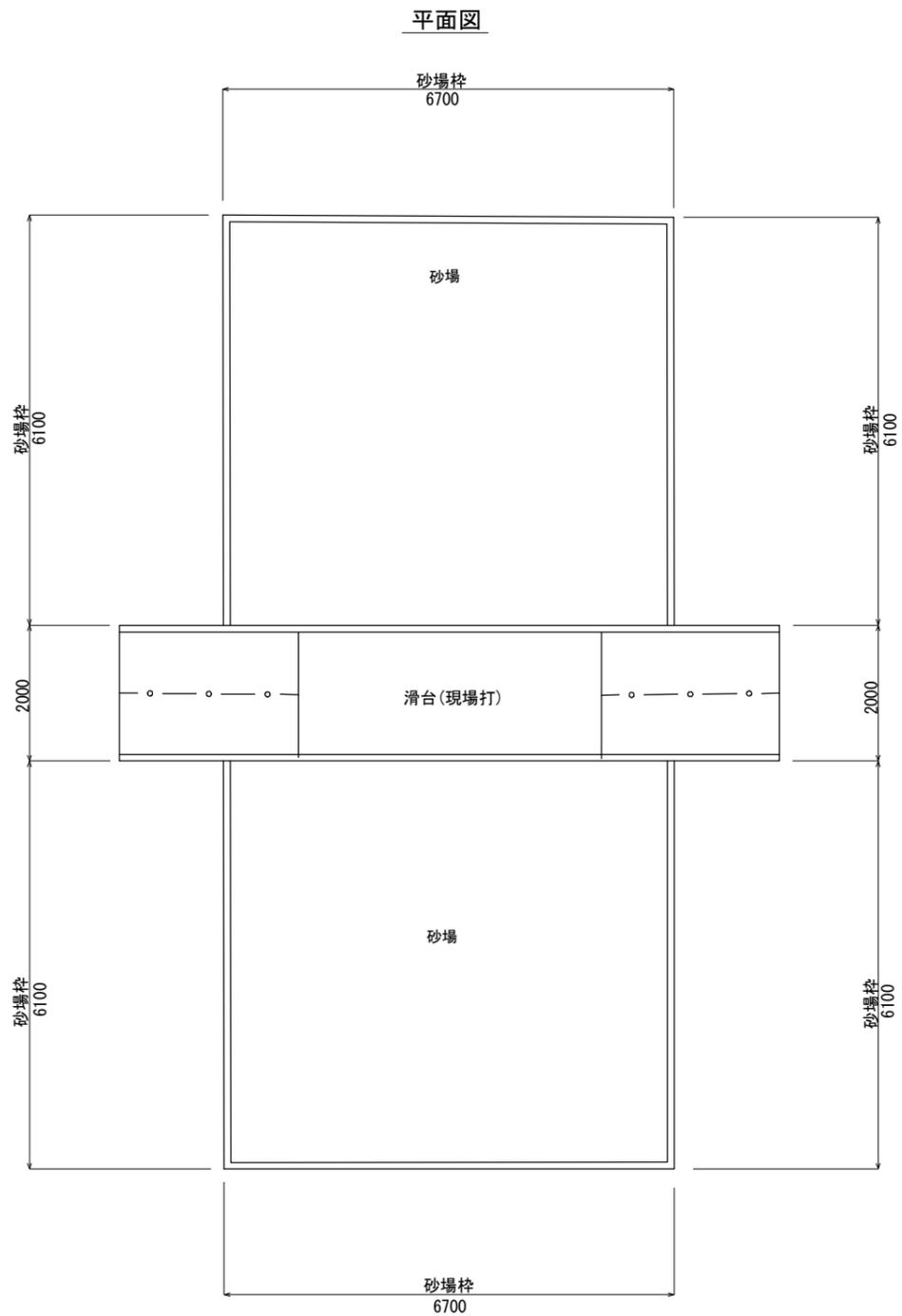
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	公園施設撤去(5)詳細図		
縮尺	1:100	図面番号	18/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

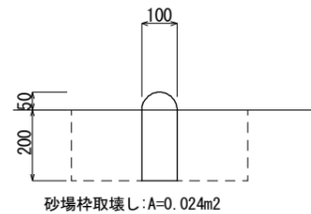
公園施設撤去(6)詳細図

砂場

砂場撤去詳細図
S=1:100



砂場枠取壊し詳細図
S=1:20



公園施設撤去(6) 1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート構造物取壊し	無筋コンクリート	m ³	0.91	
(床掘り)		m ³	(3.78)	
(埋戻し)		m ³	(2.87)	
(運搬・処分)	無筋コンクリート	m ³	(0.91)	

【岩田公園】
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	公園施設撤去(6)詳細図		
縮尺	図示	図面番号	19/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

平面図 (3)

S=1:500

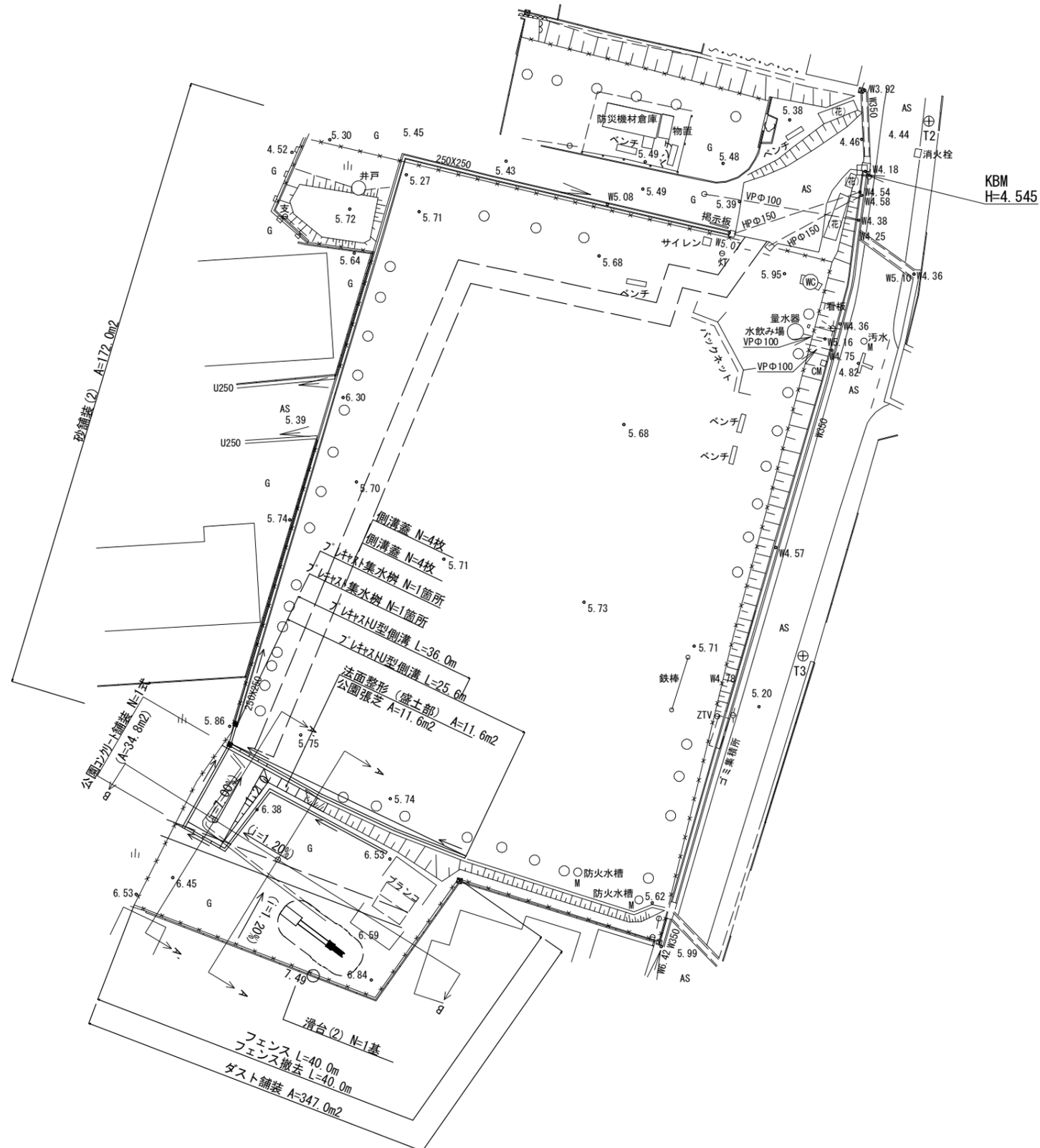


既設基準点座標一覧表

測点	X	Y
1071A	-143432.445	45722.134
10D87	-143651.591	45647.971

新設基準点座標一覧表

測点	X	Y
T1	-143403.234	45660.762
T2	-143445.847	45648.725
T3	-143498.610	45636.290
T4	-143630.549	45580.823
T5	-143638.811	45618.109



【半田児童遊び場】

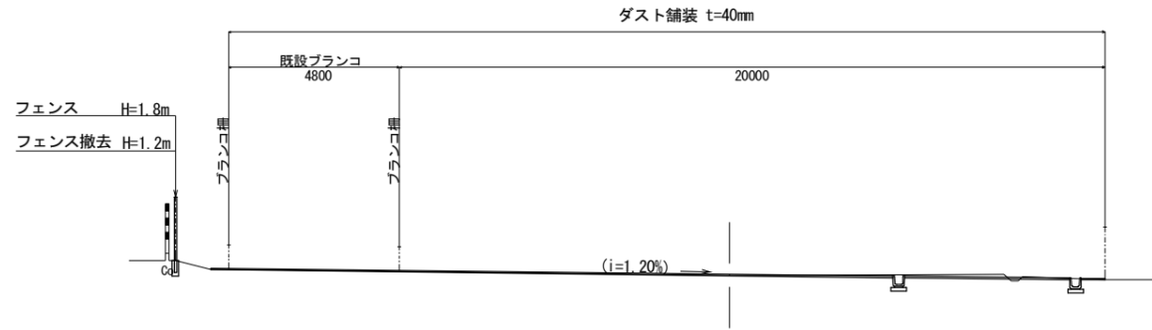
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内
図面の種類	平面図(3)
縮尺	1:500 図面番号 20/25
事業所名	津市建設部建設整備課

横断図

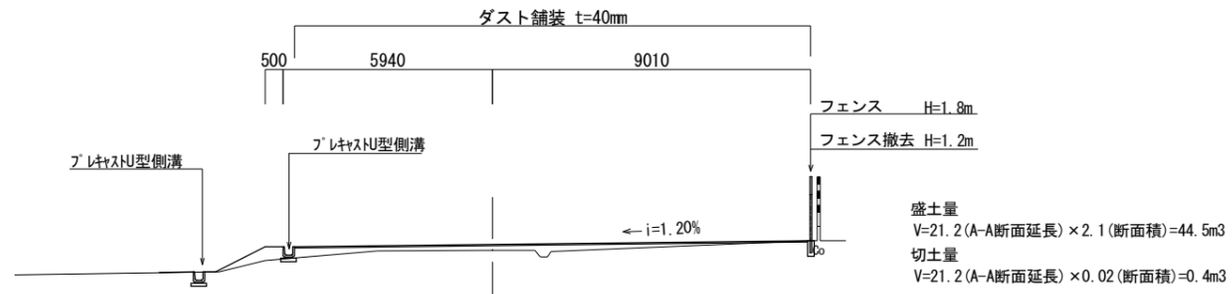
S=1:200

B-B断面



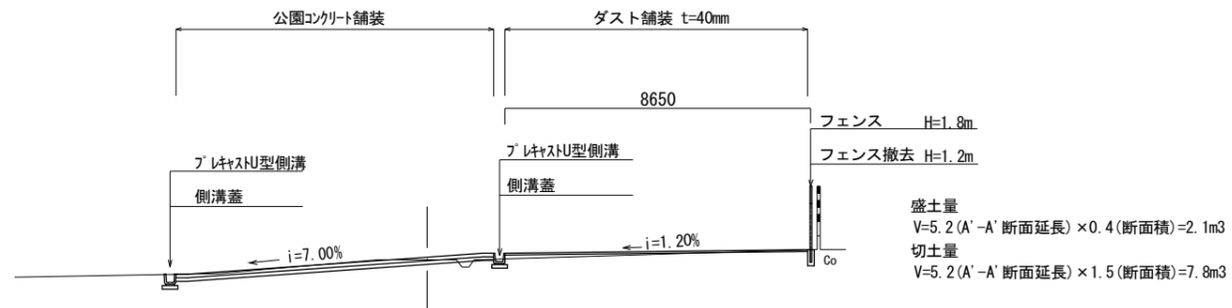
DL=0.000

A-A断面



DL=0.000

A'-A'断面



DL=0.000

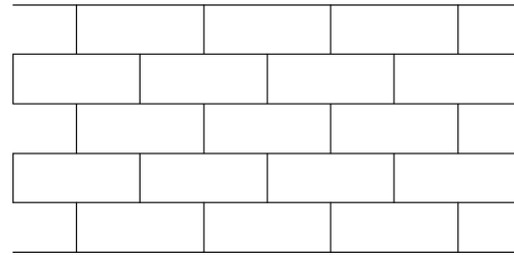
【半田児童遊び場】
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	横断図		
縮尺	1:200	図面番号	21/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

各種構造図

公園張芝

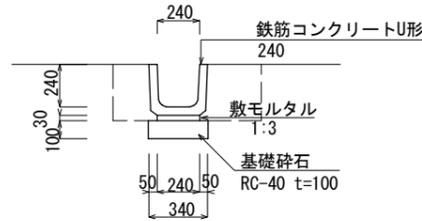
S=1:20



公園張芝					100m2当り	
名称	規格	単位	数量	摘要		
芝	高麗芝	m2	100.00			
目土	砂質土	m3	2.70			
土壌改良材	パーク堆肥	kg	150.00			
肥料	粒状固形肥料G-5-3	kg	7.00			

プレキャストU型側溝

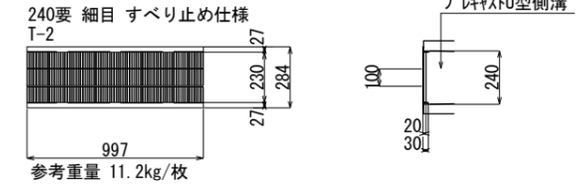
S=1:40



プレキャストU型側溝					10m当り	
名称	規格	単位	数量	摘要		
鉄筋コンクリートU型	240	本	16.5	L=600 55kg/本		
敷モルタル	1:3BB	m3	0.07			
基礎材	RC-40 t=100	m2	3.40			
基面整正		m2	3.40			
(床掘り)		m3	(3.03)			
(埋戻し)		m3	(2.00)			

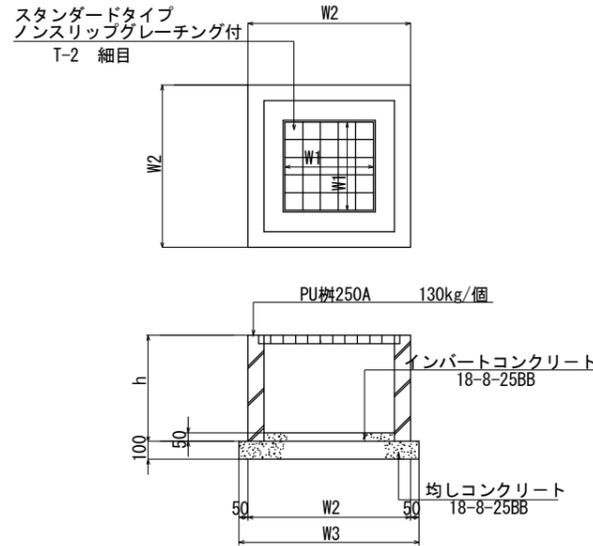
側溝蓋

S=1:40



プレキャスト集水樹

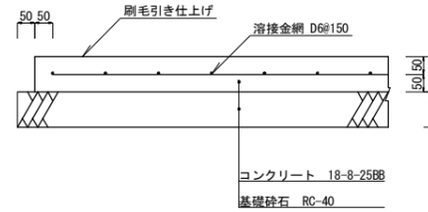
S=1:40



プレキャスト集水樹					10箇所当り	
名称	規格	単位	数量	摘要		
プレキャスト集水樹	250A用 130kg/個	個	10.0	PU樹同等品以上		
均しコンクリート	18-8-25BB	m3	0.31			
同上型枠		m2	2.24			
インパットコンクリート	18-8-25BB	m3	0.03			
基面整正		m2	3.14			
h		mm	550			
W1		mm	250			
W2		mm	460			
W3		mm	560			

公園コンクリート舗装

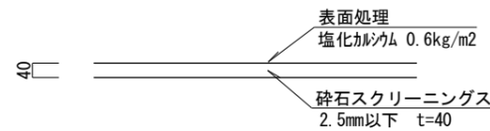
S=1:20



公園コンクリート舗装					1式当り	
名称	規格	単位	数量	摘要		
コンクリート	18-8-25BB	m3	3.48			
同上型枠		m2	2.54			
溶接金網	D6@150	m2	33.54			
基礎砕石	RC-40	m2	36.08			
基面整正		m2	36.08			

ダスト舗装

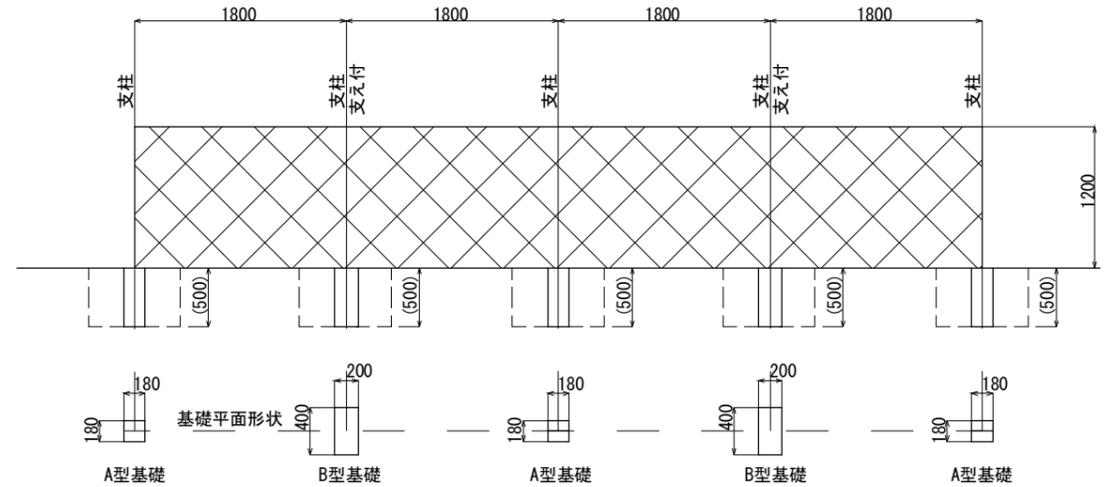
S=1:20



ダスト舗装					100m2当り	
名称	規格	単位	数量	摘要		
砕石スクリーニングス	2.5mm以下	m3	4.00			
表面処理	塩化カルシウム	t	0.06			

フェンス撤去

S=1:60



フェンス撤去					10.0m当り	
名称	規格	単位	数量	摘要		
フェンス撤去	ネットフェンス H=1.2m	m	10.00			
コンクリート構造物取壊し (床掘り)	無筋コンクリート	m3	0.31			
(埋戻し)		m3	(1.95)			
		m3	(2.26)			

【半田児童遊び場】

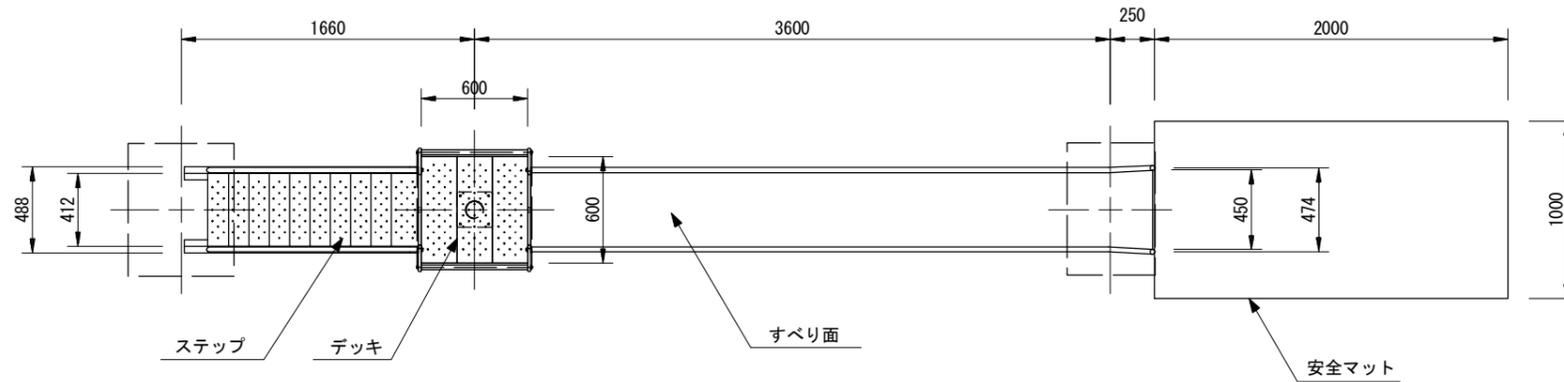
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	各種構造図		
縮尺	図示	図面番号	22/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

滑台(2)詳細図(参考)

(GP-01370同等品以上)

平面図
S=1:40



仕様

- すべり面 : t1.5ステンレス鋼板 H.L仕上
- 側壁 : φ27.2×t1.5ステンレス鋼管
- フッター : t3.2鋼板 ハイジンク 合成樹脂塗装 (ターコイズ)
- 支柱 : φ101.6×t3.2鋼管 ハイジンク 合成樹脂塗装 (ライトグレー)
- 柵 : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (レッド)
- デッキ・ステップ : t3.2鋼板 エンボス加工 ハイジンク 合成樹脂塗装 (グレー)
- 手すり・ササラ : φ27.2鋼管、φ21.7鋼管
- ゲート : t3.2鋼板 ハイジンク 合成樹脂塗装 (ライトグレー)
- 根がらみ : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (レッド)
- 安全マット : φ9×200丸鋼
- 安全マット : 合成ゴム

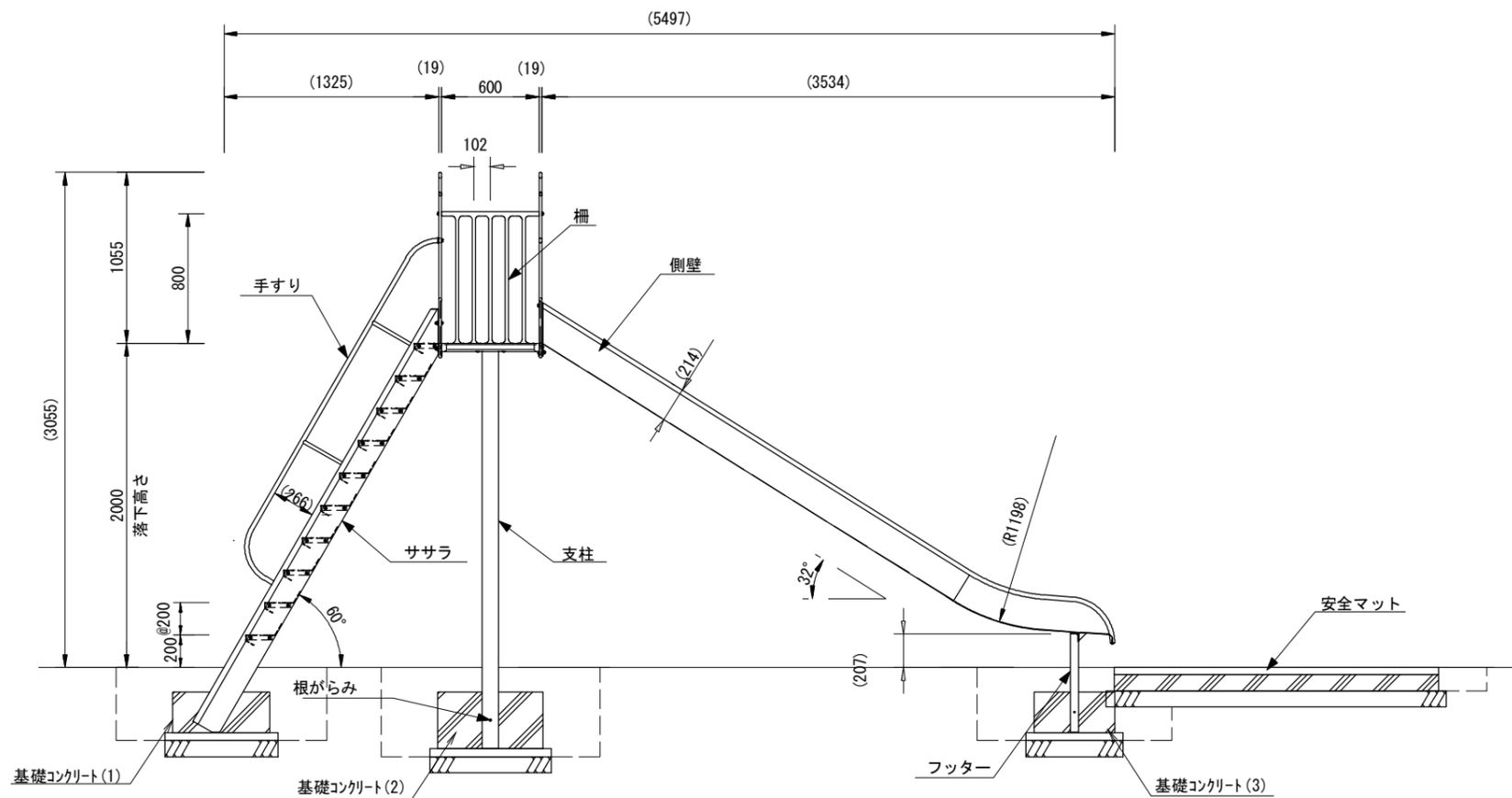
- ・製品は「遊具の安全に関する基準 (JPFA-SP-S:2014)」に適合した製品とする。
- ・製品は (一社) 日本公園施設業協会の総合賠償責任保険加入品とする。

滑台(2)

名称	規格	単位	数量	備考
滑台	H=2.0m	基	1.00	CP-01370同等品以上
基礎コンクリート(1)	600×750×250	個	1.00	
基礎コンクリート(2)	650×650×350	個	1.00	
基礎コンクリート(3)	500×750×250	個	1.00	
安全マット	2000×1000 t=4mm	枚	1.00	CP-80934同等品以上
(床掘り)		m ³	(3.63)	
(埋戻し)		m ³	(2.51)	

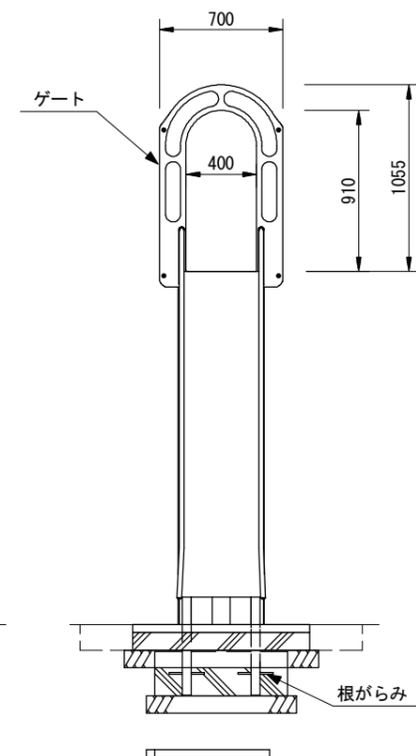
側面図

S=1:40



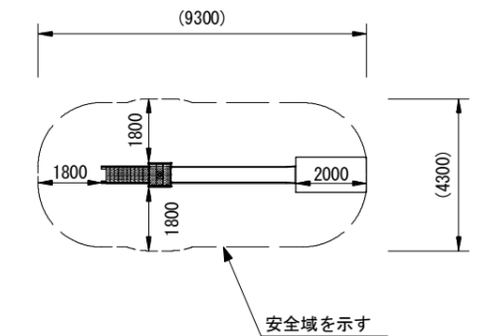
正面図

S=1:40



設置スペース

S=1:200



【半田児童遊び場】

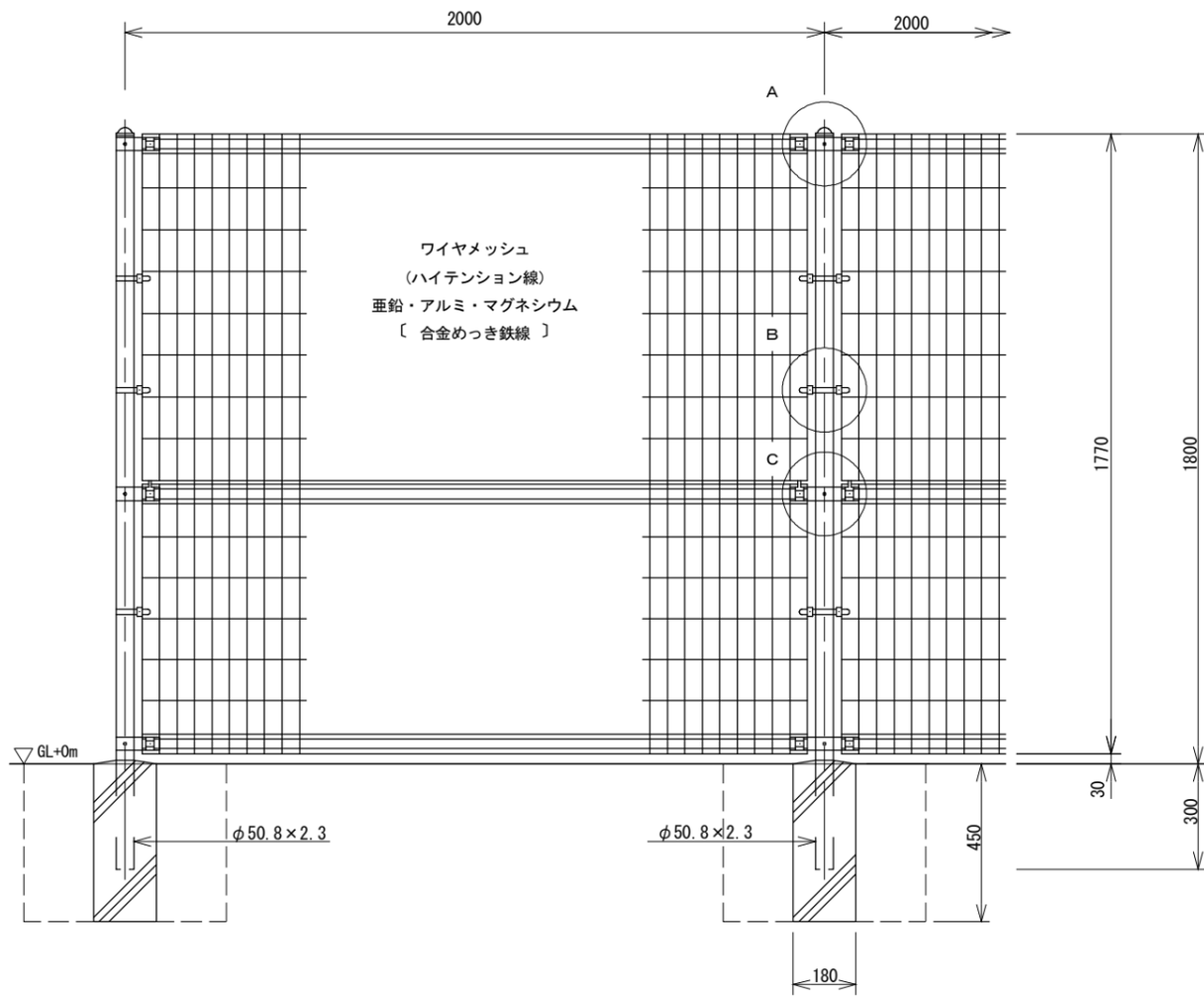
*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	滑台(2)詳細図(参考)		
縮尺	図示	図面番号	23/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

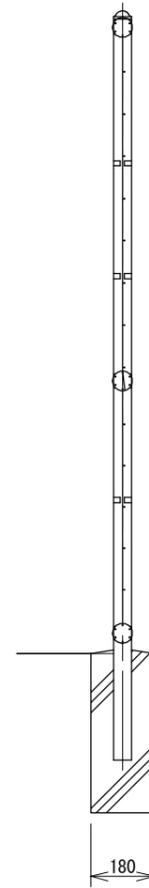
フェンス詳細図 (参考)

(UN-50同等品以上) S-1:20

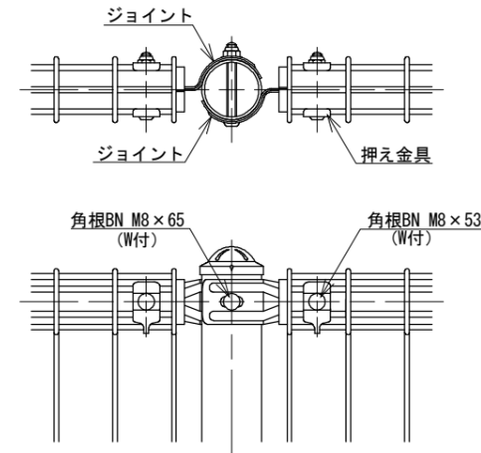
正面図



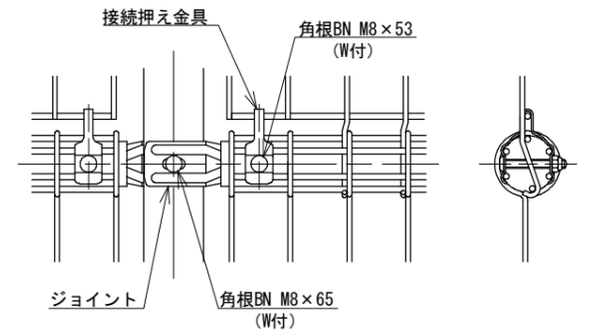
断面図



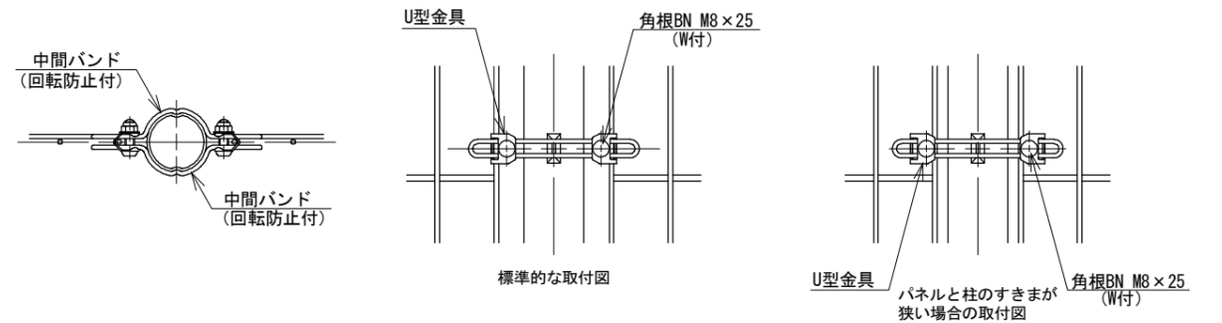
A部取付図



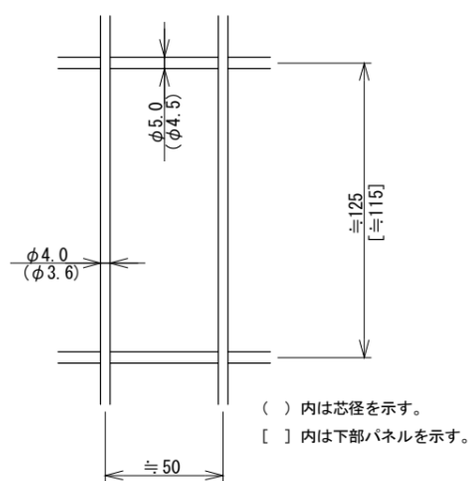
C部取付図



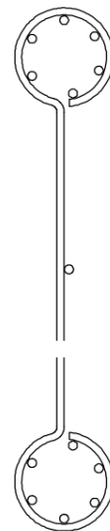
B部取付図



ワイヤメッシュ図



パネル断面図



フェンス		100m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要
フェンス	メッシュフェンス H=1.8m 支柱間=2.0m	m	100.00	UN-50同等品以上
フェンス用ブロック (床掘り)	180×180×450	個	50.00	
(埋戻し)		m ³	(8.85)	
基面整正		m ²	1.62	

仕様

- 主柱、ジョイント、押え金具、ワイヤメッシュ: ... 亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装
- バンド: ... 亜鉛・アルミ合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装
- U型金具: ... 亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上防錆着色処理
- ボルト、ナット: ... 溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理

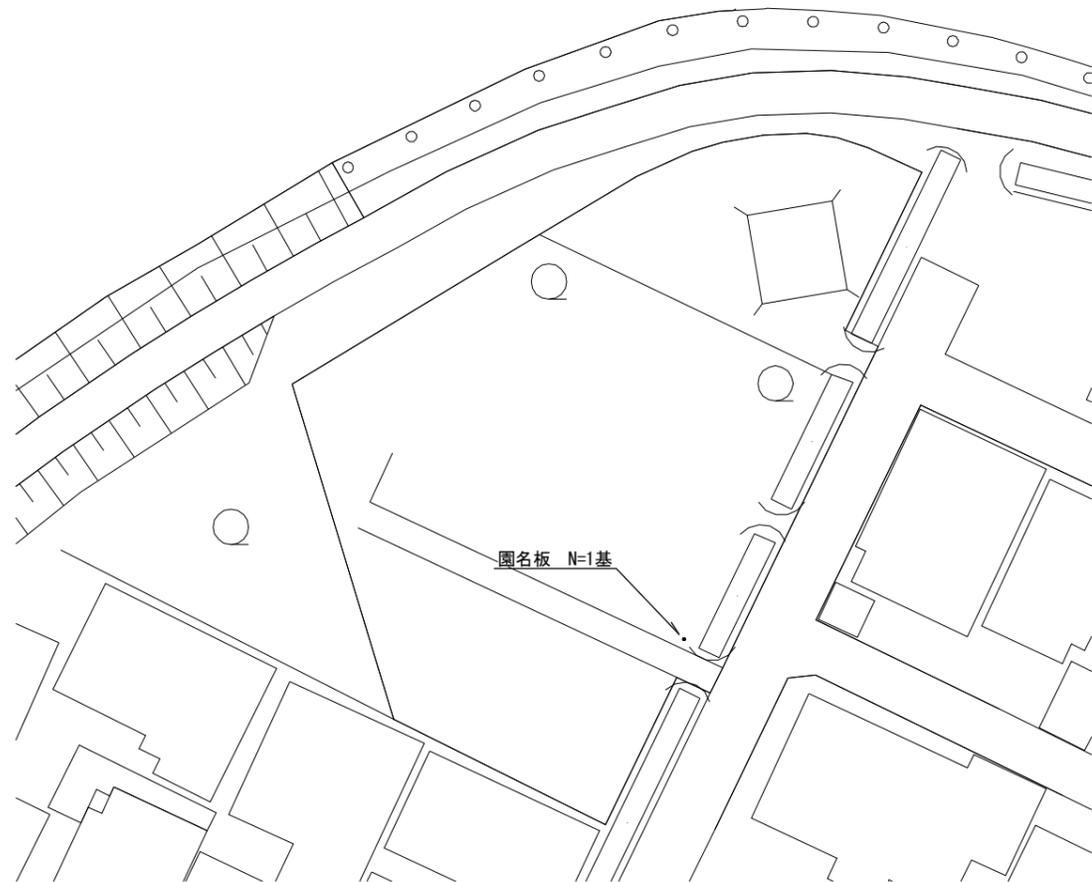
【半田児童遊び場】

*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	フェンス詳細図 (参考)		
縮尺	1:20	図面番号	24/25
事業所名	津市建設部建設整備課		

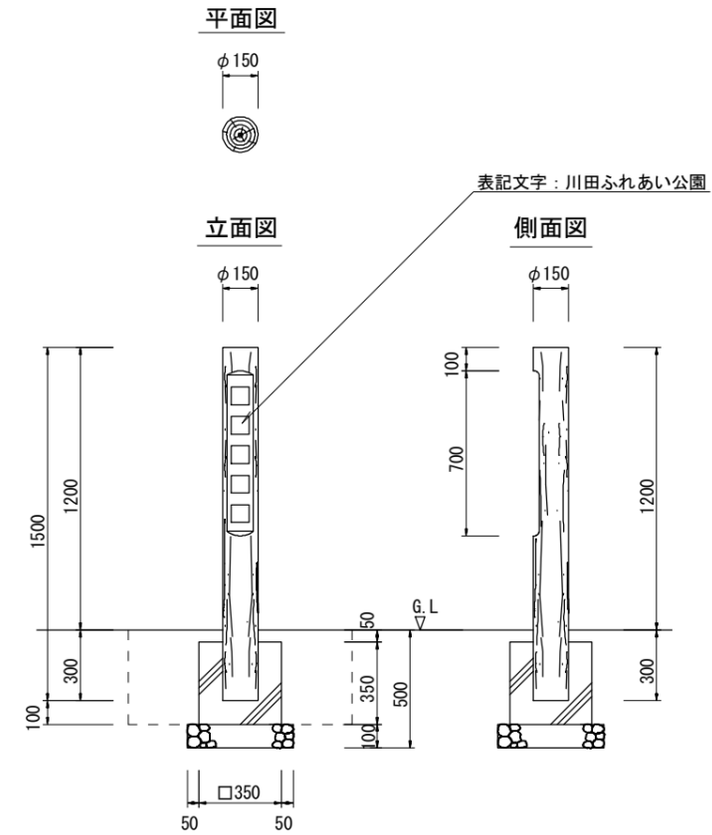
平面図(4)

S=1:400



園名板詳細図 (参考)

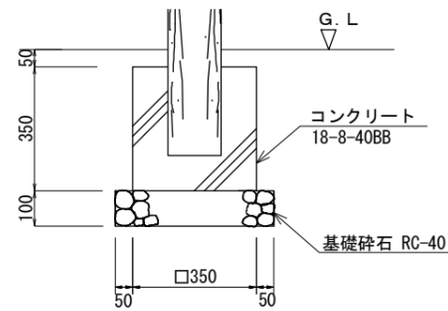
(H-3A同等品以上) S=1:30



園名板				1基当り
名称	規格	単位	数量	備考
園名板	コンクリート掘木φ150 H=1.5m	基	1.00	H-3A 同等品以上
基礎コンクリート(12)	□350×350	個	1.00	
(床掘り)		m ³	(0.38)	
(埋戻し)		m ³	(0.32)	

基礎コンクリート(12)

S=1:20



基礎コンクリート(12)				10.0個当り
名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.43	
同上型枠		m ²	4.90	
基礎碎石	RC-40 t=10cm	m ²	2.03	
基面整正		m ²	2.03	

【川田ふれあい公園】

*この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整公園補第2号 古道公園ほか3園整備工事		
施工箇所名	津市南中央ほか2町地内		
図面の種類	平面図(4)・園名板詳細図(参考)		
縮尺	図示	図面番号	25/25
事業所名	津市建設部建設整備課		