

設計図

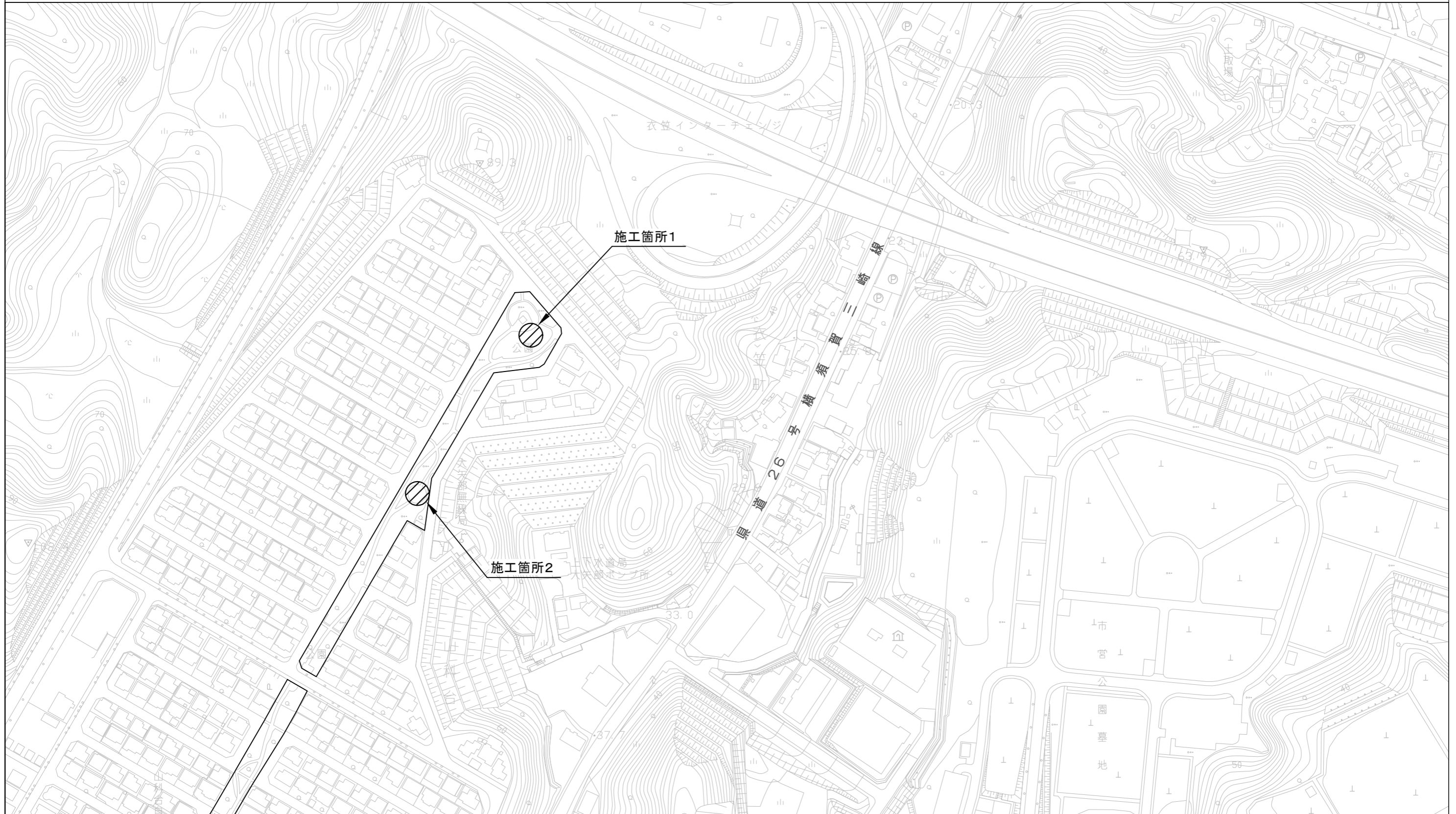
工事名称	山科台公園遊具設置工事				
図面名称	位置図・平面図1・平面図2・構造図1・構造図2・構造図3・構造図4				
課長		主査		設計	
令和5年5月設計		図面番号		1/8	
横須賀市建設部公園建設課					



位置図

工事名称	山科台公園遊具設置工事		
図面名称	位置図		
縮尺	1 : 2500	図面番号	2 / 8

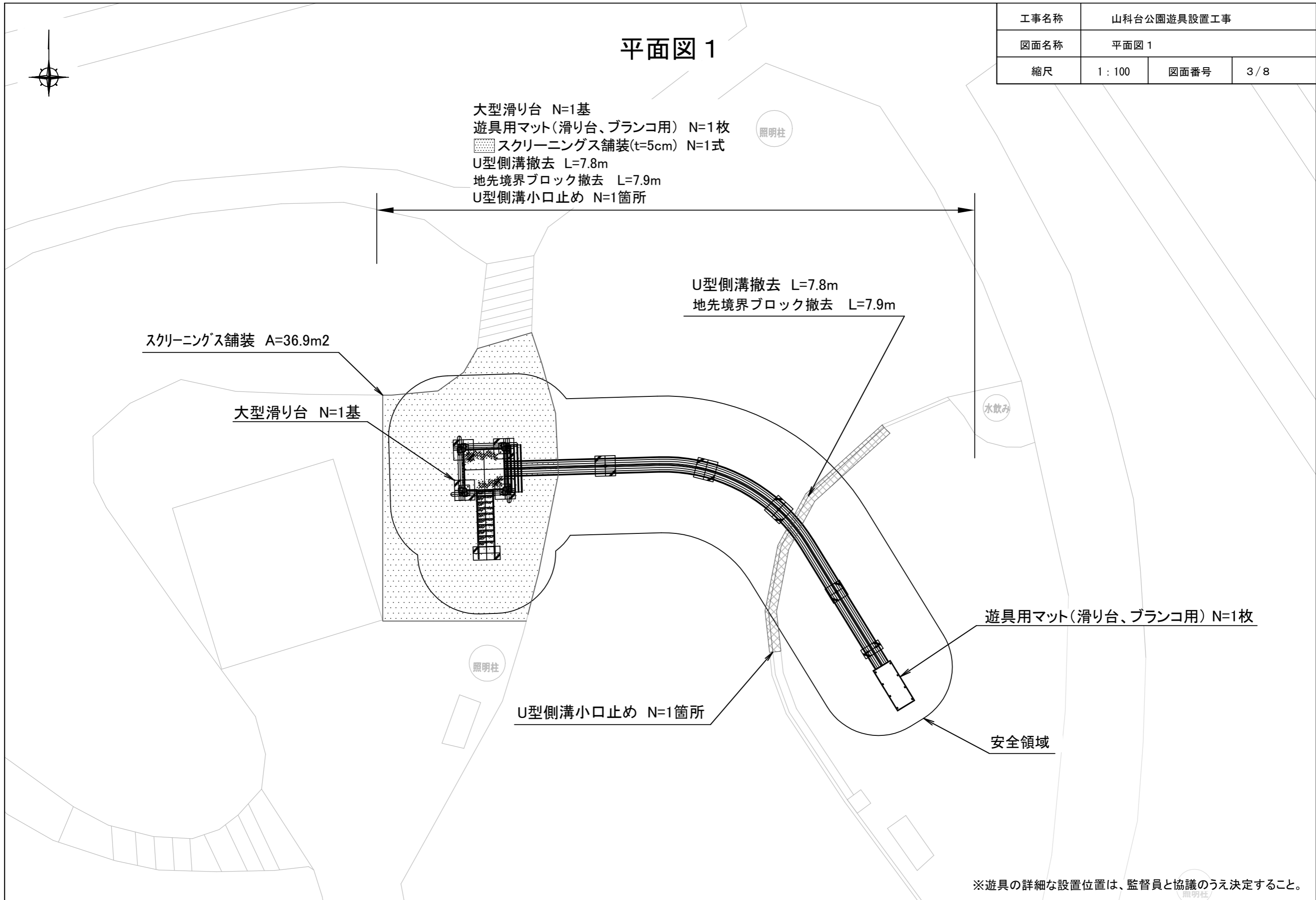
山科台公園遊具設置工事
横須賀市山科台23番14



工事名称	山科台公園遊具設置工事		
図面名称	平面図 1		
縮尺	1 : 100	図面番号	3 / 8

平面図 1

- 大型滑り台 N=1基
- 遊具用マット(滑り台、ブランコ用) N=1枚
- スクリーニングス舗装(t=5cm) N=1式
- U型側溝撤去 L=7.8m
- 地先境界ブロック撤去 L=7.9m
- U型側溝小口止め N=1箇所



スクリーニングス舗装 A=36.9m²

大型滑り台 N=1基

U型側溝撤去 L=7.8m
地先境界ブロック撤去 L=7.9m

水飲み

遊具用マット(滑り台、ブランコ用) N=1枚

照明柱

U型側溝小口止め N=1箇所

安全領域

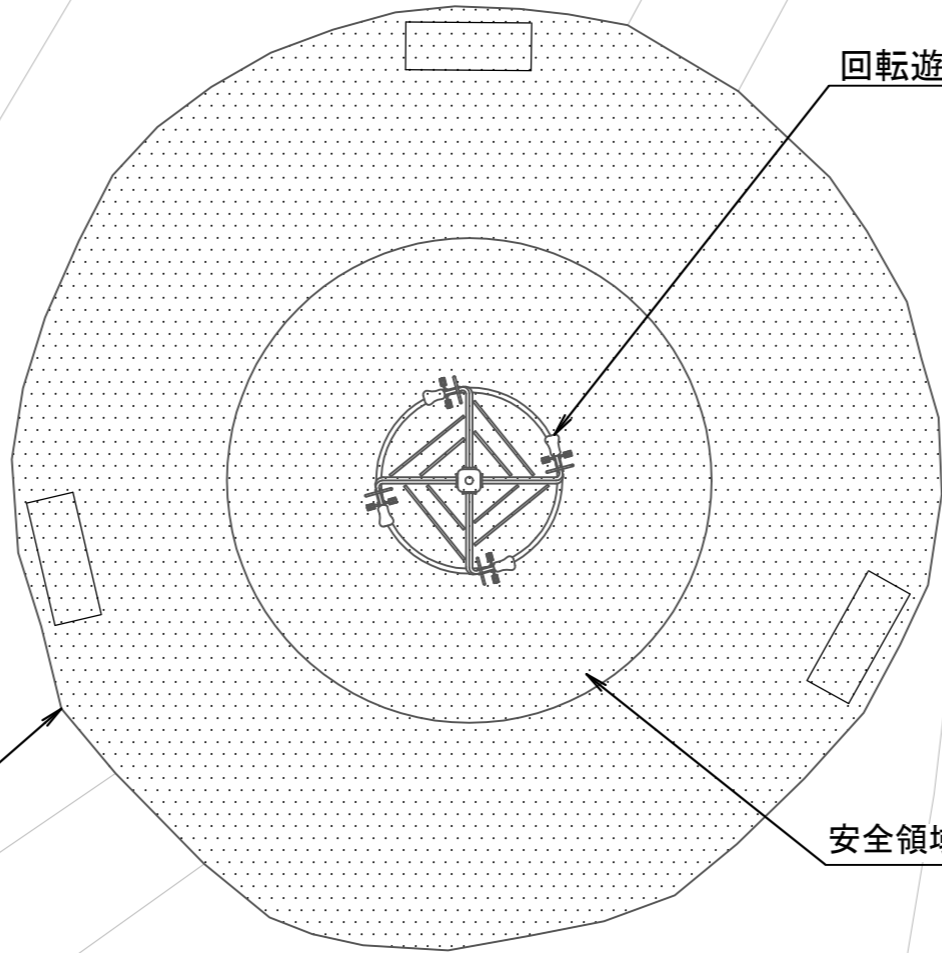
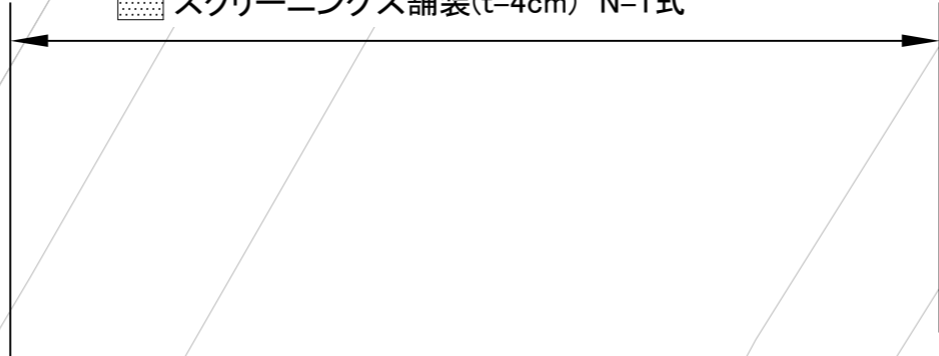
※遊具の詳細な設置位置は、監督員と協議のうえ決定すること。

工事名称	山科台公園遊具設置工事		
図面名称	平面図 2		
縮尺	1 : 100	図面番号	4 / 8

平面図 2



回転遊具 N=1基
 スクリーングラス舗装(t=4cm) N=1式



回転遊具 N=1基

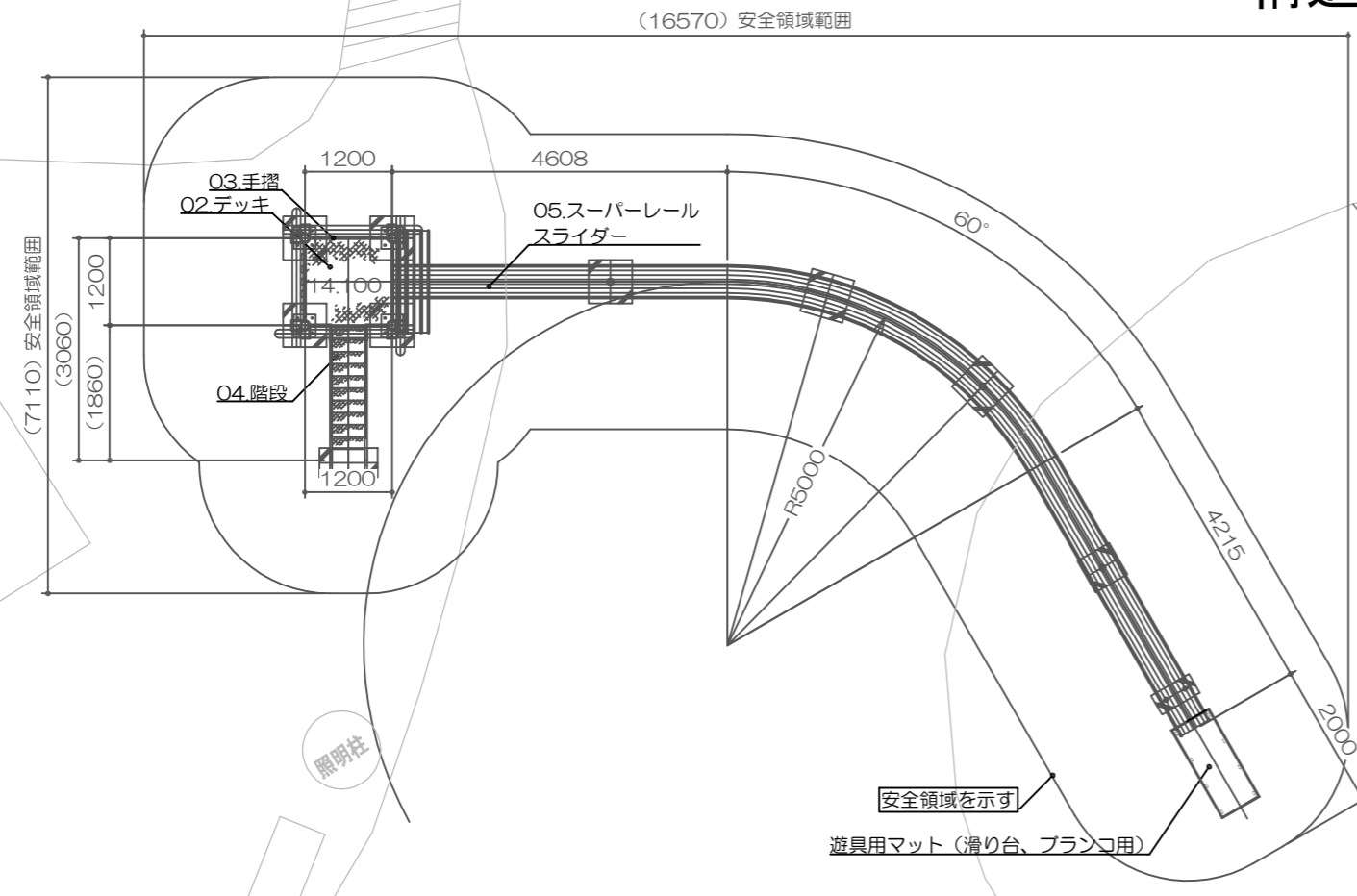
スクリーングラス舗装 A=113.1m²

安全領域

※遊具の詳細な設置位置は、監督員と協議のうえ決定すること。

平面図

構造図 1



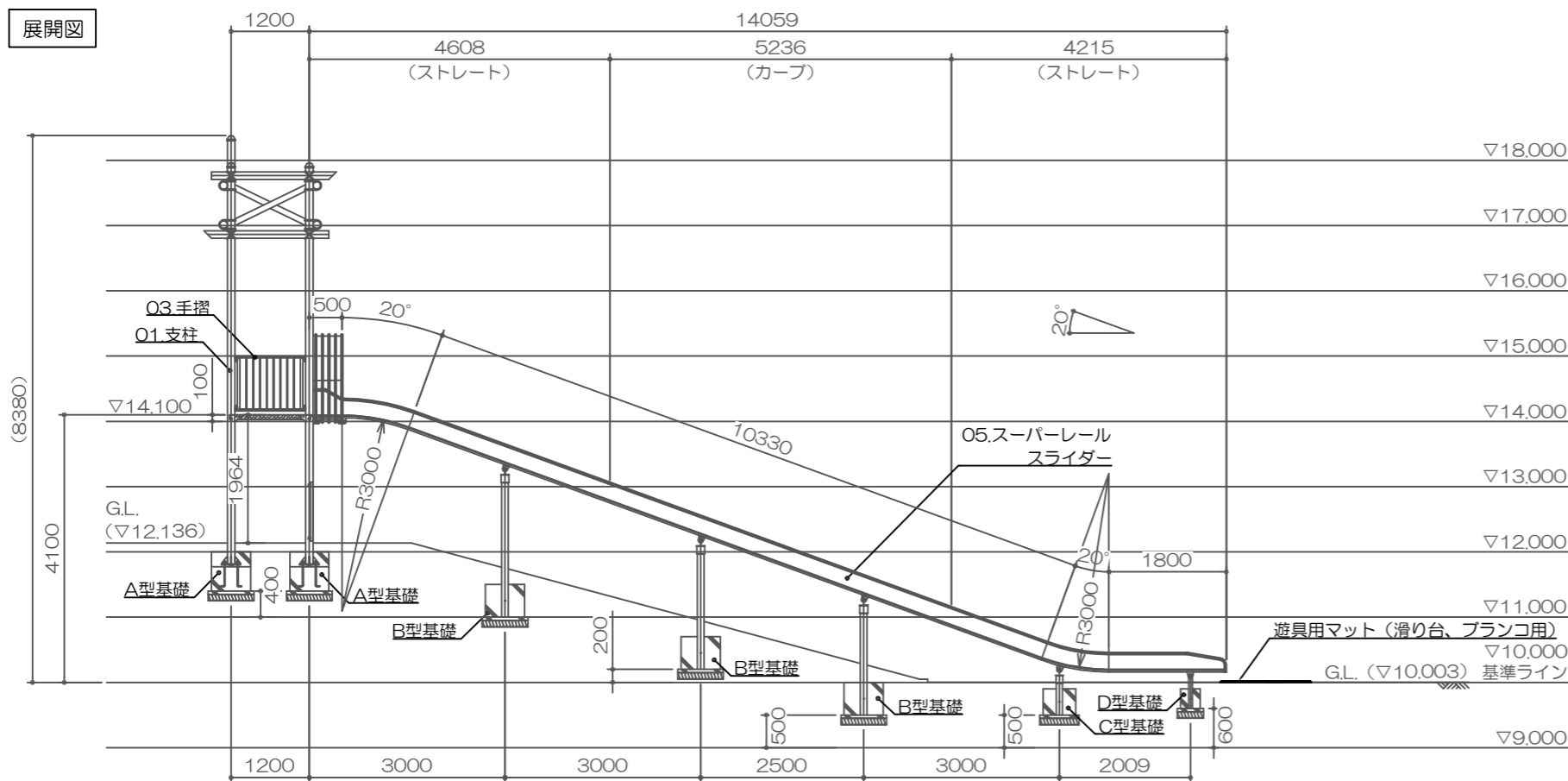
工事名称	山科台公園遊具設置工事		
図面名称	構造図 1		
縮尺	1 : 100	図面番号	5 / 8

【参考図】

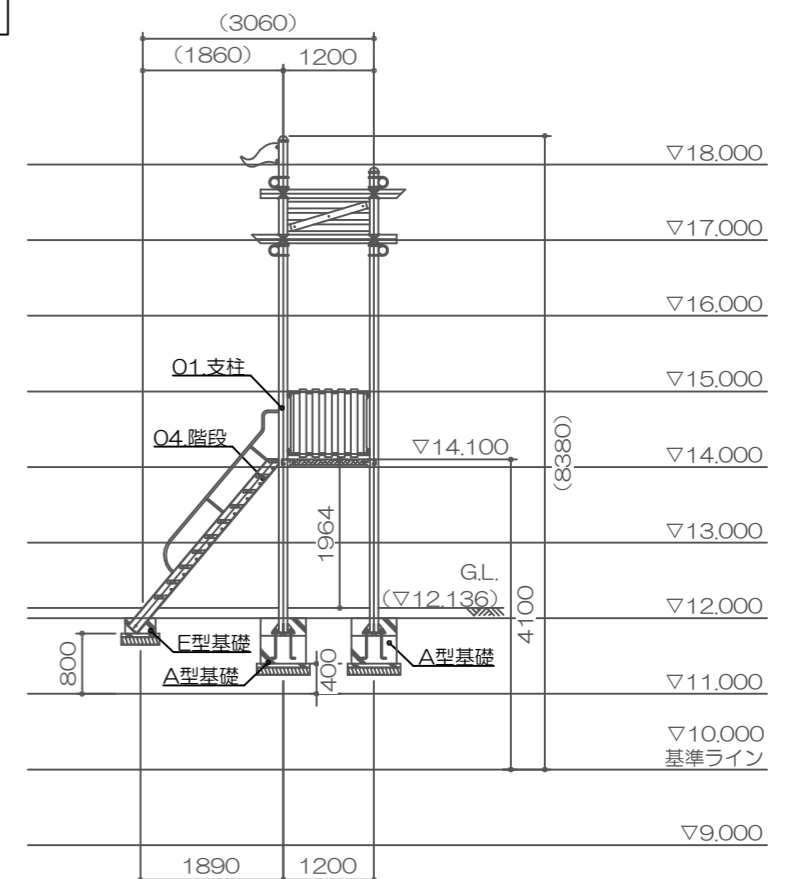
特記事項
 塗装 下地：ジंकロメートメッキ（スーパースチール部は除く）
 下塗：特殊エポキシ樹脂系プライマー 1回塗
 仕上：[合成樹脂高温焼付塗装] 2回塗
 [合成樹脂常温乾燥塗装]
 ボルト・ナットは全てジंकロメートメッキとする。
 スーパースチールは高耐食メッキ材とする。
 階段踏板は、溶融亜鉛メッキ仕上（無塗装）とする。
 木部（手摺子）は、MEDウッド-Aとする。
 製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。
 製品は、SP表示認定企業で製造された製品とする。
 製品は、（一社）日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。
 製品は、（一社）日本公園施設業協会が策定した「遊具の安全に関する規準（JPFA-SP-S：2014）」に適合した製品とする。
 製品の対象年齢は、6～12歳とする。

No	アイテム名	主要部材	数量
O1	支柱	114.3φ×3.5t	///
O2	デッキ	C・PL-3.2t	///
O3	手摺	27.2φ×1.9t	///
O4	階段	手摺：27.2φ×1.9t ささら：PL-3.2t曲げ加工品（スーパースチール） 踏 板：C・PL-3.2t曲げ加工品（溶融亜鉛メッキ仕上・無塗装）	1 基
O5	スーパーレールスライダー	側 板：PL-3.2t 滑り面：超高分子量ポリエチレン	1 基

展開図

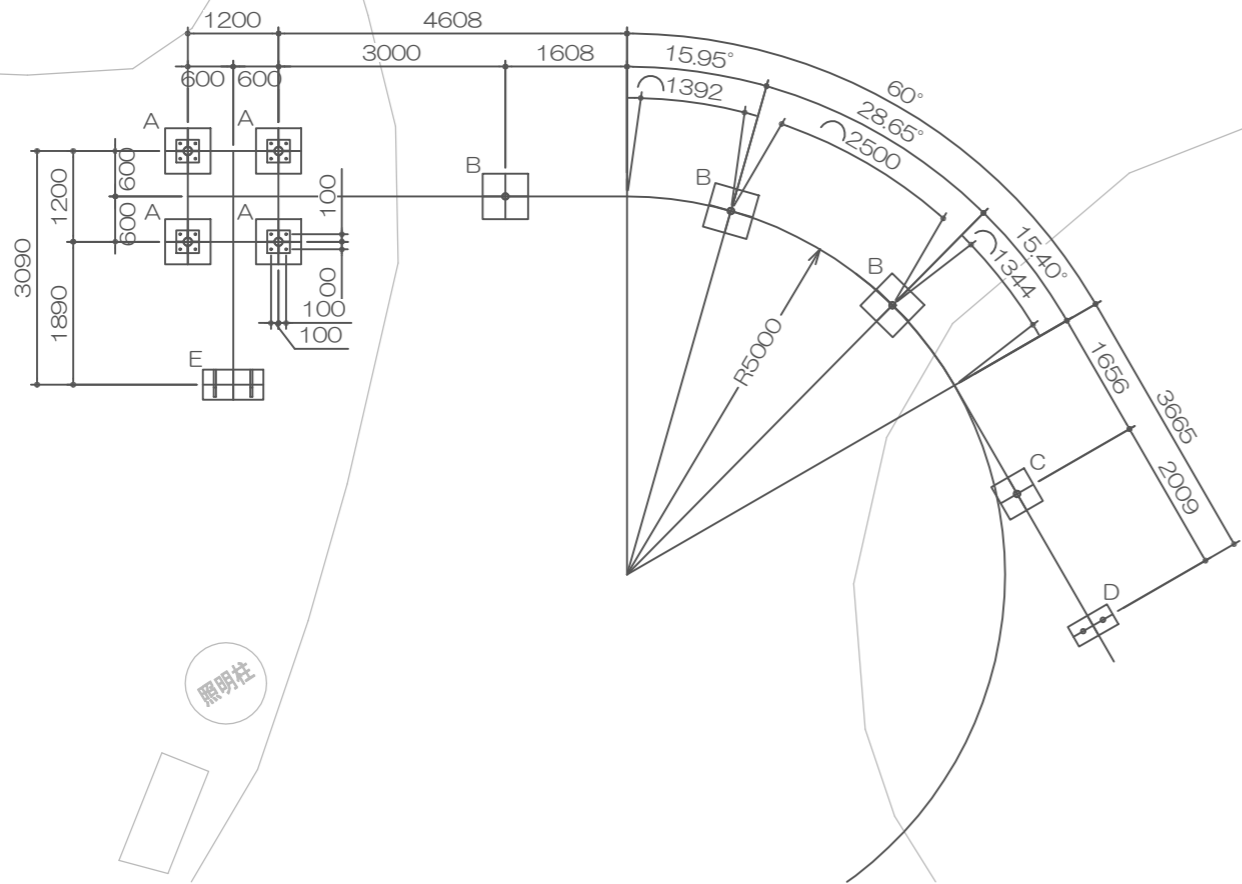


側面図



基礎平面図

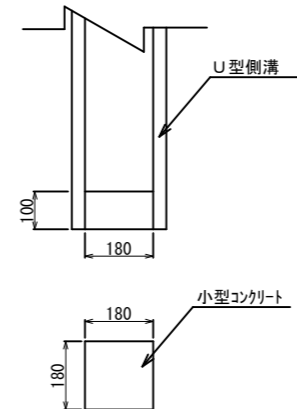
S= 1 : 100



構造図 2

U型側溝小口止め

S= 1 : 20

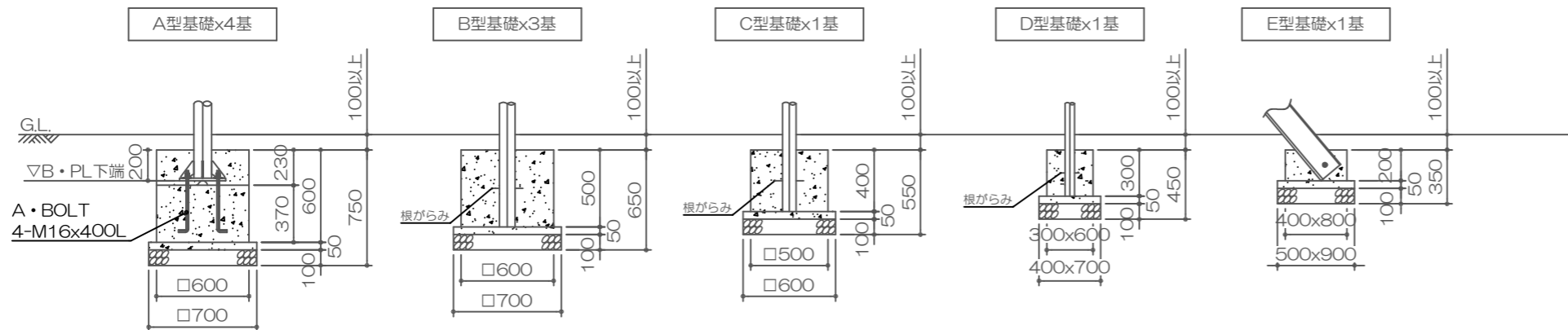


材料表 (10箇所あたり)

小型Co(m3)	小型型枠(m2)
0.032	0.648

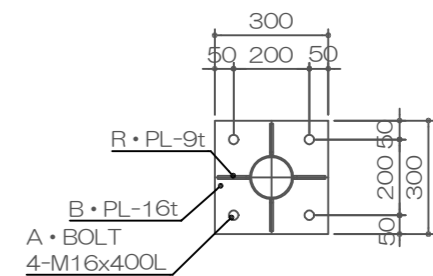
基礎リスト

S= 1 : 40



アンカープラン

S= 1 : 20



基礎材料表 (10基あたり)

タイプ	基礎砕石(m2) RC40 t=10cm	無筋Co(m3)	均し型枠(m2)	小型Co(m3)	小型型枠(m2)
A型基礎	4.900	0.245	1.400	2.160	14.400
B型基礎	4.900	0.245	1.400	1.800	12.000
C型基礎	3.600	0.180	1.200	1.000	8.000
D型基礎	2.800	0.140	1.100	0.540	5.400
E型基礎	4.500	0.225	1.400	0.640	4.800

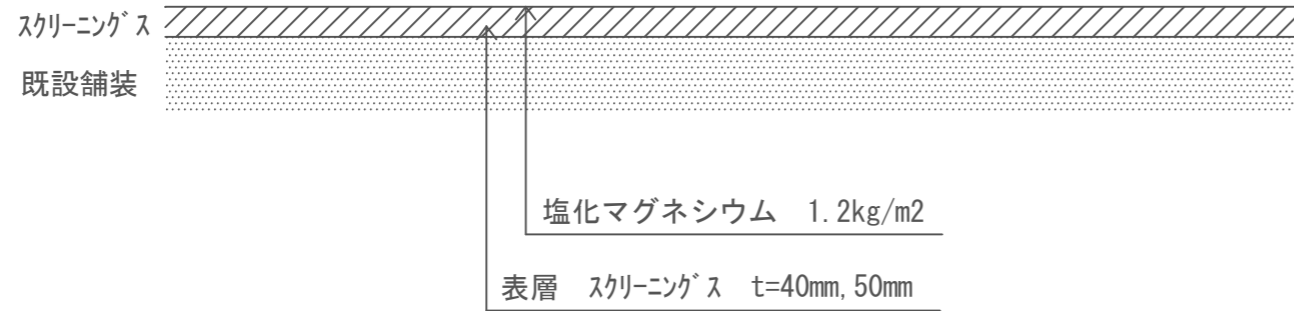
【参考図】

構造図 4

工事名称	山科台公園遊具設置工事		
図面名称	構造図 4		
縮尺	各記	図面番号	8 / 8

【参考図】

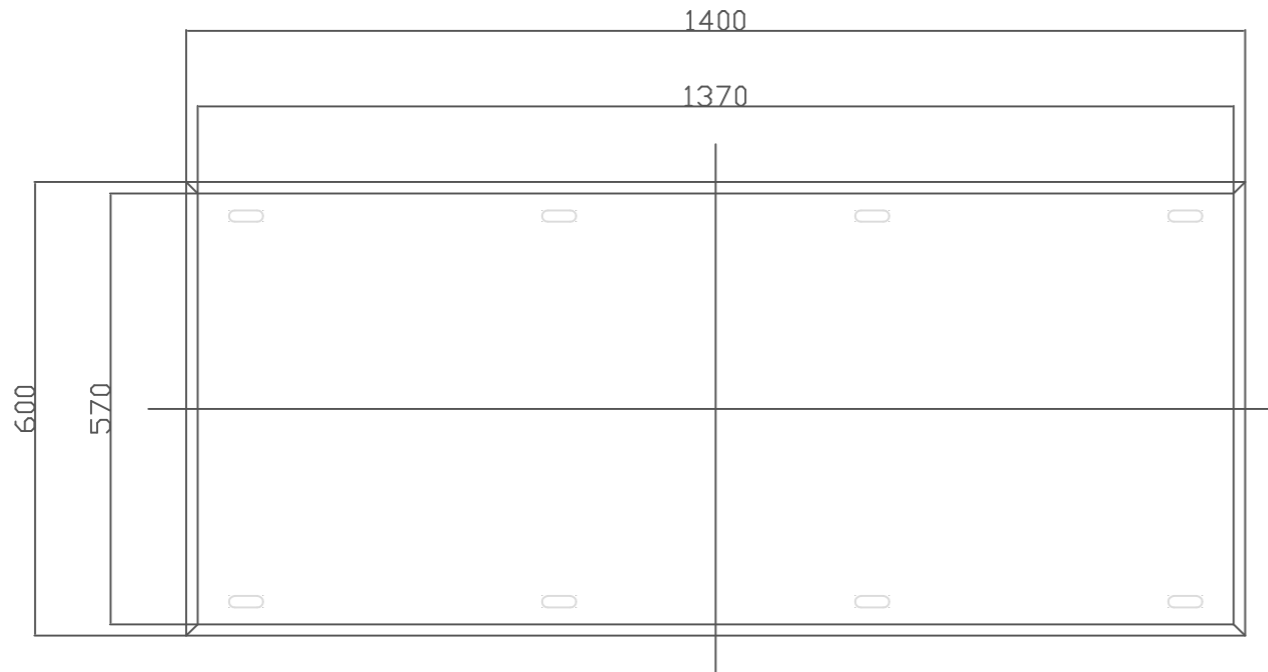
スクリーングラス舗装構造図 S = 1 / 10



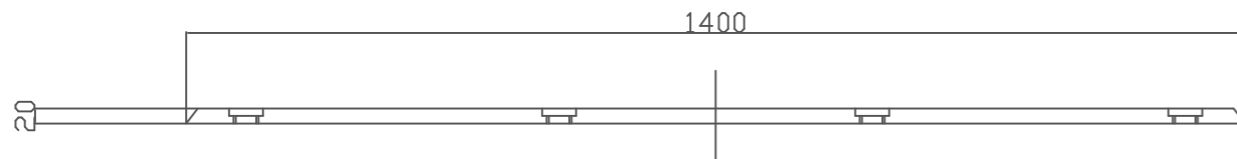
製品は、透水性があるものとする。
 製品は、リサイクルゴム製とする。
 製品は、(一社)日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。
 製品は、ISO9001認証取得企業製品とする。

遊具用マット (滑り台、ブランコ用)

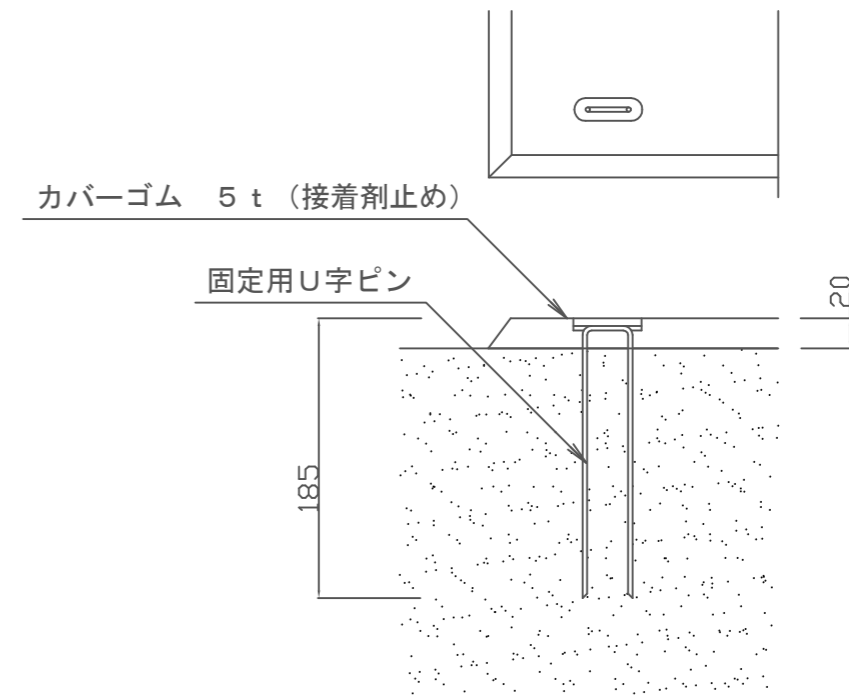
平面図 S = 1 / 10



立面図 S = 1 / 10



設置標準図 S = 1 / 5



側面図 S = 1 / 10

