

# サン潮見団地公園 遊具配置図

1/200

0 5 10 15 20m

01

大型2人用ぶらんこ・境界柵・敷床板



02

大一流型すべり台 (P)・ゴムマット



03

くるりん (健康器具)



04

ぶらぼー (健康器具)



05

スクエアシェルター (アルミ屋根・ベンチ付)



06

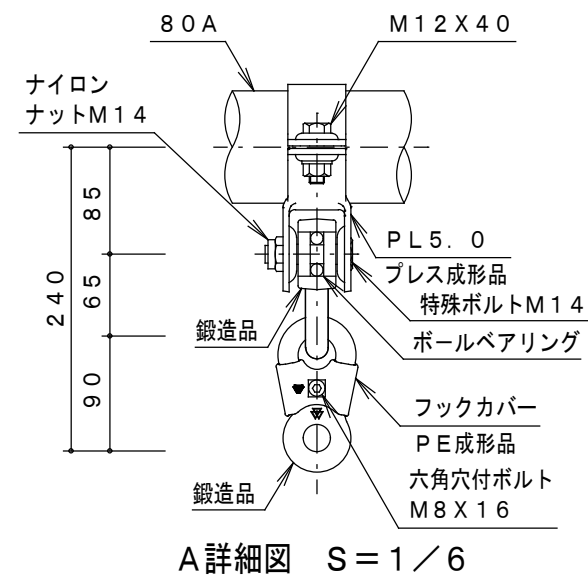
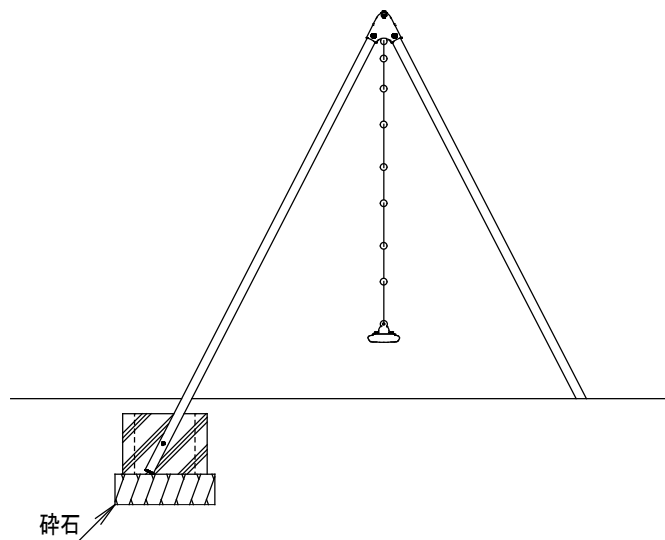
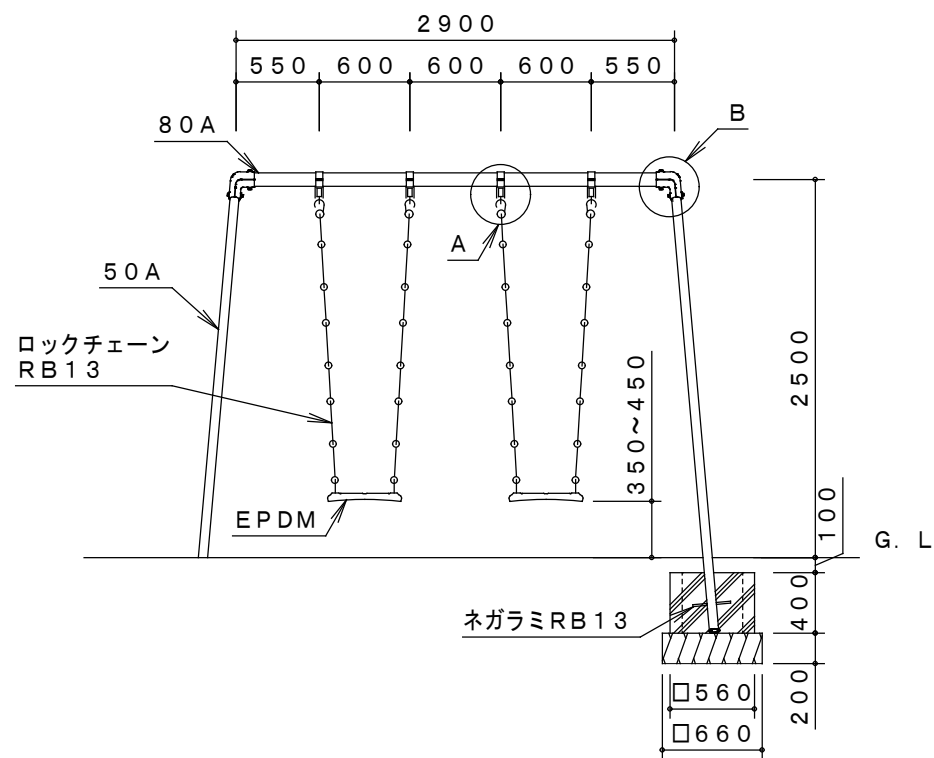
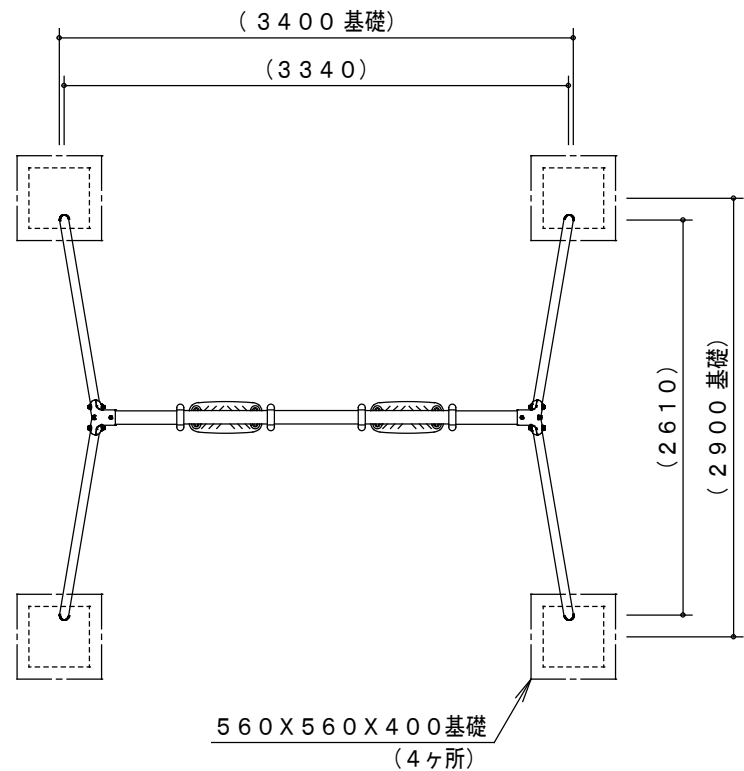
コヘベンチ 1.5m 背なし



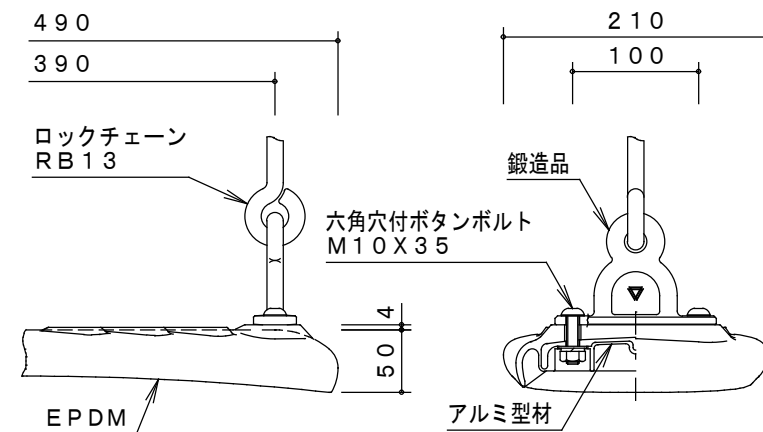
広場整備

安全領域

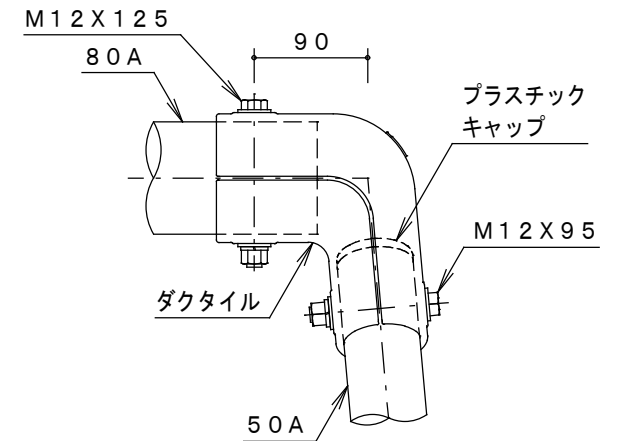
※遊具外側の点線枠は安全領域を示す



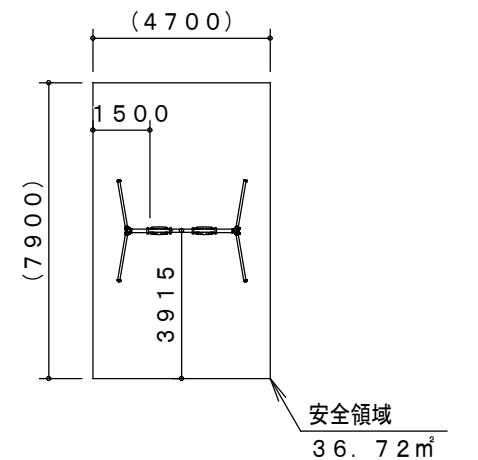
A 詳細図 S=1/6



吊席詳細図 S=1/6



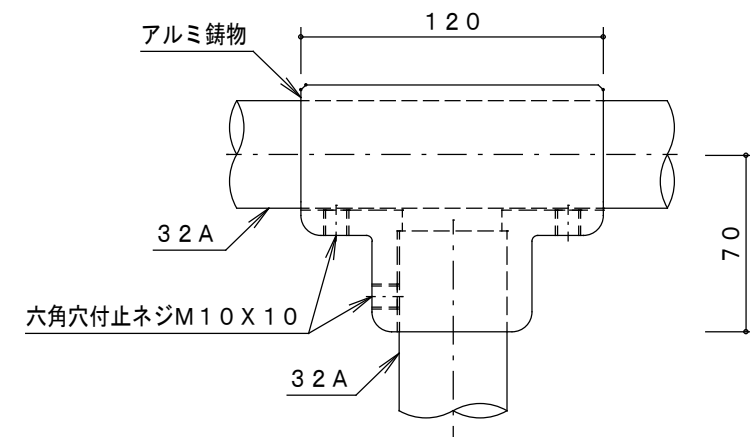
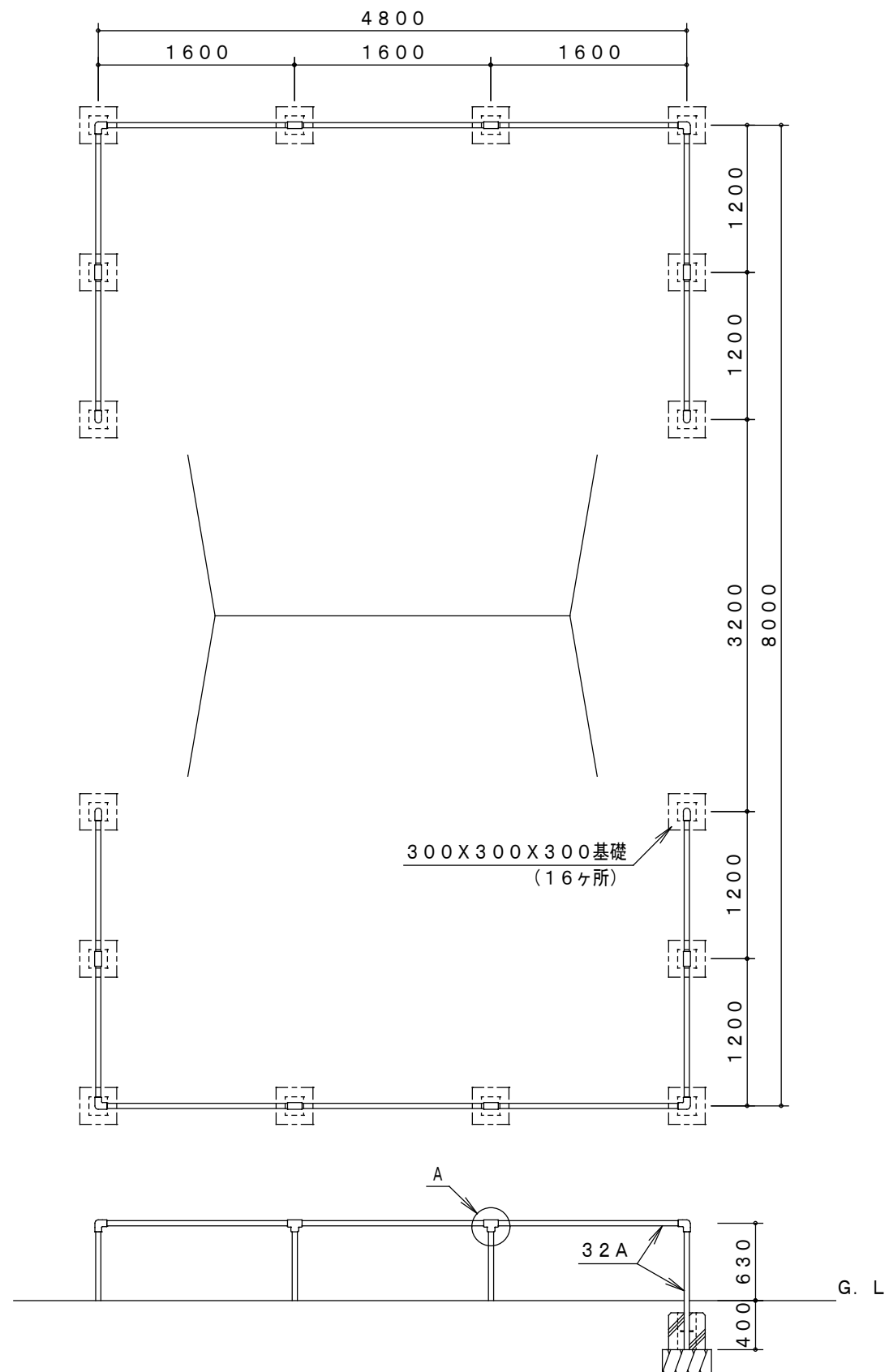
B 詳細図 S=1/6



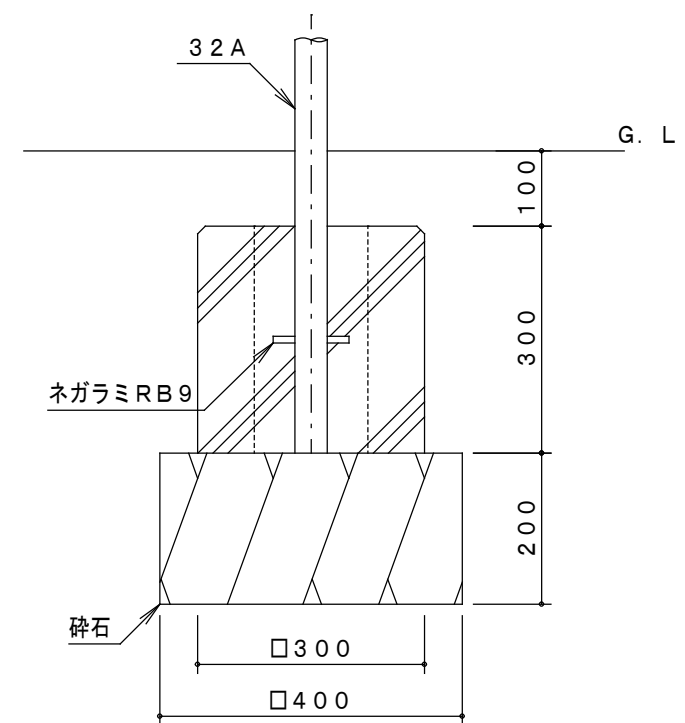
安全領域 S=1/200

製品仕様  
支柱（50A）は、溶融亜鉛メッキ処理後、合成樹脂焼付塗装とする。  
その他の鋼材は、電気亜鉛メッキ処理後、合成樹脂焼付塗装とする（基礎部品は除く）。  
ボルト・ナット及び吊り部材は、電気亜鉛メッキ処理とする。  
利用対象年齢は、児童（6才～12才）とする。  
ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する規程 J P F A - S P - S : 2024 に準拠した製品とする。

主要鋼管	50A	外径60.5	肉厚3.8	品名	SW-13		
	80A	外径89.1	肉厚4.2		大型2人用ぶらんこ		
				図番	SW-13B-#00		
					尺度	1/50	作図日 2024. 4. 1



A詳細図 S=1/3



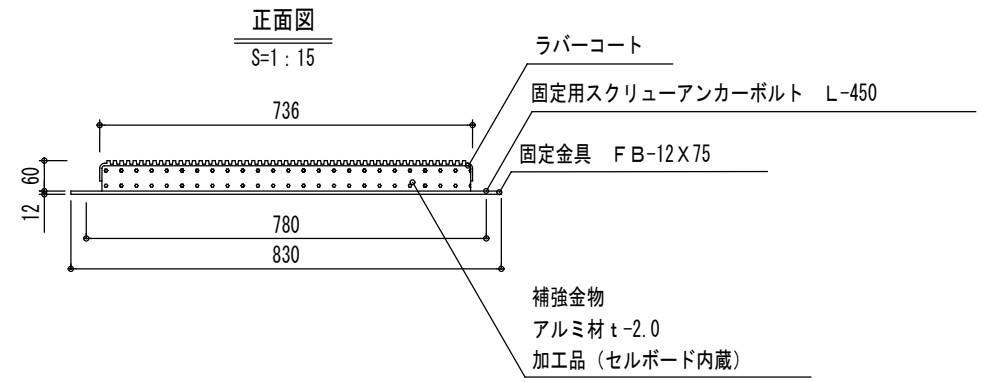
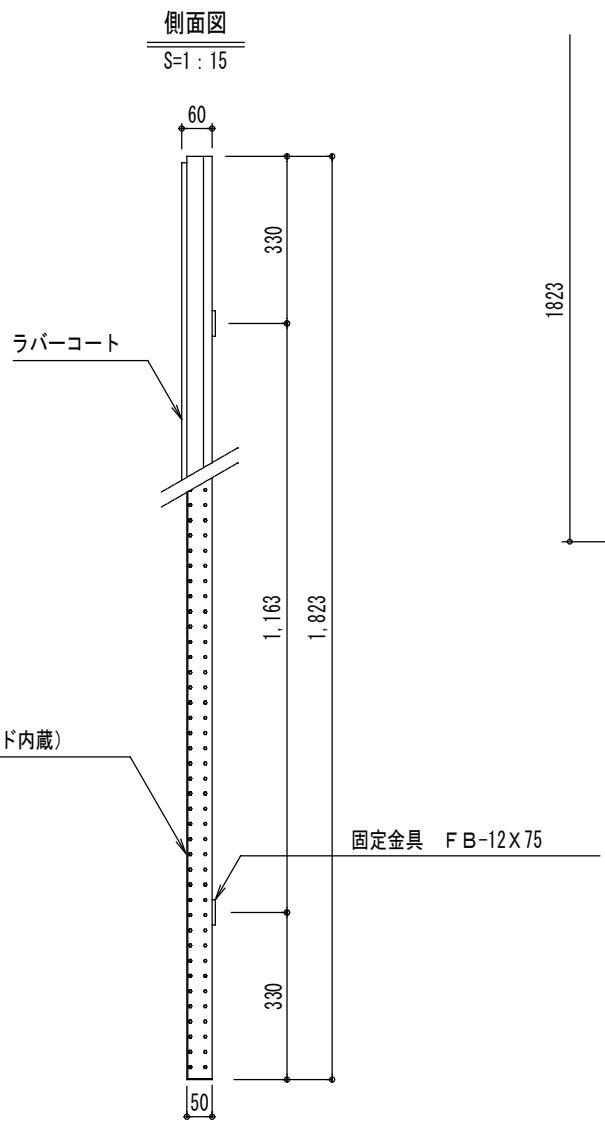
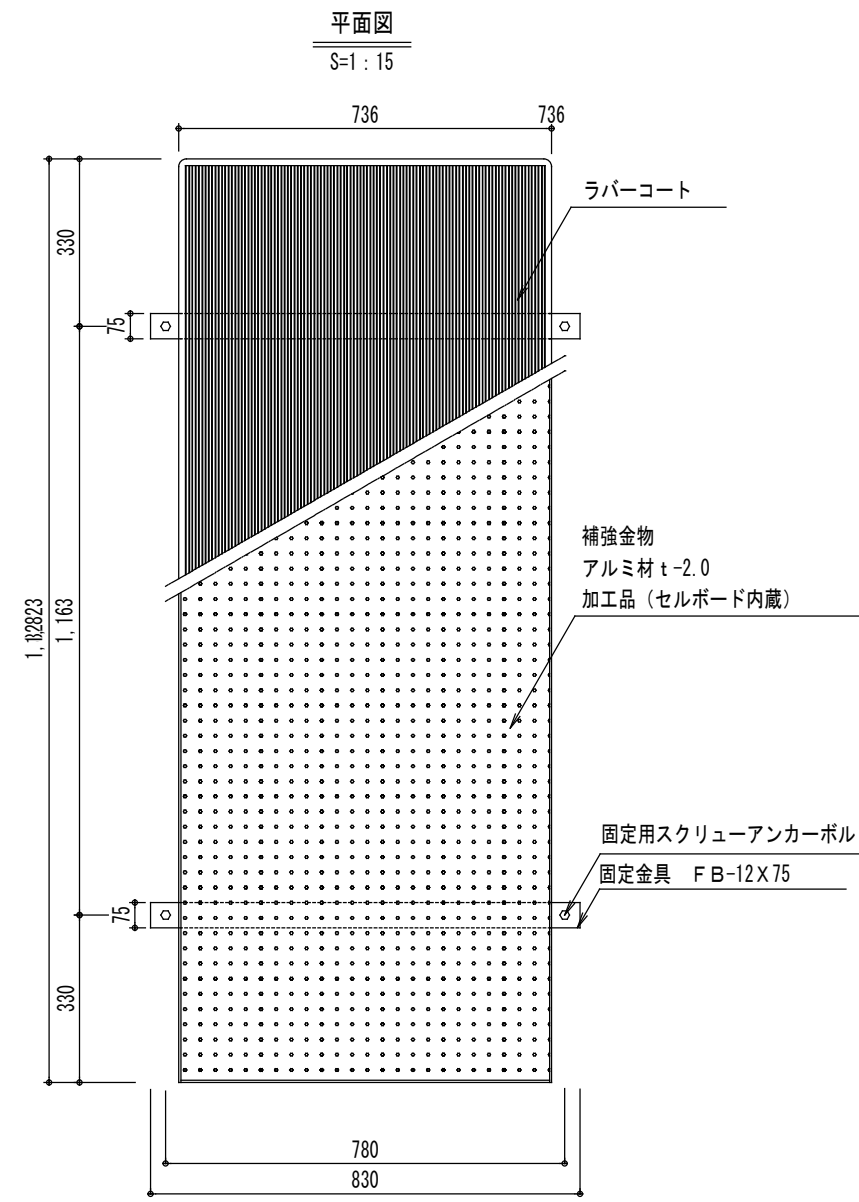
基礎詳細図 S=1/10

製品仕様

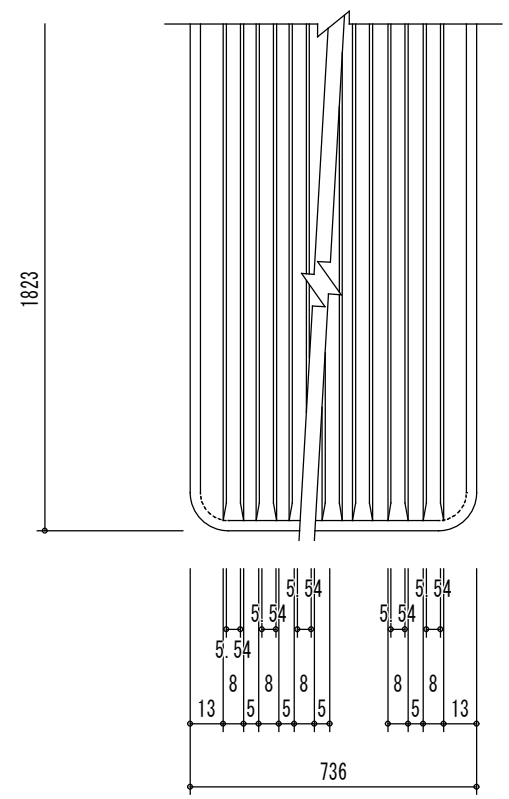
鋼材は、溶融亜鉛メッキ処理後、合成樹脂焼付塗装とする（基礎部品は除く）。  
ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する規準JPFA-SP-S：2024に準拠した製品とする。

主要鋼管	32A	外径42.7	肉厚 3.5	品名	FE-43		
					大型2人用ぶらんこ境界柵		
					図番		
					FE-43B-#00		
					尺度		
					1/50	作図日	2024. 4. 1

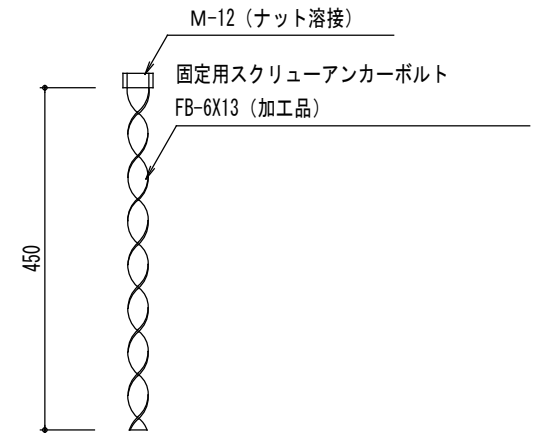
敷床板詳細図



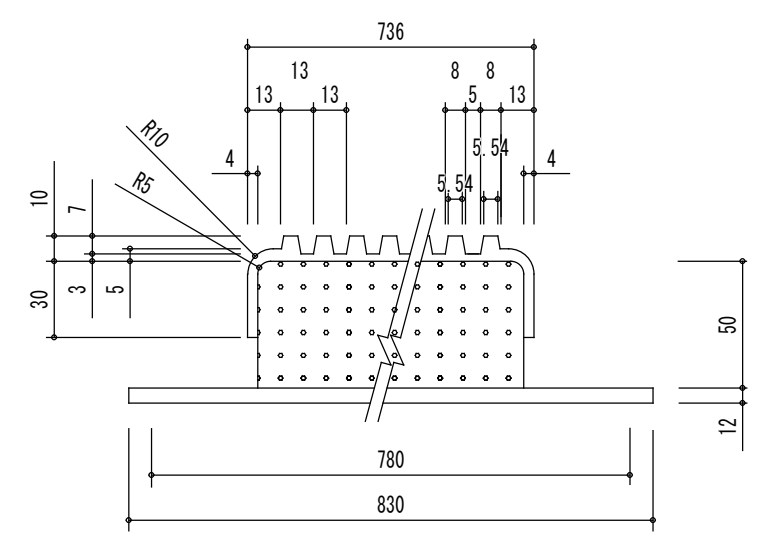
ラバーコート平面図  
S=1 : 3



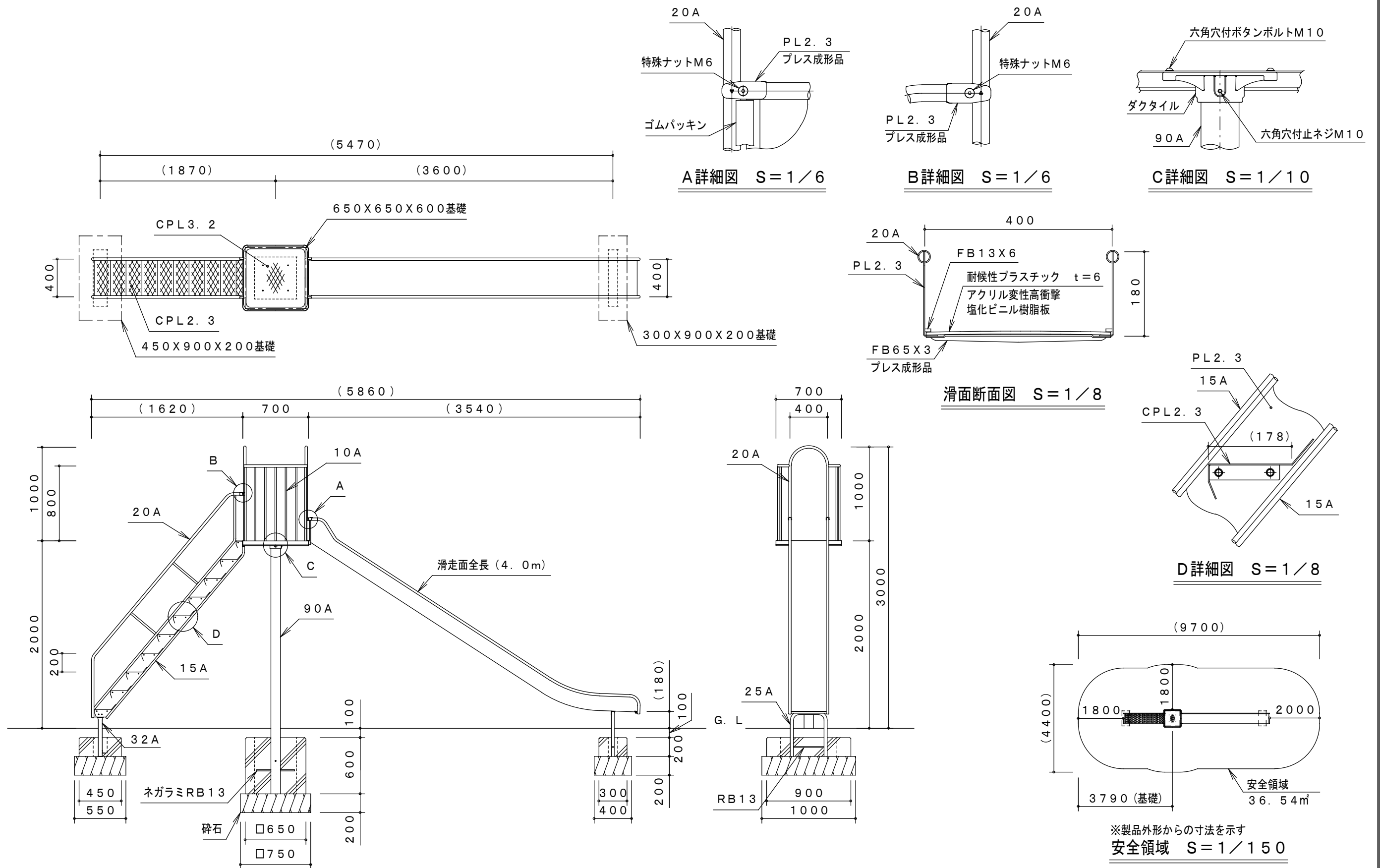
アンカー詳細図  
S=1 : 10



ラバーコート正面図  
S=1 : 3



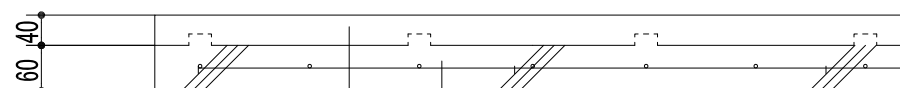
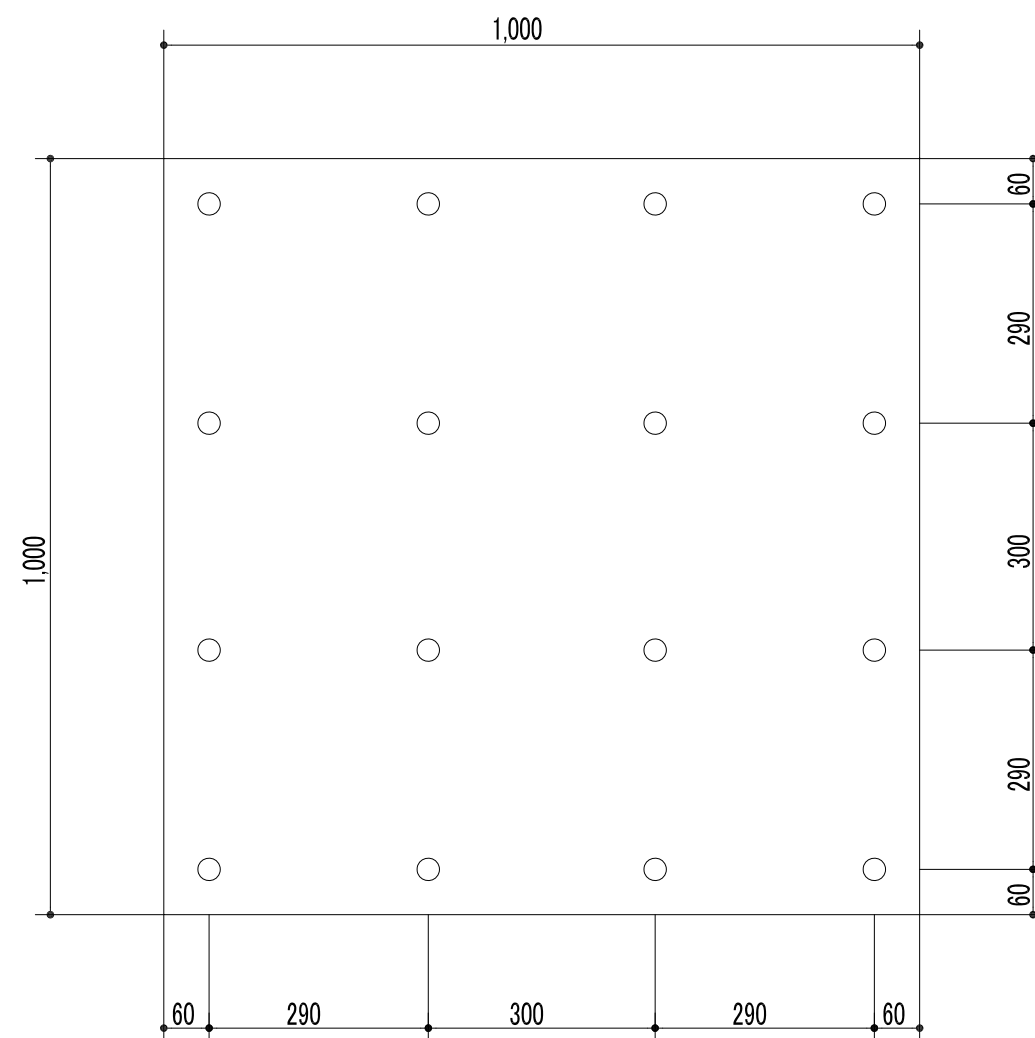
特記事項  
鋼材部は、溶融亜鉛メッキ2種HDZ55 (JIS H8641) 仕上とする。  
製品は、(一社)日本公園施設業協会加入の、生産物賠償責任保険付とする。



製品仕様

鋼材は、電気亜鉛メッキ処理後、合成樹脂焼付塗装とする（基礎部品は除く）。  
 ボルト・ナットは、電気亜鉛メッキ処理とする。  
 利用対象年齢は、幼児（3才～6才）・児童（6才～12才）とする。  
 ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する規格JPFAS-SP-S：2024に準拠した製品とする。

主要鋼管	10A	外径17.3	肉厚2.3	品名	SL-87		
	15A	外径21.7	肉厚2.8		大一流型すべり台（プラスチック張）		
	20A	外径27.2	肉厚2.3	図番	SL-87C-#00		
	25A	外径34.0	肉厚3.2				
	32A	外径42.7	肉厚3.5	尺度	1/40 作図日 2024. 4. 1		
	90A	外径101.6	肉厚4.2				



ゴムチップ製マット 凹φ50x15

コンクリート φ5mmタテ、ヨコ150ピッチ(溶接金網)

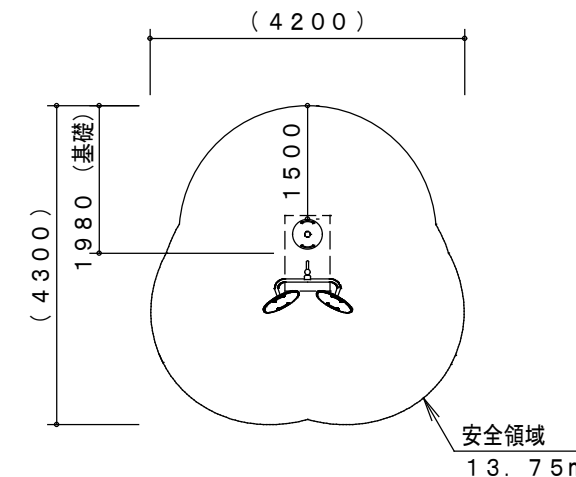
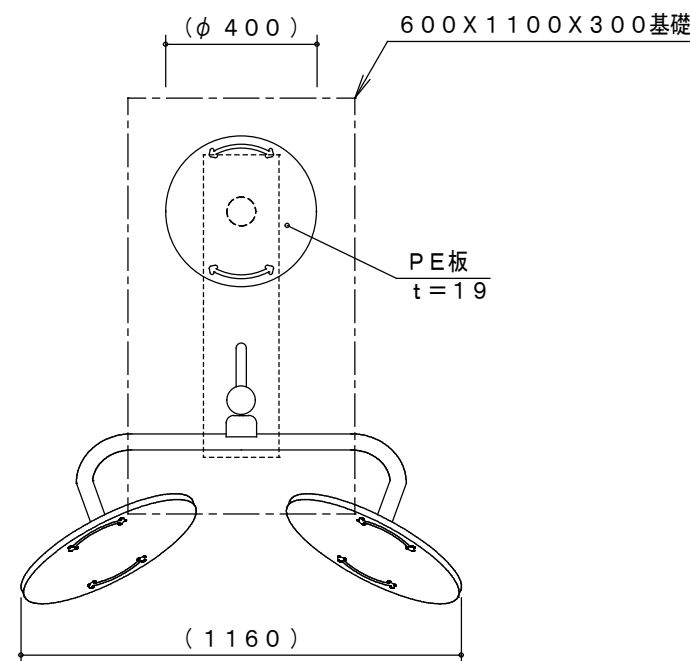
製品仕様

製品は、(一社)日本公園施設業協会 公園施設賠償責任保険付とする。

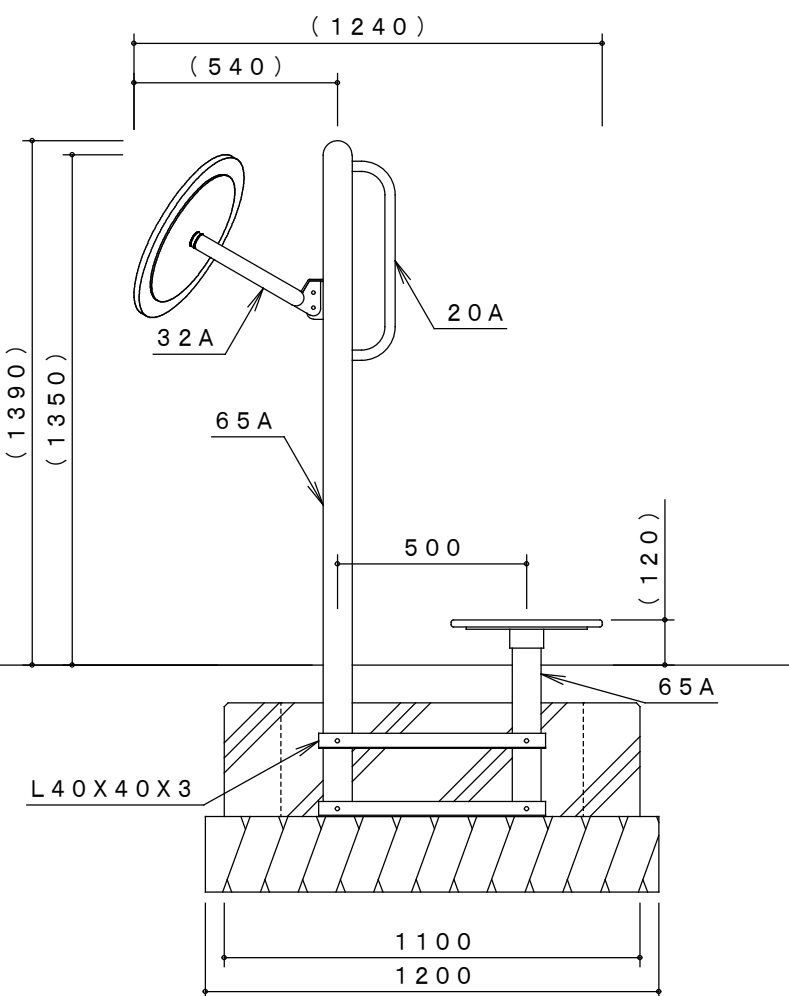
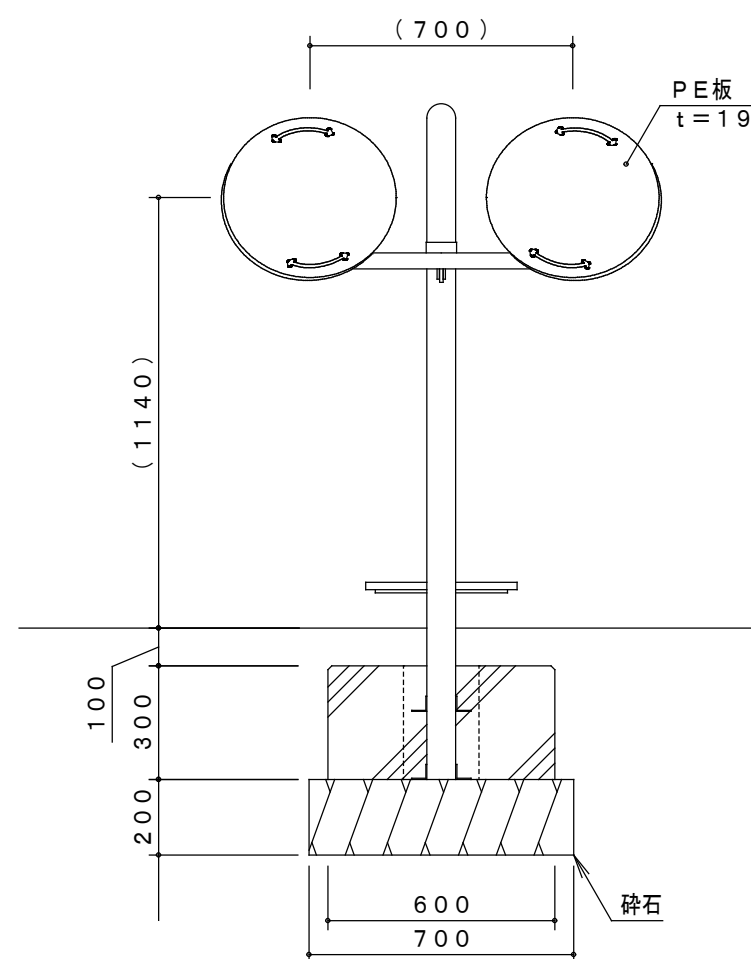
品 名 ゴムチップ製マット□1000

図 番 NXS-0013

尺 度 1/10(A3) 作図日 2024.06.24



※製品外形からの寸法を示す  
安全領域  $S=1/100$

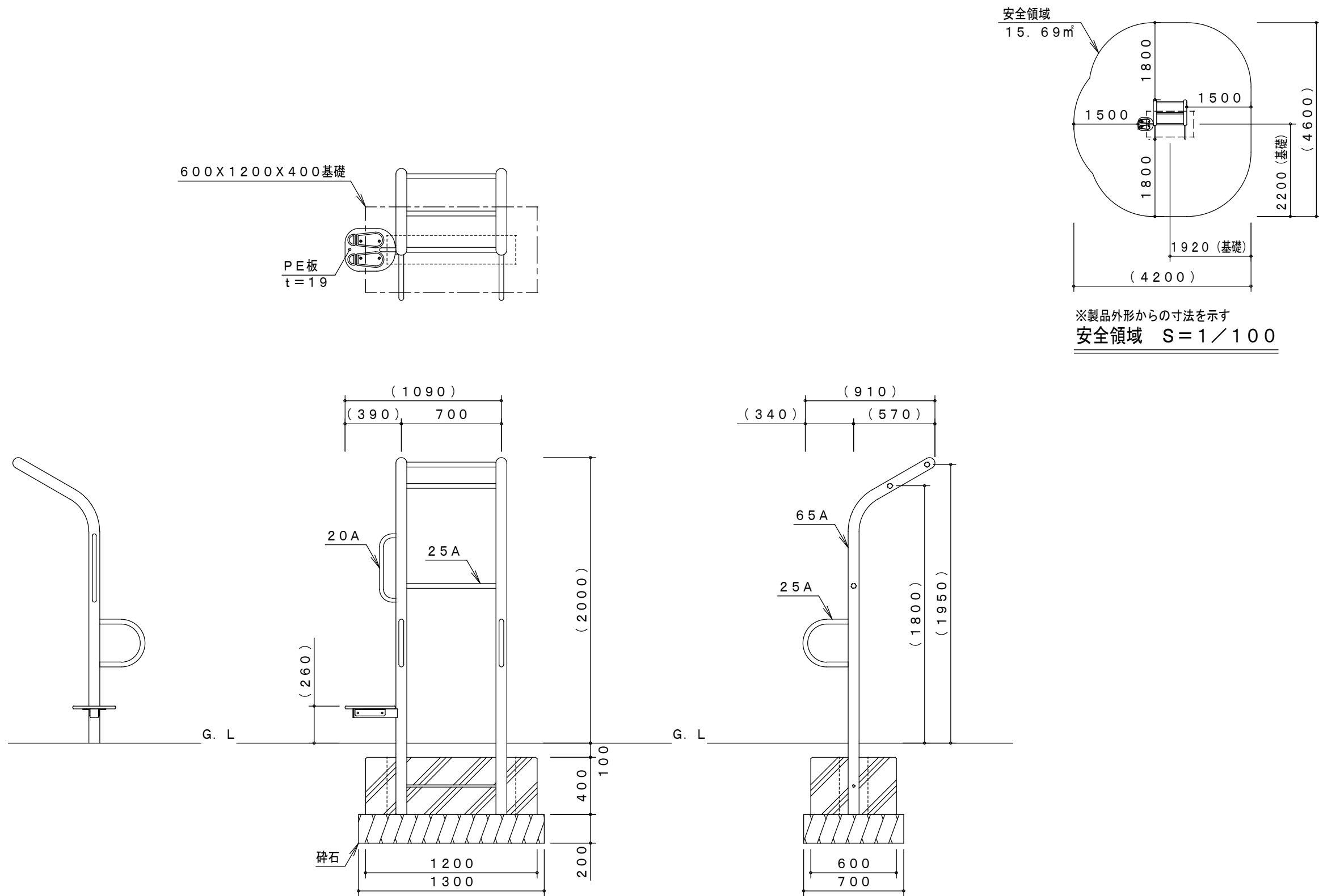


# 製品仕様

鋼材は、電気亜鉛メッキ処理後、合成樹脂焼付塗装とする（基礎部品は除く）。  
ボルト・ナットは、電気亜鉛メッキ処理とする。  
利用対象は、大人とする。

ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する規格JPFA-SP-S：2024（別編：健康器具）に準拠した製品とする。

主要鋼管	20A	外径27.2	肉厚2.3	品名	HI-12		
	32A	外径42.7	肉厚3.5		くるりん		
	65A	外径76.3	肉厚4.2				
				図番	HI-12A-#00		
				尺度	1/20	作図日	2024. 4. 1

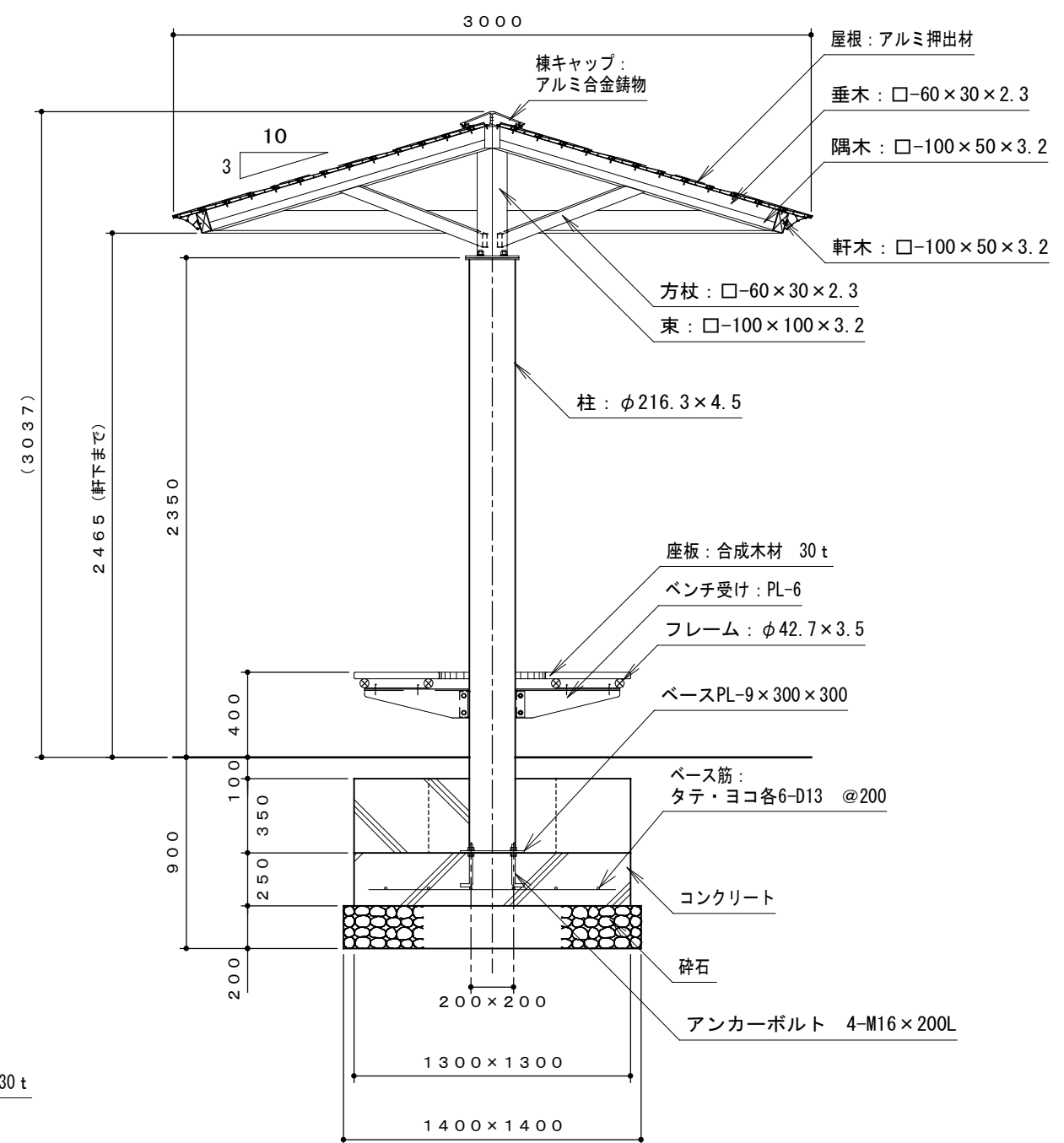
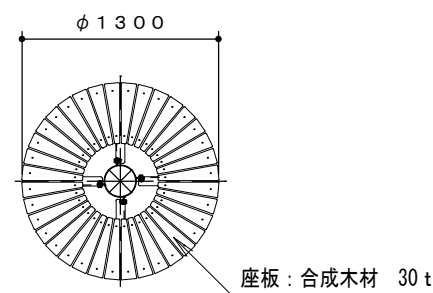
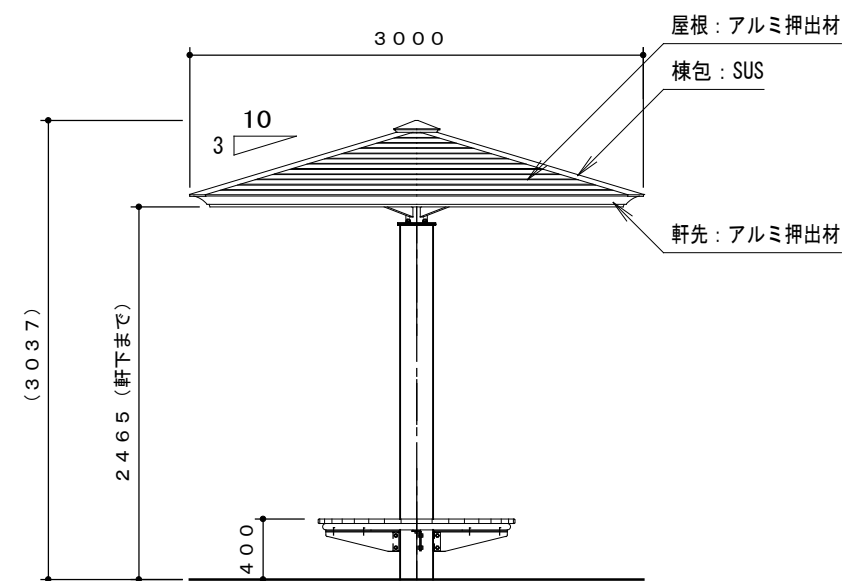
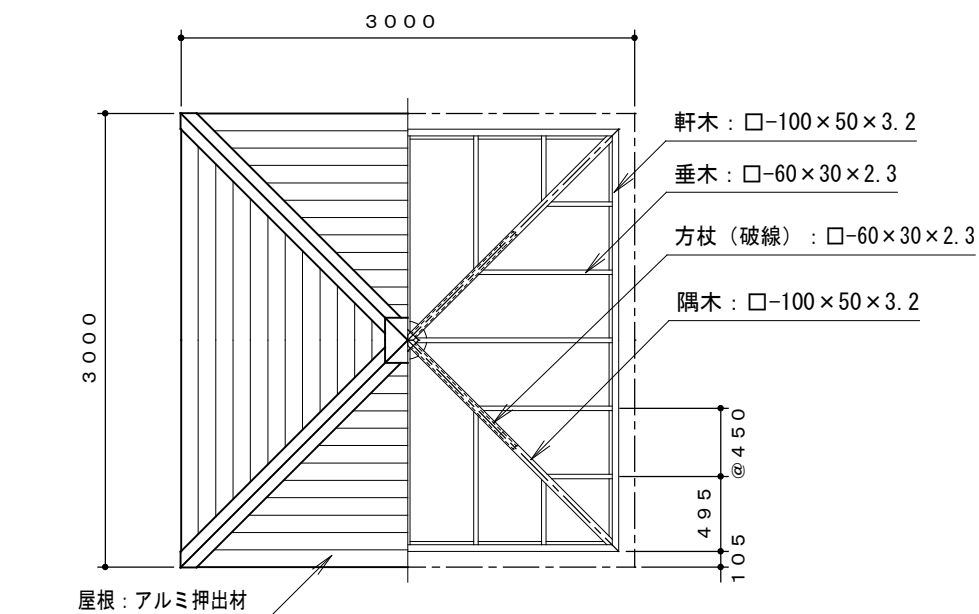


製品仕様


鋼材は、電気亜鉛メッキ処理後、合成樹脂焼付塗装とする（基礎部品は除く）。  
ボルト・ナットは、電気亜鉛メッキ処理とする。  
利用対象は、大人とする。  
ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する規準JPFA-SP-S：2024（別編：健康器具）に準拠した製品とする。

主要鋼管	20A	外径27.2	肉厚2.3	品名	HI-11		
	25A	外径34.0	肉厚3.2		よりどりジム ぶらぼー		
	65A	外径76.3	肉厚4.2				
				図番	HI-11A-#00		
				尺度	1/30	作図日	2024. 4. 1



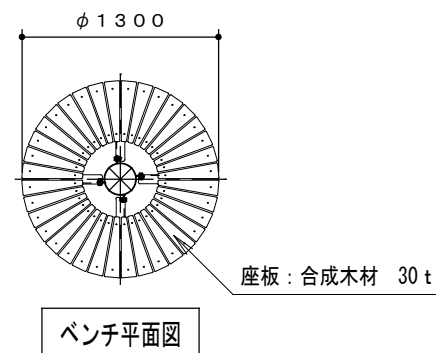


合成木材は、木粉入り再生プラスチック（ポリプロピレン系、色：サンディーブラウン）とし、「再生有機系建材認定基準」適合品とする。  
銅材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉末塗装又はウレタン樹脂塗料塗装（チャコールグレー）仕上げとする（柱を除く）。  
柱は、電気亜鉛メッキ処理の上、石目調塗料塗装仕上げとする。  
アルミ合金鋳物は、AC3Aとし、ウレタン樹脂塗料塗装（チャコールグレー/ブラック）仕上げとする。  
アルミ押出材は、アルマイト（屋根：アーバングレー/軒先：ブラック）仕上げとする。  
棟包はステンレス（SUS304）とし、ポリエステル樹脂粉末塗装（チャコールグレー）仕上げとする。  
本製品は、（一社）日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。  
本製品は、ISO9001認証取得企業製品とする。  
本製品は、（株）中村製作所製品同等品以上とする。

改 訂 事 項			検図	設計	製図	単位	尺度	名 称	スクエアシエルター	分 類	BR-06-B		<div></div>			
			小川	小川 中島	中島	mm	図示	型 番	AZBR-A33-25001	図面番号	A125000231-3010					
隅木・軒木断面/基礎形状			特 注 事 項	－	番号	1/1	備考	北海道網走市／後藤 Zs＝100cm		年 月 日	2025. 01. 20		JOB	2500023101	DWG SIZE	A3

屋根伏／小屋組図 S=1 / 5 0

立面図  $S = 1/50$

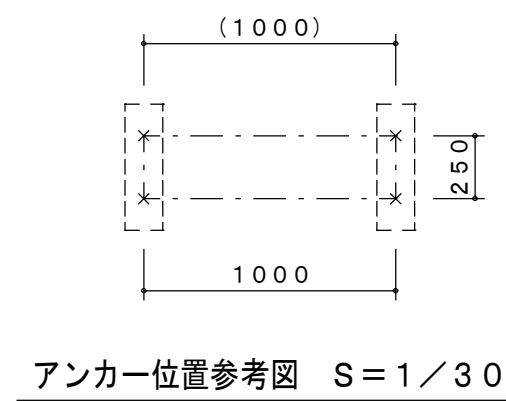
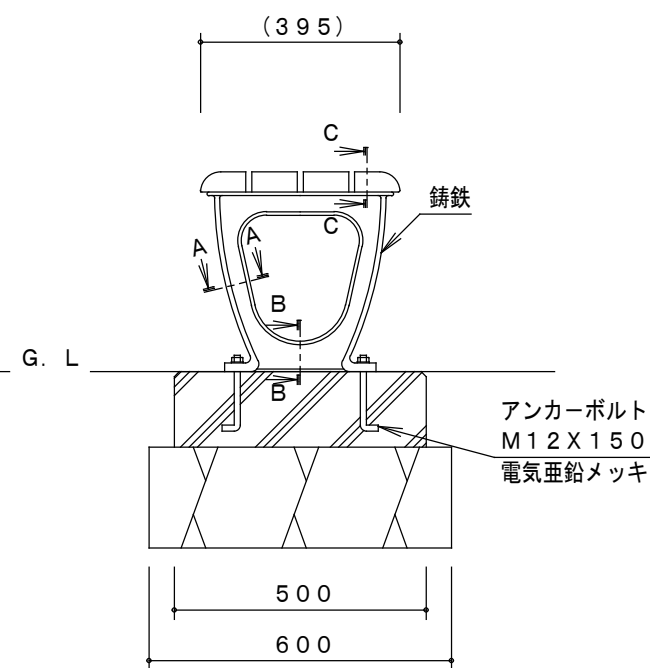
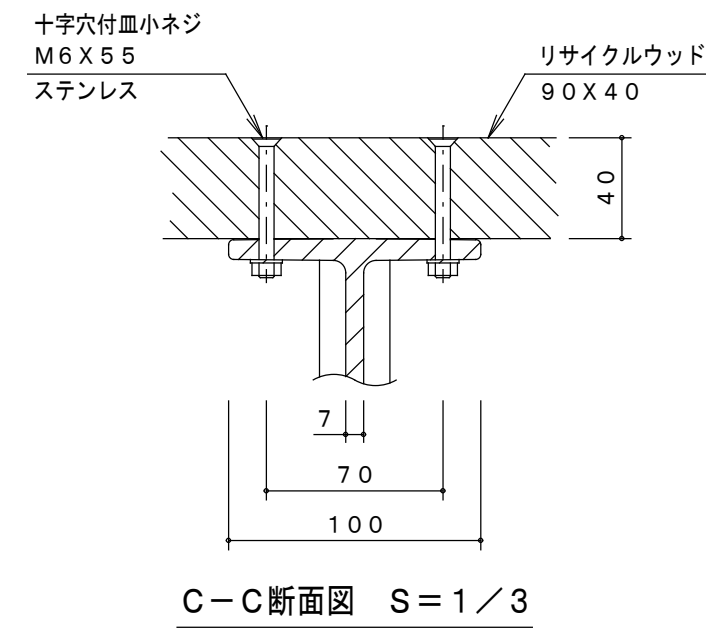
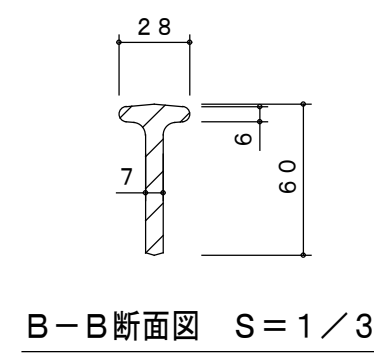
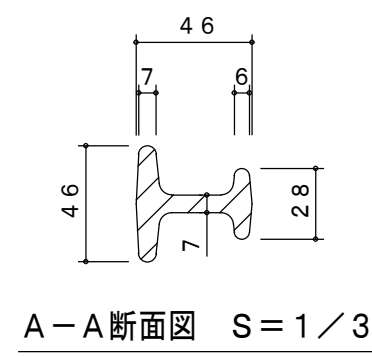
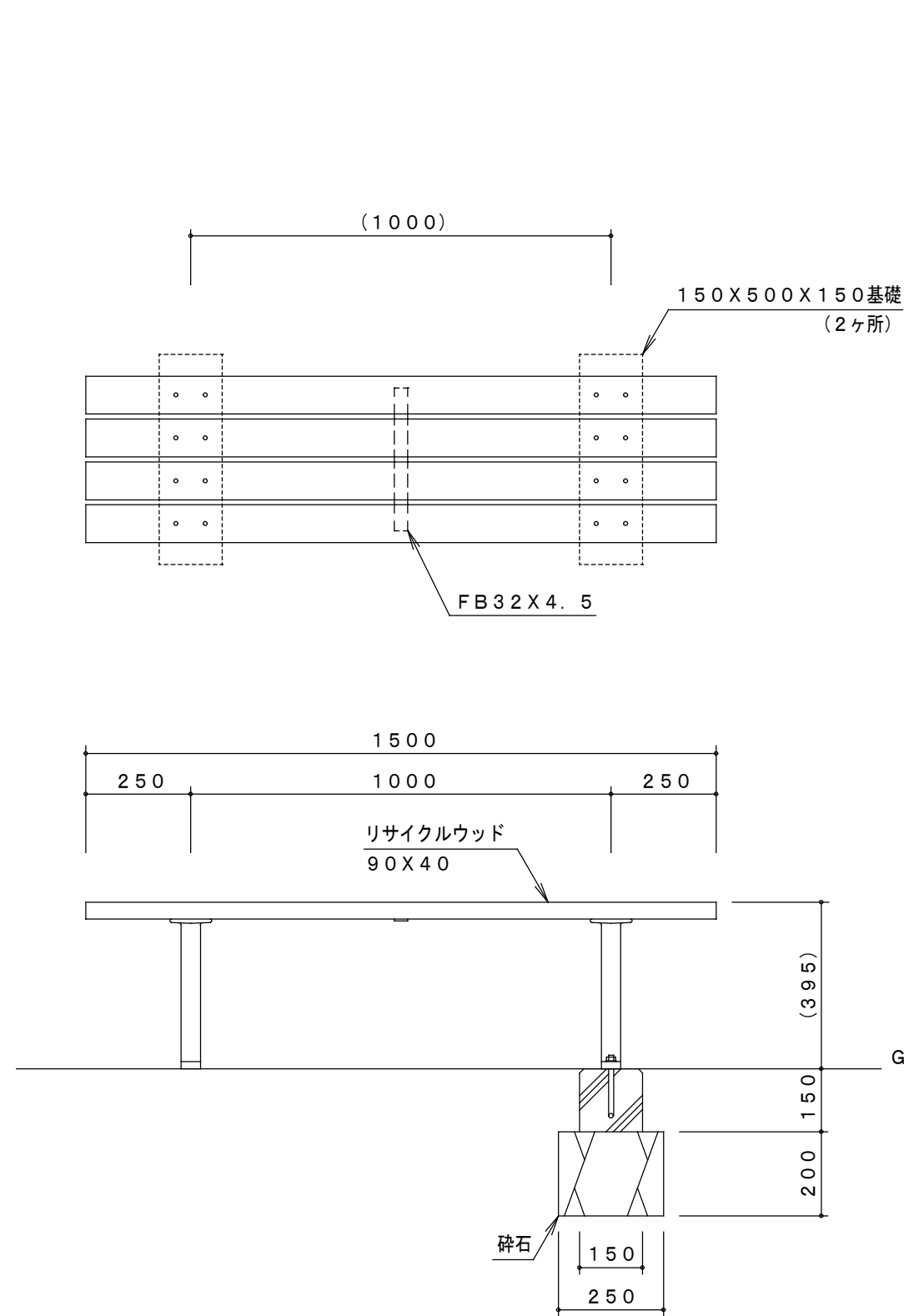


合成木材は、木粉入り再生プラスチック（ポリプロピレン系、色：サンディーブラウン）とし、「再生有機系建材認定基準」適合品とする。  
鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉末塗装又はウレタン樹脂塗料塗装（チャコールグレー）仕上げとする（柱を除く）。  
柱は、電気亜鉛メッキ処理の上、石目調塗料塗装仕上げとする。  
アルミ合金鋳物は、AC3Aとし、ウレタン樹脂塗料塗装（チャコールグレー/ブラック）仕上げとする。  
アルミ押出材は、アルマイト（屋根：アーバングレー/軒先：ブラック）仕上げとする。  
棟包はステンレス（SUS304）とし、ポリエステル樹脂粉末塗装（チャコールグレー）仕上げとする。  
本製品は、（一社）日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。  
本製品は、ISO9001認証取得企業製品とする。  
本製品は、（株）中村製作所製品同等品以上とする。

断面図  $S = 1/30$ 

基礎伏詳細図 S = 1 / 3 0

改 訂 事 項			検図	設計	製図	単位	尺度	名 称	スクエアシェルター	分 類	BR-06-B					
			小川	小川 中島	中島	mm	図示	型 番	AZBR-A33-25001	図面番号	A125000231-3010		NAKAMURA MFG. CORPORATION			
隅木・軒木断面/基礎形状			番号	1/1		備考	北海道網走市／後藤 Zs=100cm			年 月 日	2025.01.20		JOB	2500023101	DWG SIZE	A3



製品仕様

鋼材は、電気亜鉛メッキ処理後、合成樹脂焼付塗装とする。  
鋳鉄は、合成樹脂焼付塗装とする。  
ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。

主要鋼管				品名	EB-53 コヘベンチ 1.5m背なし		
				図番	EB-53B-#01		
				尺度	1/15	作図日	2024.4.22