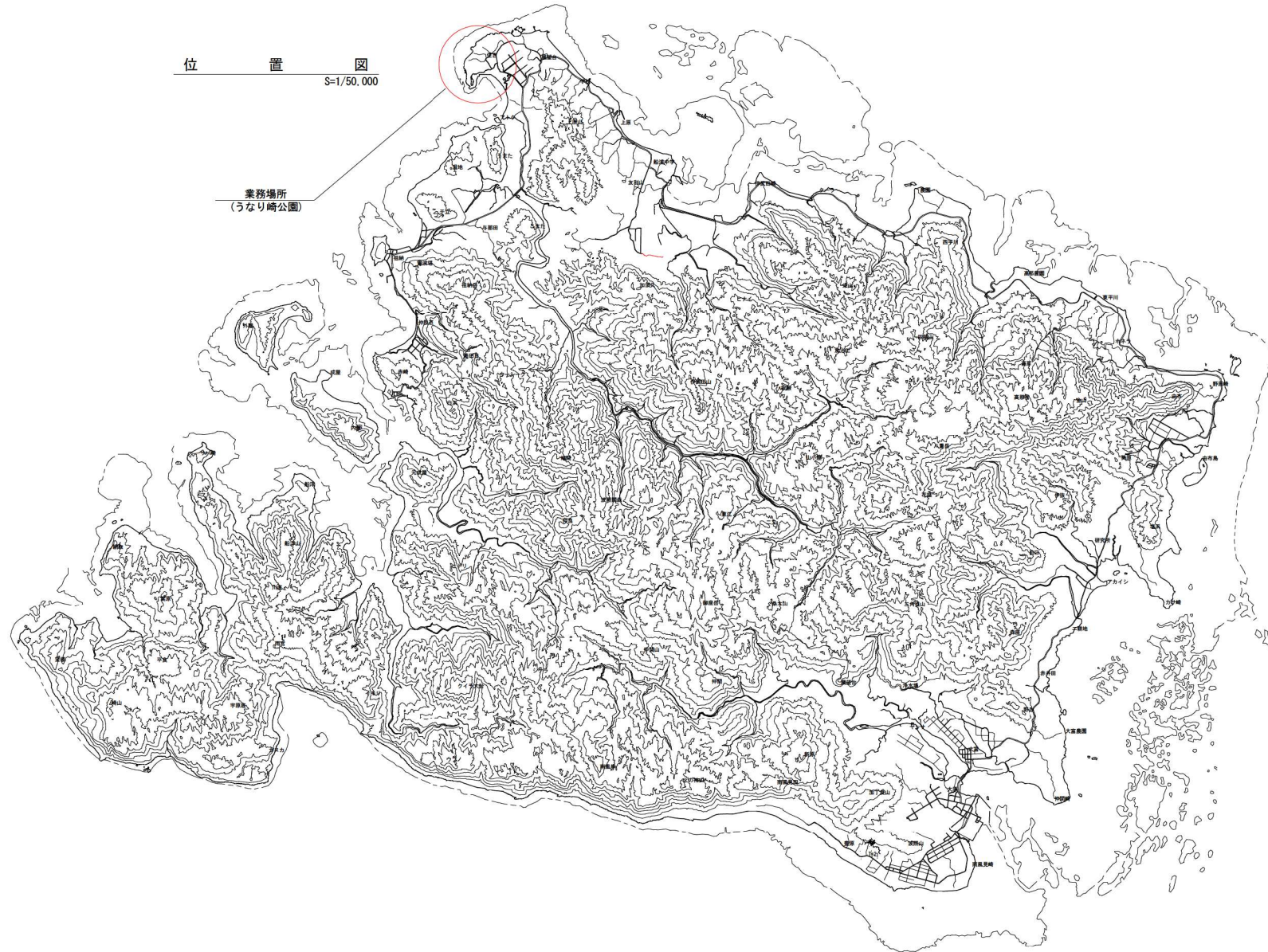


位 置 : 竹富町字上原地内



# 計画平面図

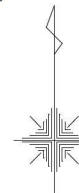
S=1/250

Y=2280

X=174100

Y=2280

X=174100



児童遊具一覧表

番号	名称	数量
①	既設すべり台	1.0
②	既設ブランコ	1.0
③	プレイポートワンダーネイチャー(児)	1.0
④	スカイロープ	1.0
⑤	サイクルクライミングミニ	1.0
⑥	シセルター(2本支柱)	1.0

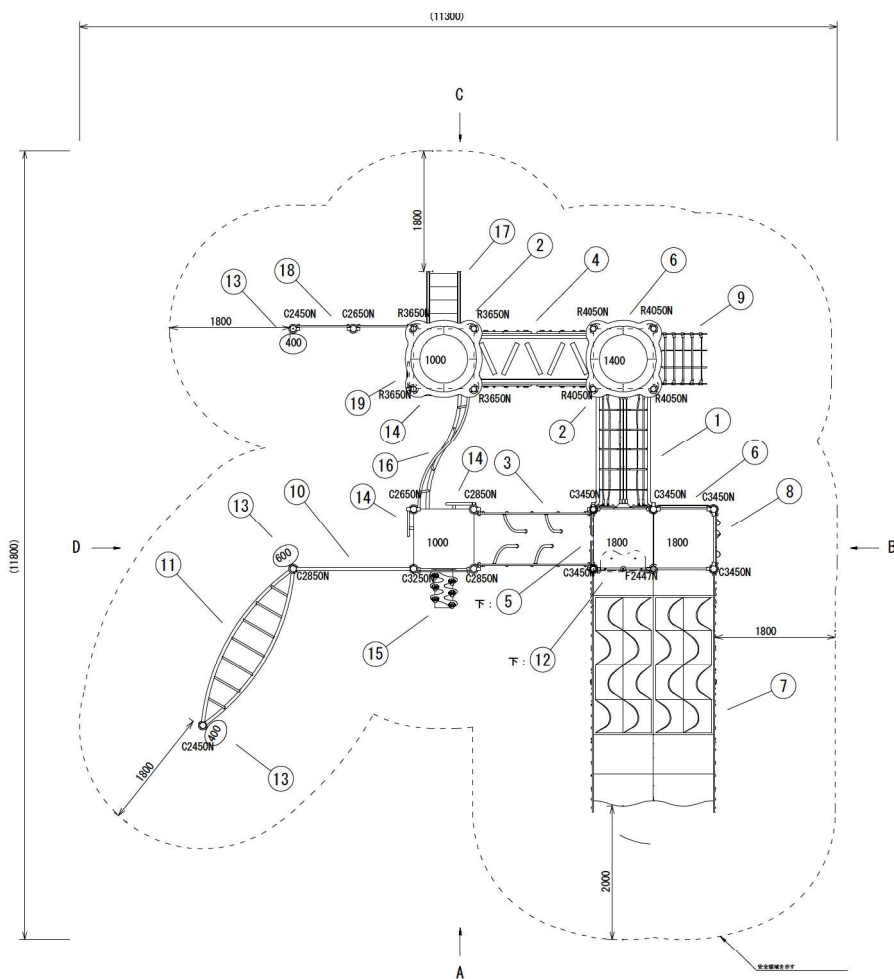
海

NO	B.P
X座標	-174175.886
Y座標	-23783.609

NO	E.P
X座標	-174212.174
Y座標	-23749.211

# 遊具施設

プレイボートワンダー ナイチャー (児童用)  
平面図



平面図 S=1/40

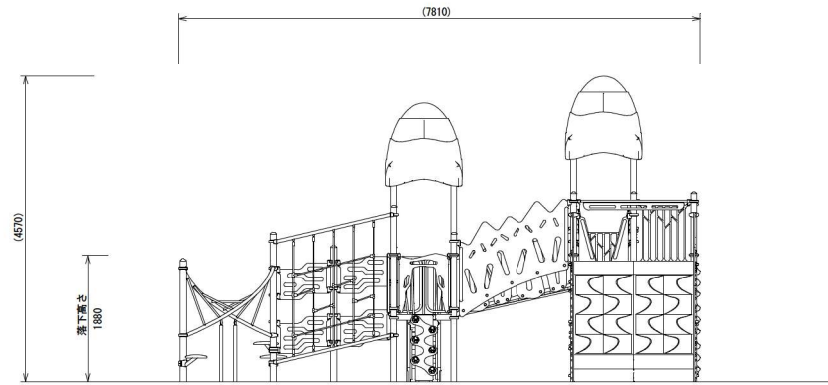
NO	アイテム名	仕様	数量
	Kラウンドポスト (N)	φ89.1アルミ押出形材 アルマイト仕上 (ブラウン)	-
	KSラウンドポスト (N)	φ89.1高強度アルミ押出形材 アルマイト仕上 (ブラウン)	-
	マルチクランプ	アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)	-
	ワンダー四角デッキ	t3.2パンチング鋼板ノンスリップコーティング (ブルーグレー)	-
1	【変形】400間_ザイル渡り (R)	φ48.6鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (グリーン)、φ16ザイルロープ	1
2	【変形】つくしルーフ (G)	ポリエチレン成形品 (グリーン)、ポリカーボネイト成形品	2
3	【変形】800間_ニョキニョキアーチ (DG)	t3.2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)、φ34.0鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (イエロー)、t19HPEパネル (ダークグリーン)	1
4	【変形】400間_デコボコボード (DG)	50x30角鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ライトグレー)、t19HPEパネル (ダークグリーン)、t3.2鋼板 ノンスリップコーティング (ブルーグレー)、熱可塑性エラストマー成形品	1
5	グルグルパネルハーフ (DG)	t19HPEパネルダークグリーン/イエロー	1
6	キャストフェンス	アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (グリーン)	2
7	【変形】1800_モーグルヒルダブル (N)	FRP成形品 (クリアグリーン)、FRPインフュージョン圧着成形品 (クリアライトグリーン)、t2.0ステンレス鋼板、t19HPEパネル (ダークグリーン/グリーン)、φ60.5鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (シルバー)	1
8	1800_ロッククライムパネル (EP: DG)	t19HPEパネル (ベージュ/ダークグリーン)、ポリエステル樹脂成形品	1
9	【変形】1400_ザイルクライマー (EP: DG)	φ16ザイルロープ、t19HPEパネル (ダークグリーン)	1
10	【変形】ネットウォール	φ48.6鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (グリーン)、φ16ザイルロープ	1
11	【変形】ツイストラダー	φ48.6/φ27.2鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂焼付塗装 (グリーン)	1
12	【変形】ベンチパネル (BE)	t19HPEパネル (ベージュ/イエロー)	1
13	【変形】葉っぱステップ	φ48.6鋼管 溶融亜鉛メッキ 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)	3
14	【変形】ハンドループ (大) (左)	φ34/φ21.7鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (シルバー)	3
15	【変形】1000_ジグザグリッパー (EP: DG)	t19HPEパネル (ベージュ/グリーン/ダークグリーン)、合成ゴム成形品 (パープル)、50x30角鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (ダークブラウン)	1
16	【変形】000間_はしご渡り	φ27.2/φ34/φ48.6鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (グリーン)	1
17	【変形】1000_ステップラダー (N)	t2.3鋼板 ハイジंक 合成樹脂塗装 (ダークブラウン)、φ34鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (グリーン)、t19HPEパネル (ダークグリーン)	1
18	ワームホールウォール (DG)	t19HPEパネル (ダークグリーン)	1
19	【変形】ハンドループ (大) (右)	φ34/φ21.7鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装 (シルバー)	1

### 設置上の注意

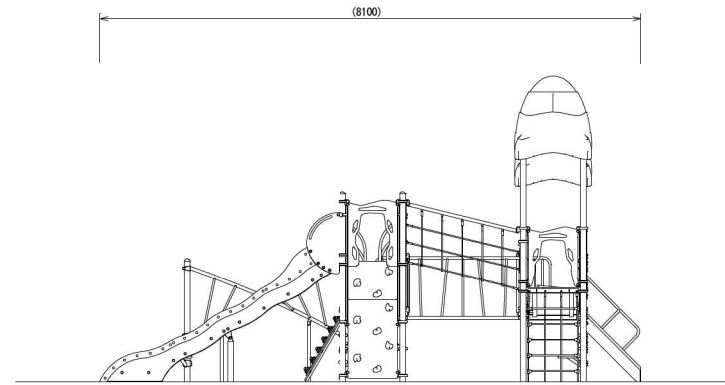
- ・本製品はおおむね6才~12才を対象にデザインされています。
- ・本製品の専有スペースとしての安全領域を確保すること。
- ・落下等による危険を最少にするために安全領域内の設置面には適切な衝撃吸収性を有する材料を敷設すること。
- ・本製品はJFA-SP-S:2024に準拠した製品です。
- ・本製品は(一社)日本公園施設業協会の団体加入する公園施設団体賠償責任保険制度を適用します。

# 遊具施設

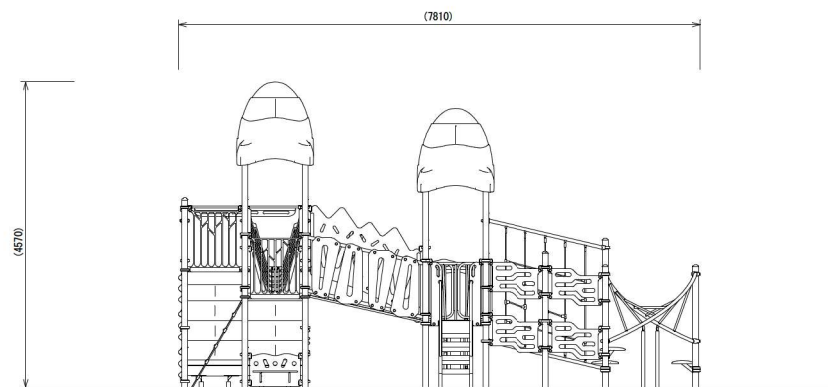
プレイポートワンダー ネイチャー (児童用)  
立面図



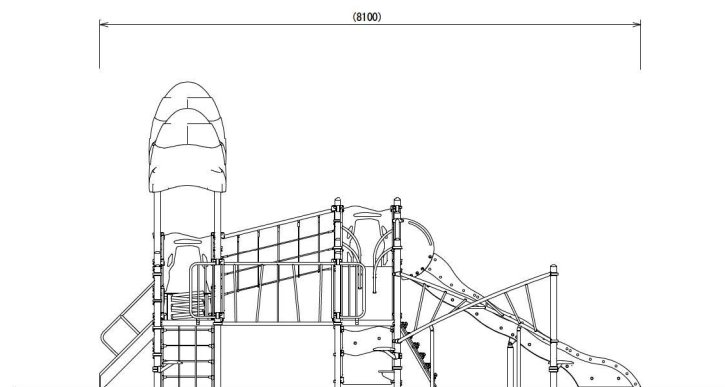
A 矢視



B 矢視



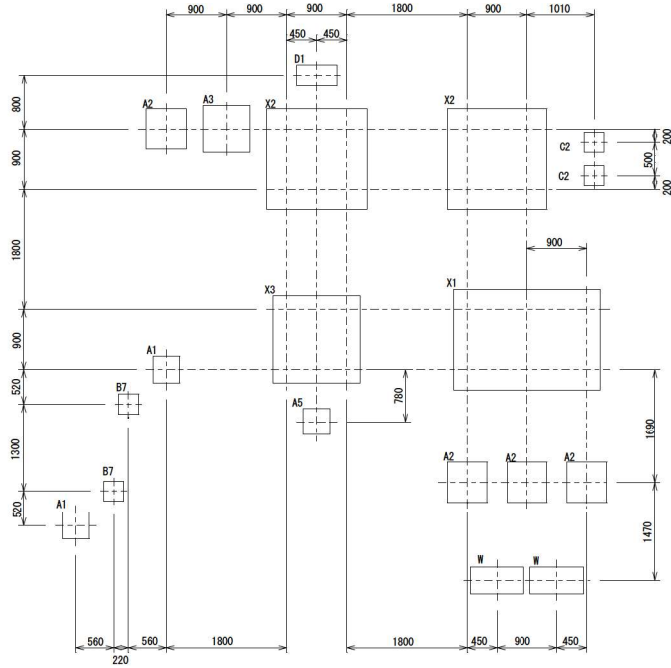
C 矢視



D 矢視

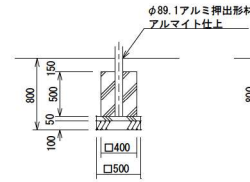
# 遊具施設

プレイボートワンダー ネイチャー 児童用  
基礎詳細図



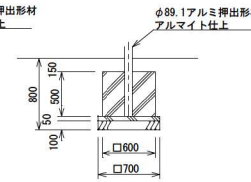
基礎伏図 S=1/40

デッキポスト



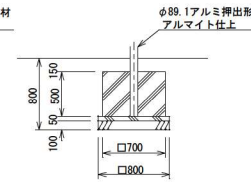
基礎A1

ワームホールウォール  
モーグルヒル



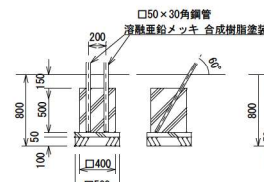
基礎A2

ワームホールウォール



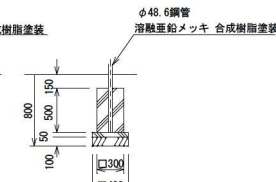
基礎A3

ジグザグリッパー



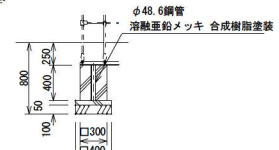
基礎A5

ツイストラダー



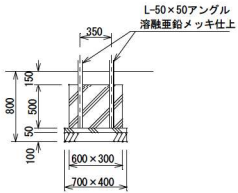
基礎B7

ザイルクライマー



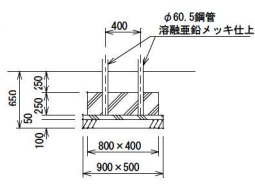
基礎C2

ステップラダー



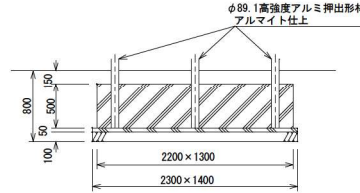
基礎D1

モーグルヒルフッター



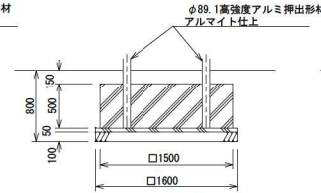
基礎W

デッキポスト



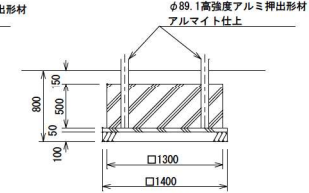
基礎X1

デッキポスト



基礎X2

デッキポスト



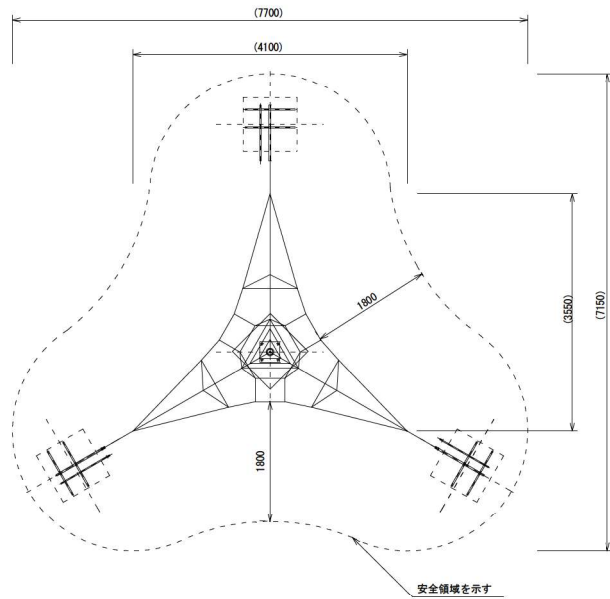
基礎X3

基礎詳細図 S=1/30

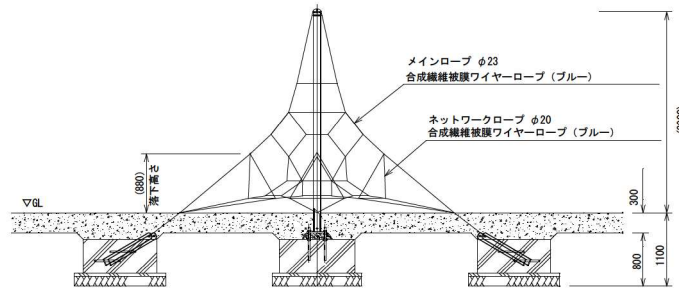
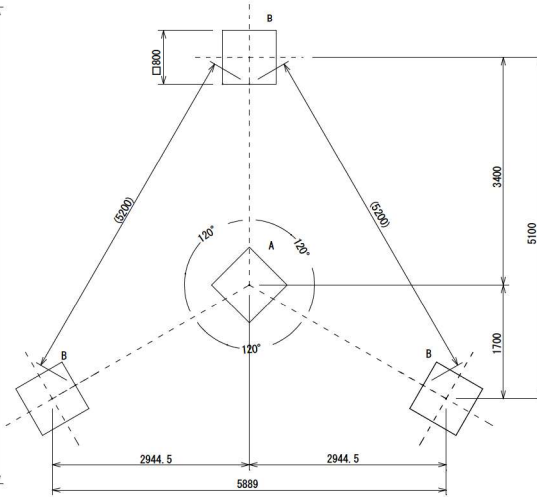


# 遊具施設

ザイルクライミング 児童用



基礎伏図 S=1/40

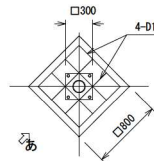


外観図 S=1/40

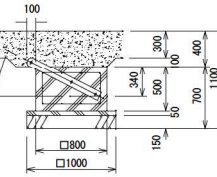
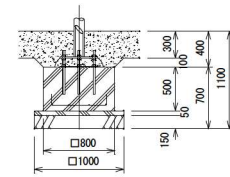
質量：236kg

**設置上の注意**

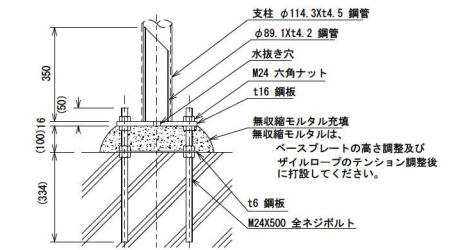
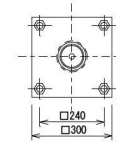
- ・本製品の専有スペースとしての安全領域を確保すること。
- ・落下等による危険を最少にするために安全領域内の設置面には300mm程度の砂敷、または同等の衝撃吸収性を有する材料を敷設すること。
- ・本製品はおおむね3才～12才を対象にデザインされています。
- ・本製品はJPF A-SP-S-2024に準拠した製品です。
- ・本製品は（一社）日本公園施設業協会の団体加入する公園施設団体賠償責任保険制度を適用します。



基礎A S=1/30

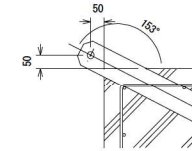


基礎B S=1/30

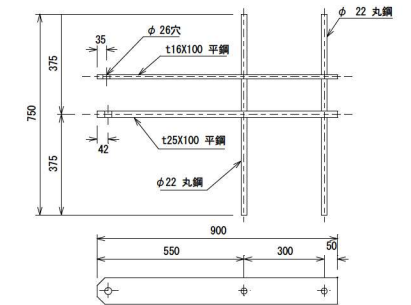


基礎Aベースプレート S=1/10

支柱、センターアンカー、アンカーバー 溶融亜鉛メッキ仕上  
金ネジボルト、ナット 電気亜鉛メッキ仕上



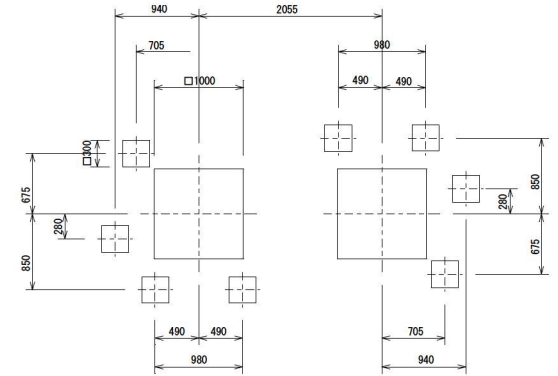
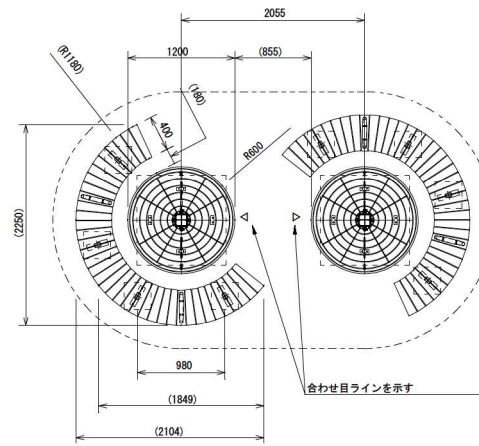
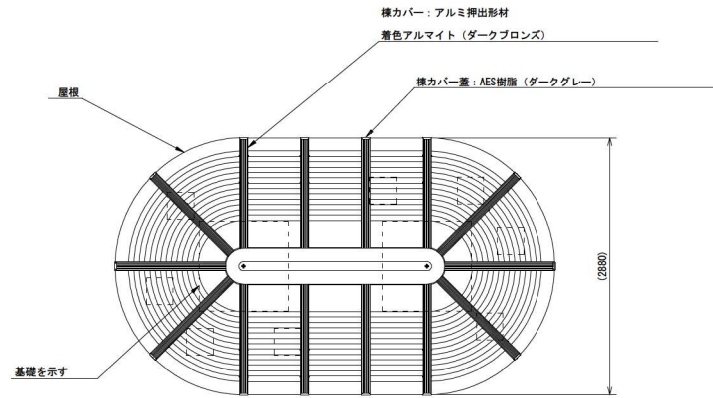
基礎Bアンカーバー S=1/10



基礎Bアンカーバー S=1/10

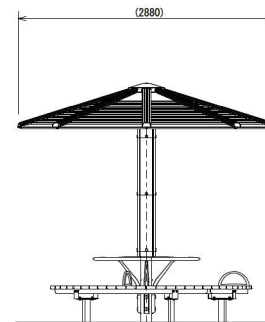
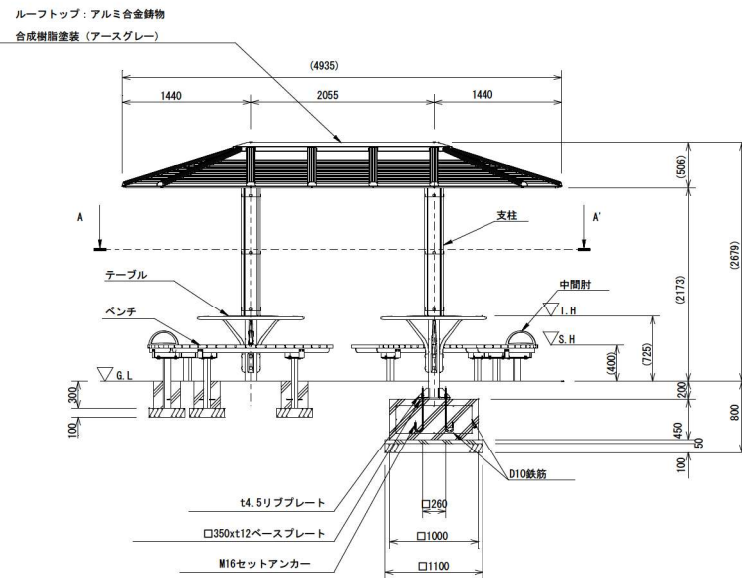
# 遊具施設

キャストシェルター (2本支柱)



A-A' 断面図 S=1:30

基礎伏図 S=1:30



外観図 S=1:30

## キャストシェルター

屋根 : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)

支柱 : □125x4.5角鋼管  
 溶融亜鉛メッキ下地 合成樹脂塗装 (アースグレー)  
 化粧材 REKWOOD2 (レッド)

受カバー: アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)

## テーブル

上台 : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)

フレーム: アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)

## ベンチ

上台 : REKWOOD2 (レッド)

フレーム: t4.5鋼板加工品、65x6.0平鋼、

溶融亜鉛メッキ下地 合成樹脂塗装 (アースグレー)

脚 : 75×45×t3.2角鋼管

溶融亜鉛メッキ下地 合成樹脂塗装 (アースグレー)

中間肘 : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装 (アースグレー)

※指示なきビス仕様は、ステンレスとする。

※風荷重設定は風速46m/sec、粗度区分 としてい直す。

※ISO9001 / ISO14001認証取得企業の製品とする。

※(一社)日本公園施設業協会 SPL表示認定企業製品とする。

※(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。