

PG31-SC505+マット付

### メカメカロボット

S=図示 (U)

特記事項 (O)

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、熔融亜鉛メッキ仕上（無塗装）とする。  
滑り止めは、米ヒバ材半丸太（無処理）とし、  
洗水性T-WPステイン塗装仕上とする。

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。

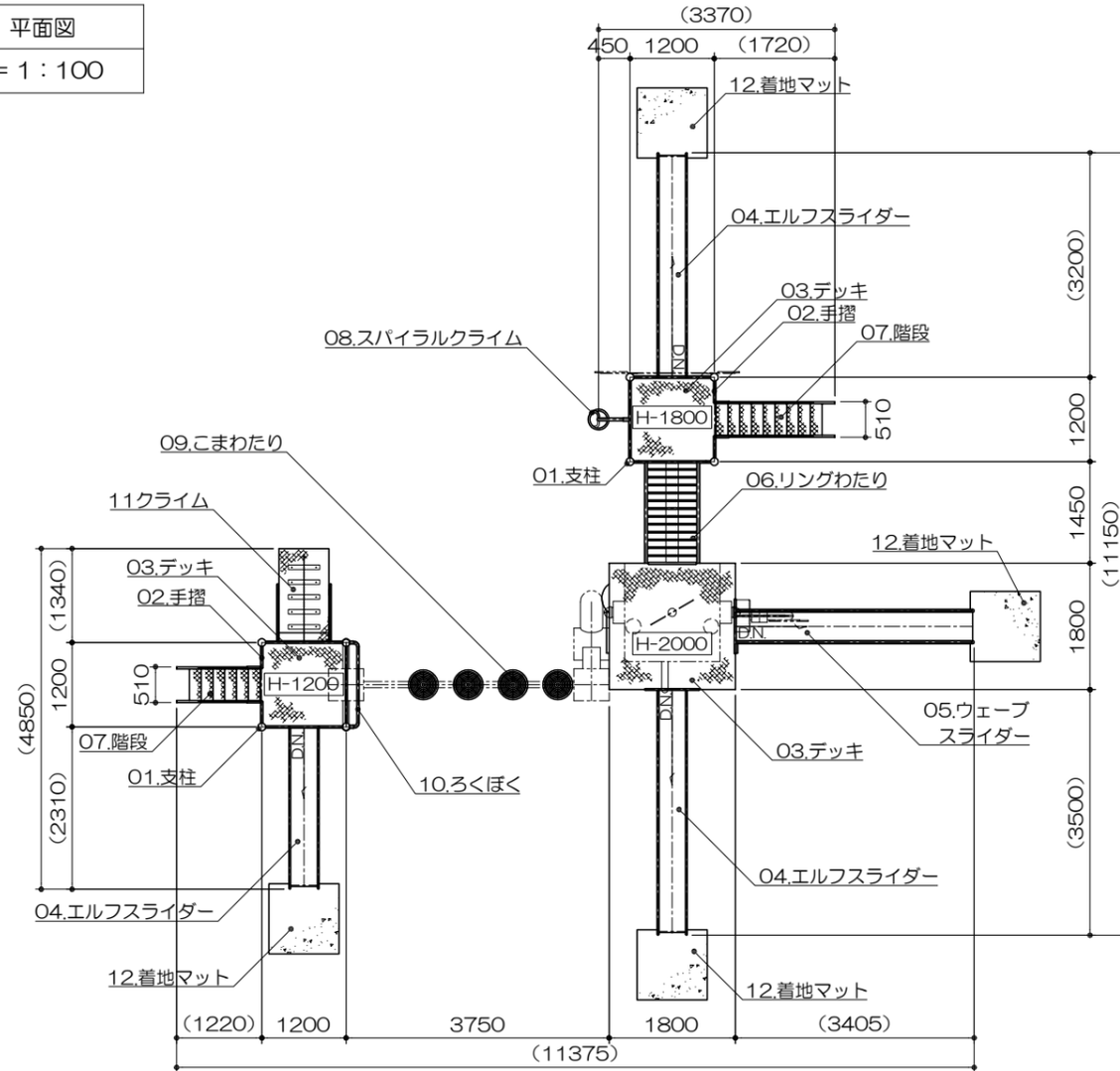
製品の対象年齢は、6～12歳とする。

### アイテムリスト

No	アイテム名	主要材料	個数
01	支柱	114.3φx3.5t	- 基
02	手摺	手摺：27.2φx1.9t 手摺子：RB-13φ	- 基
03	デッキ	C・PL-3.2t	- 基
04	エルフスライダー	滑り面：SUS304 PL-2.0t（HL.仕上・無塗装） 手摺：27.2φx1.9t 側板：PL-2.3t（スーパースチール）	3 基
05	ウェーブスライダー	滑り面：SUS304 PL-2.0t（HL.仕上・無塗装） 手摺：27.2φx1.9t	1 基
06	リングわたり	21.7φx1.9t	1 基
07	階段	手摺：27.2φx1.9t 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 （熔融亜鉛メッキ仕上・無塗装）	2 基
08	スパイラルクライム	42.7φx3.5t 27.2φx2.8t	1 基
09	こまわたり	高密度ポリエチレン樹脂板 （RE / YL / BL）t=19mm	1 基
10	ろくぼく	34.0φx3.2t	1 基
11	クライム	踏み面：C・PL-3.2t 滑り止め：米ヒバ材半丸太90φ	1 基
12	着地マット	弾性ゴム製 t=45mm（M004・GR）	4 枚

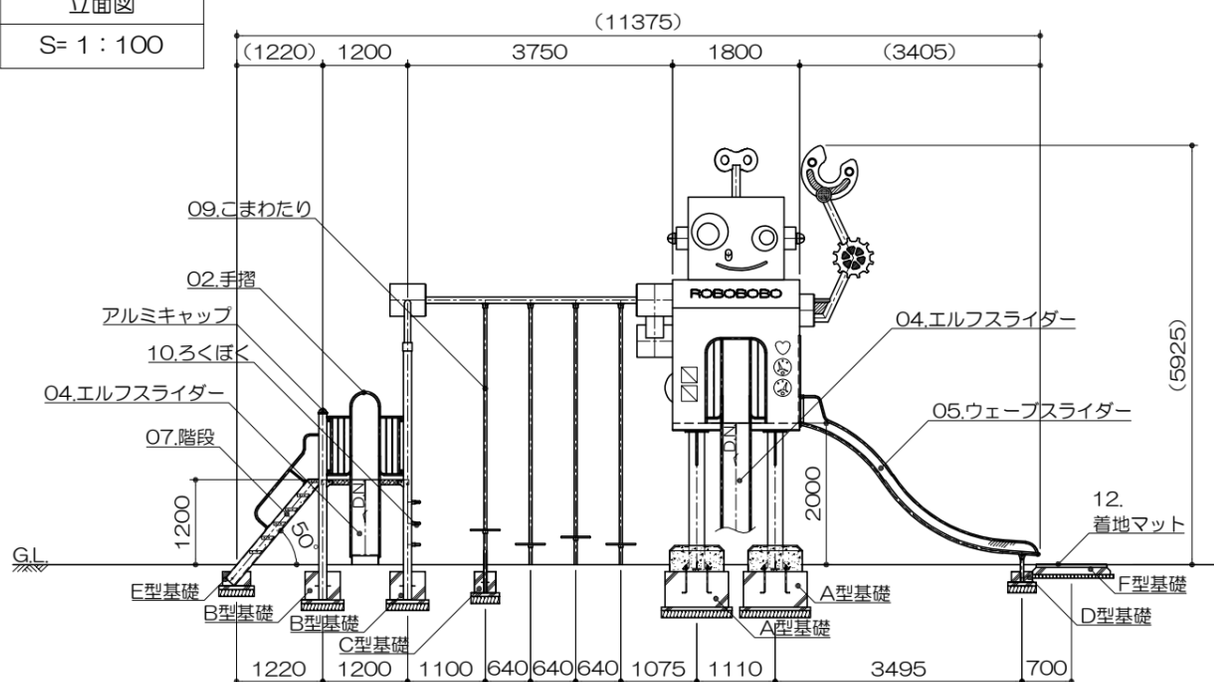
### 平面図

S= 1 : 100



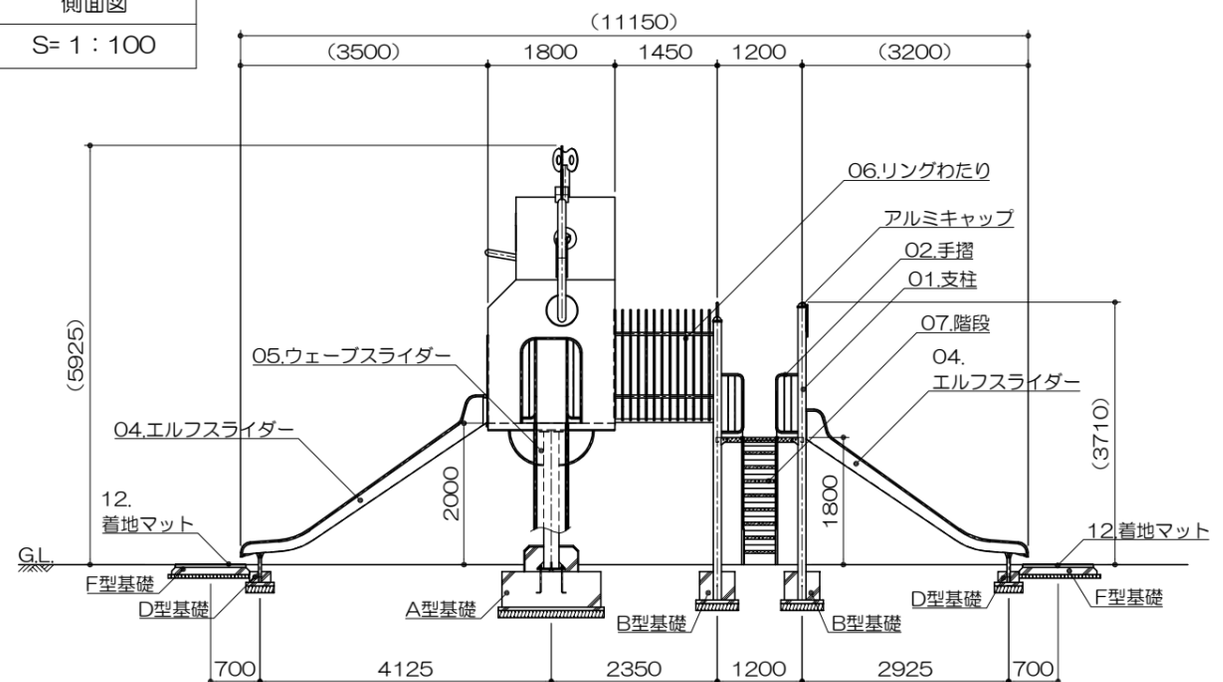
### 立面図

S= 1 : 100



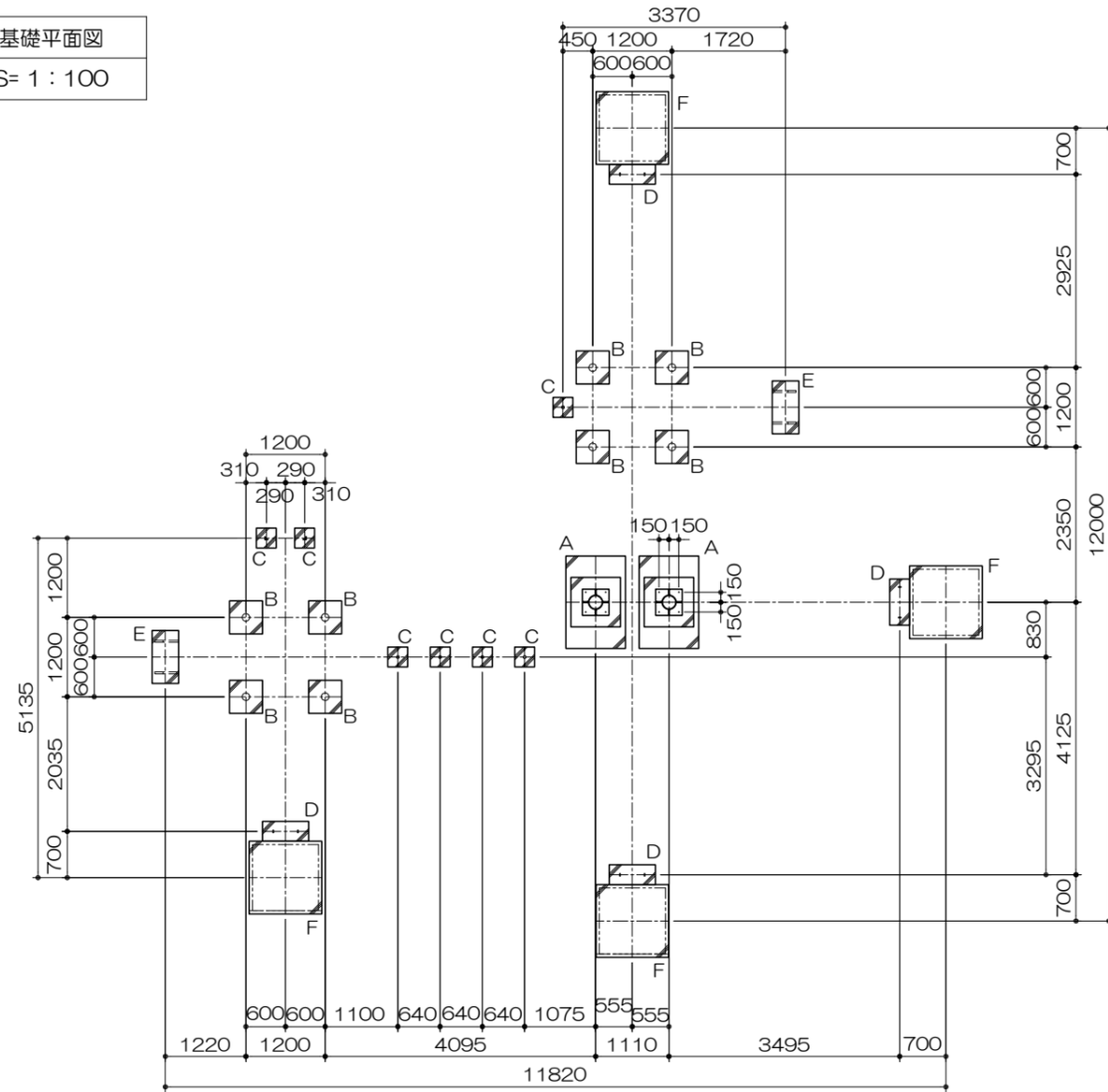
### 側面図

S= 1 : 100



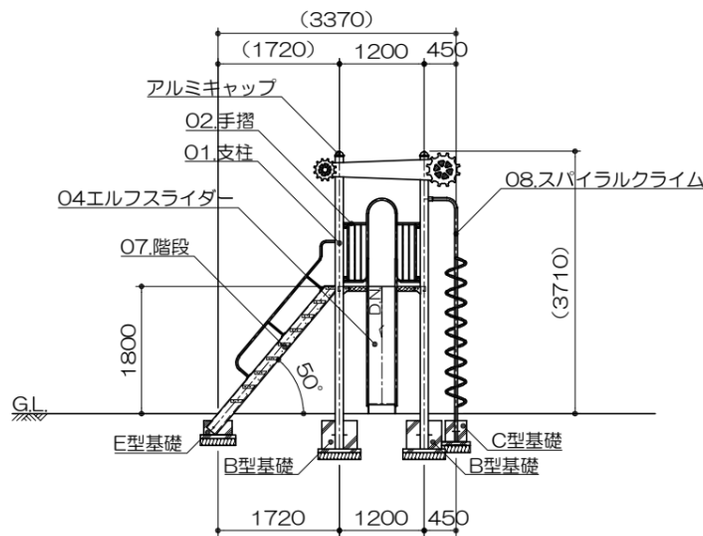
基礎平面図

S= 1 : 100



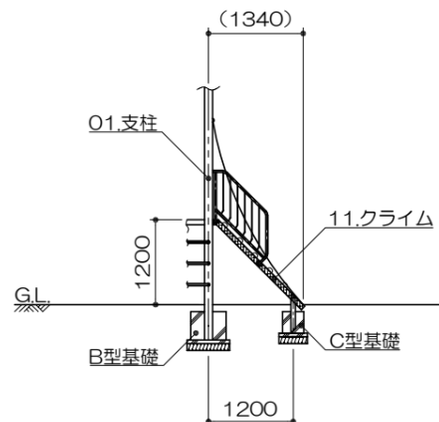
背面図

S= 1 : 100



クライム立面図

S= 1 : 100



PG31-SC505+マット付

メカメカロボット

S=図示 (U)

特記事項 (O)

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。

滑り止めは、米ヒバ材半丸太（無処理）とし、洗水性T-WPステイン塗装仕上とする。

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。

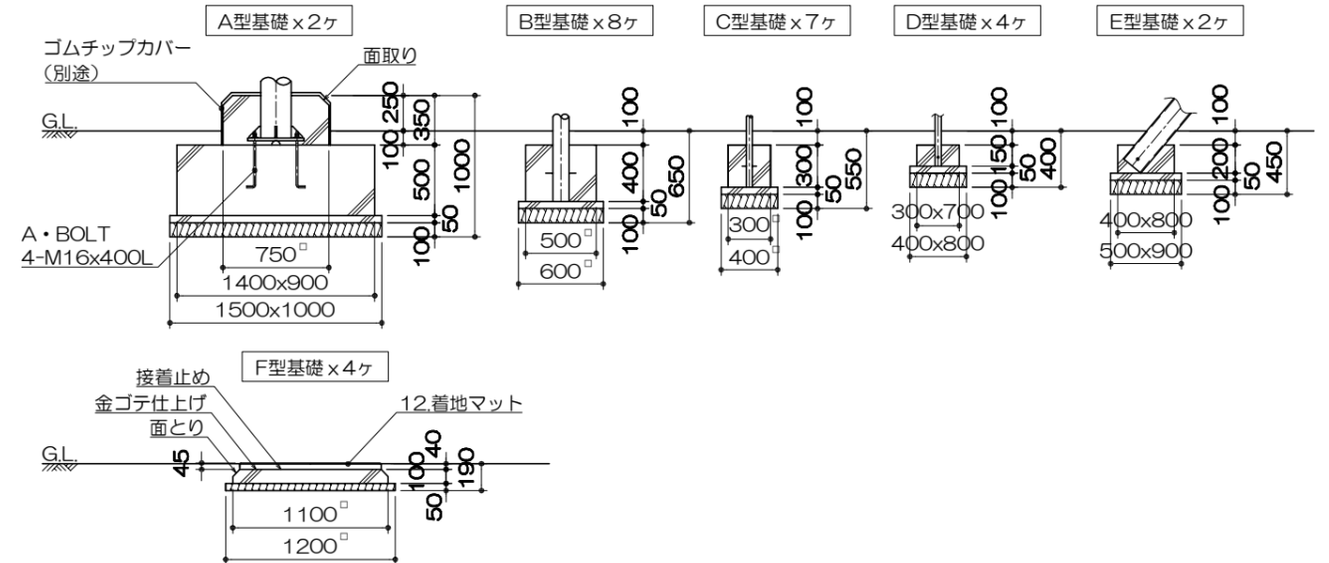
製品は、（一社）日本公園施設業協会が策定した

「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。

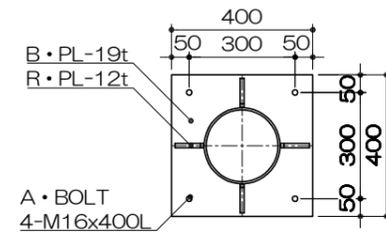
基礎リスト

S= 1 : 50



アンカープラン

S= 1 : 20



安全領域範囲

S= 1 : 300

