

PG33-INCO03+マット付

# ビッグフォレスト

S=図示 (ZUZ)

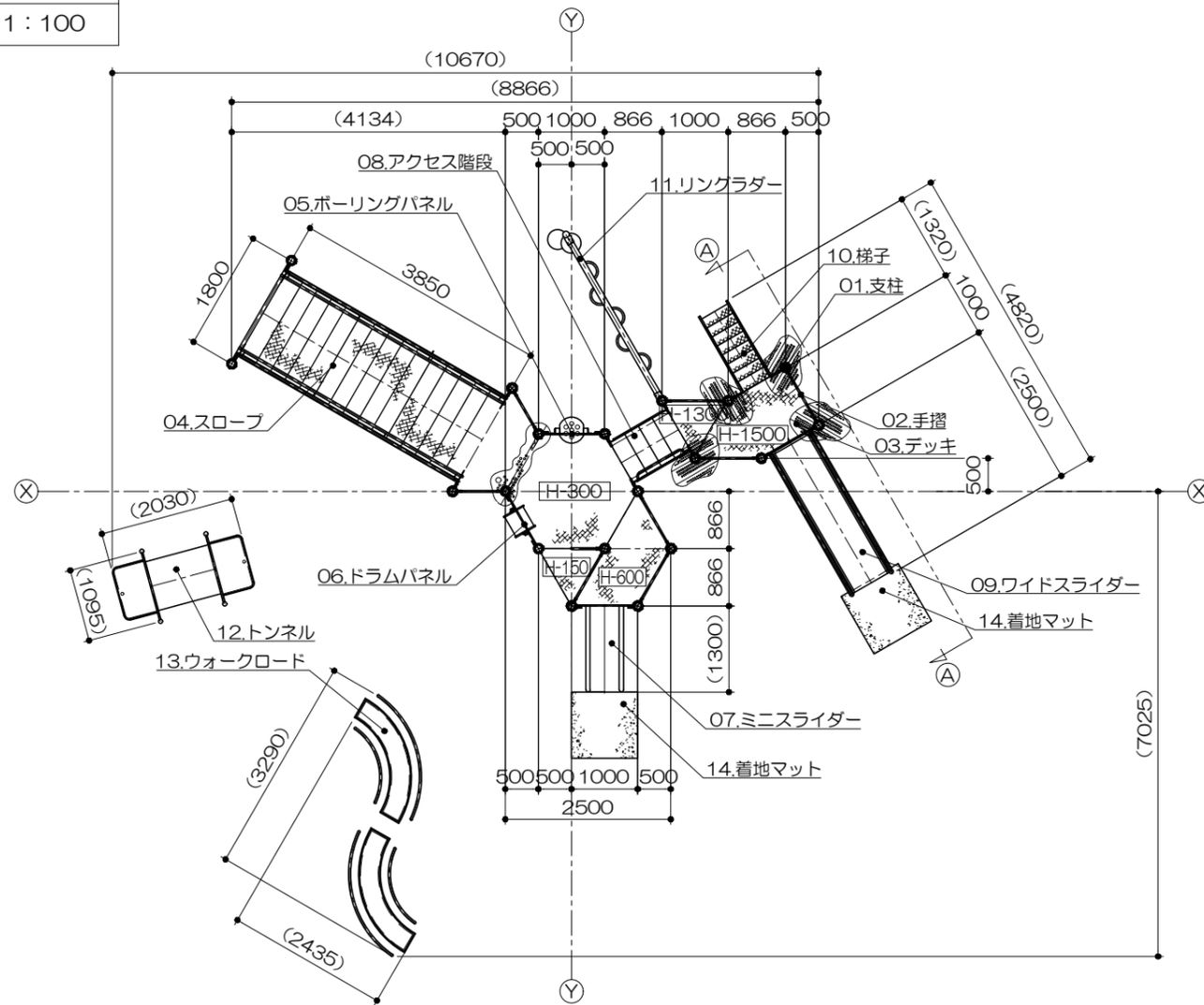
## 特記事項 (2)

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塗装  
 仕上：合成樹脂高温焼付塗装

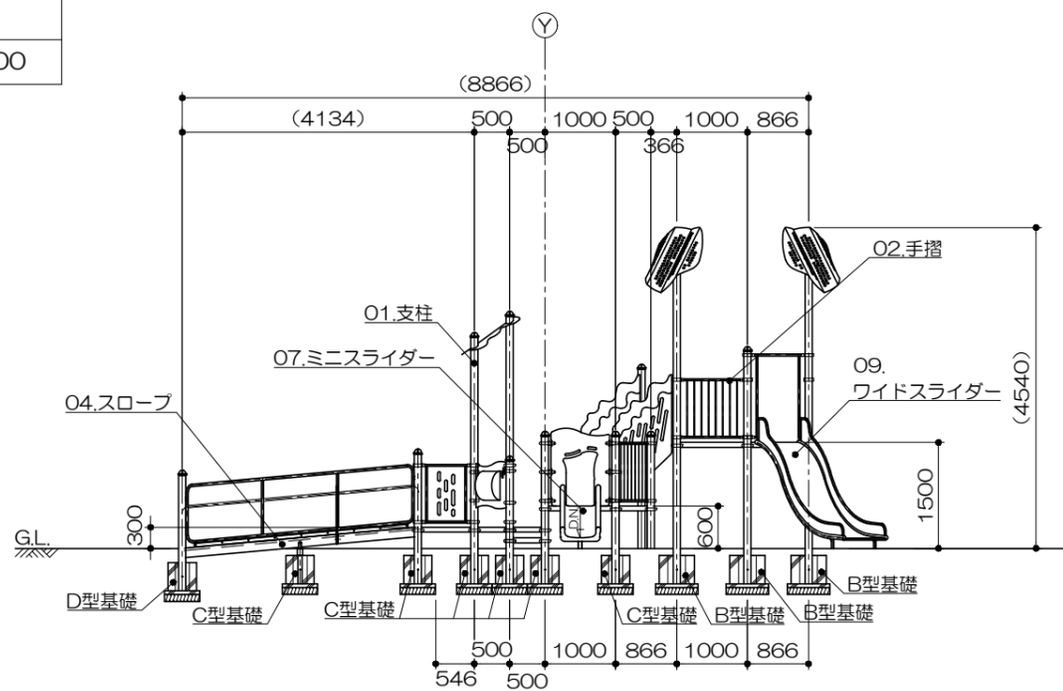
ボルト・ナットは全てジंकロメートメッキとする。  
 スーパースチールは高耐食メッキ材とする。

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:2024)」に適合した製品とする。  
 製品の対象年齢は、3~6歳とする。

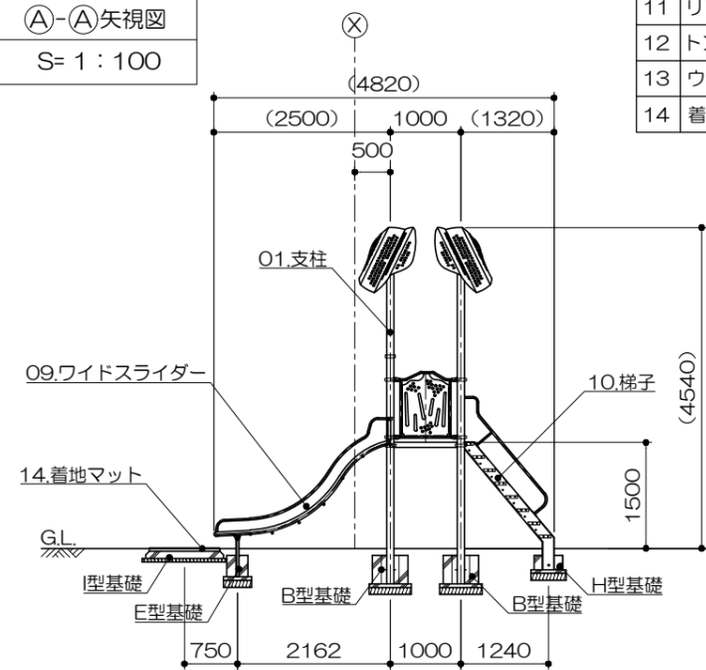
平面図  
S= 1 : 100



立面図  
S= 1 : 100



(A)-(A)矢視図  
S= 1 : 100



## アイテムリスト

No	アイテム名	主要部材	数量
01	支柱	101.6φ	- 基
02	手摺	27.2φ	- 基
03	デッキ	縞鋼板	- 基
04	スロープ	手摺：34.0φ 床板：縞鋼板	1 基
05	ポーリングパネル	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
06	ドラムパネル	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
07	ミニスライダー	低密度ポリエチレン回転成型品 (Su)	1 基
08	アクセス階段	床板：縞鋼板	1 基
09	ワイドスライダー	手摺：27.2φ 滑り面：ステンレス鋼板	1 基
10	梯子	手摺：27.2φ ささら：鋼板 曲げ加工品 (スーパースチール) 踏み板：縞鋼板 曲げ加工品 (溶融亜鉛メッキ仕上・無塗装)	1 基
11	リングラダー	27.2φ	1 基
12	トンネル	低密度ポリエチレン回転成型品 (Po)	1 基
13	ウォークロード	縞鋼板	2 基
14	着地マット	弾性ゴム製 t=45mm (MOO4・GR)	2 枚

# ビッグフォレスト

S=図示 (ZUZ)

## 特記事項 (2)

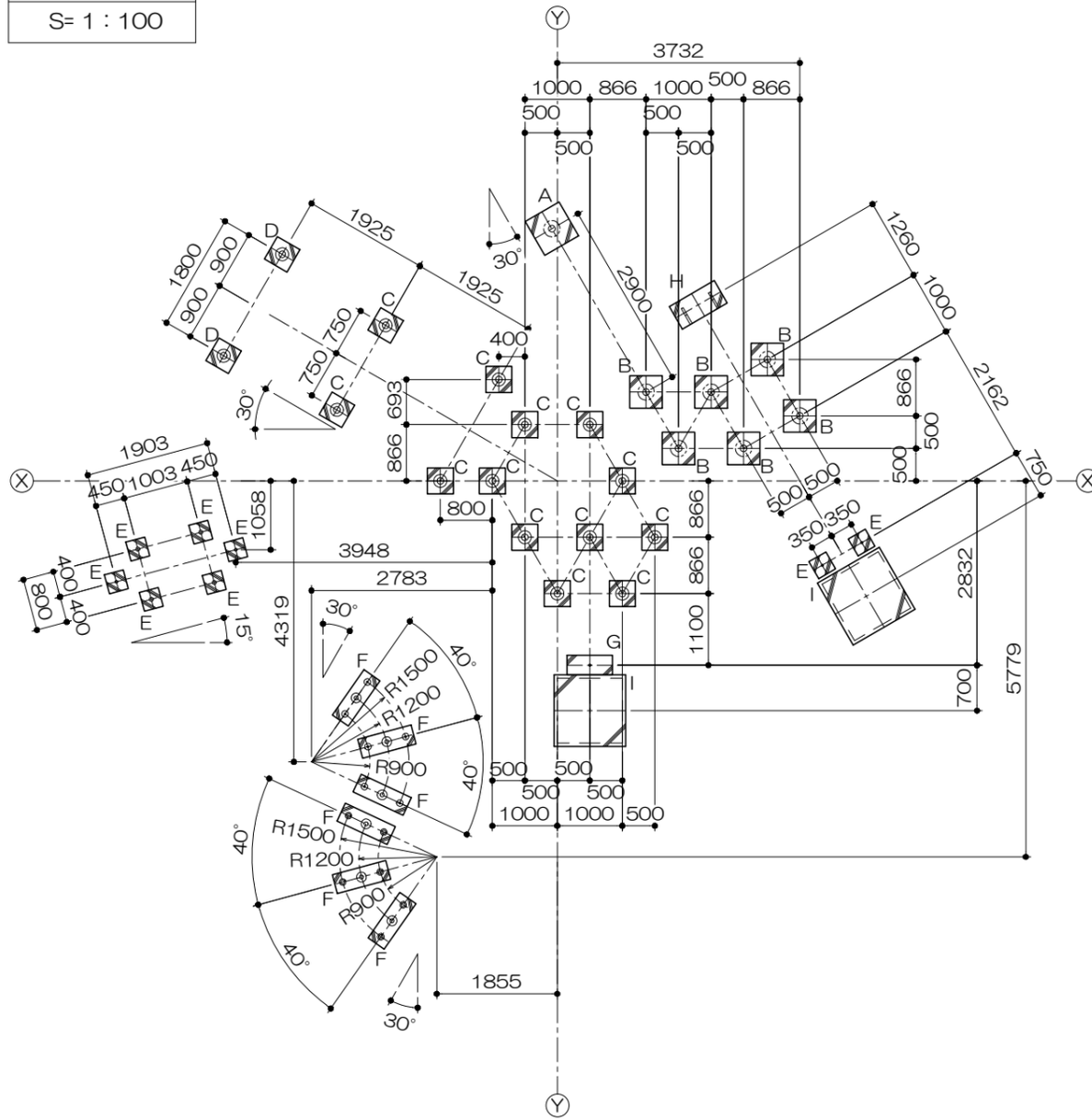
塗装 下地：ジクロロメートメッキ (スーパースチール部は除く)  
 下塗：特殊エポキシ樹脂系プライマー塗装  
 仕上：合成樹脂高温焼付塗装

ボルト・ナットは全てジクロ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。

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: 2024)」に適合した製品とする。  
 製品の対象年齢は、3~6歳とする。

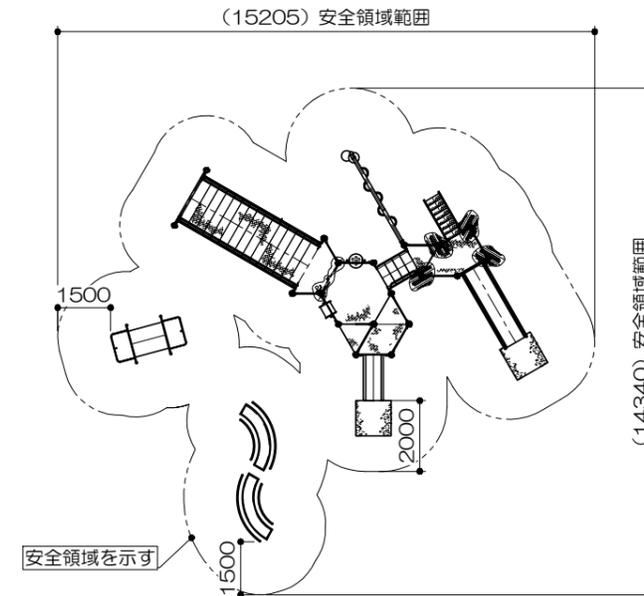
## 基礎平面図

S= 1 : 100



## 安全領域範囲

S= 1 : 200



## 基礎リスト

S= 1 : 40

