

PG33-INCO04+マット付

フォレストオアシス

S=図示 (DK)

特記事項(1)

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。（アンカーボルト部は除く）
 スーパースチールは高耐食メッキ材とする。

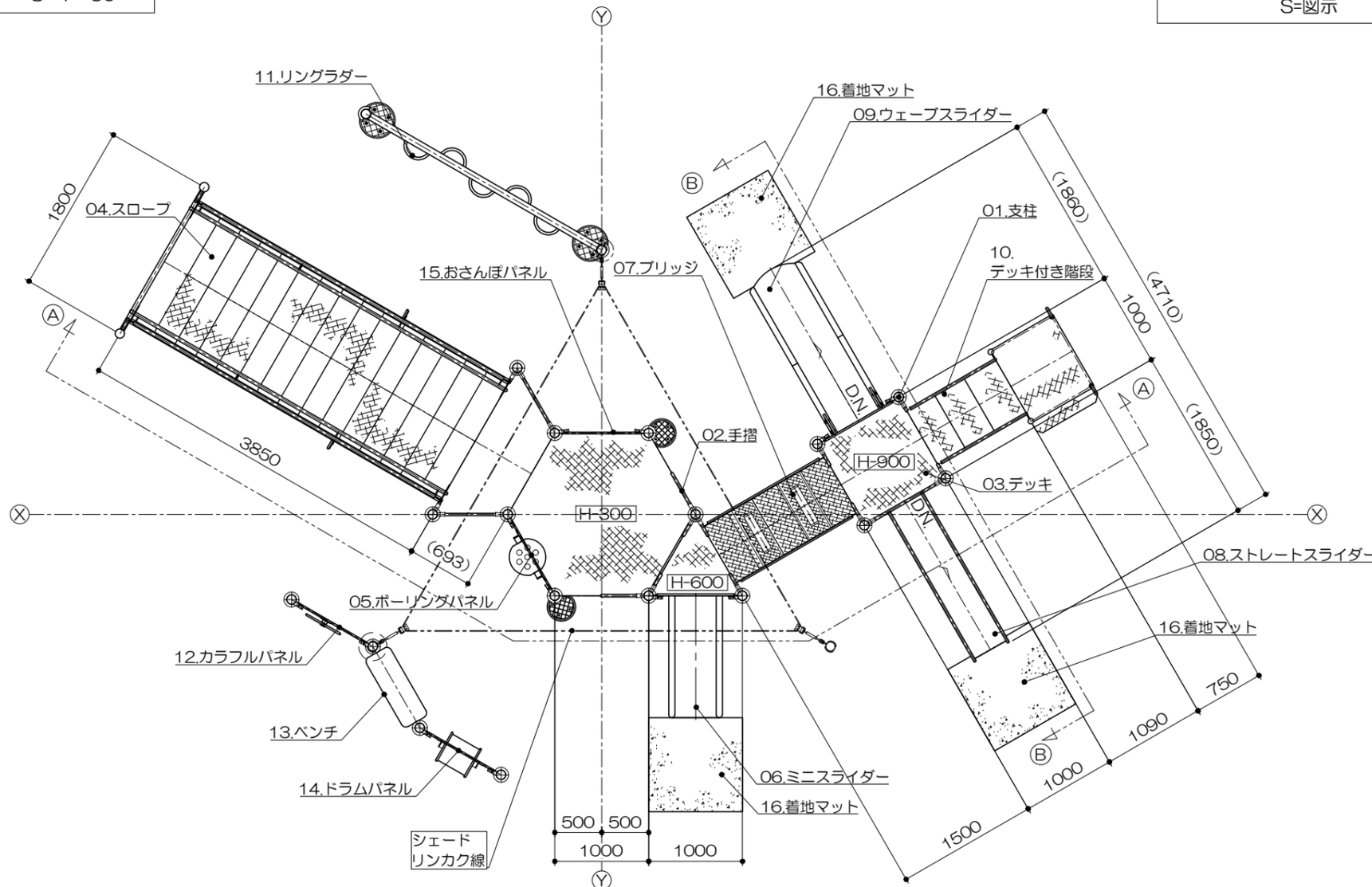
樹脂製スライダー部分については、素材及び製作方法の特性上、
 形状寸法が若干異なる場合があります。

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。

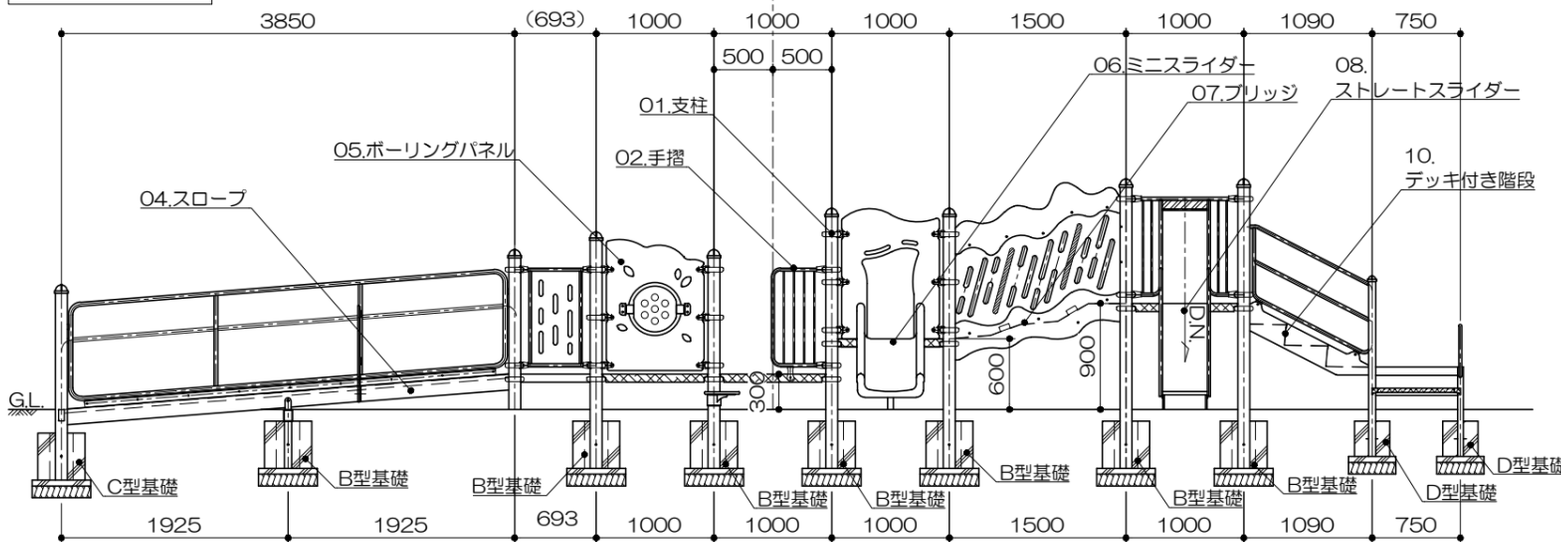
アイテムリスト

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	ボーリングパネル	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
06	ミニスライダー	低密度ポリエチレン回転成型品 (Su)	1 基
07	ブリッジ	床板：縞鋼板	1 基
08	ストレートスライダー	手摺：27.2φ 滑り面：ステンレス鋼板	1 基
09	ウェーブスライダー	低密度ポリエチレン回転成型品 (Po)	1 基
10	デッキ付き階段	床板：縞鋼板	1 基
11	リングラダー	27.2φ	1 基
12	カラフルパネル	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
13	ベンチ	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
14	ドラムパネル	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
15	おさんぼパネル	高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm	1 基
16	着地マット	弾性ゴム製 (MO04・GR) t=45mm	3 枚

平面図
S= 1 : 60



①-①矢視図
S= 1 : 60



②-②矢視図
S= 1 : 60

