

アクティブステーション

S=図示 (IE)

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。

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。

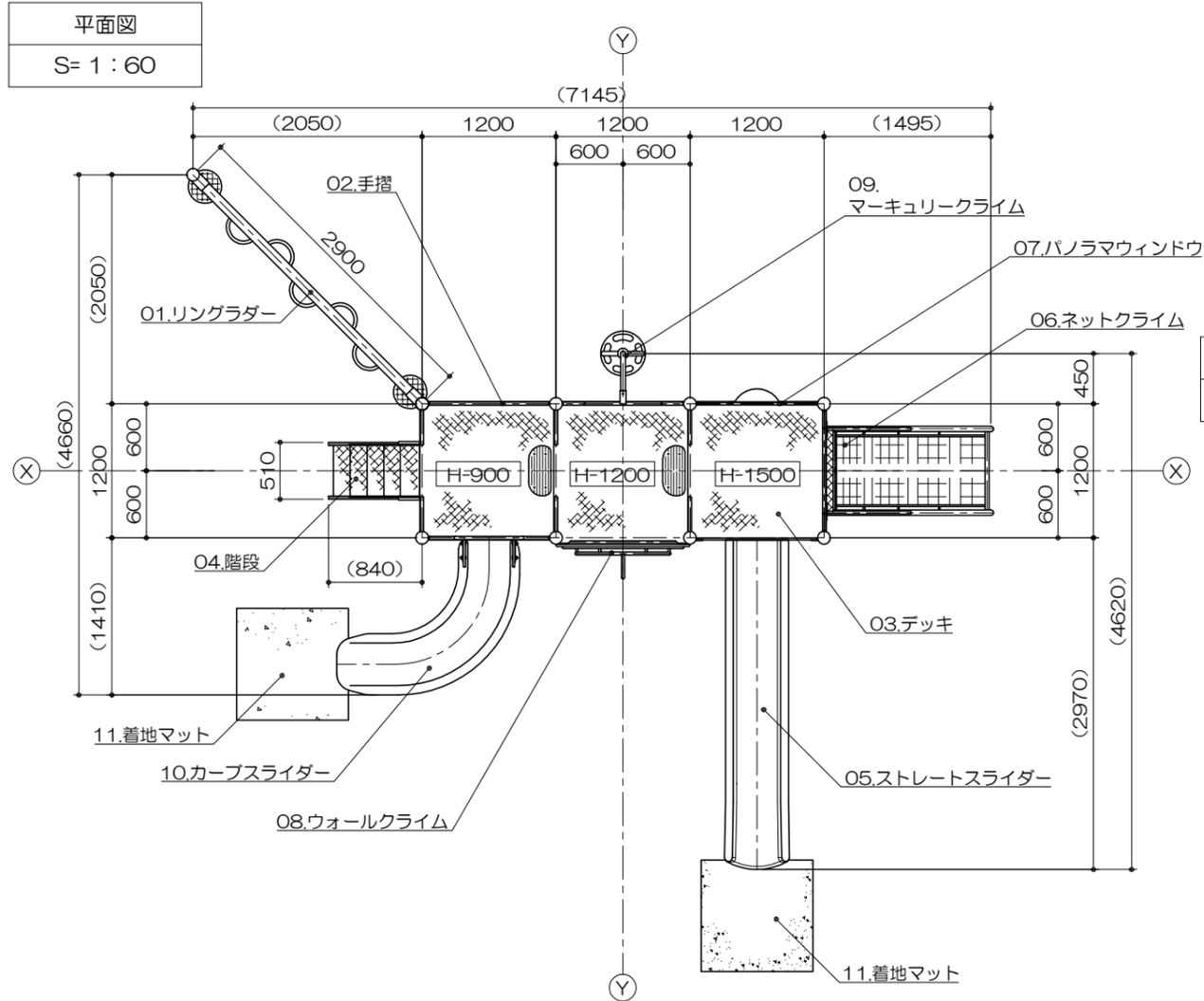
製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。

製品は、SP表示認定企業で製造された製品とする。

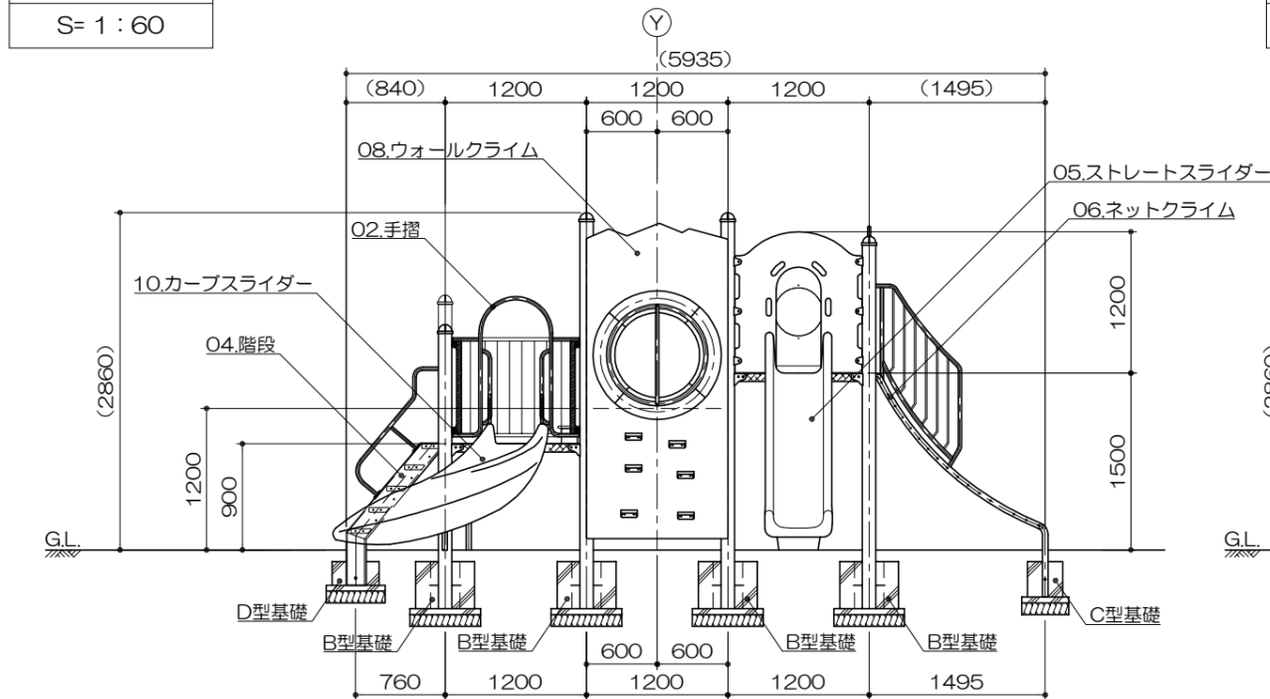
製品は、(一社)日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。

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。

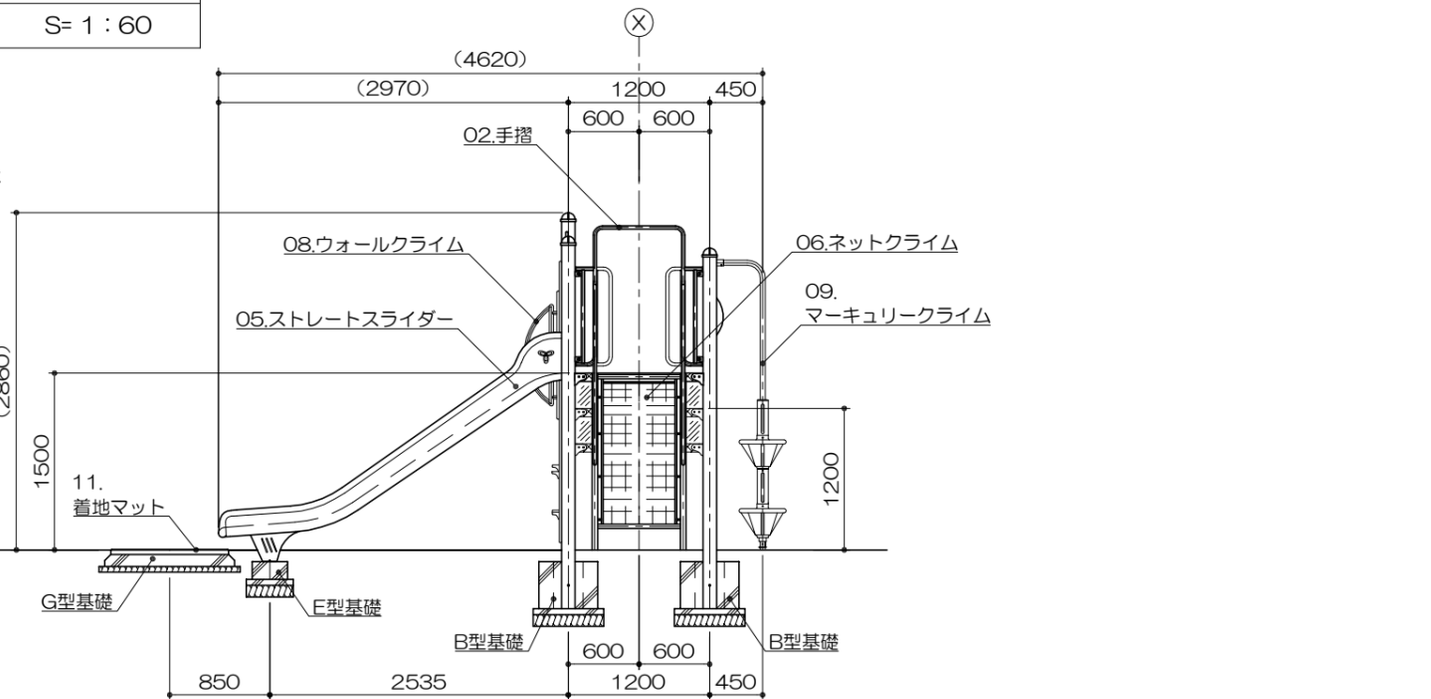
製品の対象年齢は、6~12歳とする。



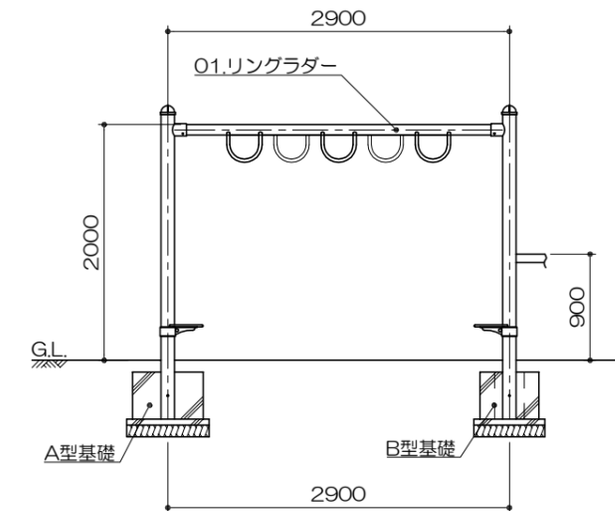
立面図
S=1:60



側面図
S=1:60



リングラダー
立面図
S=1:60



アイテムリスト			
No	アイテム名	主要部材	数量
01	リングラダー	27.2φ	1 基
02	手摺	手摺 : 27.2φ 手摺子 : RB-13φ	- 基
03	デッキ	C・PL-3.2t	- 基
04	階段	手摺 : 27.2φ ささら : PL-3.2t曲げ加工品 (スーパースチール) 踏板 : C・PL 曲げ加工品 (溶融亜鉛メッキ仕上・無塗装)	1 基
05	ストレートスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (TPo-A) 黄	1 基
06	ネットクライム	手摺 : 27.2φ テトロンネット 16φ 115角目 (青)	1 基
07	パノラマウィンドウ	高密度ポリエチレン樹脂板 (YL) t=19mm	1 基
08	ウォールクライム	高密度ポリエチレン樹脂板 (AB) t=19mm アルミ製にぎり : 6ヶ	1 基
09	マーキュリークライム	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (G) 赤 / 黄	1 基
10	カーブスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (S) 赤	1 基
11	着地マット	弾性ゴム製 t=45mm (M004・GR)	2 枚

PG33-SC219+マット付

アクティブステーション

S=図示 (1E)

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。

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。

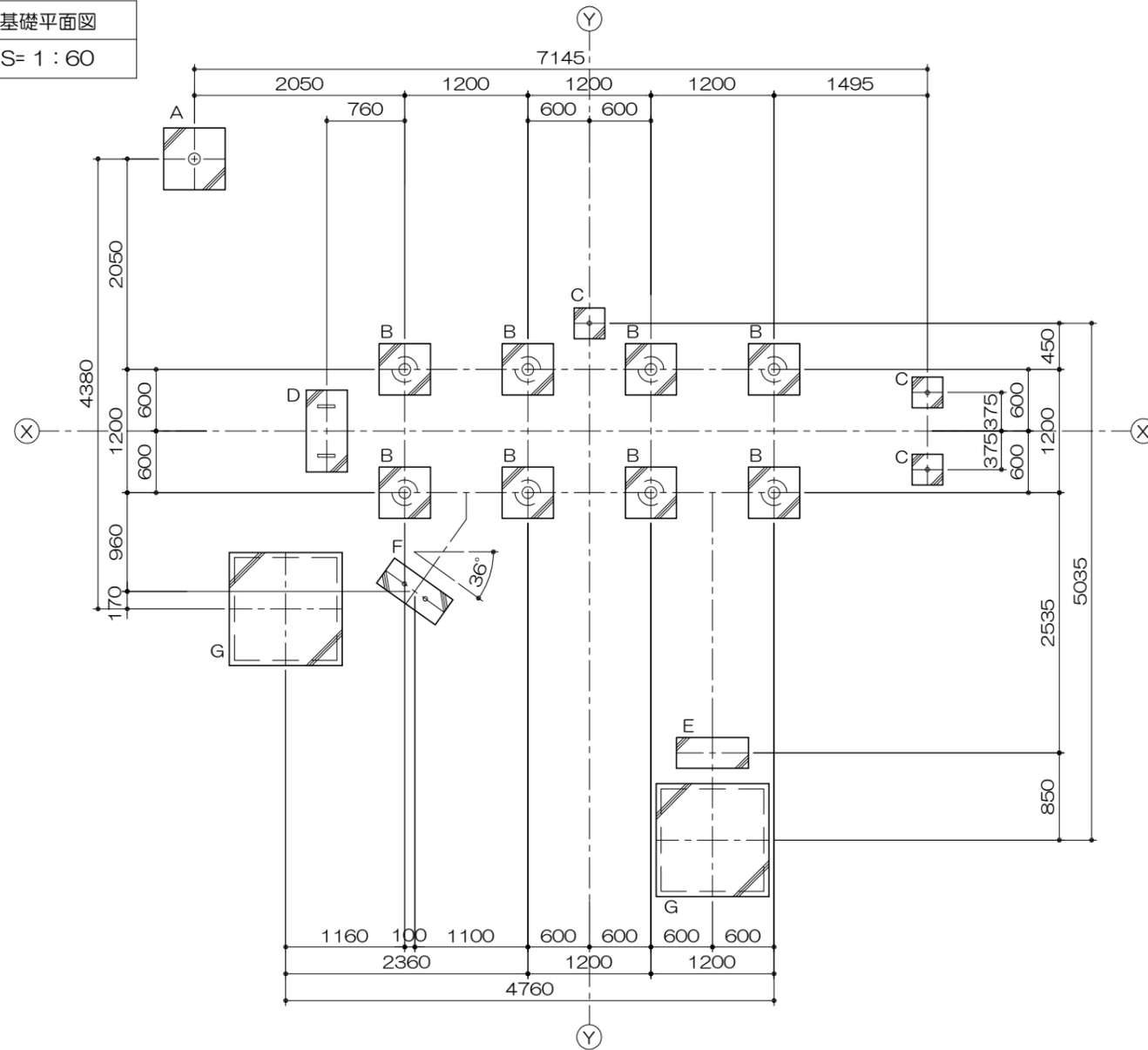
製品は、(一社)日本公園施設業協会が策定した

「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、6~12歳とする。

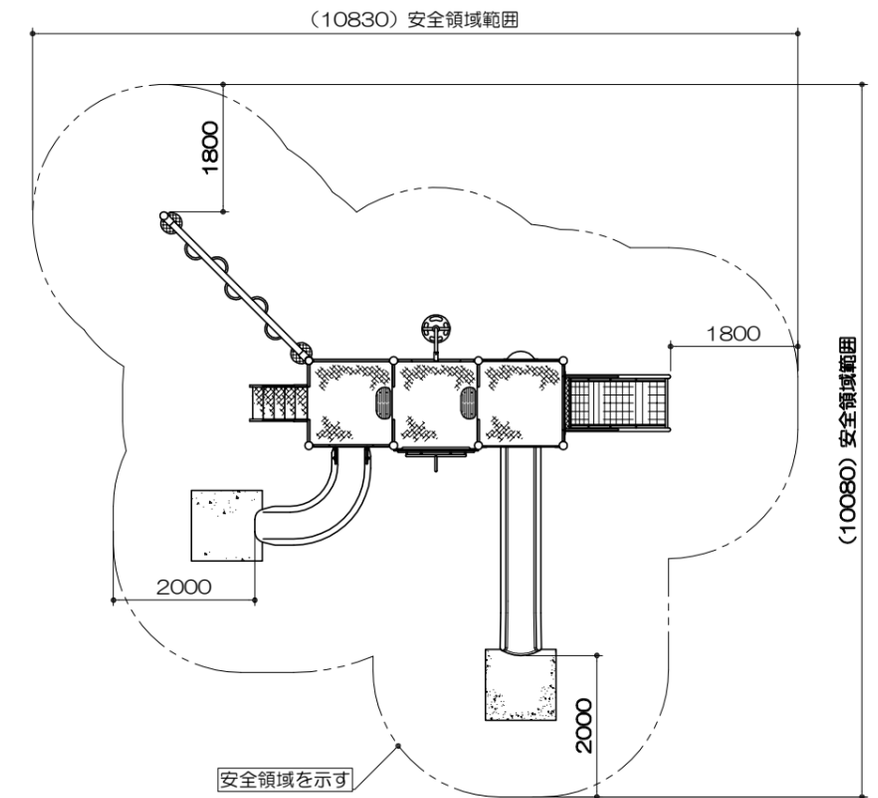
基礎平面図

S= 1 : 60



安全領域範囲

S= 1 : 100



基礎リスト

S= 1 : 50

