

ミニコスモステーション
S=図示 (K)

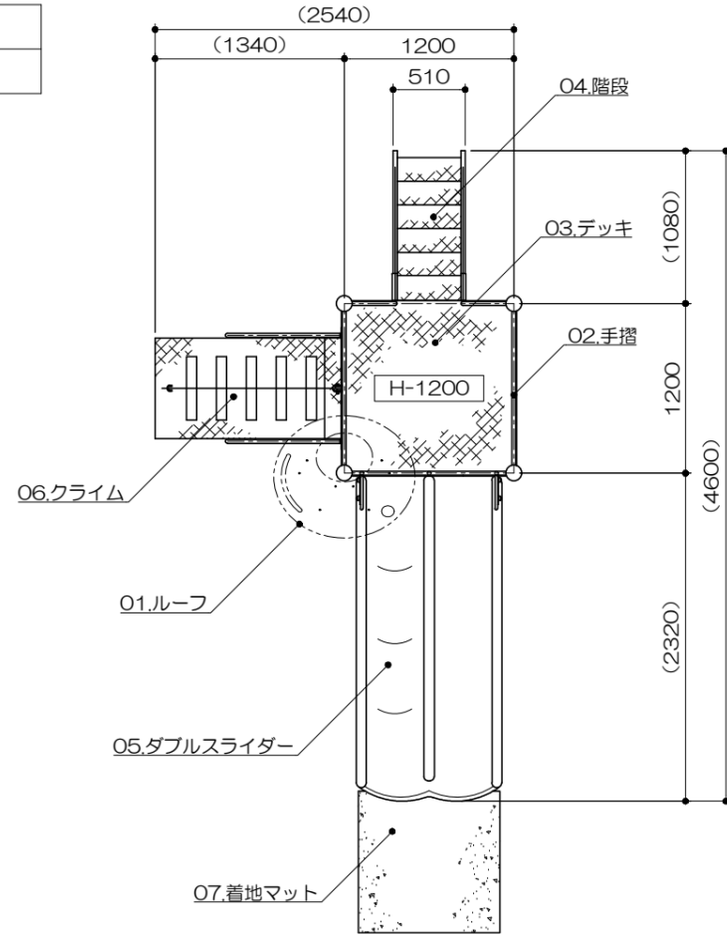
アイテムリスト			
No	アイテム名	主要部材	数量
01	ルーフ	高密度ポリエチレン樹脂板 (GR) t=19mm	1 基
02	手摺	手摺: 27.2φ 手摺子: RB-13φ	- 基
03	デッキ	C・PL-3.2t	- 基
04	階段	手摺: 27.2φ ささら: PL-3.2t曲げ加工品 (スーパースチール) 踏 板: C・PL 曲げ加工品 (溶融亜鉛メッキ仕上・無塗装)	1 基
05	ダブルスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (Po) 赤	1 基
06	クライム	手摺: 27.2φ 床 板: C・PL-3.2t 滑り止め: 米ヒバ材半丸太 90φ	1 基
07	着地マット	弾性ゴム製 t=45mm (MO04・GR)	1 枚

特記事項 (1)

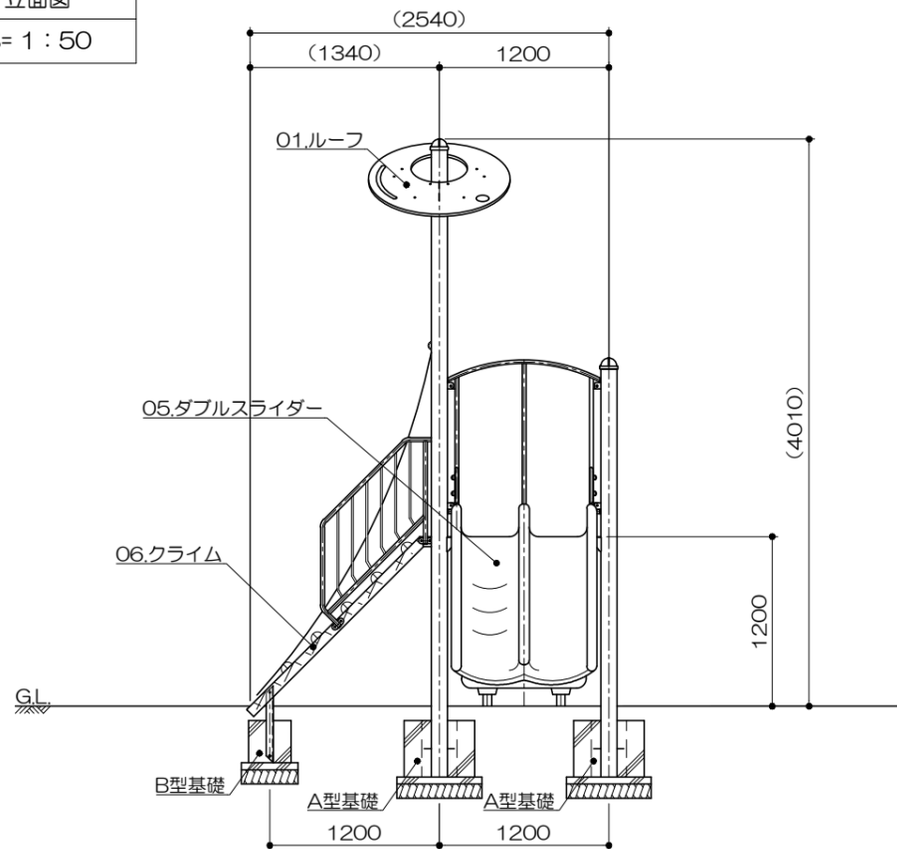
塗装 下地: ジンクロメートメッキ (スーパースチール部は除く)
下塗: 特殊エポキシ樹脂系プライマー塗装
仕上: 合成樹脂高温焼付塗装

ボルト・ナットは全てジンク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。
滑り止めは、米ヒバ材 (無処理) とし、洗水性T-WPステイン塗装仕上とする。
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。

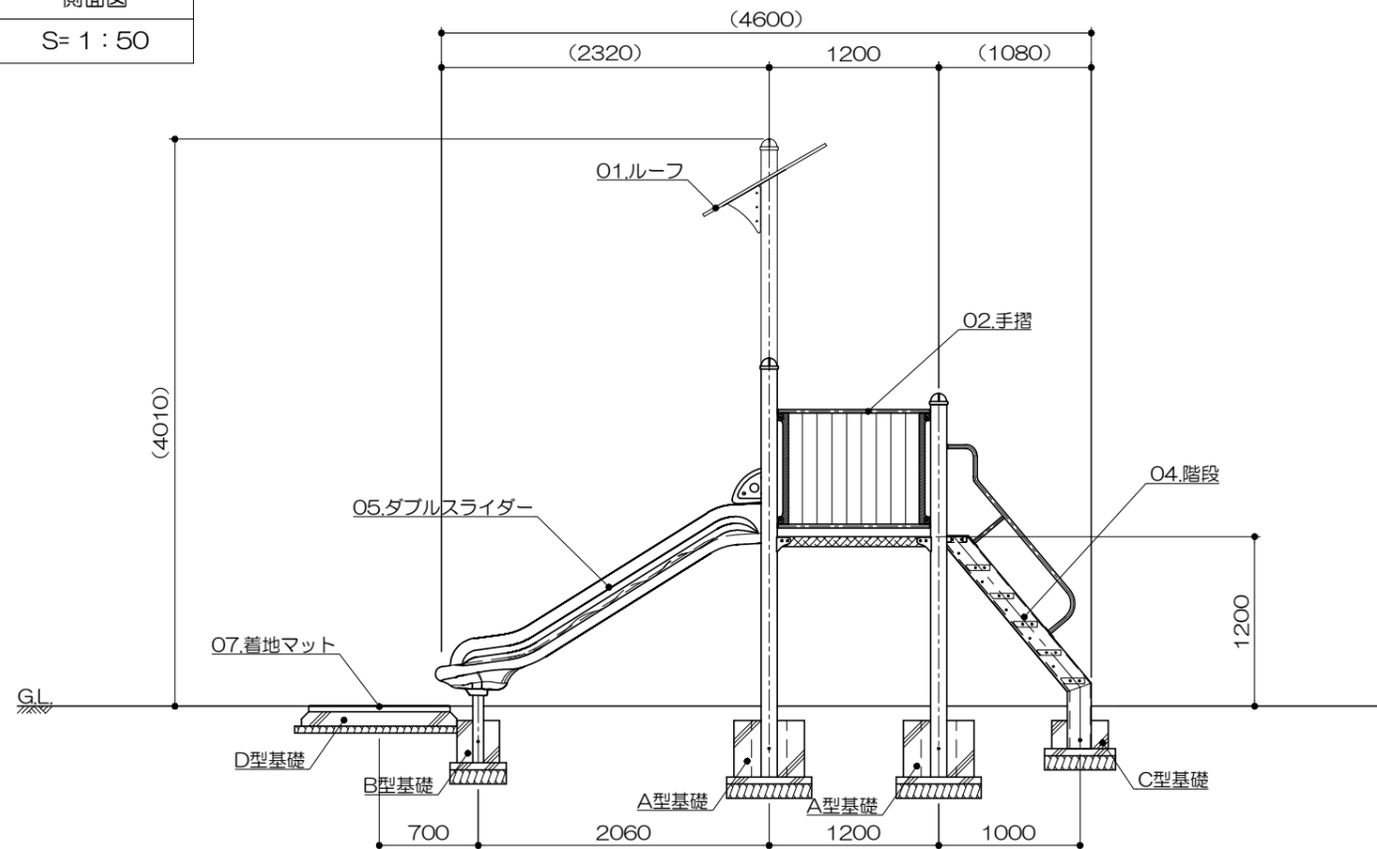
平面図
S= 1 : 50



立面図
S= 1 : 50



側面図
S= 1 : 50



PG33-SC104+マット付

ミニコスモステーション

S=図示 (K)

特記事項 (1)

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。

滑り止めは、米ヒバ材（無処理）とし、洗水性T-WPステイン塗装仕上とする。

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。

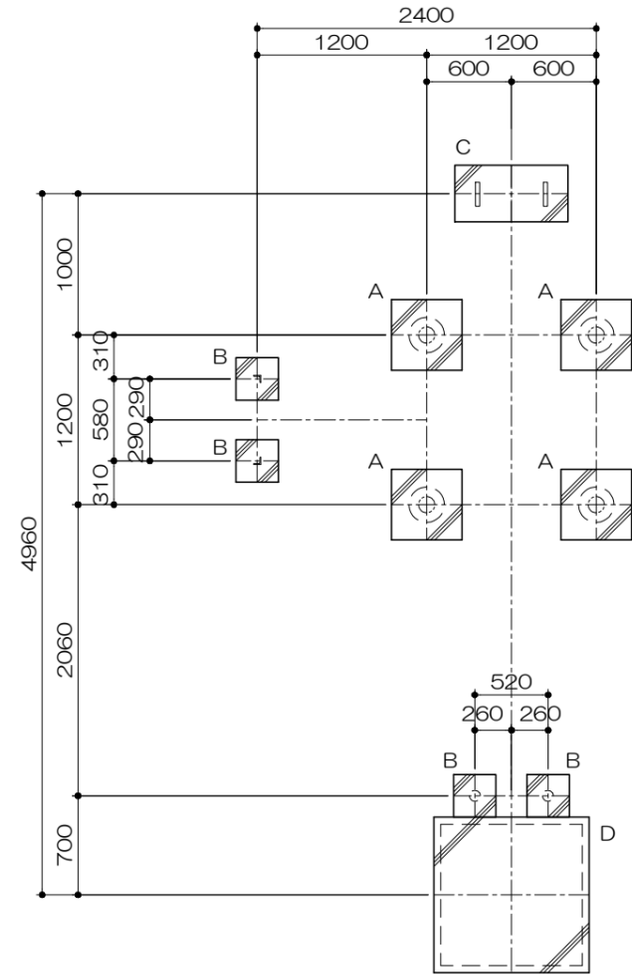
製品は、（一社）日本公園施設業協会が策定した

「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。

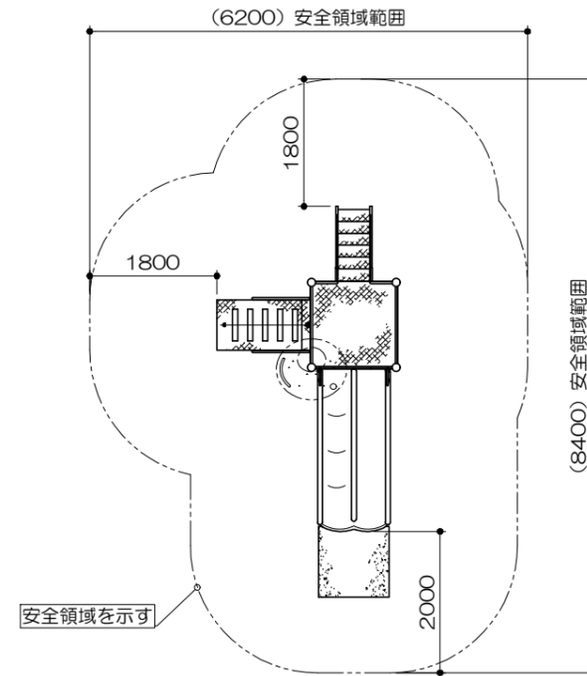
基礎平面図

S= 1 : 50



安全領域範囲

S= 1 : 100



基礎リスト

S= 1 : 40

