

PG31-SC404+マット付

わんぱくツリー

S=図示 (DMW)

特記事項 (3)

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

スーパースチールは高耐食メッキ材とする。

ボルト・ナットは全てジंकロメートメッキとする。

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。

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。

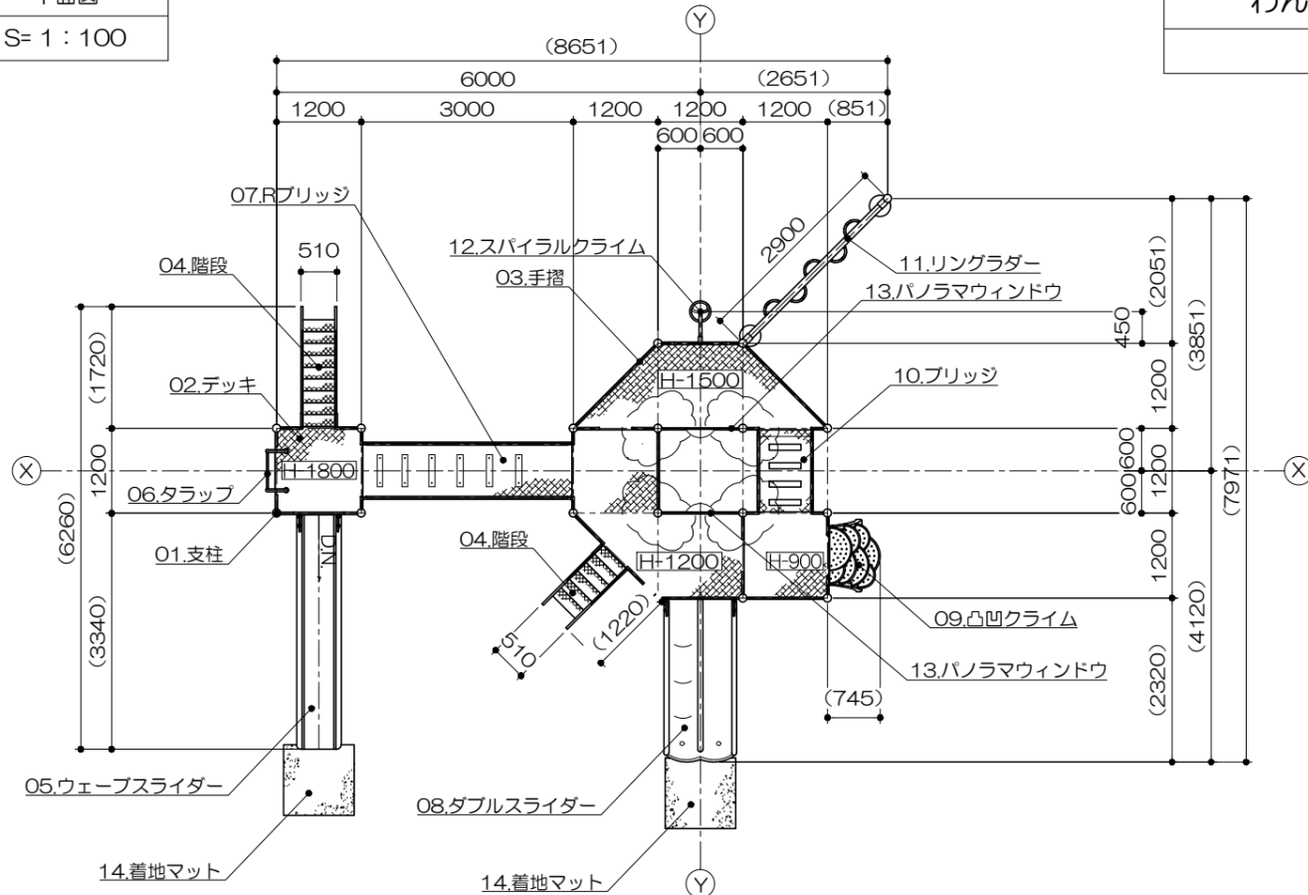
製品は、（一社）日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。

製品は、（一社）日本公園施設業協会が策定した

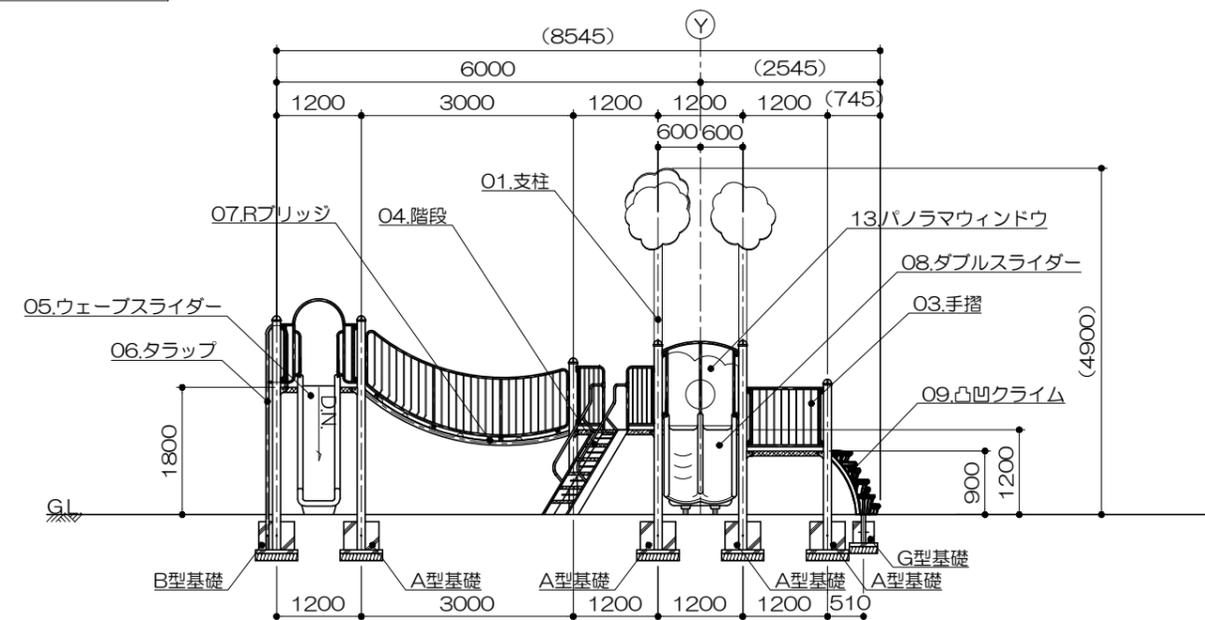
「遊具の安全に関する規準（JPFA-SP-S：2014）」に適合した製品とする。

製品の対象年齢は、6～12歳とする。

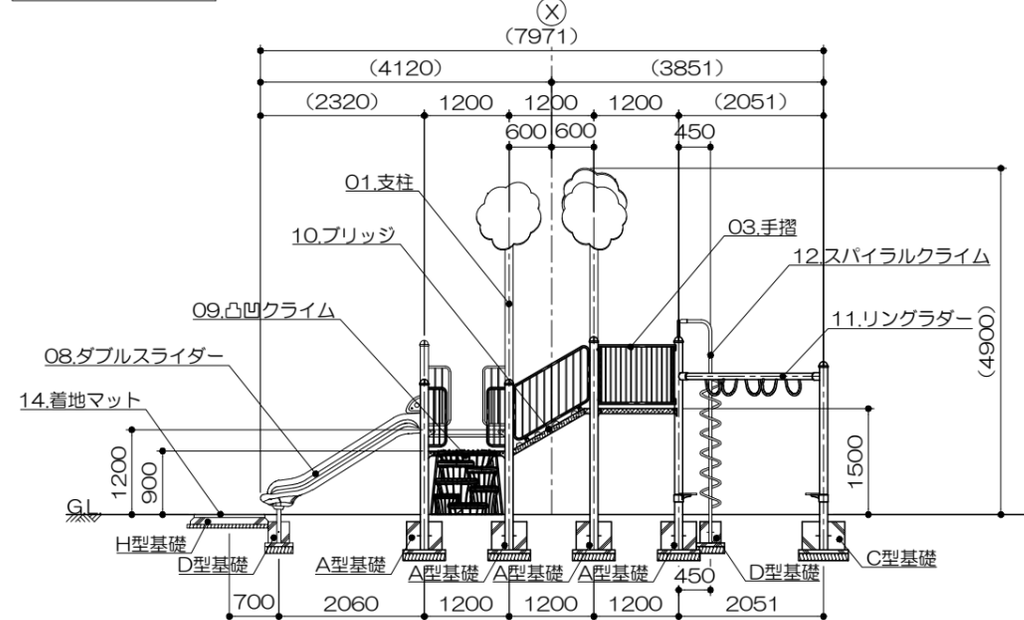
平面図  
S= 1 : 100



立面図  
S= 1 : 100



側面図  
S= 1 : 100

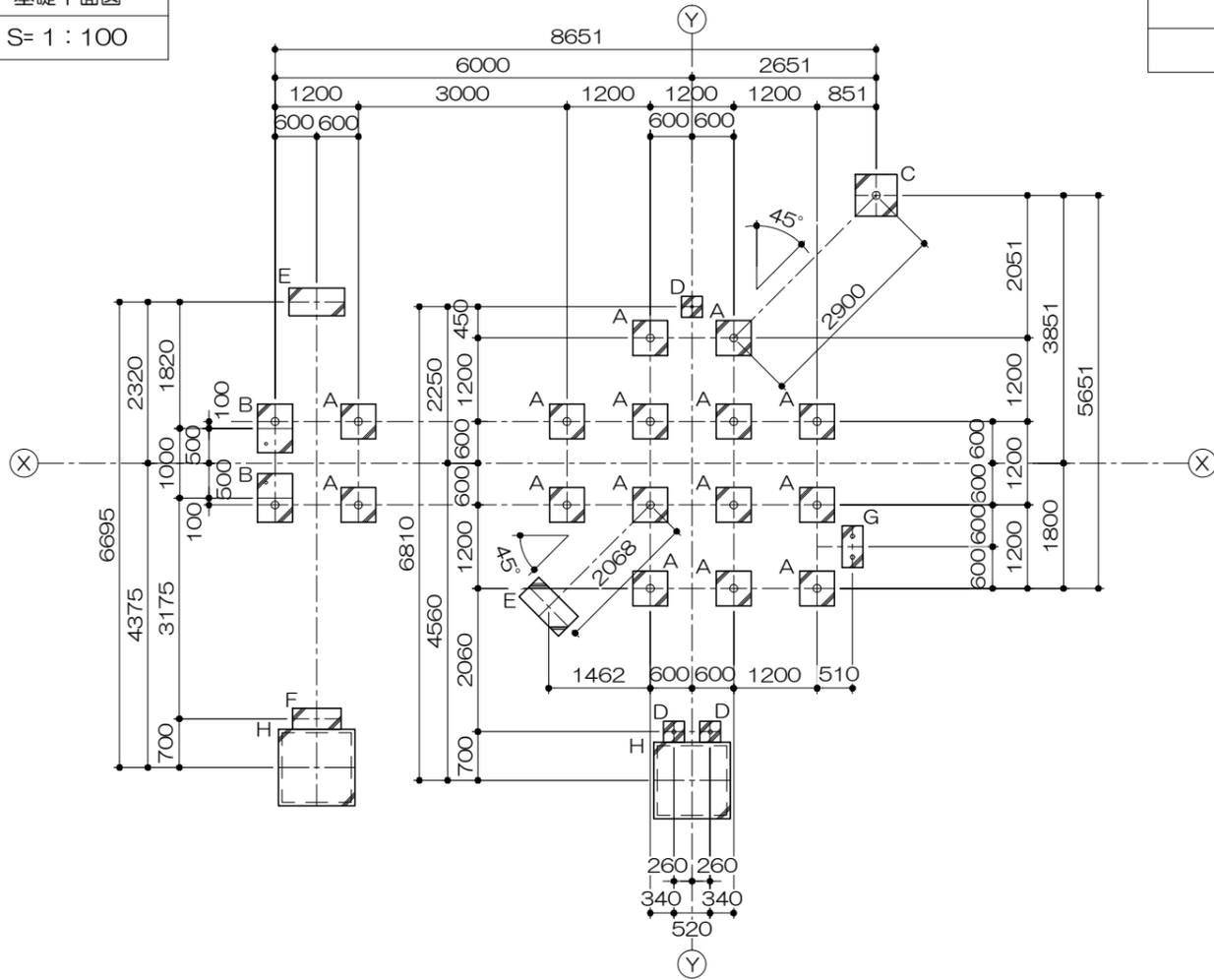


アイテムリスト

| No | アイテム名     | 主要部材   | 数量    |
|----|-----------|--|-------|
| 01 | 支柱        | 114.3φx3.5t  | 1 / 1 |
| 02 | デッキ       | C・PL-3.2t  | 1 / 1 |
| 03 | 手摺        | 手摺：27.2φx1.9t<br>手摺子：RB-13φ  | 1 / 1 |
| 04 | 階段        | 手摺：27.2φx1.9t<br>ささら：PL-3.2t 曲げ加工品（スーパースチール）<br>踏 板：C・PL-3.2t 曲げ加工品<br>（溶融亜鉛メッキ仕上・無塗装） | 2 基   |
| 05 | ウェーブスライダー | 低密度ポリエチレン樹脂回転成型品（G）赤   | 1 基   |
| 06 | タラップ      | 27.2φx2.8t   | 1 基   |
| 07 | Rブリッジ     | 踏 板：C・PL-3.2t<br>滑り止め：米ヒバ材半丸太 90φ  | 1 基   |
| 08 | 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   |
| 09 | 凸凹クライム    | 低密度ポリエチレン樹脂回転成型品（Po）ベージュ   | 1 基   |
| 10 | ブリッジ      | 踏 板：C・PL-3.2t<br>滑り止め：米ヒバ材半丸太 90φ  | 1 基   |
| 11 | リングラダー    | 27.2φx2.8t   | 1 基   |
| 12 | スパイラルクライム | 42.7φx3.5t<br>27.2φx2.8t   | 1 基   |
| 13 | パノラマウィンドウ | 高密度ポリエチレン樹脂板 t=19mm（AB）  | 2 基   |
| 14 | 着地マット     | 弾性ゴム製t=45mm（MOO4・GR）   | 2 枚   |

基礎平面図

S= 1 : 100



PG31-SC404+マット付

わんぱくツリー

S=図示 (DMW)

特記事項 (3)

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

スーパースチールは高耐食メッキ材とする。

ボルト・ナットは全てジंकロメートメッキとする。

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。

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。

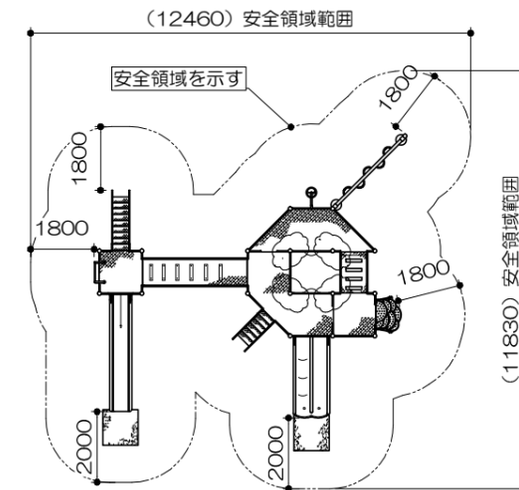
製品は、(一社)日本公園施設業協会が策定した

「遊具の安全に関する規準 (JPFA-SP-S : 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。

安全領域範囲

S= 1 : 200



基礎リスト

S= 1 : 40

