

グリーンクロス

S=図示 (IMW)

特記事項(4)

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
[合成樹脂常温乾燥塗装]

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。

階段踏板は、溶融亜鉛メッキ仕上（無塗装）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。

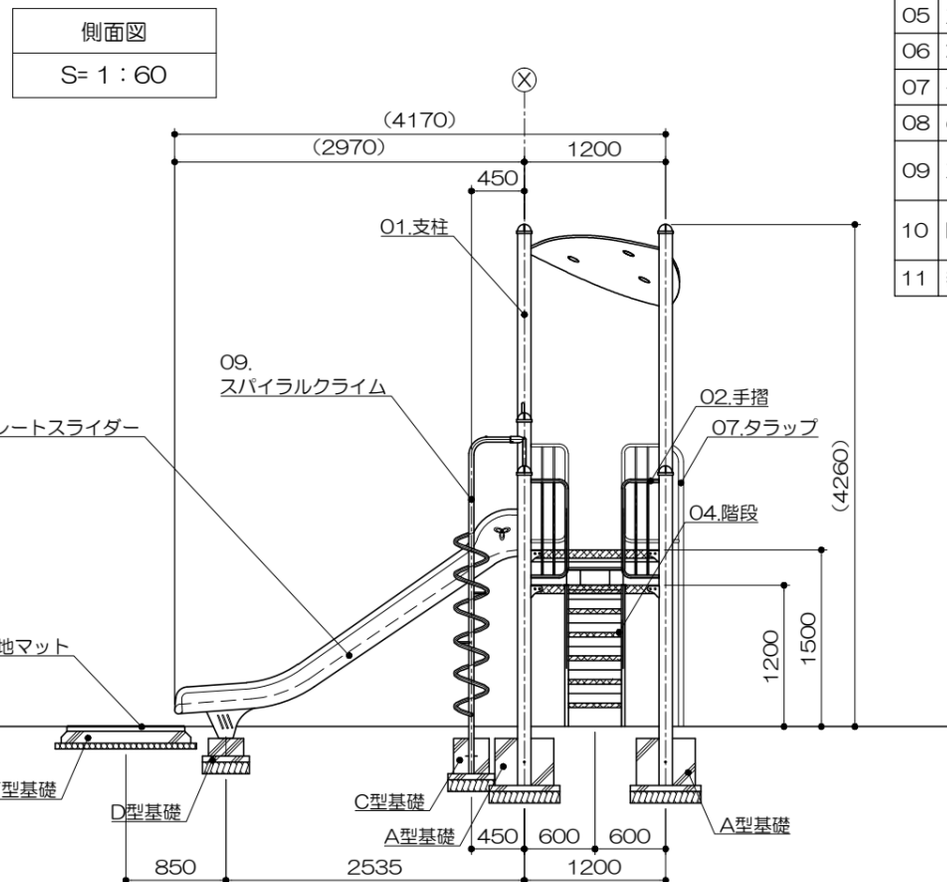
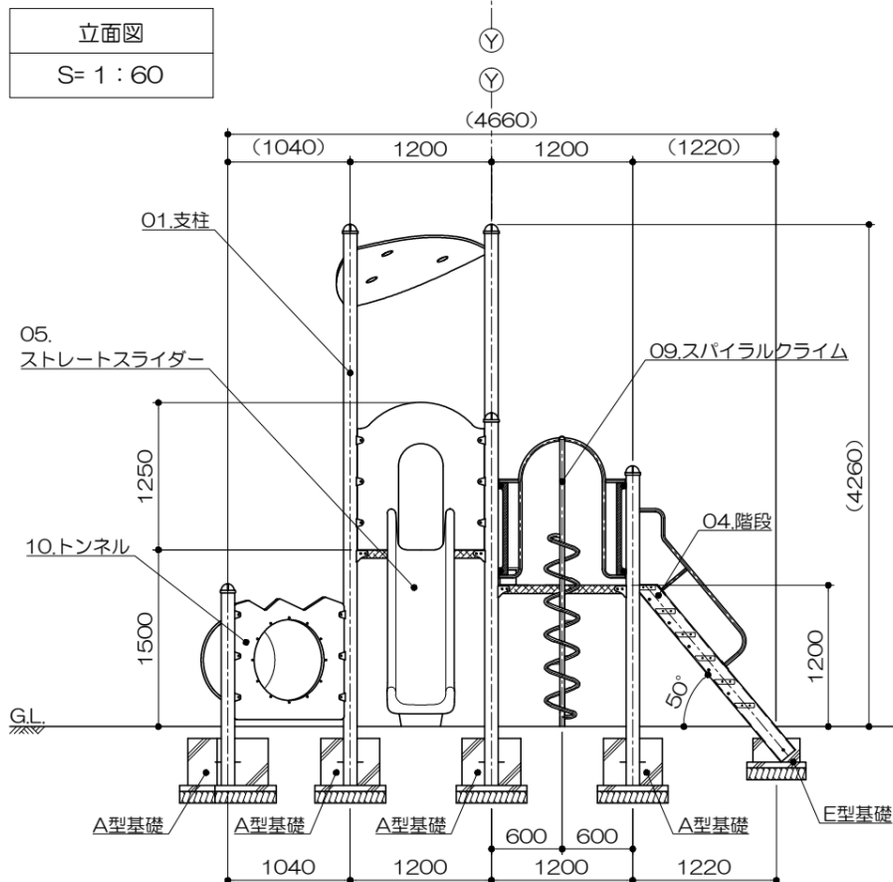
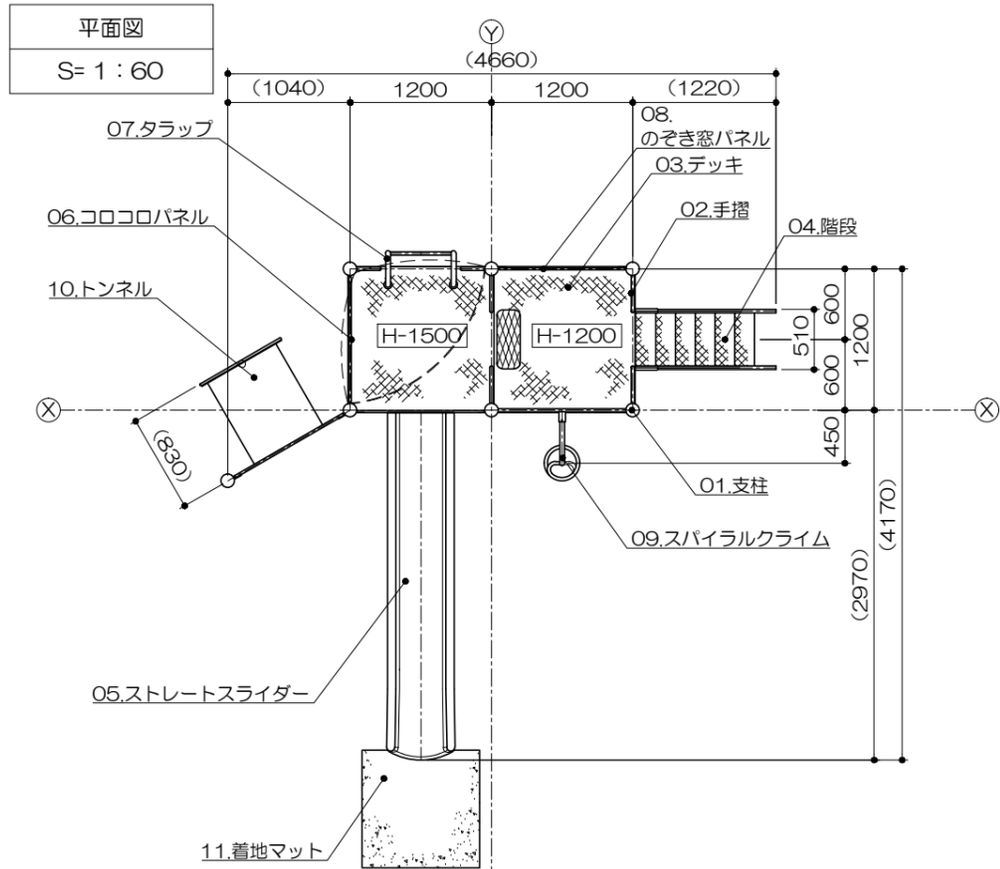
製品は、SP表示認定企業で製造された製品とする。

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。

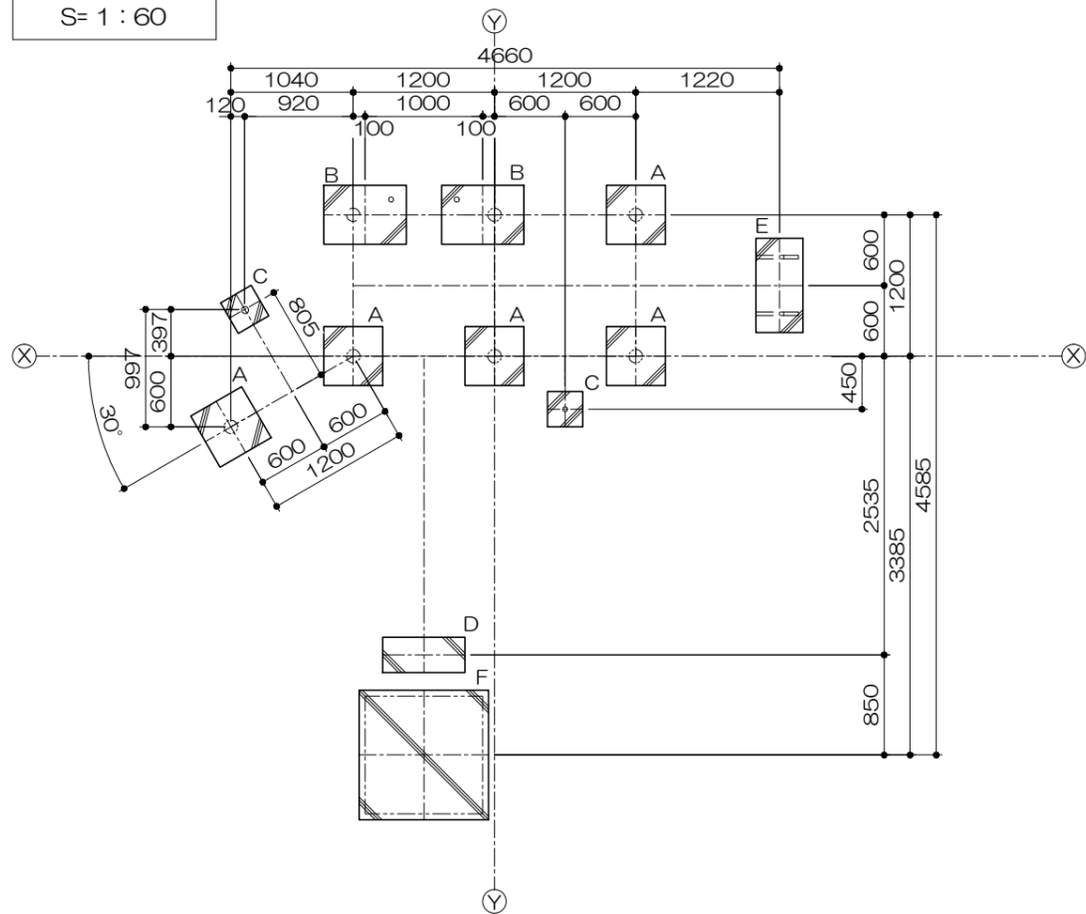
製品の対象年齢は、3～6歳とする。



| アイテムリスト | | | |
|---------|------------|--|-----|
| No | アイテム名 | 主要部材 | 数量 |
| 01 | 支柱 | 114.3φx3.5t | - 基 |
| 02 | 手摺 | 手摺：27.2φx1.9t 手摺子：RB-13φ | - 基 |
| 03 | デッキ | C・PL-3.2t | - 基 |
| 04 | 階段 | 手摺：27.2φx1.9t ささら：PL-3.2t曲げ加工品（スーパースチール） 踏 板：C・PL-3.2t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 | ココロパネル | 高密度ポリエチレン樹脂板（BL）t=19mm | 1 基 |
| 07 | タラップ | 27.2φx2.8t | 1 基 |
| 08 | のぞき窓パネル | 高密度ポリエチレン樹脂板（GR）t=19mm | 1 基 |
| 09 | スパイラルクライム | 42.7φx3.5t 27.2φx2.8t | 1 基 |
| 10 | トンネル | 低密度ポリエチレン樹脂回転成型品（S）赤 高密度ポリエチレン樹脂板（GR）t=19mm | 1 基 |
| 11 | 着地マット | 弾性ゴム製 t=45mm（MO04・GR） | 1 枚 |

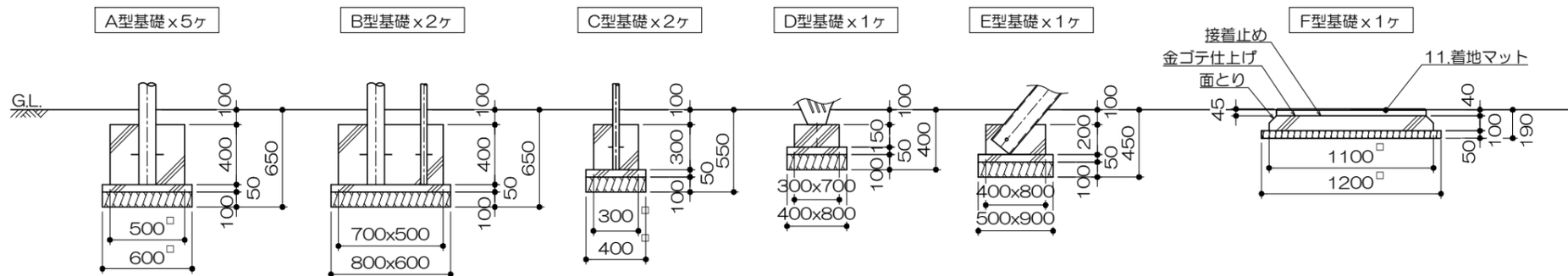
基礎平面図

S= 1 : 60



基礎リスト

S= 1 : 40



PG31-SC111+マット付

グリーンクロス

S=図示 (IMW)

特記事項 (4)

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
 [合成樹脂常温乾燥塗装]

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。
 階段踏板は、溶融亜鉛メッキ仕上（無塗装）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、3～6歳とする。

安全領域範囲

S= 1 : 100

