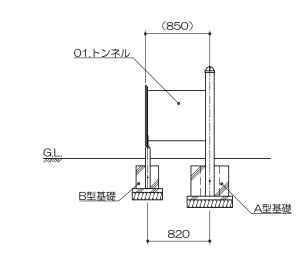
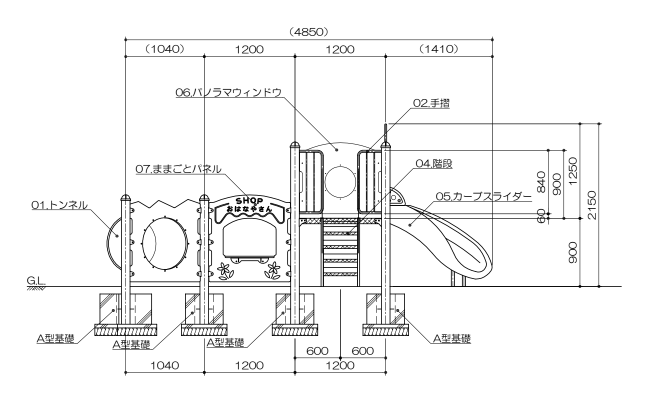
平面図 S= 1:50

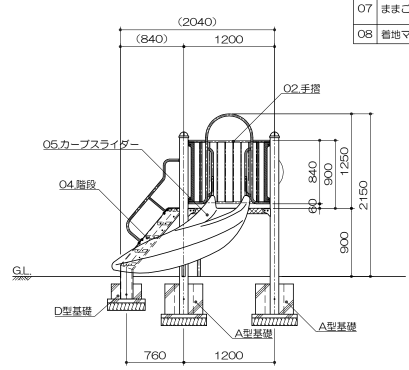
> (4850) (1040) 1200 (1410) 07ままごとパネル 06パノラマウィンドウ 05カーブスライダー 000 02.手摺 03.デッキ 04.階段 510

トンネル立面図 S= 1:50



立面図 S= 1:50 側面図 S= 1:50





PG33-SC103+マット付

## パネルコンビ

S=図示 (KUE)

特記事項(2)

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。

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。

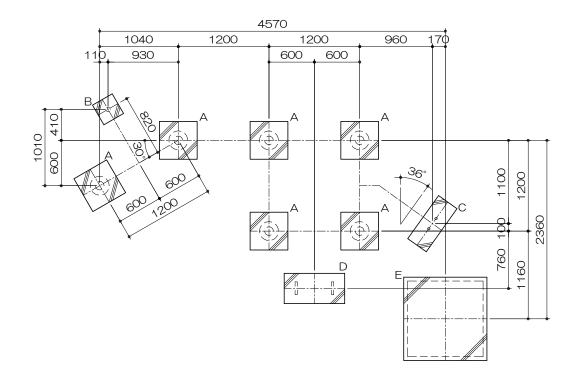
製品は、(一社)日本公園施設業協会が策定した

「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      | トンネル      | 低密度ポリエチレン樹脂回転成型品(S)赤<br>高密度ポリエチレン樹脂板(GR)t=19mm                               | 1  | 基 |
| 02      | 手摺        | 手 摺:27.2 φ<br>手摺子:RB-13 φ  | -  | 基 |
| 03      | デッキ       | C • PL-3,2t  | -  | 基 |
| 04      | 階段        | 手 摺:27.2¢<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 曲げ加工品<br>(溶融亜鉛メッキ仕上・無塗装) | 1  | 基 |
| 05      | 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 |
| 06      | パノラマウィンドウ | 高密度ポリエチレン樹脂板(RE)t=19mm   | 1  | 基 |
| 07      | ままごとパネル   | 高密度ポリエチレン樹脂板(黄・赤・黄)<br>t=19mm(両面掘り込み)  | 1  | 基 |
| 08      | 着地マット     | 弾性ゴム製 t=45mm(MOO4・GR)  | 1  | 枚 |

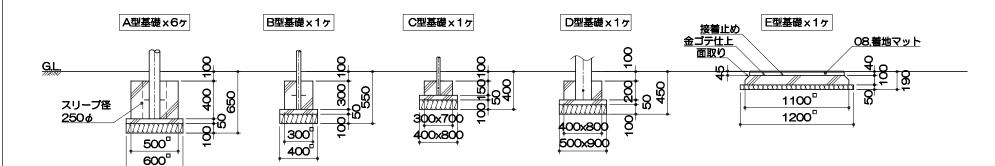
基礎平面図

S= 1:50



基礎リスト

S= 1:40



PG33-SC103+マット付

## パネルコンビ

S=図示 (KUE)

特記事項(2)

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。

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。

安全領域範囲

S= 1:100

