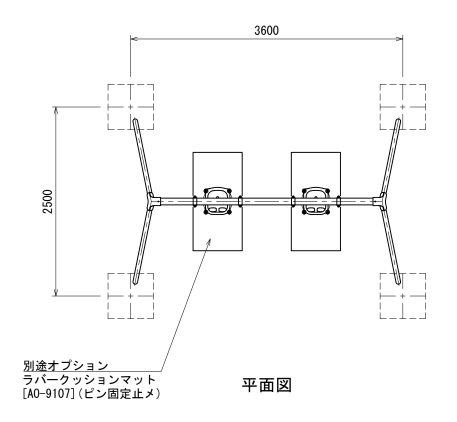
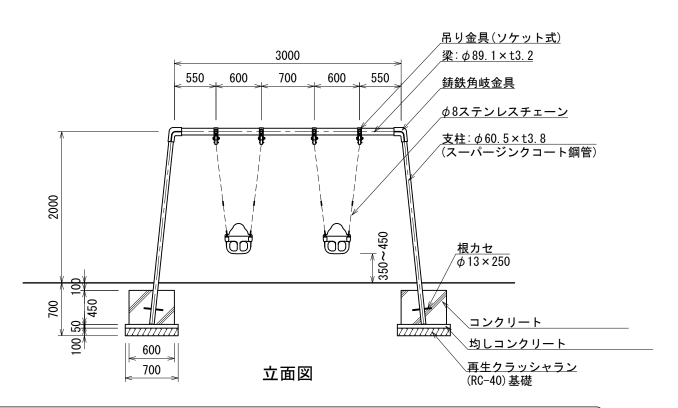
## 2連ブランコ(幼児用) S=1:50

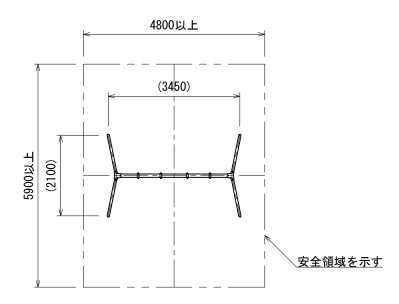
[AM-1225]



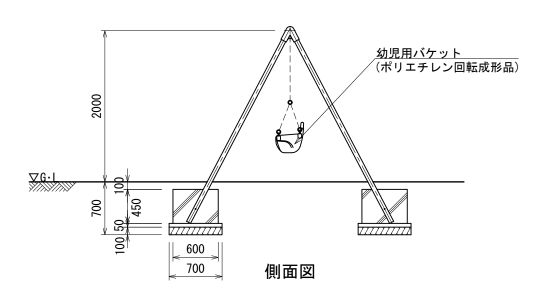


- 継ぎ手金具はダクタイル鋳鉄(FCD450)とする。
- 継ぎ手金具はダクタイル鋳鉄(FCD450)とする。 鋳物類はウレタン樹脂塗装仕上げとする。 支柱(φ60.5)は、スーパージンクコート鋼管(溶融亜鉛メッキの上、トップコート処理)とし、 ウレタン樹脂塗装仕上げとする。(根力セを除く) 梁材(φ89.1)は電気亜鉛メッキ処理とし、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。 設置する上で、安全領域を確保する事とする。 遊具の対象年齢は、3~6才とする。 遊具の対象年齢は、3~6才とする。 道具の対象年齢は、3~6才とする。 100mmまでは許容範囲とする。 ISO 9001:2015認証取得企業の製品とする。 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。(※2) (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。 (※2) (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。 本製品の設計図面の変更、模倣を禁止する。 内田工業(株)製品または同等以上とする。

- 保育所や幼稚園などに設置する場合は、350mmを300mmまで低減することができます。 ご注文前に必ず弊社営業担当者にご指示下さい。
- ※2 安全領域内への不用意な侵入を防止するため、境界柵を設置する必要があります。

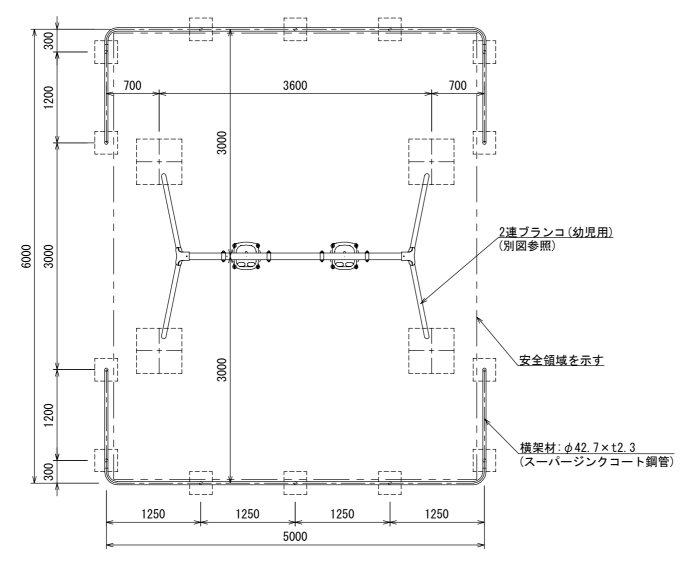


安全領域図 S=1:100

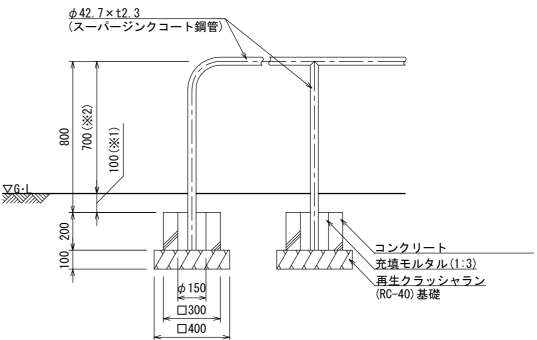


## 2連ブランコ境界柵(両面) S=1:50

[AM-1226a]



- 指示無き鋼材は、スーパージンクコート鋼管(溶融亜鉛メッキ+トップコート処理)とし、 ウレタン樹脂塗装仕上げとする。
- 〇 溶接部は、高濃度亜鉛末塗布処理とする。
- ISO 9001:2015認証取得企業の製品とする。
- 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。
- 〇 (一社)日本公園施設業協会 SPマーク表示認定企業の製品とする。
- 〇 (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。
- 本製品の設計図面の変更、模倣を禁止する。
- O 内田工業(株)製品または同等以上とする。



詳細図 S=1:20

支柱: φ42.7×t2.3 (スーパージンクコート鋼管)

設置面に水勾配が <br/>
※1 100mmを基準とし、+100mmまでは許容範囲とする。<br/>
ついている場合 <br/>
※2 700mmを基準とし、-100mmまでは許容範囲とする。

 日付
 基本風速
 地耐力
 弊社までご相談ください

 2024. 4. 1
 設計条件
 34 m/s 以下
 ・長期地耐力 50 KN/m² ※ 左配に適合しない場所に設置する場合 ※ 地表面粗度区分皿以外の場合 ※ 短期地耐力 100 KN/m² ※ 多雷地域に設置する場合