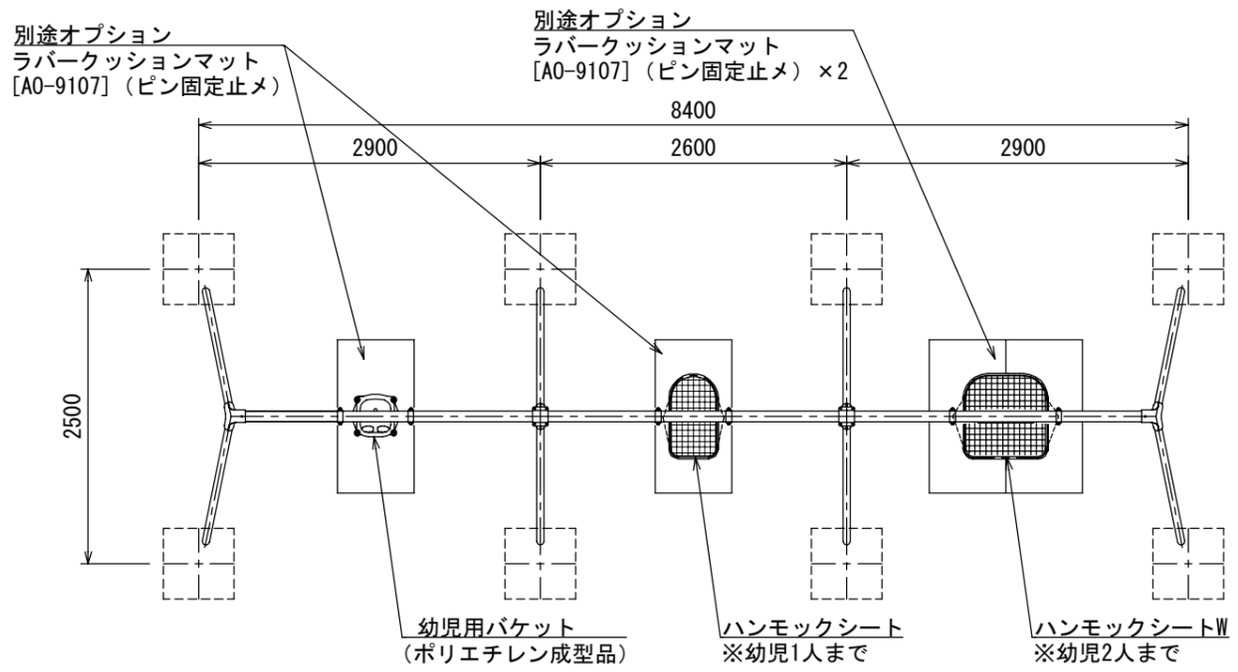


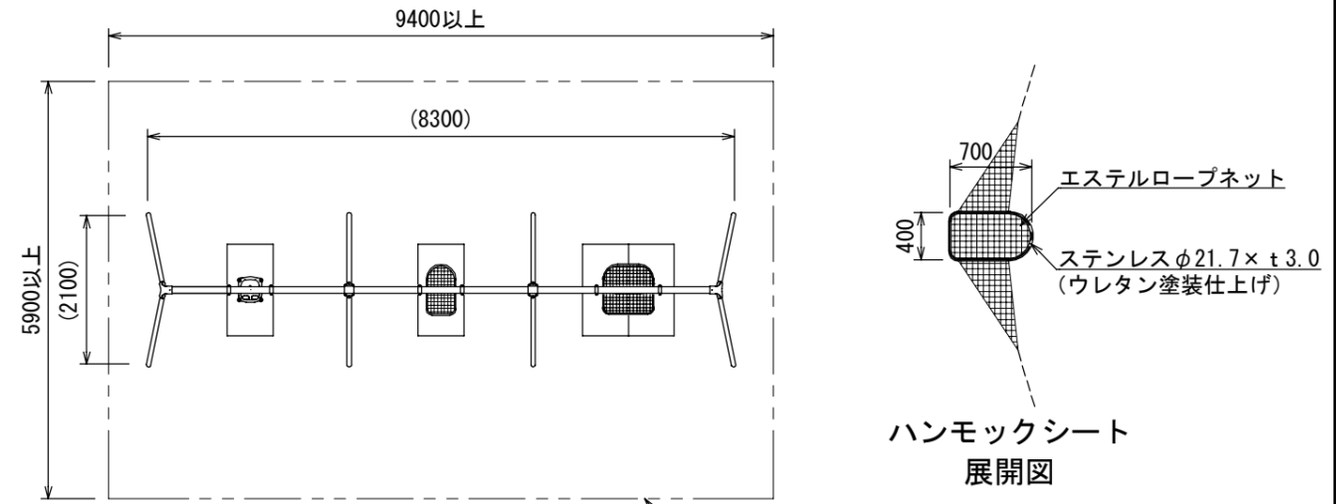
3連ブランコ(幼児用) S=1:60

[AM-1325]

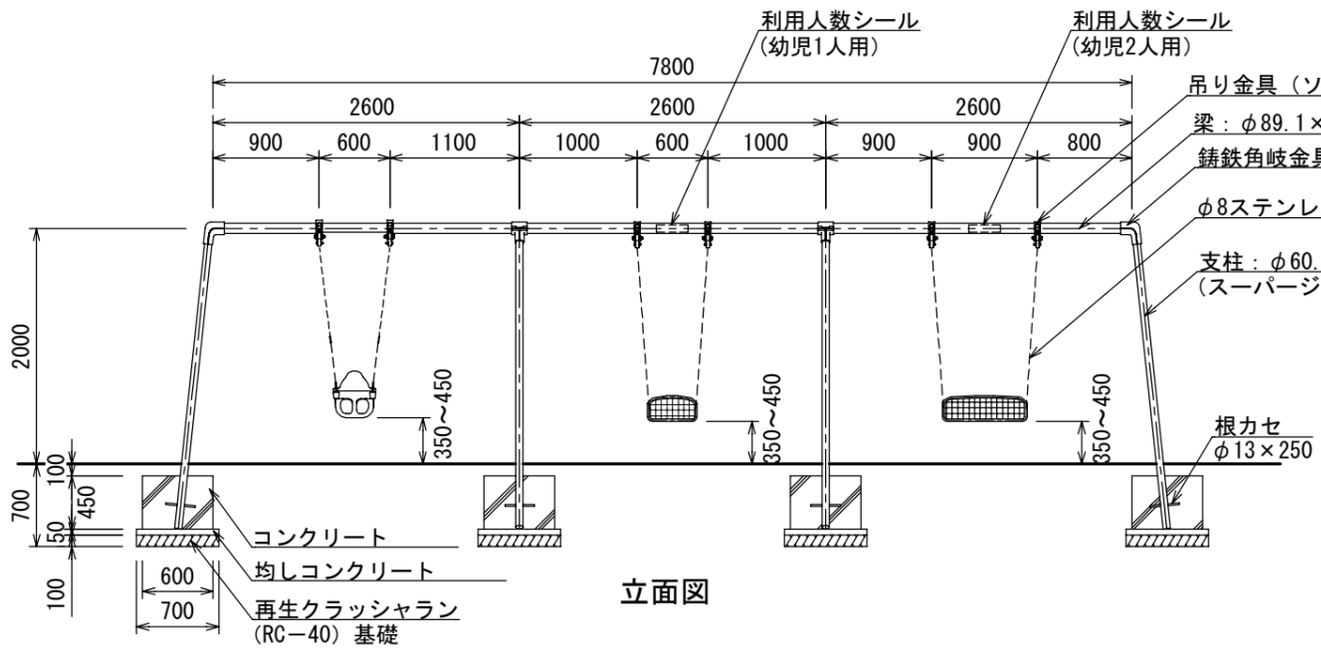
本製品(ハンモックシートWなど)はユニバーサルデザインに配慮して設計されたものです。障がいのある子どもと障がいのない子どもが共用する遊具として安全を確保しています。



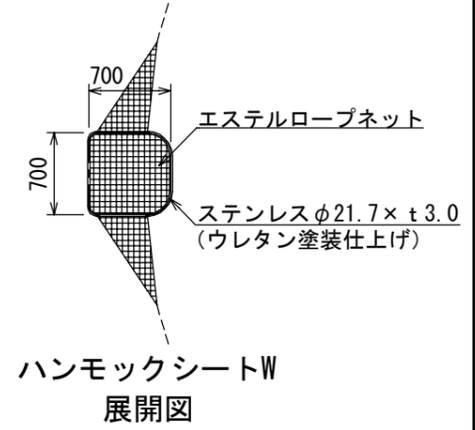
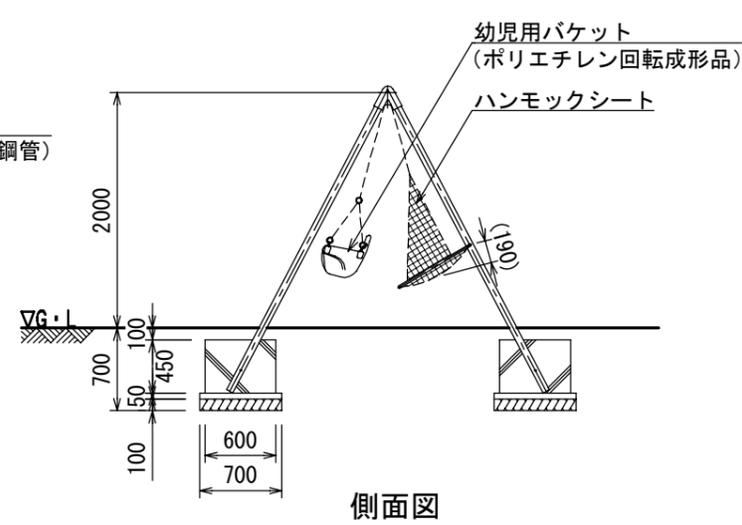
平面図



安全領域図 S=1:100



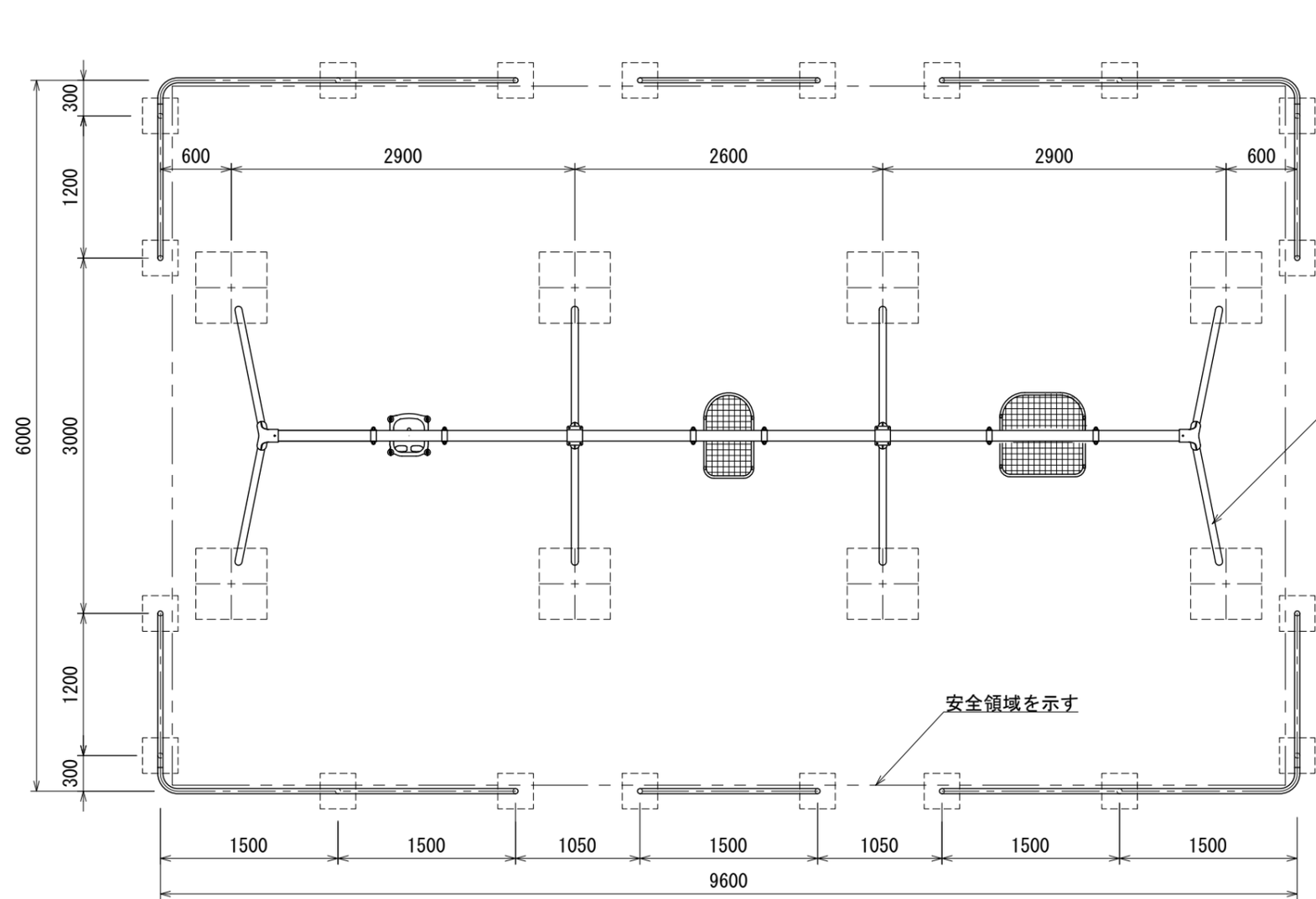
立面図



UCHIDA	日付	設計条件	基本風速	地耐力	弊社までご相談ください
	2024. 4. 1		34 m/s 以下	・長期地耐力 50 KN/m ² ・短期地耐力 100 KN/m ²	※ 左記に適合しない場所に設置する場合 ※ 地表面粗度区分Ⅲ以外の場合 ※ 多雪地域に設置する場合

3連ブランコ (幼児用) 境界柵 (両面) S=1:50

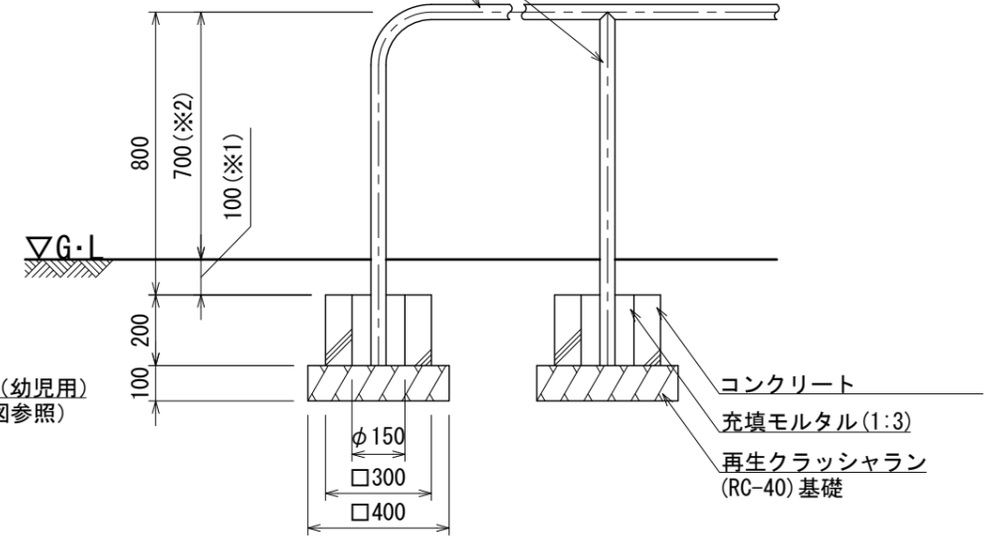
[AM-1326a]



3連ブランコ (幼児用)
AM-1325 (別図参照)

安全領域を示す

φ42.7×t2.3
(スーパージंकコート鋼管)

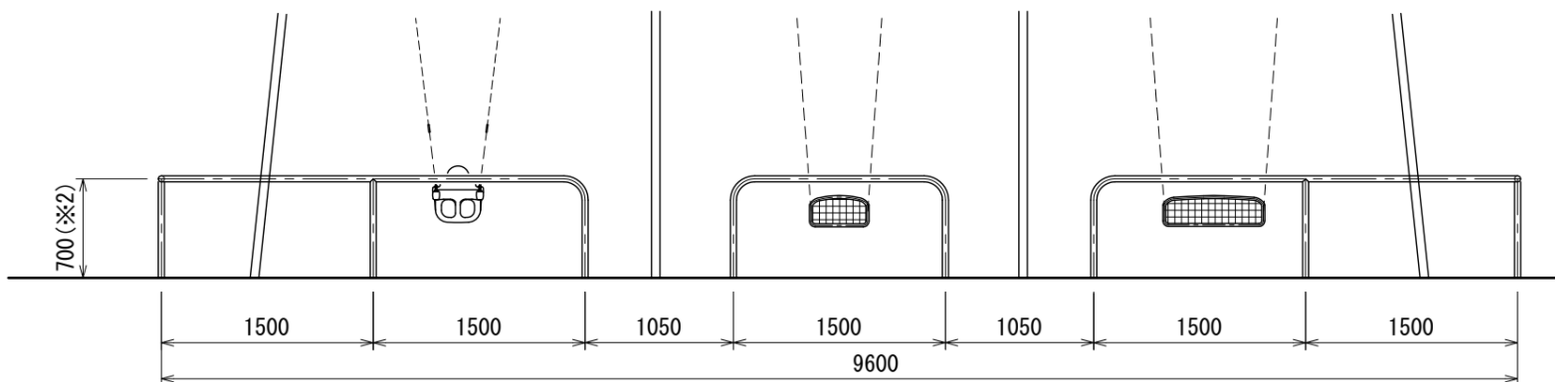


詳細図 S=1:20

設置面に水勾配が
ついている場合

※1 100mmを基準とし、+100mmまでは許容範囲とする。
※2 700mmを基準とし、-100mmまでは許容範囲とする。

- 指示無き鋼材は、スーパージंक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。
- 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JFFA-SP-S:2024に適合した製品とする。
- (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。
- (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。



UCHIDA

日付
2024.9.5

設計条件

基本風速
34 m/s 以下

地耐力
・長期地耐力 50 KN/m²
・短期地耐力 100 KN/m²

弊社までご相談ください
※ 左記に適合しない場所に設置する場合 ※ 地表面粗度区分Ⅲ以外の場合
※ 多雪地域に設置する場合