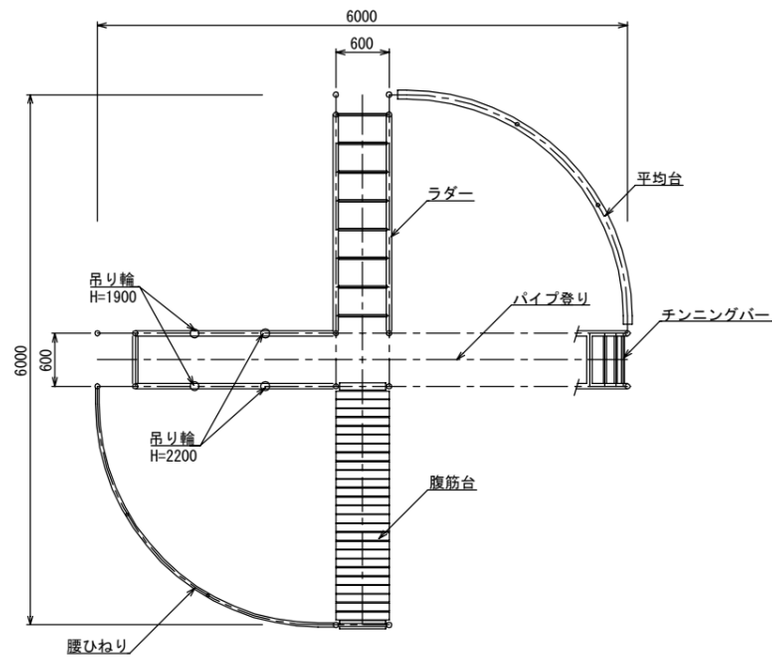
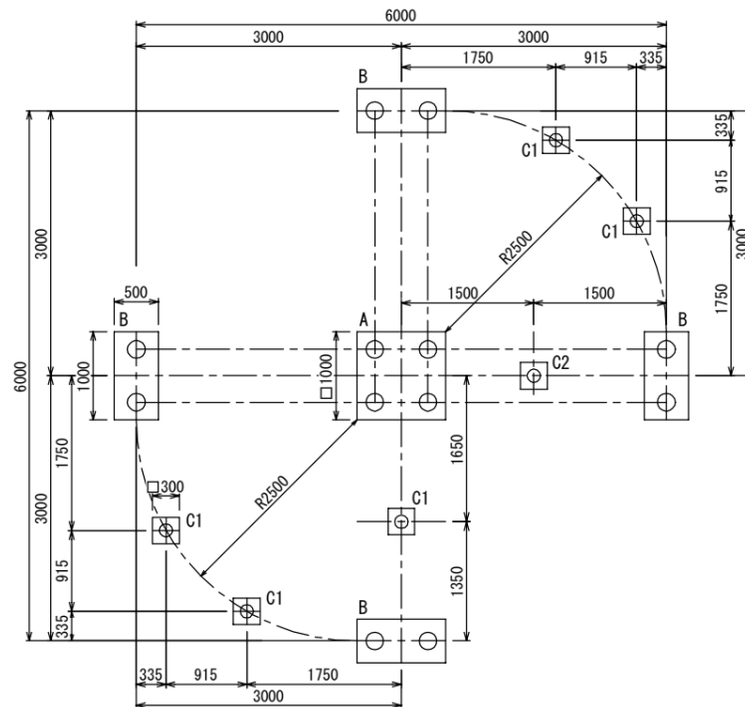


# フィットネスドーム S=1:80

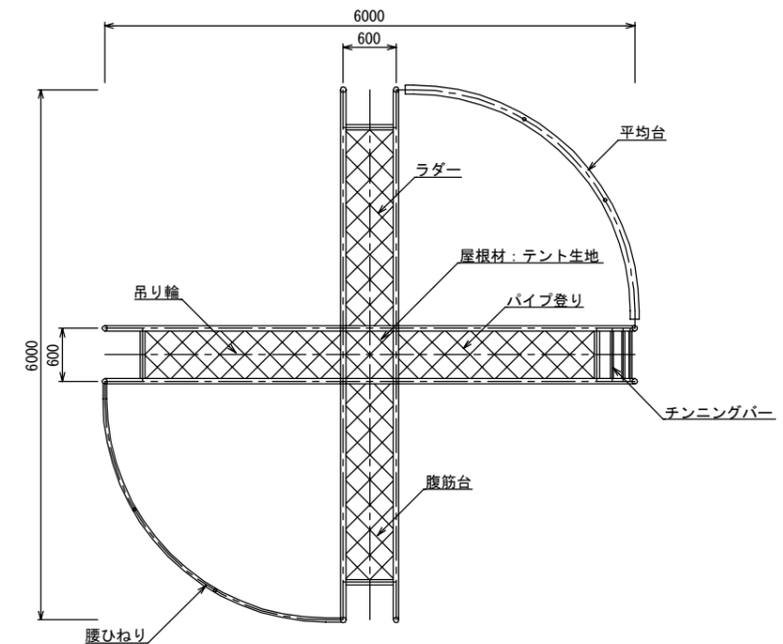
[AF-1130]



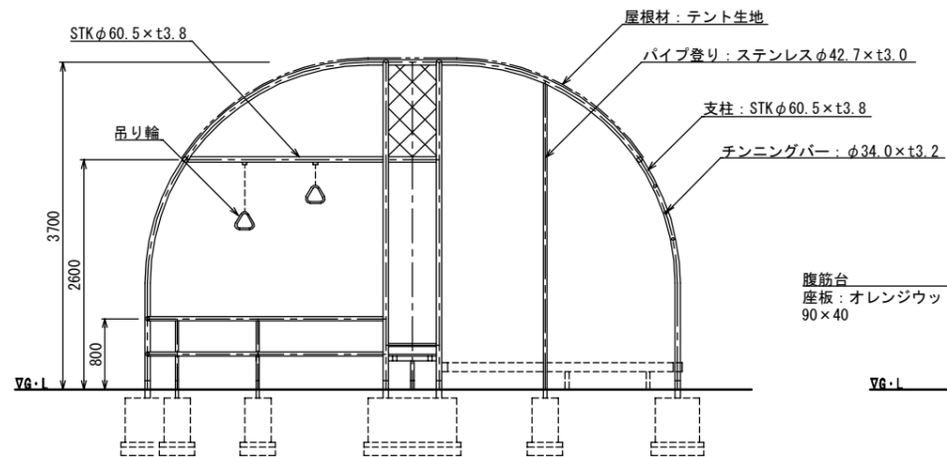
器具配置図



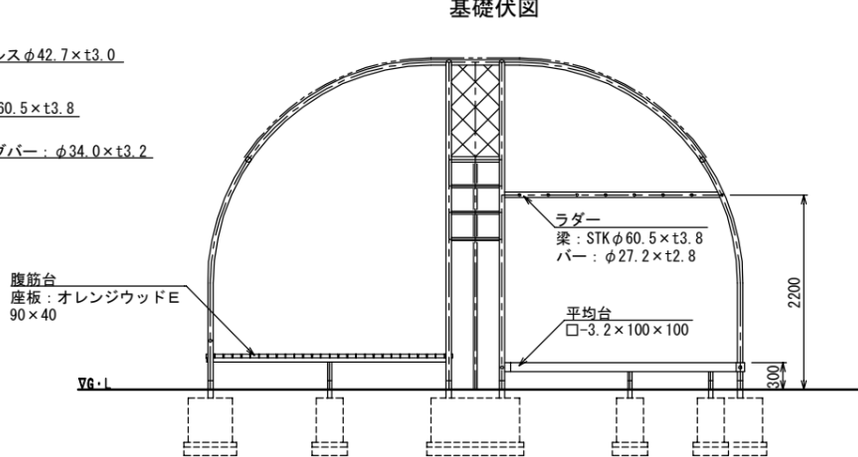
基礎伏図



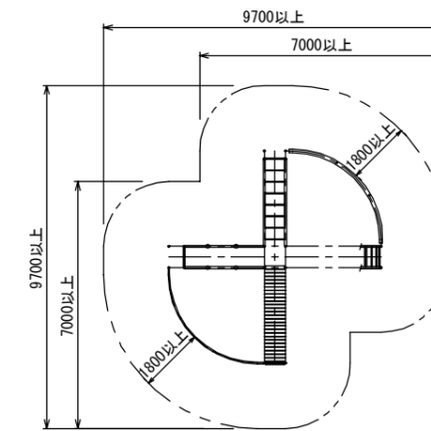
平面図



立面図

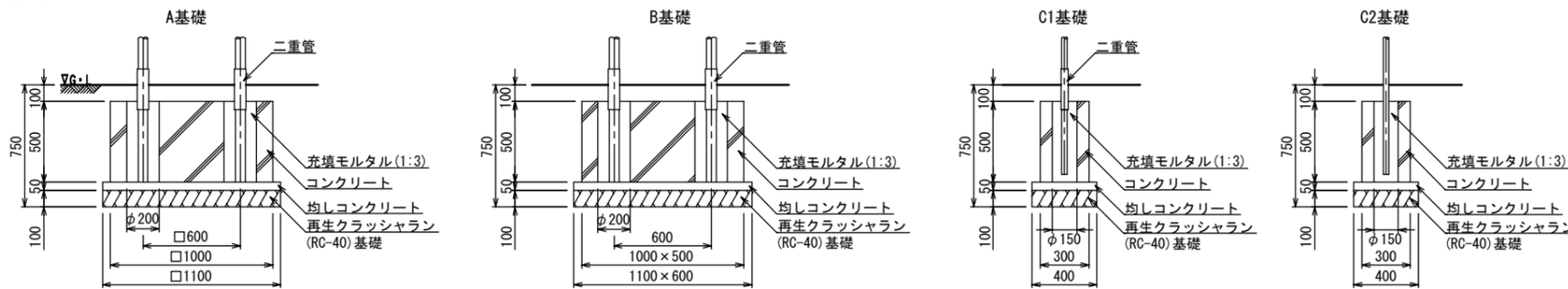


側面図



安全領域図 S=1:100 (A3 S=1:200)

## 基礎詳細図 S=1:40



## [オレンジウッドE断面図(2層構造)]



\*内層: プラスチック(廃プラスチック含む)再生品。  
\*外層: パージン樹脂(耐候劣化防止のため)

- ステンレスはSUS304とし、指示無き見え掛り部はミガキ(#400)仕上げとする。
- オレンジウッドEはプラスチック(廃プラスチック含む)+廃木粉配合の人工木材とする。
- 鉄部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。
- 本製品は大人用とし、設置する際は利用案内表示サイン(別途)を設置する事とする。
- ISO 9001:2015認証取得企業の製品とする。
- (一社)日本公園施設業協会 SPL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. 4. 1

設計条件

基本風速  
34 m/s 以下

地耐力  
・長期地耐力 50 KN/m<sup>2</sup>  
・短期地耐力 100 KN/m<sup>2</sup>

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