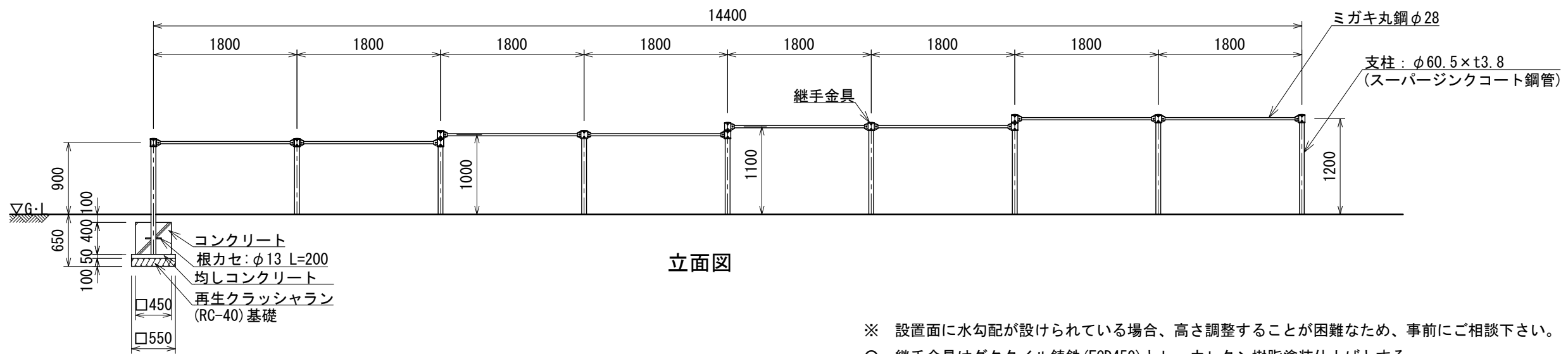
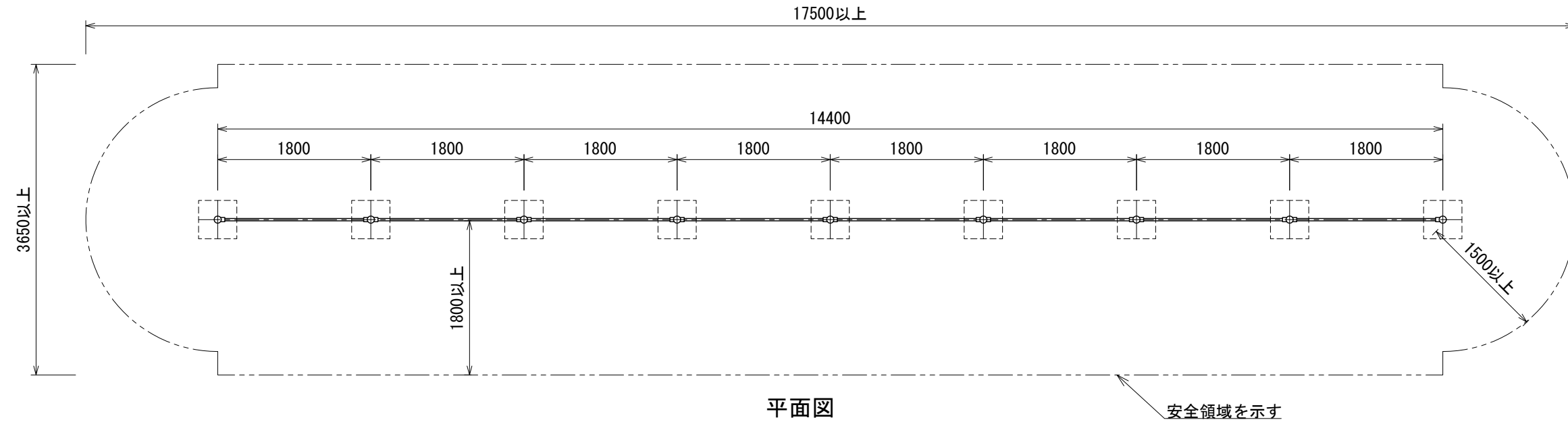


低鉄棒(8連) S=1:60

[AM-5117]



- ※ 設置面に水勾配が設けられている場合、高さ調整することが困難なため、事前にご相談下さい。
- 継手金具はダクタイル鋳鉄(FCD450)とし、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。
- 鉄部(ミガキ丸鋼を除く)は、スーパーバージンコート鋼管(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。(根カセを除く)
- ミガキ丸鋼は、電気亜鉛メッキ処理仕上げとする。
- 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、3~12才とする。
- 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。
- (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	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