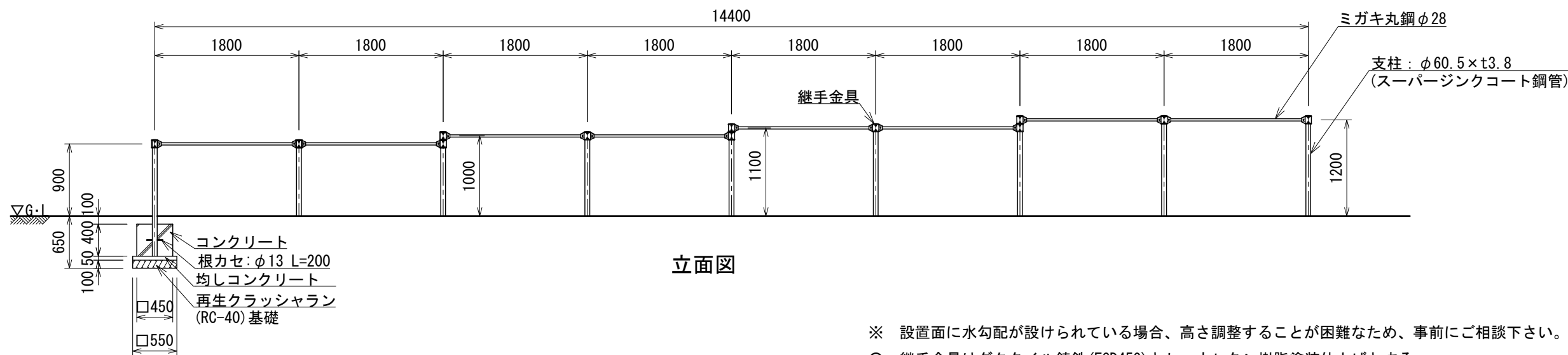
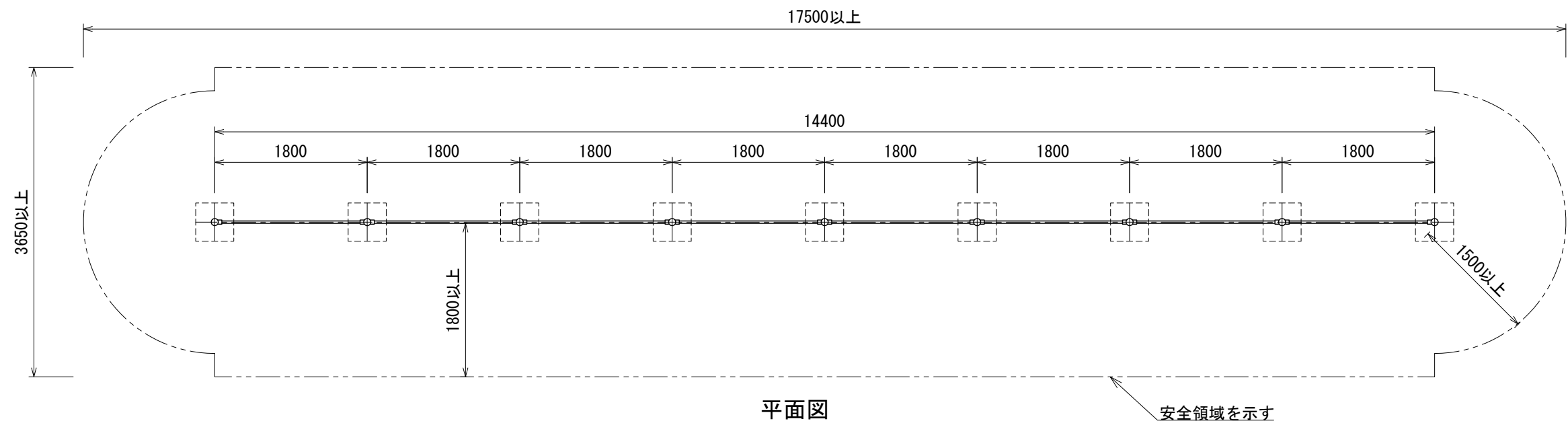


低鉄棒 (8連) S=1:60  
[AM-5117]



- ※ 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。(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格JPFA-SP-S:2024I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 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
	2024. 4. 1				