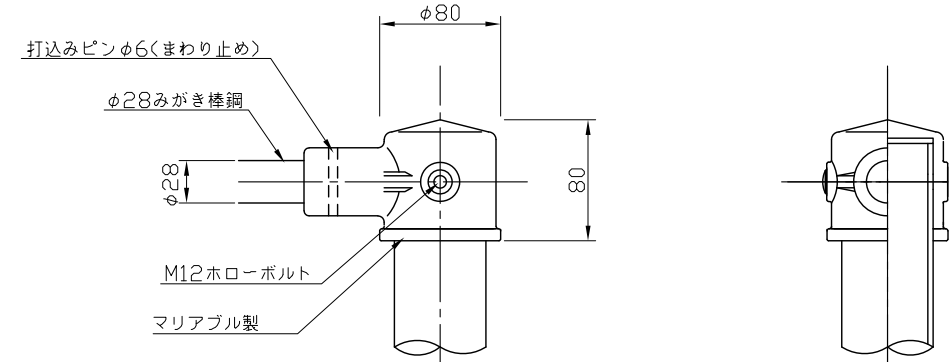
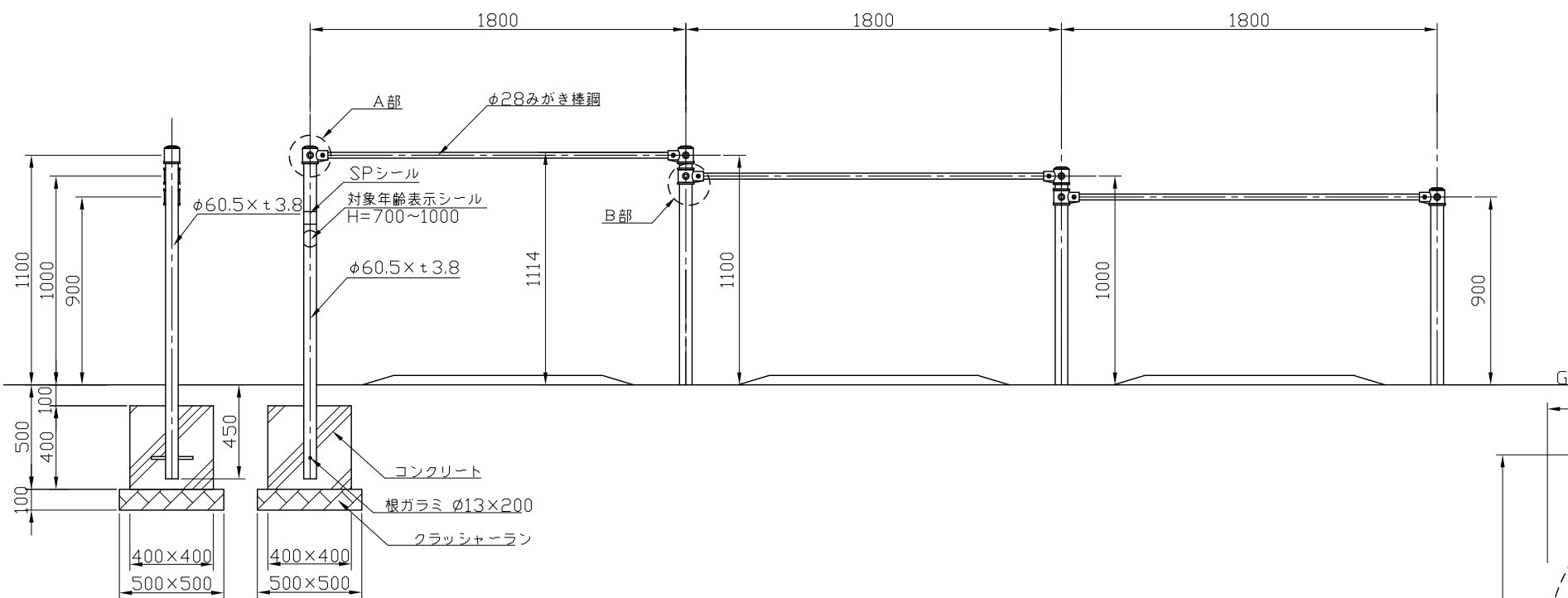


平面図 S=1:30

- ・対象年齢は、幼児/3～6歳・児童/6～12歳とする。
- ・最大落下高さは、1114とする。
- ・最小必要空間は、W8560×D3760×H3000 以上とする。
- ・JISGに準拠する配管又は構造用炭素鋼鋼管及び鋼材とする。
- ・鋼材は亜鉛メッキ(電気又は溶融)とし、環境対応型焼付塗装仕上げとする。
- ・使用するボルト類は全てステンレス製とする。
- ・マリアブル鋳鉄は電気亜鉛メッキ処理の上、環境対応型焼付塗装仕上げとする。
- ・基礎図は、参考図とする。
- ・本製品は、(一社)日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。
- ・本製品は、JPFA-SP-S:2024に準拠した製品とする。

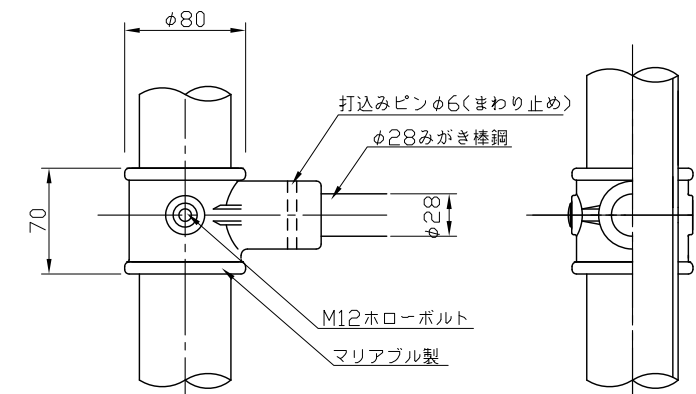


A部詳細図 S=1:5

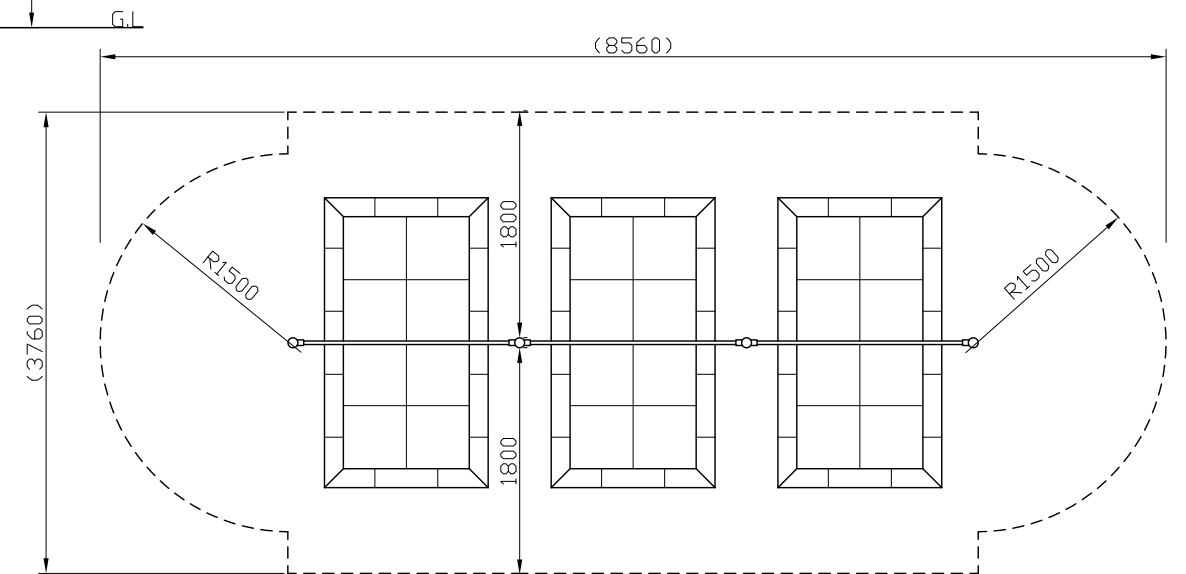


側面図 S=1:30

正面図 S=1:30



B部詳細図 S=1:5



安全領域平面図 S=1:60

類別	標準品	図種	承認図	名称
----	-----	----	-----	----

MT3-B+M 3連鉄棒+マット

製図	承認	図面番号	年月日	単位	縮尺
斎藤	上條	MT3-B+M	2024.04.01	mm	図示

