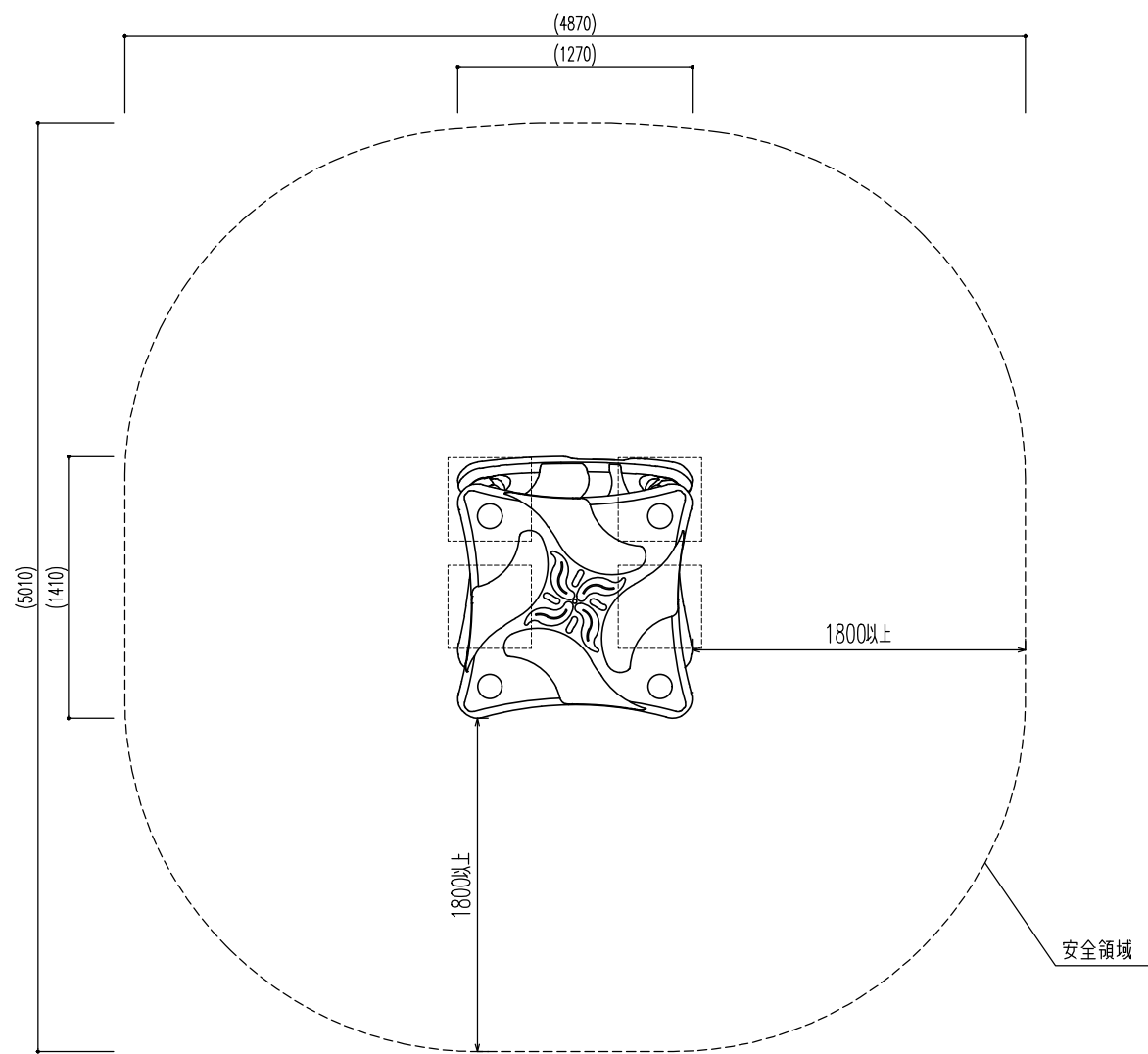
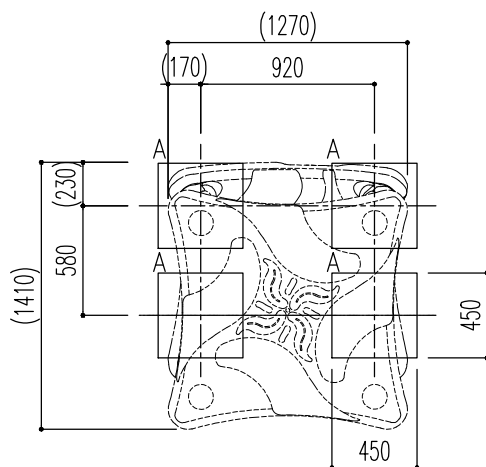


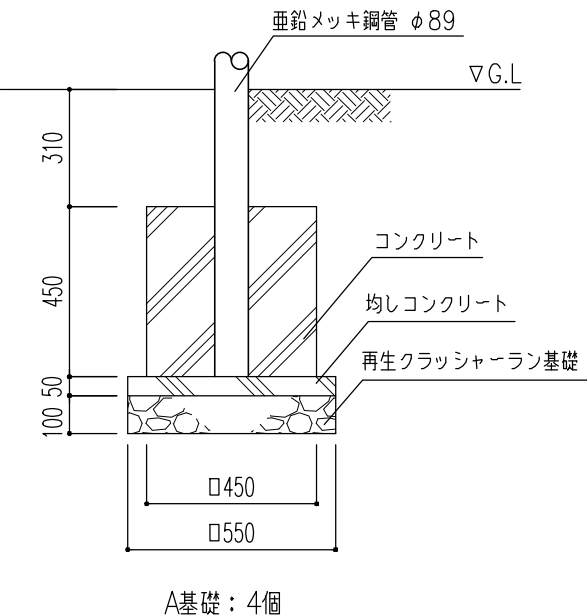
平面図 S=1/20



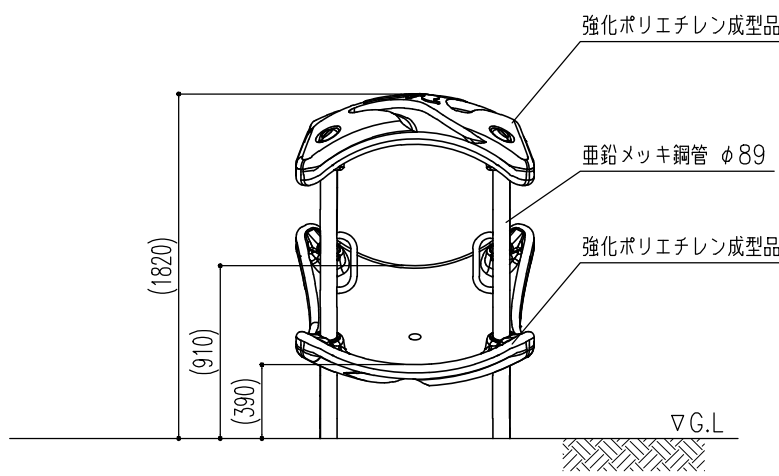
基礎平面図 S=1/20



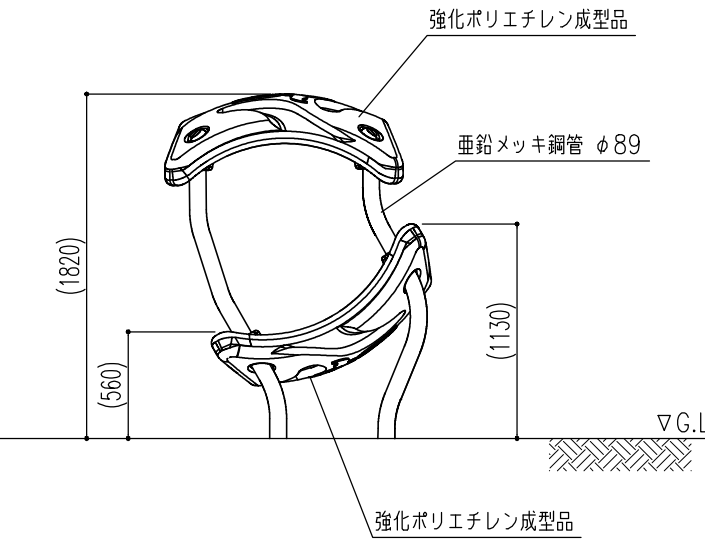
基礎詳細図 S=1/20



正面図 S=1/20



側面図 S=1/20



- ◆ 亜鉛メッキ鋼管は、ポリエスチル樹脂粉体焼付塗装仕上げです
- ◆ 各ジョイント部は、3/8インチのボルト、ナットを使用しています
- ◆ 本製品は、(一社)日本公園施設業協会SP表示認定企業製品です
- ◆ 本製品は、(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です
- ◆ 本製品の設計図面の変更、模倣を禁止いたします
- ◆ 設置上の注意事項
 - ・本製品の専有スペースとしての安全領域を確保すること
 - ただし、隣接する遊具がある場合は各種遊具の安全領域と重複条件を考慮し設置すること
 - ・落下等による危険を最少にするために、遊具はコンクリートやアスファルトなどの固い地面に設置してはならない
 - ・本製品の対象年齢は、3~6歳 または 6~12歳とする

6249	縮尺	S=1/40 (A3)
センサー・コーブ・クライマー(スクエア)	作成日	'23.03.13
		1/1

ASOBITO
つくるのは、遊びと可能性。