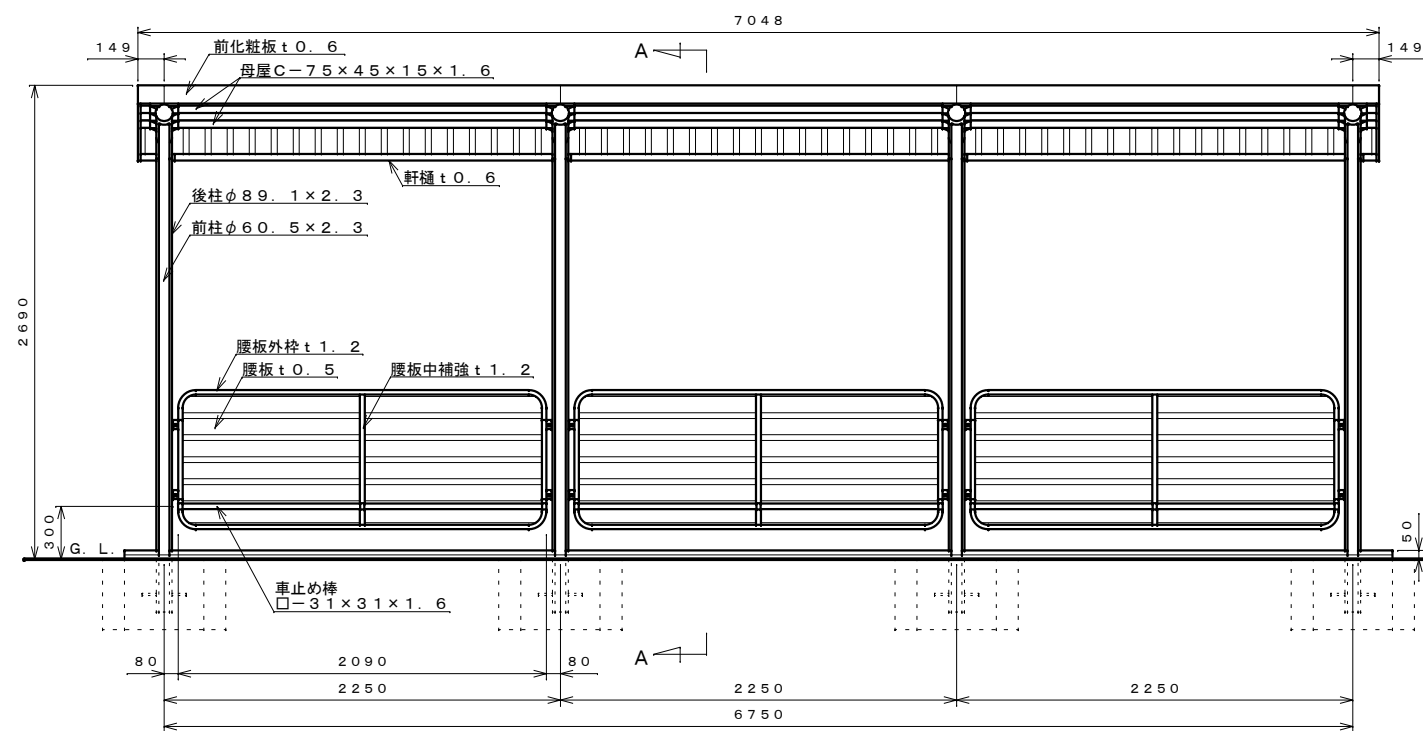
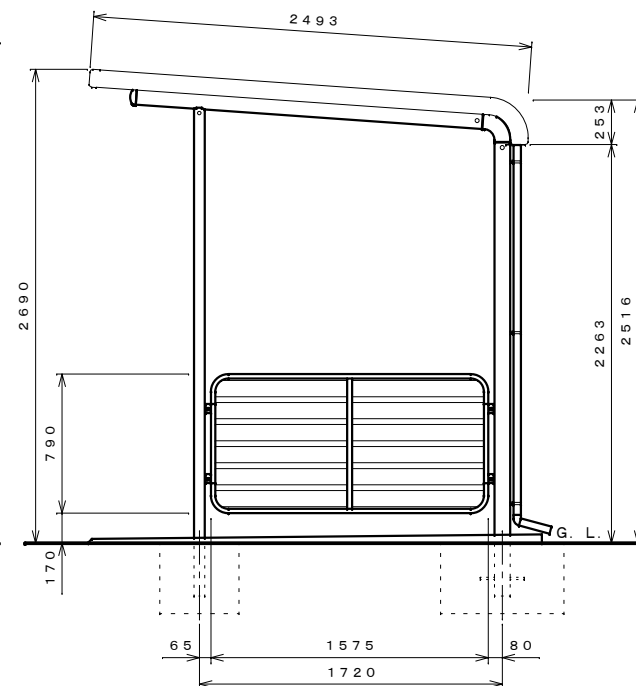


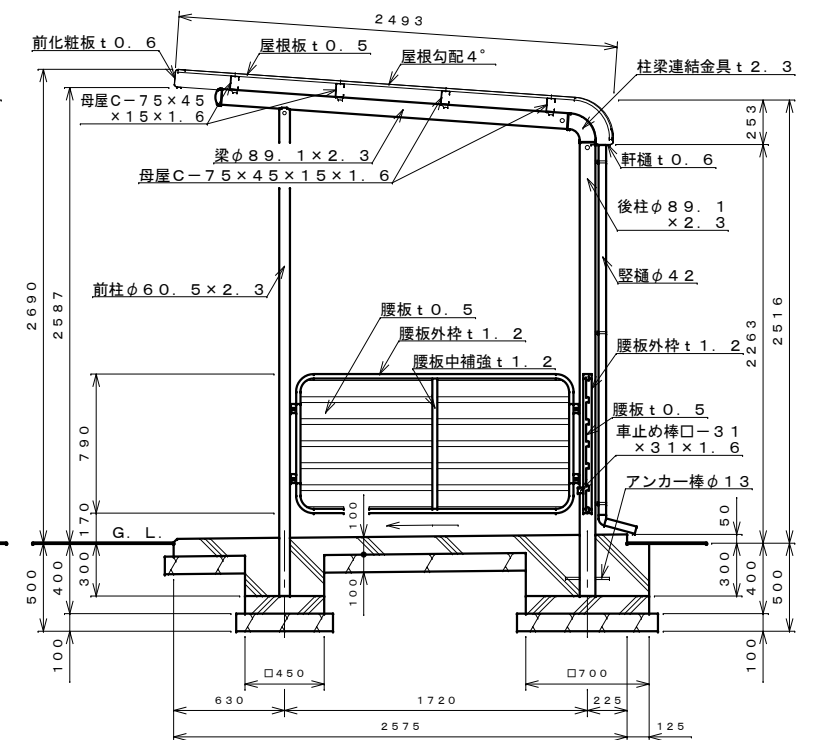
平面図 S=1:30



正面図 S=1:30



側面図 S=1:30

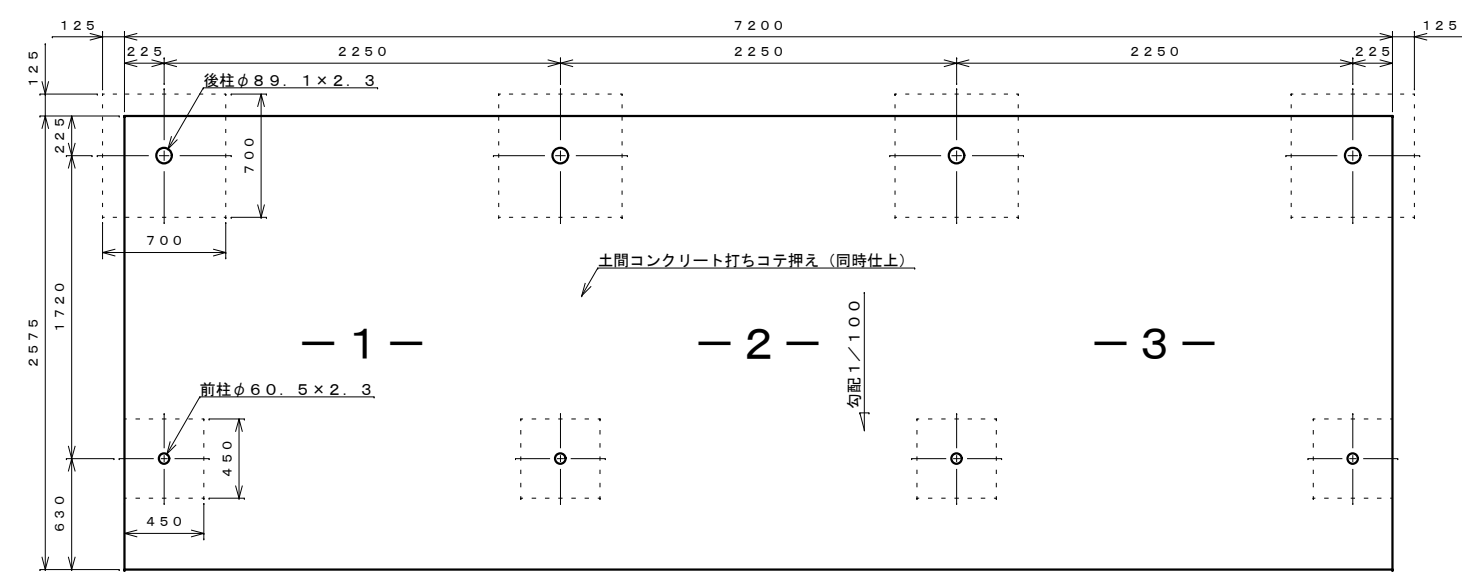


A-A断面図 S=1:30

仕様概要

| 品名 | サイズ | 材質 | 仕上げ |
|--------|----------------|----------------------|-------------|
| 前柱 | φ60.5×2.3 | 亜鉛-アルミ-マグネシウム合金めっき鋼管 | ポリエステル系樹脂塗装 |
| 後柱・梁 | φ89.1×2.3 | 〃 | 〃 |
| 車止め棒 | □-31×31×1.6 | 〃 | 〃 |
| 母屋 | □-75×45×15×1.6 | Z A M | 〃 |
| 化粧板 | t0.6 | 〃 | 〃 |
| 軒樋 | t0.6 | 〃 | 〃 |
| 屋根板 | t0.5 | ガルバリウム鋼板 | 〃 |
| 腰板 | t0.5 | 〃 | 〃 |
| 腰板外枠 | t1.2 | Z A M | 〃 |
| 腰板中補強 | t1.2 | 〃 | 〃 |
| 柱梁連結金具 | t2.3 | 〃 | 〃 |
| 堅樋 | φ42 | A A S | 〃 |
| 筒カバー | | A S A | 〃 |

【設置可能地域】 〔長期地耐力50kN/m²以上、垂直積雪量60cm以下〕
〔基準風速V₀34m/s以下、地表面粗度区分Ⅲ以上〕



基礎伏せ図 S=1:30

〔注：この基礎は標準を示しています。現場の実情に合わせて、ご設計下さい。〕

| | |
|------------|--|
| 名称 | タクボ自転車置場 SP101LFH-03 仕様図 (スパン2250mm、一般型) |
| 株式会社 田窪工業所 | |