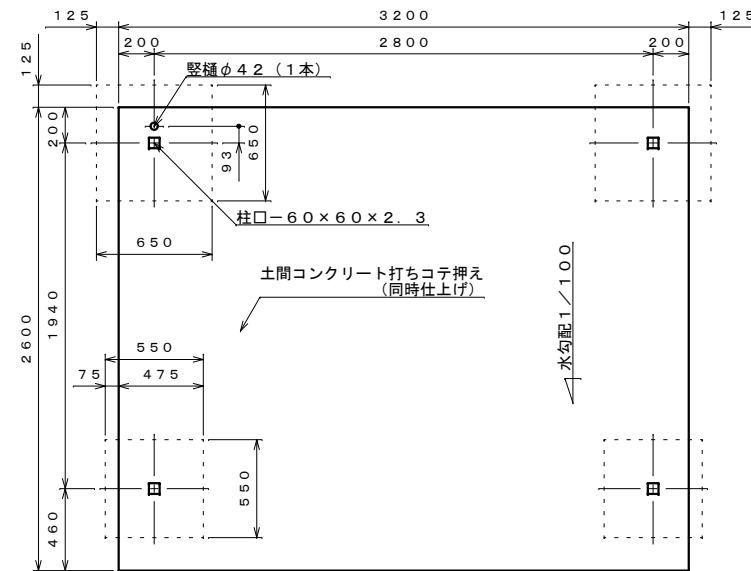


平面図 S=1:30



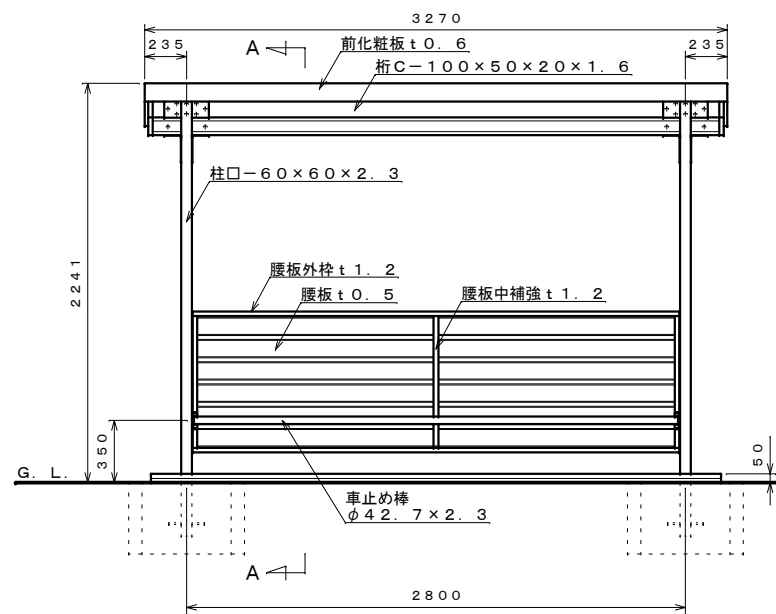
基礎伏せ図 S=1:30

【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。】

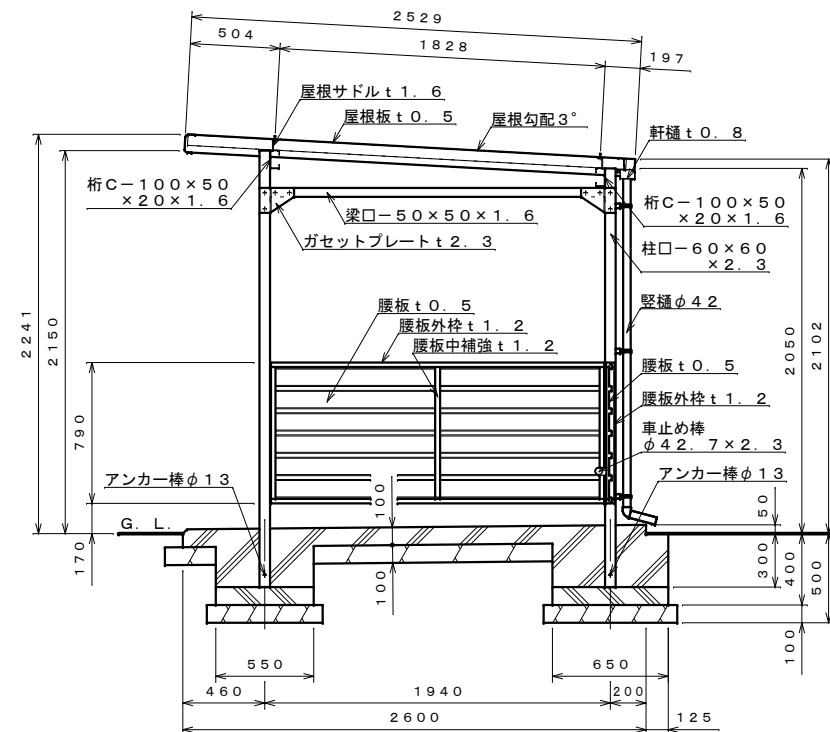
仕様大要

| 品名       | サイズ             | 材質                   | 仕上げ         |
|----------|-----------------|----------------------|-------------|
| 柱        | □-60×60×2.3     | 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 |
| 梁        | □-50×50×1.6     | 〃                    | 〃           |
| 車止め棒     | φ42.7×2.3       | 〃                    | 〃           |
| 析        | □-100×50×20×1.6 | Z A M                | 〃           |
| 腰板外枠     | t1.2            | 〃                    | 〃           |
| 腰板中補強    | t1.2            | 〃                    | 〃           |
| 腰板       | t0.5            | ガルバリウム鋼板             | 〃           |
| 屋根板      | t0.5            | 〃                    | 〃           |
| 化粧板      | t0.6            | Z A M                | 〃           |
| ガセットプレート | t2.3            | 〃                    | 〃           |
| 屋根サドル    | t1.6            | 〃                    | 〃           |
| 軒樋       | t0.8            | 〃                    | 〃           |
| 縦樋       | φ42             | A A S                | 〃           |

【設置可能地域】 長期地耐力50kN/m<sup>2</sup>以上、垂直積雪量60cm以下  
基準風速V<sub>0</sub>34m/s以下、地表面粗度区分Ⅲ以上



正面図 S=1:30



A-A断面図 S=1:30

|            |   |
|------------|---|
| 名称         | タコボ自転車置場<br>SP13GTA-01 仕様図<br>(スパン2800mm、一般型) |
| 株式会社 田窪工業所 |   |