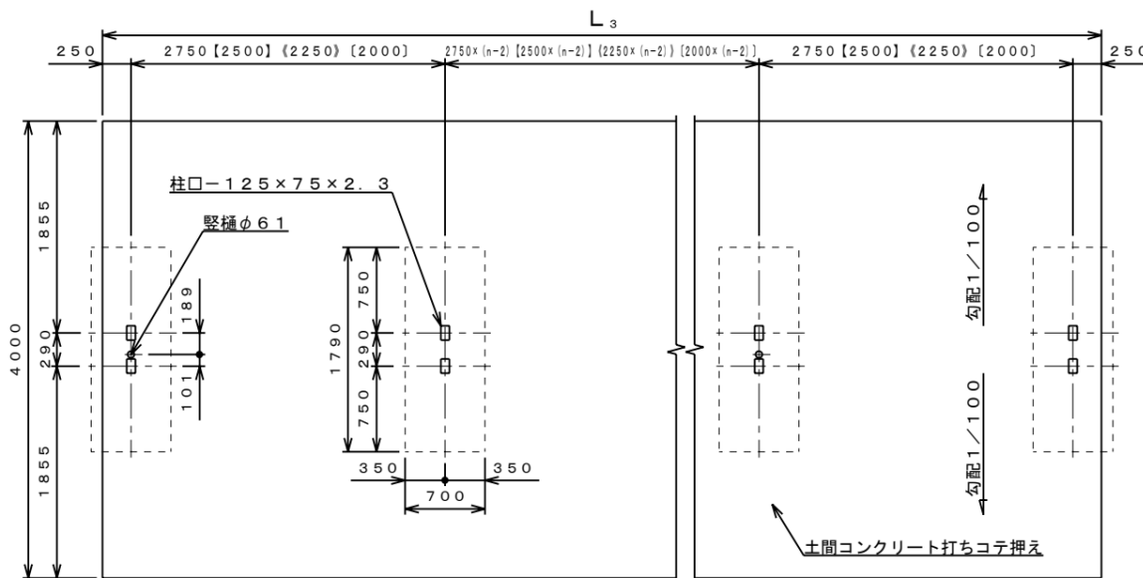
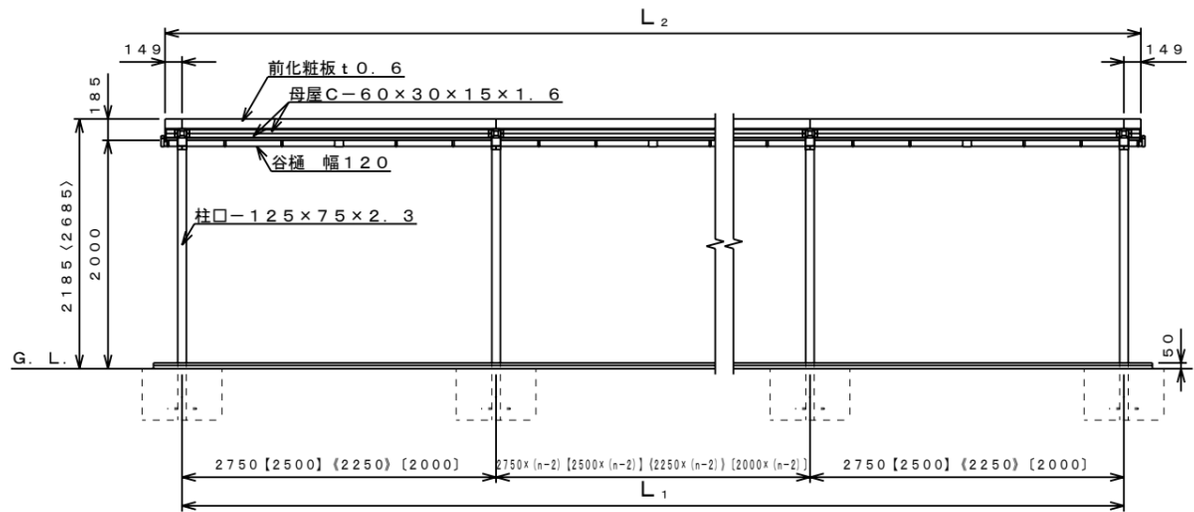
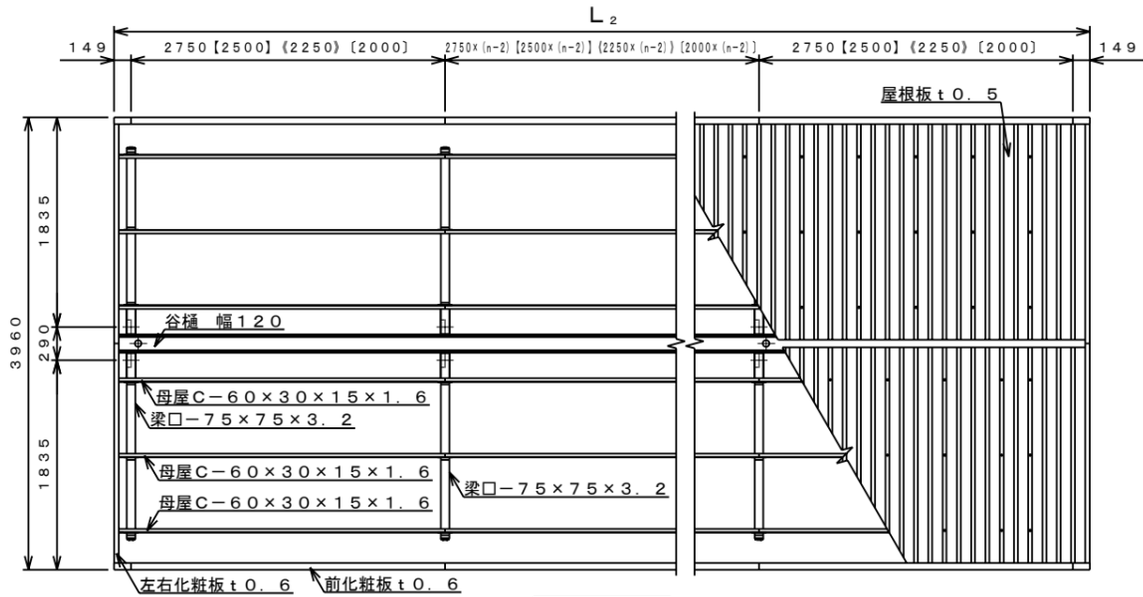
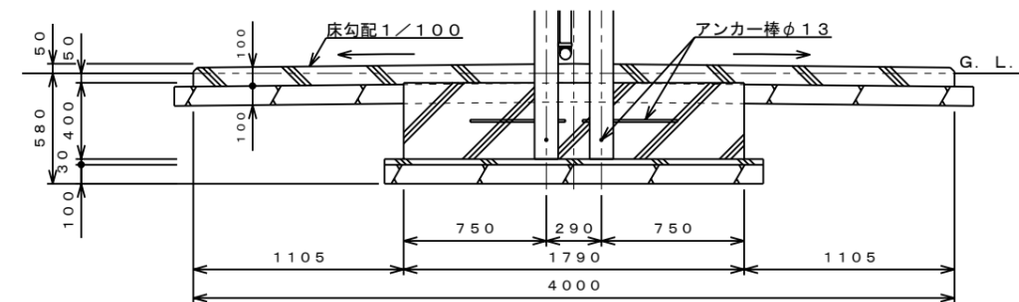
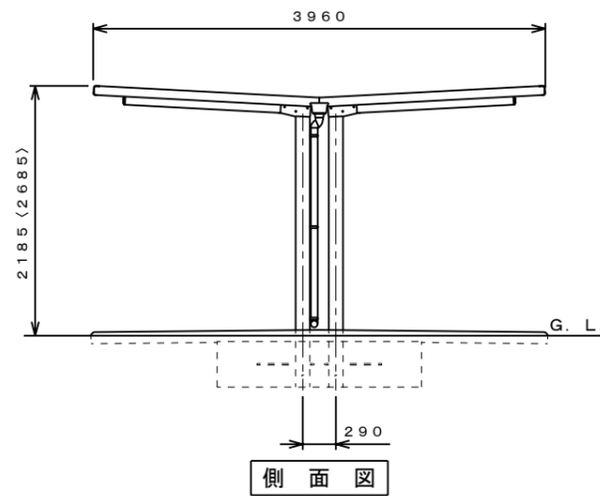


TAKUBO タクボ自転車置場 [SP203C SP201C SP203CH SP201CH] 共通 基礎施工図



【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。】



【設置可能地域】 長期地耐力 50 kN/m^2 以上、垂直積雪量 45 cm 以下
 基準風速 $V_o 34 \text{ m/s}$ 以下、地表面粗度区分Ⅲ以上

| スパン数 | SP203C, SP203CH (スパン2750mm) | | | SP202C, SP202CH (スパン2500mm) | | |
|------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | L ₁ (柱間長さ) | L ₂ (屋根長さ) | L ₃ (基礎長さ) | L ₁ (柱間長さ) | L ₂ (屋根長さ) | L ₃ (基礎長さ) |
| 1 | 2750 | 3048 | 3250 | 2500 | 2798 | 3000 |
| 2 | 5500 | 5798 | 6000 | 5000 | 5298 | 5500 |
| 3 | 8250 | 8548 | 8750 | 7500 | 7798 | 8000 |
| 4 | 11000 | 11298 | 11500 | 10000 | 10298 | 10500 |
| 5 | 13750 | 14048 | 14250 | 12500 | 12798 | 13000 |
| 6 | 16500 | 16798 | 17000 | 15000 | 15298 | 15500 |
| 7 | 19250 | 19548 | 19750 | 17500 | 17798 | 18000 |
| 8 | 22000 | 22298 | 22500 | 20000 | 20298 | 20500 |
| 9 | 24750 | 25048 | 25250 | 22500 | 22798 | 23000 |
| 10 | 27500 | 27798 | 28000 | 25000 | 25298 | 25500 |
| n | 2750×n | (2750×n)+298 | (2750×n)+500 | 2500×n | (2500×n)+298 | (2500×n)+500 |

| スパン数 | SP201C, SP201CH (スパン2250mm) | | | SP200C, SP200CH (スパン2000mm) | | |
|------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | L ₁ (柱間長さ) | L ₂ (屋根長さ) | L ₃ (基礎長さ) | L ₁ (柱間長さ) | L ₂ (屋根長さ) | L ₃ (基礎長さ) |
| 1 | 2250 | 2548 | 2750 | 2000 | 2298 | 2500 |
| 2 | 4500 | 4798 | 5000 | 4000 | 4298 | 4500 |
| 3 | 6750 | 7048 | 7250 | 6000 | 6298 | 6500 |
| 4 | 9000 | 9298 | 9500 | 8000 | 8298 | 8500 |
| 5 | 11250 | 11548 | 11750 | 10000 | 10298 | 10500 |
| 6 | 13500 | 13798 | 14000 | 12000 | 12298 | 12500 |
| 7 | 15750 | 16048 | 16250 | 14000 | 14298 | 14500 |
| 8 | 18000 | 18298 | 18500 | 16000 | 16298 | 16500 |
| 9 | 20250 | 20548 | 20750 | 18000 | 18298 | 18500 |
| 10 | 22500 | 22798 | 23000 | 20000 | 20298 | 20500 |
| n | 2250×n | (2250×n)+298 | (2250×n)+500 | 2000×n | (2000×n)+298 | (2000×n)+500 |

- 注1. 〈 〉内の寸法は、SP203CH、SP202CH、SP201CH、SP200CHの場合を示す。
- 注2. 【 】内の寸法は、SP202C、SP202CHの場合を示す。
- 注3. 《 》内の寸法は、SP201C、SP201CHの場合を示す。
- 注4. []内の寸法は、SP200C、SP200CHの場合を示す。
- 注5. nは、連棟数を示す。

機種別明細表

| 部品名 | 機種 | | SP200C・CH | | SP201C・CH | | SP202C・CH | | SP203C・CH | |
|---------|----|----|-----------|------|-----------|----|-----------|-------|-----------|----|
| | 基本 | 連棟 | 基本 | 連棟 | 基本 | 連棟 | 基本 | 連棟 | 基本 | 連棟 |
| 柱 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 |
| 梁 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 |
| 母屋中 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 端母屋 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 前面化粧板中 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 前面化粧板左 | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | |
| 前面化粧板右 | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | |
| 左化粧板 | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | |
| 右化粧板 | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | |
| 屋根板 (注) | 10 | 8 | 10 | 10か8 | 12 | 10 | 12 | 12か10 | | |
| アンカー棒 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 |
| 柱アンカー棒長 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 |
| 75角キャップ | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 |
| 防水テープ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 12 |
| ネームプレート | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | |
| 軒樋左 | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | |
| 軒樋右 | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | |

(注)：数量は、連棟数によって変化します。

樋部品数量表

| 連棟数 | 軒樋左 (穴付き)※1 | 軒樋右 (穴なしℓ=490mm) | 軒樋中A (穴なし)※2 | 軒樋中B (穴付き)※2 | 軒樋受金具 | 軒樋 取付金具 | たて樋 (ℓ=2400mm) | エルボ継ぎ樋 (ℓ=25mm) | たて樋受具 | 軒樋継手 | エンド キャップ | 角樋落し | エルボ |
|-----|----------------|---------------------|-----------------|-----------------|-------|------------|-------------------|--------------------|-------|------|-------------|------|-----|
| 1 | 1 | 1 | | | 4 | 8 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 3 |
| 2 | 1 | 1 | 1 | | 8 | 16 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 3 |
| 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | 24 | 2 | 2 | 6 | 3 | 2 | 2 | 6 |
| 4 | 1 | 1 | 2 | 1 | 16 | 32 | 2 | 2 | 6 | 4 | 2 | 2 | 6 |
| 5 | 1 | 1 | 2 | 2 | 20 | 40 | 3 | 3 | 9 | 5 | 2 | 3 | 9 |
| 6 | 1 | 1 | 3 | 2 | 24 | 48 | 3 | 3 | 9 | 6 | 2 | 3 | 9 |
| 7 | 1 | 1 | 3 | 3 | 28 | 56 | 4 | 4 | 12 | 7 | 2 | 4 | 12 |
| 8 | 1 | 1 | 4 | 3 | 32 | 64 | 4 | 4 | 12 | 8 | 2 | 4 | 12 |
| 9 | 1 | 1 | 4 | 4 | 36 | 72 | 5 | 5 | 15 | 9 | 2 | 5 | 15 |
| 10 | 1 | 1 | 5 | 4 | 40 | 80 | 5 | 5 | 15 | 10 | 2 | 5 | 15 |

ネジ個数表

注：()内は予備の個数で、全体の数量に含まれます。

| 名称 | 機種 | | SP200C・CH | | SP201C・CH | | SP202C・CH | | SP203C・CH | |
|-----------------|-------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|------|
| | 基本 | 連棟 | 基本 | 連棟 | 基本 | 連棟 | 基本 | 連棟 | 基本 | 連棟 |
| φ4×12 トラスタッピンネジ | 8(1) | 5(1) | 8(1) | 5(1) | 8(1) | 5(1) | 8(1) | 5(1) | 8(1) | 5(1) |
| M5×10 トラスネジ | 13(1) | 5(1) | 13(1) | 5(1) | 13(1) | 5(1) | 13(1) | 5(1) | 13(1) | 5(1) |
| M6×20 六角ボルト | 40(4) | 29(5) | 40(4) | 29(3) | 40(2) | 29(3) | 40(2) | 29(1) | | |
| M6×40 六角ボルト | 36(2) | 31(7) | 36(2) | 31(1) | 44(2) | 31(1) | 44(2) | 37(1) | | |
| M6 ナット | 25(1) | 21(5) | 25(1) | 21(5) | 27(1) | 21(3) | 27(1) | 21(1) | | |
| M6 ゆるみ止めナット | 36(2) | 31(7) | 36(2) | 31(1) | 44(2) | 31(1) | 44(2) | 37(1) | | |
| M6 高ナット | 36(2) | 31(7) | 36(2) | 31(1) | 44(2) | 31(1) | 44(2) | 37(1) | | |
| 屋根座金 | 36(2) | 31(7) | 36(2) | 31(1) | 44(2) | 31(1) | 44(2) | 37(1) | | |
| パッキン | 36(2) | 31(7) | 36(2) | 31(1) | 44(2) | 31(1) | 44(2) | 37(1) | | |
| 屋根用 M6 ネジキャップ | 36(2) | 31(7) | 36(2) | 31(1) | 44(2) | 31(1) | 44(2) | 37(1) | | |
| M6 ネジキャップ | 40(4) | 29(5) | 40(4) | 29(3) | 40(2) | 29(3) | 40(2) | 29(1) | | |
| M8×20 六角ボルト | 58(2) | 29(1) | 58(2) | 29(1) | 58(2) | 29(1) | 58(2) | 29(1) | | |
| M8 ナット | 26(2) | 12 | 26(2) | 12 | 26(2) | 12 | 26(2) | 12 | | |
| M8 ネジキャップ | 58(2) | 29(1) | 58(2) | 29(1) | 58(2) | 29(1) | 58(2) | 29(1) | | |
| M8 ナットキャップ | 26(2) | 12 | 26(2) | 12 | 26(2) | 12 | 26(2) | 12 | | |
| M10×25 六角ボルト | 24 | 12 | 24 | 12 | 24 | 12 | 24 | 12 | | |
| M10 ネジキャップ | 24 | 12 | 24 | 12 | 24 | 12 | 24 | 12 | | |

※1：機種別の長さ SP200C・200CH … ℓ=1860mm SP201C・201CH … ℓ=2110mm
 SP202C・202CH … ℓ=2360mm SP203C・203CH … ℓ=2610mm
 ※2：機種別の長さ SP200C・200CH … ℓ=1995mm SP201C・201CH … ℓ=2245mm
 SP202C・202CH … ℓ=2495mm SP203C・203CH … ℓ=2745mm

軒樋並べ図

