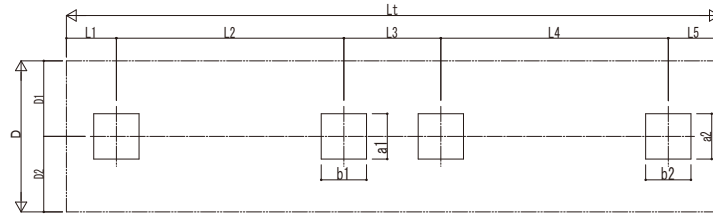
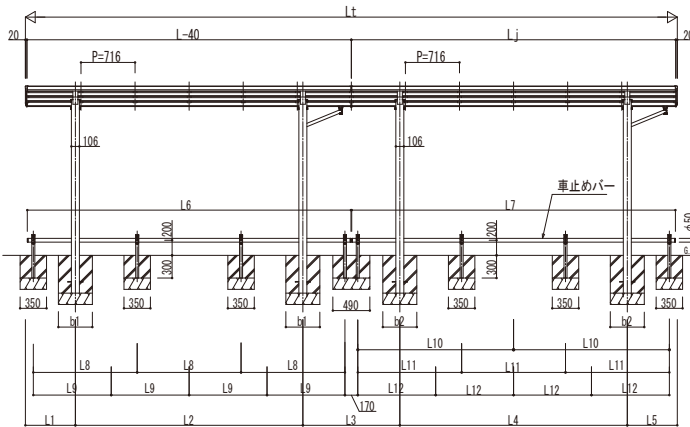
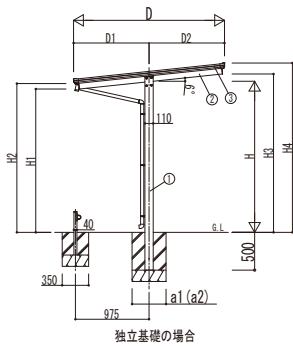
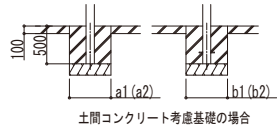
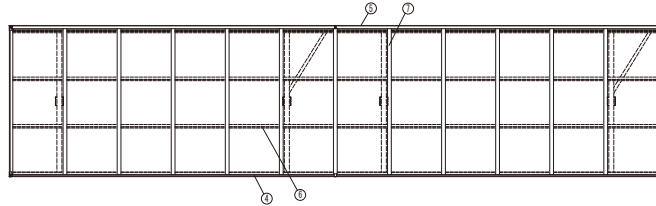


■基礎配置図



■姿図



■基礎寸法表

| 間口呼称  | 奥行呼称  | 独立基礎                     |       |       |       |       |       | 土間コンクリート考慮基礎             |       |       |       |       |       |
|-------|-------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|       |       | 地耐力 (KN/m <sup>2</sup> ) |       |       |       |       |       | 地耐力 (KN/m <sup>2</sup> ) |       |       |       |       |       |
|       |       | 30                       | 50    | 100   | 30    | 50    | 100   |                          |       |       |       |       |       |
| 20    | 36+29 | a1・b1                    | a2・b2 | a1・b1 | a2・b2 | a1・b1 | a2・b2 | a1・b1                    | a2・b2 | a1・b1 | a2・b2 | a1・b1 | a2・b2 |
|       | 36+36 | 450                      | 400   | 450   | 400   | 450   | 400   |                          |       |       |       |       |       |
|       | 43+36 | 500                      | 450   | 500   | 450   | 500   | 450   |                          |       |       |       |       |       |
|       | 43+43 | 500                      | 500   | 500   | 500   | 500   | 500   | 350                      | 350   | 350   | 350   | 350   | 350   |
|       | 51+43 | 550                      | 550   | 550   | 550   | 550   | 550   |                          |       |       |       |       |       |
|       | 51+51 | 550                      | 550   | 550   | 550   | 550   | 550   |                          |       |       |       |       |       |
|       | 57+51 | 600                      | 600   | 600   | 600   | 600   | 600   |                          |       |       |       |       |       |
| 57+57 | 600   | 600                      | 600   | 600   | 600   | 600   |       |                          |       |       |       |       |       |

■商品寸法表

| 間口呼称  | 奥行呼称  | 高さ呼称 | D | D1 | D2    | Lt    | L    | Lj   | L1   | L2   | L3   | L4   | L5   | H   | H1   | H2   | H3   | H4   |      |
|-------|-------|------|---|----|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|
| 20    | 36+29 |      |   |    |       | 6484  | 3620 | 2864 | 610  | 2400 | 900  | 2244 | 330  |     |      |      |      |      |      |
|       | 36+36 |      |   |    |       | 7200  |      | 3580 |      |      | 1180 |      | 610  |     |      |      |      |      |      |
|       | 43+36 |      |   |    |       | 7916  | 4336 |      | 662  |      | 1232 | 2400 | 610  |     |      |      |      |      |      |
|       | 43+43 |      |   |    |       | 8632  |      | 4296 |      | 3012 | 1284 |      |      | 662 | 2000 | 1897 | 1970 | 2096 | 2241 |
|       | 51+43 |      |   |    |       | 9348  | 5052 |      | 1020 |      | 1642 | 3012 | 1020 |     |      |      |      |      |      |
|       | 51+51 |      |   |    |       | 10064 |      | 5012 |      |      | 2000 |      |      |     |      |      |      |      |      |
|       | 57+51 |      |   |    |       | 10780 | 5768 |      | 1234 | 3300 | 2214 |      |      |     |      |      |      |      |      |
| 57+57 |       |      |   |    | 11496 |       | 5728 |      | 2428 | 3300 | 1234 |      |      |     |      |      |      |      |      |

・n連結時のLt寸法は、Lt=L(単体)+Lj(奥行連結)×(n-1)となります。  
 ・L3寸法はL1(柱芯～屋根端部)+L5(柱芯～屋根端部)-40となります。

■車止めバー寸法表

| 間口呼称  | 奥行呼称  | L6   | L7   | L8     | L9 | L10  | L11    | L12 |
|-------|-------|------|------|--------|----|------|--------|-----|
| 20    | 36+29 | 3570 | 2854 | 1136.7 |    | 1347 | -      |     |
|       | 36+36 |      | 3570 |        |    |      | 1136.7 |     |
|       | 43+36 | 4286 |      | 1375.3 | -  |      |        |     |
|       | 43+43 |      | 4286 |        |    |      | 1375.3 |     |
|       | 51+43 | 5002 |      | 1614   |    |      |        |     |
|       | 51+51 |      | 5002 |        |    |      | 1614   |     |
|       | 57+51 | 5718 |      | 1389.5 |    |      |        |     |
| 57+57 |       | 5718 |      |        |    |      | 1389.5 |     |

■主要部材材質一覧

| 主要部材 | 材質           | 表面処理                           |
|------|--------------|--------------------------------|
| ①柱   | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜                     |
| ②梁   | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜                     |
| ③側枠  | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜<br>オレフィン系樹脂 化粧シート貼り |
| ④前枠  | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜                     |
| ⑤後枠  | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜                     |
| ⑥母屋  | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜                     |
| ⑦垂木  | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜                     |

H: 高さ (G.L.~柱梁交点)  
 Lt: 奥行 (単体+連結部)  
 L: 奥行 (単体)  
 Lj: 奥行 (連結部)  
 D: 間口  
 D1, 2: 柱芯～屋根端  
 H1: G.L.~梁下 (水下)  
 H2: G.L.~屋根下端  
 H3: G.L.~梁上 (水上)  
 H4: G.L.~屋根上端  
 L1, 5: 柱芯～屋根端部  
 L2~4: 柱芯々  
 L6, 7: 車止めバー  
 L8~12: 補助柱芯々  
 P: 垂木ピッチ  
 a1, 2: 基礎 (間口方向)  
 b1, 2: 基礎 (奥行方向)

※本図はエフルージュ FIRST ミニ T 600タイプ 43+43-20を示す

|      |      |
|------|------|
| 変更記号 | 設計管理 |
|      |      |
|      |      |
|      |      |
| 施工   |      |

|      |  |
|------|--|
| 設計管理 | 工事名  |
|      | 殿  |
| 施工   | 図面内容   |
|      | サイクルポート エフルージュ FIRST ミニ T<br>600タイプ 奥行連結セット 車止めバー 納まり図 |

|    |    |    |    |    |      |
|----|----|----|----|----|------|
| 工事 | 照査 | 担当 | 作図 | 尺度 | 御承認印 |
|    |    |    |    |    |      |

|      |     |
|------|-----|
| 図番   | 年月日 |
| 通し図番 |     |