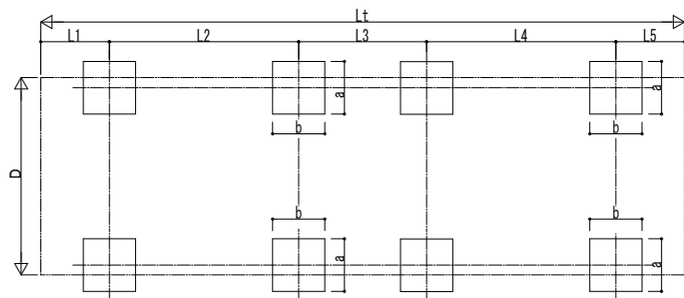


■基礎配置図



■基礎寸法表

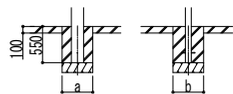
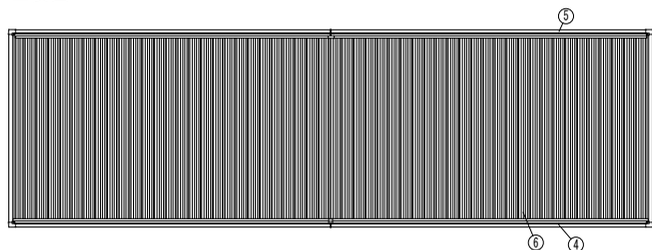
| 間口呼称 | 奥行呼称 | 独立基礎 | | | 土間コンクリート考慮基礎 (既設コンクリートに施工) | | |
|------|-------|--------------------------|-----|-----|-------------------------------|-----|-----|
| | | 地耐力 (kN/m ²) | | | 地耐力 (kN/m ²) | | |
| | | 30 | 50 | 100 | 30 | 50 | 100 |
| 30 | 50+50 | a・b | a・b | a・b | a・b | a・b | a・b |
| | 50+54 | | | | | | |
| | 50+57 | | | | | | |
| | 54+54 | | | | | | |
| | 54+57 | | | | | | |
| | 57+57 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 33 | 50+50 | | | | | | |
| | 50+54 | | | | | | |
| | 50+57 | | | | | | |
| | 54+54 | | | | | | |
| | 54+57 | | | | | | |
| | 57+57 | | | | | | |

※の基礎の大きさは基本セット単体と同じとなります。

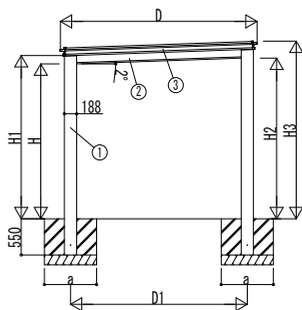
■間口-高さ寸法表

| 間口呼称 | D | D1 | 高さ呼称 | H | H1 | H2 | H3 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 30 | 3013 | 2709 | 20 | 2000 | 2127 | 2088 | 2346 |
| | | | 24 | 2355 | 2482 | 2443 | 2701 |
| | | | 28 | 2800 | 2927 | 2888 | 3146 |
| 33 | 3315 | 3011 | 20 | 2000 | 2127 | 2099 | 2357 |
| | | | 24 | 2355 | 2482 | 2454 | 2712 |
| | | | 28 | 2800 | 2927 | 2899 | 3157 |

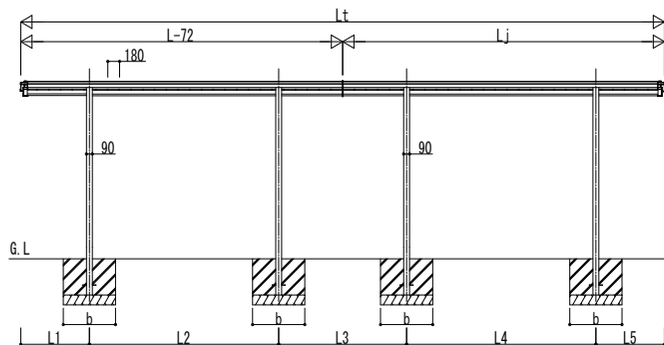
■姿図



土間コンクリート考慮基礎の場合



独立基礎の場合



■奥行寸法表

| 奥行呼称 | Lt | L | Lj | L1 | L2 | L3 | L4 | L5 |
|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| 50+50 | 9864 | 5004 | 4932 | 1052 | 2900 | 1960 | 2900 | 1052 |
| 50+54 | 10224 | 5004 | 5292 | 1052 | 2900 | 2040 | 3100 | 1132 |
| 50+57 | 10584 | 5004 | 5652 | 1052 | 2900 | 2120 | 3300 | 1212 |
| 54+54 | 10584 | 5364 | 5292 | 1132 | 3100 | 2120 | 3100 | 1132 |
| 54+57 | 10944 | 5364 | 5652 | 1132 | 3100 | 2200 | 3300 | 1212 |
| 57+57 | 11304 | 5724 | 5652 | 1212 | 3300 | 2280 | 3300 | 1212 |

■主要部材材質一覧

| 主要部材 | 材質 | 表面処理 | H: 高さ (G.L~梁下端) |
|------|--------------|------------|-----------------|
| ①柱 | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜 | L t: 奥行 |
| ②梁 | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜 | D: 間口 |
| ③側枠 | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜 | D1: 柱芯々 |
| ④前枠 | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜 | H1: G.L~屋根下端 |
| ⑤後枠 | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜 | H2: G.L~梁下 |
| ⑥屋根材 | アルミニウム合金 押出形 | 陽極酸化塗装複合被膜 | H3: G.L~屋根上端 |
| | | | L1: 柱芯~屋根端部 |
| | | | L2: 柱芯々 |
| | | | a: 基礎 (間口方向) |
| | | | b: 基礎 (奥行方向) |

変更記事

設計監理

施工

工事名

カーポート ルシアス カーポート

1500タイプ 1台用 奥行連結セット 納まり図

照査

担当

作図

尺度

御承認印

UCD-F-B002

年 月 日

図番

通し図番

