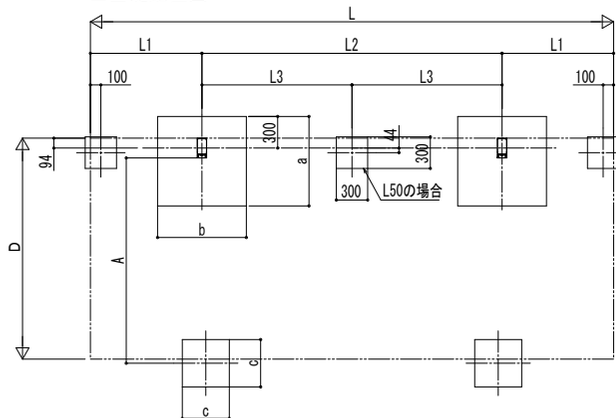


■基礎配置図



■基礎寸法表

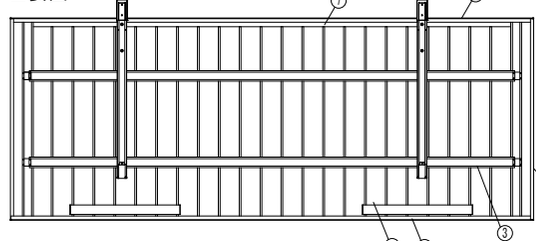
| 間口呼称 | 奥行呼称 | 独立基礎                     |      |     |     |     | 土間コンクリート考慮基礎             |     |     |     |     |
|------|------|--------------------------|------|-----|-----|-----|--------------------------|-----|-----|-----|-----|
|      |      | 地耐力 (kN/m <sup>2</sup> ) |      |     |     |     | 地耐力 (kN/m <sup>2</sup> ) |     |     |     |     |
|      |      | 30                       | 50   | 100 | 共通  | 30  | 50                       | 100 | 共通  |     |     |
|      |      | a・b                      | a・b  | a・b | c   | f   | a・b                      | a・b | a・b | c   | f   |
| 21   | 20   | 750                      | 650  | 600 | 400 | 400 | 600                      | 600 | 600 | 400 | 250 |
|      | 30   | 900                      | 800  |     |     |     |                          |     |     |     |     |
|      | 50   | 1100                     | 1000 | 850 | 450 |     |                          |     |     |     |     |

■間口-高さ寸法表

| 間口呼称 | D    | D1   | D2   | 高さ呼称 | H    | H1   | H2   | H3   | A    |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 21   | 2100 | 2006 | 1921 | 20   | 2000 | 2223 | 2118 | 2305 | 1925 |

※H=2500の場合、H, H1, H2, H3に500足した寸法にしてください。

■姿図

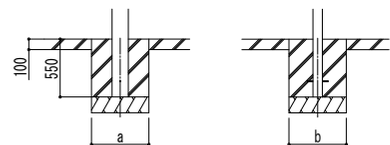


■奥行寸法表

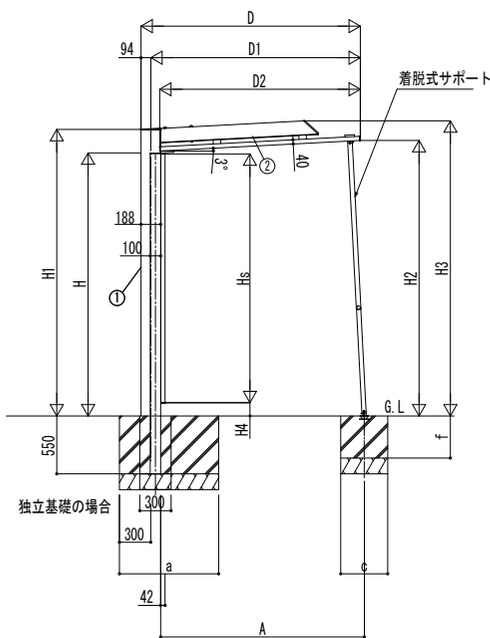
| 奥行呼称 | L    | L1   | L2   | L3   | Ls   |
|------|------|------|------|------|------|
| 20   | 2010 | 542  | 926  | -    | 2010 |
| 30   | 3010 | 742  | 1526 | -    | 3010 |
| 50   | 5010 | 1068 | 2874 | 1437 | 5010 |

■目隠しパネル高さ寸法表

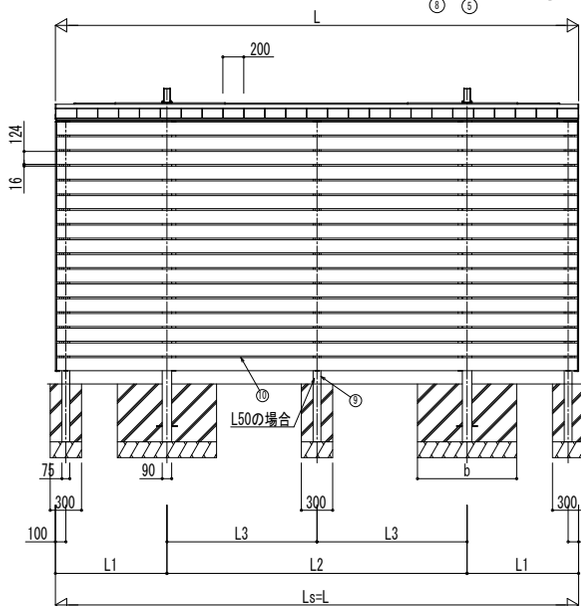
| カーポート<br>高さ呼称 | 目隠しパネル<br>高さ呼称 | Hs   | H4   |
|---------------|----------------|------|------|
|               |                |      | H4   |
| 20            | 08             | 824  | 1166 |
|               | 17             | 1664 | 126  |
| 25            | 08             | 824  | 1666 |
|               | 17             | 1664 | 826  |
|               | 21             | 2084 | 406  |
|               | 24             | 2364 | 126  |



土間コンクリート考慮基礎の場合



独立基礎の場合



■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 押出形材 | 陽極酸化塗装複合被膜 |
| ②梁   | アルミニウム合金 押出形材 | 陽極酸化塗装複合被膜 |
| ③母屋  | アルミニウム合金 押出形材 | 陽極酸化塗装複合被膜 |
| ④側枠  | アルミニウム合金 押出形材 | 陽極酸化塗装複合被膜 |
| ⑤前枠  | アルミニウム合金 押出形材 | 陽極酸化塗装複合被膜 |
| ⑥後枠  | アルミニウム合金 押出形材 | 陽極酸化塗装複合被膜 |
| ⑦雨樋  | アルミニウム合金 押出形材 | 陽極酸化塗装複合被膜 |
| ⑧屋根材 | アルミニウム合金 押出形材 | 陽極酸化塗装複合被膜 |
| ⑨間柱  | アルミニウム合金 押出形材 | 陽極酸化塗装複合被膜 |
| ⑩格子  | アルミニウム合金 押出形材 | 陽極酸化塗装複合被膜 |

H: 高さ (G.L~屋根下端)  
 Hs: 目隠しパネル高さ  
 L: 奥行  
 Ls: 目隠しパネル長さ  
 D: 間口  
 D1: 柱芯~屋根端部  
 D2: 屋根部外々  
 H1: G.L~柱上  
 H2: G.L~屋根下  
 H3: G.L~梁上  
 H4: G.L~格子下端  
 L1: 柱芯~屋根端部  
 L2: 柱芯々  
 L3: 柱芯~間柱芯  
 a: 基礎 (間口方向)  
 b: 基礎 (奥行方向)  
 c: 基礎 (サポート用間口・奥行)  
 f: 基礎 (サポート用深さ)

※本図はブレンルーフ ミニ 50-21 H25を示す。

|      |      |                                     |    |    |    |    |      |      |
|------|------|-------------------------------------|----|----|----|----|------|------|
| 変更記事 | 設計監理 | 工事名                                 | 照査 | 担当 | 作図 | 尺度 | 御承認印 | 図番   |
|      | 施工   | 図面内容                                |    |    |    |    |      | 通し図番 |
|      |      | 目隠しパネル ブレンルーフ ミニ 横格子 600タイプ<br>納まり図 |    |    |    |    |      | 年月日  |

