## ・設置する柱側の間口呼称、奥行呼称を参照してください。 ・H3500の場合、独立基礎は150、土間コンクリート考慮基礎は50足した寸法にしてください。 ■姿図 ■基礎断面図 ・H3500の場合、独立基礎は200、土間コンクリート考慮基礎は50足した寸法にしてください。 ・ジーポートPro Gの場合、独立基礎は350、土間コンクリート考慮基礎は250足した寸法にしてください。 ■間ロ-奥行-高さ寸法表 土間コンクリート考慮基礎の場合 ・H2355/H2500/H3000の場合 125 125 200 独立基礎の場合 ■主要部材材質一覧 ・H3500の場合 <del>-</del>約2° □125 □125 □ 125 独立基礎の場合 設計監理 工事名 照 査 担 当 作 図 尺 度 御承認印 変更記事 施工 <sup>図面内容</sup>カーポート ジーポートPro/Pro G 6000タイプ 3台用 間口連結 柱9本/12本仕様 納まり図

■基礎配置図

## ■基礎寸法表

|      | 奥行呼称 | 独立基礎                    |       |       | 土間コンクリート考慮基礎            |     |     |
|------|------|-------------------------|-------|-------|-------------------------|-----|-----|
| 間口呼称 |      | 地耐力[kN/m <sup>2</sup> ] |       |       | 地耐力[kN/m <sup>2</sup> ] |     |     |
| 间山叶柳 |      | 30                      | 50    | 100   | 30                      | 50  | 100 |
|      |      | a•b                     | a • b | a · b | a · b                   | a•b | a•b |
| 30   | 55   | 860                     | 590   | 390   | 860                     | 590 | 390 |
| 30   | 60   | 890                     | 620   | 410   | 890                     | 620 | 410 |
| 48   | 55   | 1080                    | 740   | 510   | 1080                    | 740 | 490 |
| 40   | 60   | 1120                    | 780   | 530   | 1120                    | 780 | 510 |
| 55   | 55   | 1140                    | 790   | 540   | 1140                    | 790 | 520 |
| 33   | 60   | 1190                    | 820   | 560   | 1190                    | 820 | 540 |
| 60   | 55   | 1200                    | 830   | 570   | 1200                    | 830 | 550 |
| 00   | 60   | 1250                    | 870   | 590   | 1250                    | 870 | 570 |

- ・ジーポートPro Gの場合、独立基礎は250、土間コンクリート考慮基礎は150足した寸法にしてください。

|       | 奥行呼称 | 独立基礎                    |       |       | 土間コンクリート考慮基礎            |       |       |
|-------|------|-------------------------|-------|-------|-------------------------|-------|-------|
| 間口呼称  |      | 地耐力[kN/m <sup>2</sup> ] |       |       | 地耐力[kN/m <sup>2</sup> ] |       |       |
|       |      | 30                      | 50    | 100   | 30                      | 50    | 100   |
|       |      | c · d                   | c · d | c · d | c · d                   | c · d | c · d |
| 48+30 | 55   | 1340                    | 930   | 630   | 1340                    | 930   | 610   |
|       | 60   | 1400                    | 970   | 660   | 1400                    | 970   | 640   |
| 55+30 | 55   | 1390                    | 960   | 650   | 1390                    | 960   | 630   |
|       | 60   | 1460                    | 1010  | 680   | 1460                    | 1010  | 660   |
| 60+30 | 55   | 1440                    | 1000  | 000   | 1440                    | 1000  | 000   |
|       | 60   | 1510                    | 1040  | 700   | 1510                    | 1040  | 690   |

| 間口呼称  | 奥行呼称 | D    | D1   | D2   | L    | L1  | L2   | L3  |
|-------|------|------|------|------|------|-----|------|-----|
| 48+30 | 55   | 7904 | 4737 |      | 5450 | 923 | 1800 | 927 |
| 40+30 | 60   | 7304 | 4/3/ |      | 5960 | 977 | 2000 | 983 |
| 55+30 | 55   | 8504 | 5337 | 2937 | 5450 | 923 | 1800 | 927 |
| 00+30 | 60   | 0004 | 3331 | 2931 | 5960 | 977 | 2000 | 983 |
| 60+30 | 55   | 9104 | 5937 |      | 5450 | 923 | 1800 | 927 |
| 00+30 | 60   | 9104 | 0937 |      | 5960 | 977 | 2000 | 983 |

| 間口呼称  | 奥行呼称 | 高さ呼称 | Н   | H1   | H2   | Н3   |
|-------|------|------|---|------|------|------|
| 48+30 | 55   | 24   | 2355 2701<br>2699<br>2701<br>2699<br>2701<br>2699 | 2701 | 2475 | 2882 |
| 40+30 | 60   |      |   | 2699 | 2488 | 2898 |
| 55+30 | 55   |      |   | 2701 | 2475 | 2882 |
| 33+30 | 60   |      |   | 2699 | 2488 | 2898 |
| 60+30 | 55   |      |   | 2701 | 2475 | 2882 |
| 00+30 | 60   |      |   | 2699 | 2488 | 2898 |

・H=2500(H=3000)〈H=3500〉の場合、H1、H2、H3に145(645)〈1145〉足した寸法にしてください。

| 主要部材      | 材質           | 表面処理               |  |  |  |
|-----------|--------------|--------------------|--|--|--|
| ①柱        | アルミニウム合金 押出刑 | <b>陽</b> 極酸化塗装複合被膜 |  |  |  |
| ②梁        | アルミニウム合金 押出刑 | <b>陽</b> 極酸化塗装複合被膜 |  |  |  |
| ③鼻隠し(側面)  | アルミニウム合金 押出刑 | <b>陽</b> 極酸化塗装複合被膜 |  |  |  |
| ④鼻隠し(水上側) | アルミニウム合金 押出刑 | <b>陽</b> 極酸化塗装複合被膜 |  |  |  |
| ⑤鼻隠し(水下側) | アルミニウム合金 押出刑 | <b>陽</b> 極酸化塗装複合被膜 |  |  |  |

- D1:柱芯々(間口方向)
- D2:柱芯々(間口方向)
- L: 奥行 L1:柱芯~屋根端部(水下側)
- L2:柱芯々(奥行方向)
- L3:柱芯~屋根端部(水上側)
- H:高さ(G.L~梁下(水下側))
- H1: G. L~屋根上端(水下側)
- H2: G. L~梁下(水上側)
- H3: G. L~屋根上端(水上側)
- a:基礎(間口方向)
- b:基礎(奧行方向)
- c:基礎(間口方向)
- d:基礎(奥行方向)

通し図番