



■基礎寸法表 (単位: mm)

| H | L | 独立基礎 | | | 土間コンクリート考慮基礎 | | | 土間コンクリート同時施工基礎 | |
|----|-------|--------------------------|-----|-----|--------------------------|-----|-----|--------------------------|---------|
| | | 地耐力 (kN/m ²) | | | 地耐力 (kN/m ²) | | | 地耐力 (kN/m ²) | |
| | | 30 | 50 | 100 | 30 | 50 | 100 | 30 | 50, 100 |
| 80 | 55+12 | 1050 | 750 | 480 | 1050 | 750 | 500 | 1050 | 750 |

- ・ () 内寸法はH=2,500の場合
- ・ [] 内寸法はH=3,000の場合

| | | | | | | | | | | | |
|------|------|---|-----|------------------------------|----|----|----|------|-------|--------------|------|
| 変更記事 | 設計監理 | 股 | 工事名 | SSポートGⅢ | 照査 | 担当 | 作図 | 尺度 | 御受領印 | Daisen (株)大仙 | 図番 |
| | 施工 | 股 | 図面名 | 積雪150cm仕様 奥行延長セット 3台用 柱10本仕様 | | | | 1/50 | 年 月 日 | | B057 |

