

■基礎寸法表

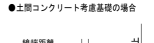
(単位:mm)

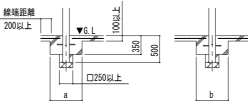
| | W | L | 独立基礎 地耐力(kN/m²) | | | 土間コン | ノクリートを | 考慮基礎 | 土間コンクリート同時施工基礎 | | | | |
|--|----|-------|--------------------|-------|----------|------------|--------|-------|----------------|-------|-----|--|--|
| | | | | | | 地耐力(kN/m²) | | | 地耐力(kN/㎡) | | | | |
| | | | 30 | 50 | 100 30 5 | | 50 | 100 | 30 | 50 | 100 | | |
| | | | a • b | a · b | a · b | a · b | a · b | a · b | a · b | a · b | a•b | | |
| | 36 | 55+12 | 750 | 640 | 440 | 440 | 440 | 440 | 500 | 450 | 440 | | |
| | | 60+12 | 770 | 670 | 460 | 460 | 460 | 460 | 520 | 480 | 470 | | |

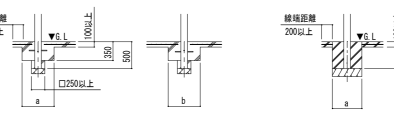
・H3500の場合、独立基礎は150、土間コンクリート考慮基礎は50、 土間コンクリート造同時施工基礎は100足した寸法にしてください。

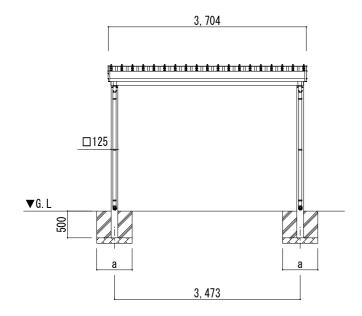
■基礎断面図

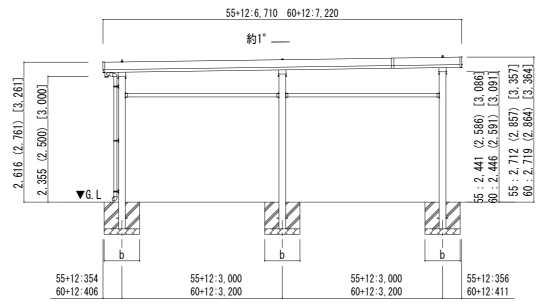
●土間コンクリート同時施工基礎の場合











- ·高さ寸法は、H=2,355 (H=2,500) [H=3,000]を示す。
- ・〈H=3,500〉の場合、H=2,355に〈1,145〉を足した寸法としてください。

| 変更記事 | 設計監理 | | 工事名 | ゆき盛くんⅢ・耐風くんⅢ Light | | 査 担 | 3 当 | 作図 | 尺度 | 御受領印 |
|------|------|---|-----|-------------------------|--|-----|-----|----|------|-------|
| | 施工 | 殿 | 図面名 | 積雪30cm仕様 1台用 奥行延長 柱6本仕様 | | | | | 1/50 | 年 月 日 |