



| 基礎詳細 | アンカー部詳細 ()内はAタイプを示す。 | | | | | |
|------|---|--|--|---|--|--|
| | 地盤が土の場合 | | | 地盤がコンクリートの場合 | | |
| | <p>柱前左 (柱後右)</p> <p>△ G.L. A</p> <p>250</p> <p>250</p> <p>A寸法: 100~150mmに対応</p> | <p>柱前中 (柱後中)</p> <p>△ G.L. A</p> <p>450</p> <p>300</p> | <p>柱前右 (柱後左) 134</p> <p>△ G.L. A</p> <p>300</p> <p>300</p> | <p>柱前左 (柱後右)</p> <p>△ G.L. B</p> <p>250</p> <p>250</p> | <p>柱前中 (柱後中)</p> <p>△ G.L. B</p> <p>450</p> <p>300</p> | <p>柱前右 (柱後左) 134</p> <p>△ G.L. B</p> <p>300</p> <p>300</p> |
| | <p>B寸法: 100~120mmに対応 ※オールアンカーM10(市販品)が6本必要になります。</p> | | | <p>C寸法: 135~175,190mmに対応 ※オールアンカーM10(市販品)が6本必要になります。</p> | | |

基礎図

〈縮尺〉 S=1/40
 ~一般型・多雪地型~

機種名 NXN-40S・32SK, 40H・32HK
 NXN-40S・32SK-A, 40H・32HK-A

※寒冷地等は地域の実情に合わせた基礎にして下さい。