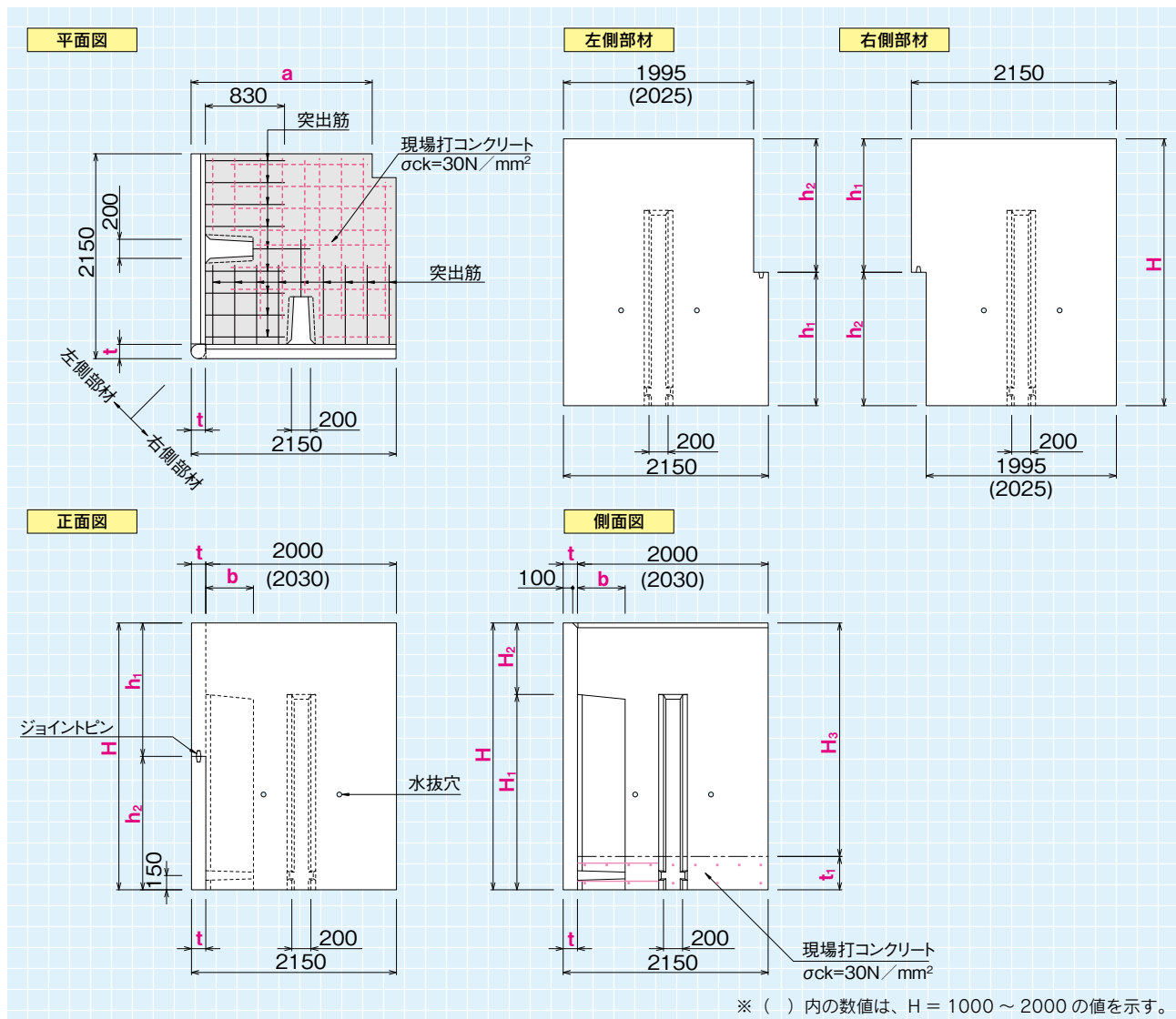


## 特長

1. 左右専用部材の組合せにより構成するL型擁壁用のコーナーブロックです。
2. 折部が曲面仕上げで美観が良く、施工性・経済性にも優れています。
3. 折角は、90° から180° の範囲で自在に施工可能です。
4. 道路擁壁の場合「道路土工 擁壁工指針」に準拠した構造設計を行っています。
5. 高上タイプにも対応できます。



●寸法表

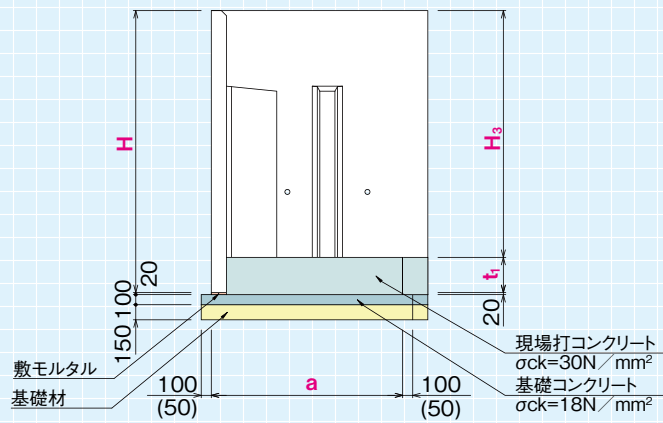
(単位: mm)

| 呼び名  | H    | a    | t    | H <sub>1</sub> | H <sub>2</sub> | b    | H <sub>3</sub> | t <sub>1</sub> | h <sub>1</sub> | h <sub>2</sub> | 突出筋           | 1セット質量(kg)    |
|------|------|------|------|----------------|----------------|------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|
| 1000 | 1000 | 850  | 120  | 500            | 500            | 400  | 800            | 200            | 499            | 501            | D13×9本        | 1450 (725×2)  |
| 1200 | 1200 | 950  |      |                | 700            |      | 1000           |                | 599            | 601            |               | 1700 (850×2)  |
| 1400 | 1400 | 1100 |      |                | 900            |      | 1200           |                | 699            | 701            |               | 2100 (1050×2) |
| 1600 | 1600 | 1200 |      |                | 700            |      | 1350           |                | 799            | 801            |               | 2350 (1175×2) |
| 1800 | 1800 | 1350 | 150  | 1250           | 550            | 500  | 1550           | 250            | 899            | 901            | D13×14本       | 2730 (1365×2) |
| 2000 | 2000 | 1450 |      |                | 750            |      | 1750           |                | 999            | 1001           |               | 2980 (1490×2) |
| 2250 | 2250 | 1600 |      |                | 1500           |      | 1950           |                | 1124           | 1126           |               | 4190 (2095×2) |
| 2500 | 2500 | 1750 |      |                | 1700           |      | 2200           |                | 1249           | 1251           |               | 4660 (2330×2) |
| 2750 | 2750 | 1900 | 2050 | 700            | 500            | 2300 | 350            | 1374           | 1376           | D16×14本        | 5210 (2605×2) |               |
| 3000 | 2750 | 2050 |      |                |                | 950  |                | 2650           | 1499           |                | 1501          | 5600 (2800×2) |

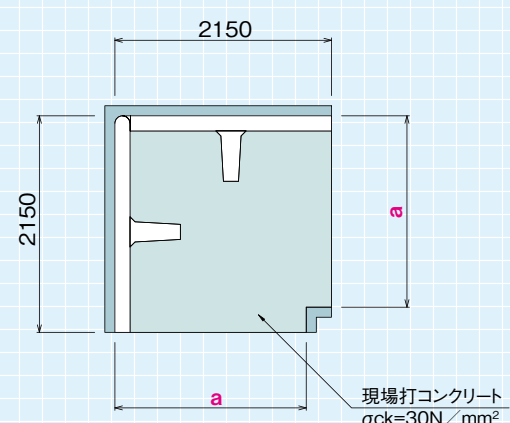
※突出筋は、片側のみの本数を示す。

標準施工図

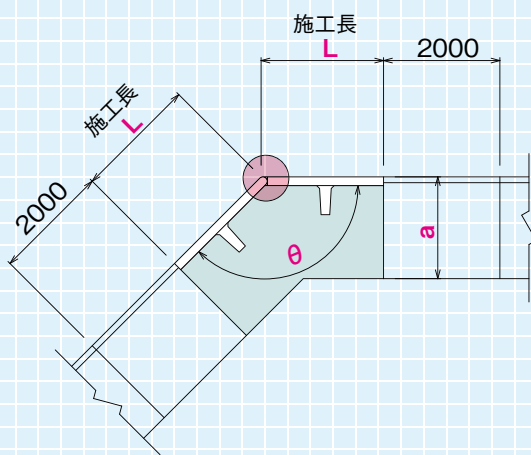
施工側面図



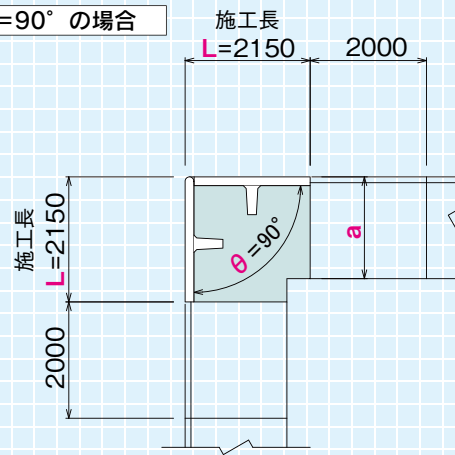
施工平面図



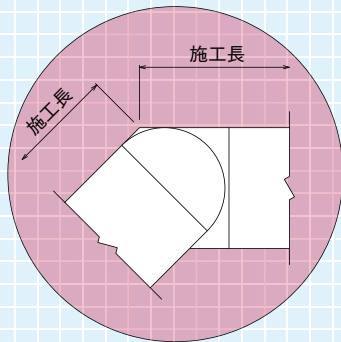
布設平面図例



θ = 90° の場合



コーナー部分の拡大図

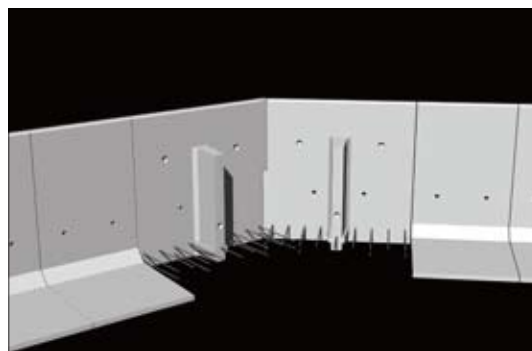
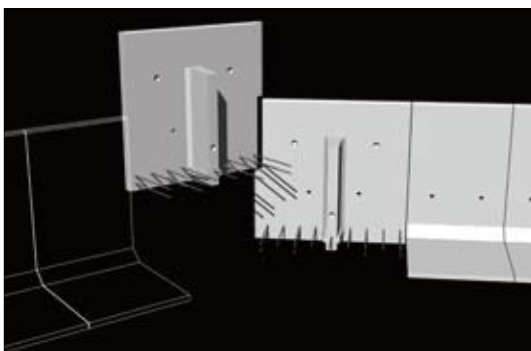


●寸法表

(単位: mm)

| 角度(°) | 施工長 L       |             |
|-------|-------------|-------------|
|       | H=1000~2000 | H=2250~3000 |
| 90    | 2150        | 2150        |
| 100   | 2140        | 2138        |
| 110   | 2132        | 2128        |
| 120   | 2125        | 2118        |
| 130   | 2118        | 2110        |
| 135   | 2115        | 2106        |
| 140   | 2112        | 2102        |
| 150   | 2106        | 2095        |
| 160   | 2101        | 2088        |
| 170   | 2095        | 2082        |
| 180   | 2090        | 2075        |

※上記以外の角度も算出いたします。



●現場打部の詳細については、お問い合わせ下さい。