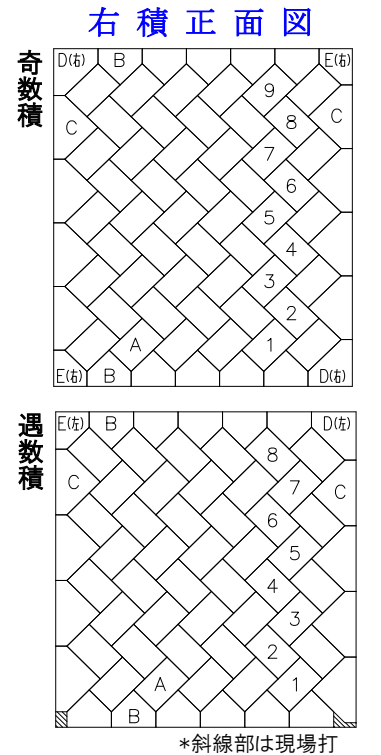
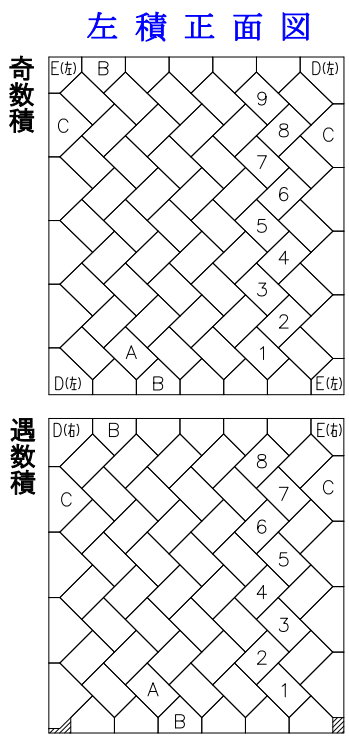


■谷積・展開図・法長・延長早見表



*斜線部は現場打

■法長表

*1 段増す毎に+0.297(m)

| 積上段数 | ①法長 (m) | ②法長 (m) | ③法長 (m) |
|------|------------|------------|------------|
| 1 | 0.775 | 0.895 | 0.835 |
| 2 | 1.072 | 1.192 | 1.132 |
| 3 | 1.369 | 1.489 | 1.429 |
| 4 | 1.666 | 1.786 | 1.726 |
| 5 | 1.963 | 2.083 | 2.023 |
| 6 | 2.260 | 2.380 | 2.320 |
| 7 | 2.557 | 2.677 | 2.617 |
| 8 | 2.854 | 2.974 | 2.914 |
| 9 | 3.151 | 3.271 | 3.211 |
| 10 | 3.448 | 3.568 | 3.508 |
| 11 | 3.745 | 3.865 | 3.805 |
| 12 | 4.042 | 4.162 | 4.102 |
| 13 | 4.339 | 4.459 | 4.399 |
| 14 | 4.636 | 4.756 | 4.696 |
| 15 | 4.933 | 5.053 | 4.993 |
| 16 | 5.230 | 5.350 | 5.290 |
| 17 | 5.527 | 5.647 | 5.587 |
| 18 | 5.824 | 5.944 | 5.884 |
| 19 | 6.121 | 6.241 | 6.181 |
| 20 | 6.418 | 6.538 | 6.478 |

①根石 B₁ ②根石 B₂ ③根石 B₂
天端 B₁ 天端 B₂ 天端 B₁

■延長表

*1 列増す毎に+0.396(m)

| 根石数 | 延長 (m) | 根石数 | 延長 (m) |
|-----|-----------|-----|-----------|
| 1 | 1.091 | 21 | 9.011 |
| 2 | 1.487 | 22 | 9.407 |
| 3 | 1.883 | 23 | 9.803 |
| 4 | 2.279 | 24 | 10.199 |
| 5 | 2.675 | 25 | 10.595 |
| 6 | 3.071 | 26 | 10.991 |
| 7 | 3.467 | 27 | 11.387 |
| 8 | 3.863 | 28 | 11.783 |
| 9 | 4.259 | 29 | 12.179 |
| 10 | 4.655 | 30 | 12.575 |
| 11 | 5.051 | 31 | 12.971 |
| 12 | 5.447 | 32 | 13.367 |
| 13 | 5.843 | 33 | 13.763 |
| 14 | 6.239 | 34 | 14.159 |
| 15 | 6.635 | 35 | 14.555 |
| 16 | 7.031 | 36 | 14.951 |
| 17 | 7.427 | • | • |
| 18 | 7.823 | 48 | 19.703 |
| 19 | 8.219 | • | • |
| 20 | 8.615 | • | • |

豊かな環境づくりに貢献する
日本工業規格表示許可工場



IK 揖斐川工業株式会社
アイケイコンクリート

■本社 〒503-8552 岐阜県大垣市万石2丁目31番地
■名古屋支店 〒460-0002 名古屋市中区丸の内1丁目15-20 ie丸の内ビルディング7F
■東愛知営業所 〒442-0826 愛知県豊川市牛久保町八幡口87 グランピア牛久保103号
■大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島4丁目2番21号 新御堂筋ビル
■三重営業所 〒510-0072 三重県四日市市九の城町5番8号
■関営業所・工場 〒501-3954 岐阜県関市千疋中河原1454
■中津川営業所・工場 〒508-0111 岐阜県中津川市瀬戸真地平816
■アイケイ柳津工場 〒501-6121 岐阜県岐阜市柳津町上佐波西3丁目144番地
■アイケイ揖斐川工場 〒501-0622 岐阜県揖斐郡揖斐川町脛永3373番地
■技術開発室 〒503-8552 岐阜県大垣市万石2丁目31番地



AIKEI CONCRETE HP

滑面タイプ

間知ブロック

滑面タイプ

間知ブロック



使用個数···8.5個/m²
胴込量···0.19m³/m²

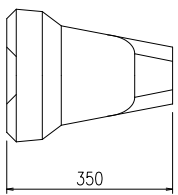
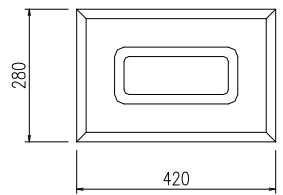
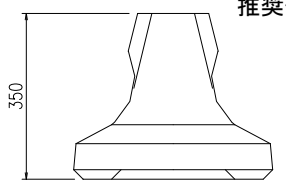
(420×280×350mm)



| 名 称 | 規 格 尺 法(mm) | 参 考 重 量(kg) |
|-----------------------|---------------|-------------|
| 基本A型 | 420×280×350mm | 41.2 |
| 根石・天端B ₁ 型 | 396×338×350mm | 33.1 |
| 側石C型 | 594×397×350mm | 43.9 |
| 隅石D ₁ 型 | 397×437×350mm | 45.4 |
| 隅石E ₁ 型 | 298×338×350mm | 31.2 |
| 水抜き | 420×280×350mm | 38.8 |

■ 規格図(B₁タイプ)

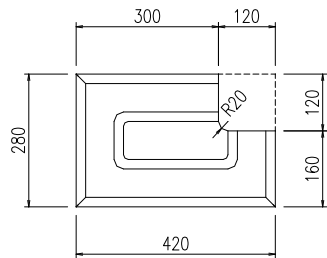
基本/A型 (JIS A5371 附属書D
推奨仕様D-1)



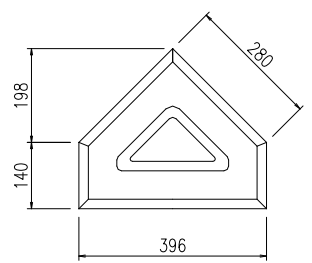
特 長 :

- ブロックの形状が、シンプルかつ市場に浸透した汎用製品で、経済性に長けた積みブロックです。

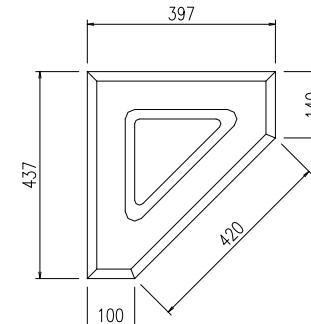
水抜き



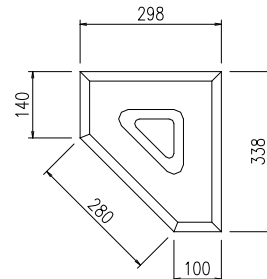
根石・天端/B₁型



隅石/D₁型

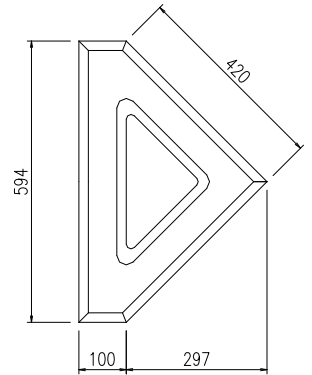


隅石/E₁型

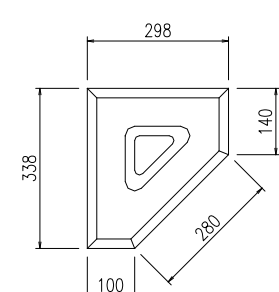


右積用

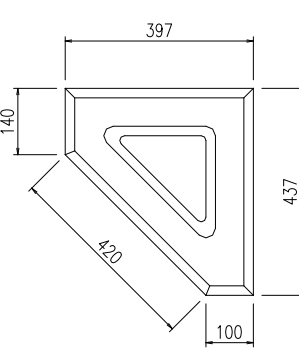
側石/C型



隅石/E₁型



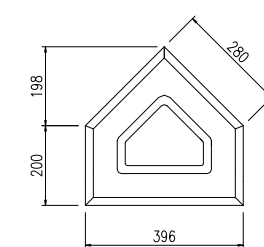
隅石/D₁型



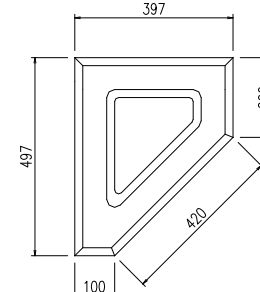
左積用

■ 規格図(B₂タイプ)

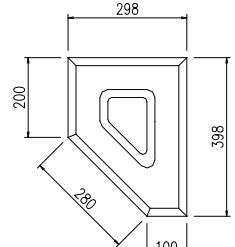
根石・天端/B₂型



隅石/D₂型

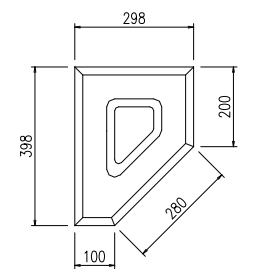


隅石/E₂型



右積用

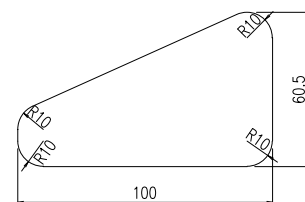
隅石/E₂型



左積用

| 名 称 | 規 格 尺 法(mm) | 参 考 重 量(kg) |
|-----------------------|---------------|-------------|
| 根石・天端B ₂ 型 | 396×398×350mm | 41.4 |
| 隅石D ₂ 型 | 397×497×350mm | 53.7 |
| 隅石E ₂ 型 | 298×398×350mm | 34.9 |

■ スペーサーブロック



■ IKベース(基礎ブロック)



- 土木構造物標準設計(H12)に合わせ、350・450・500・550のタイプがあります。
- 中詰コンクリートにより地盤にじみ安定します。
- 後部に突出を設けてありますので、根石の位置決めが容易です。
- 型枠の組立、撤去が不要で熟練工を必要とせず工期短縮できます。
- ブロック重量が、200~380kgと軽量で、小型重機での施工が可能です。

| 名 称 | 規 格 (mm) | 参 考 質 量 (kg/個) | 中詰量 (m ³ /個) |
|----------|--------------|----------------|-------------------------|
| 350型 5分用 | 260×460×1998 | 220 | 0.077 |
| 450型 5分用 | 300×502×1998 | 271 | 0.104 |
| 500型 5分用 | 350×547×1998 | 318 | 0.137 |
| 550型 5分用 | 400×592×1998 | 381 | 0.186 |

