

KĒKOMI

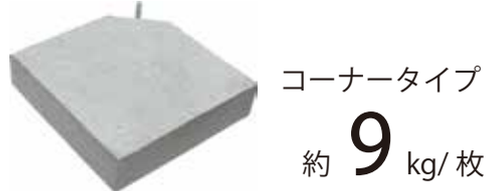
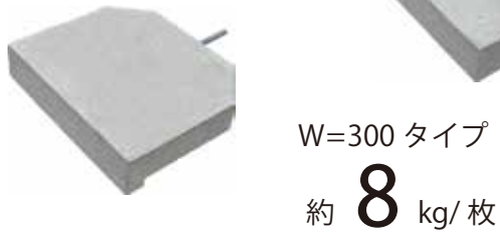
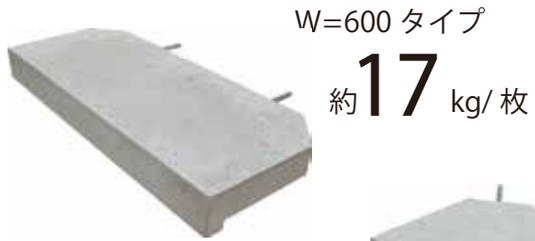
NEW ケコミ

タイル張り蹴込階段用

コンクリート製下地ブロック

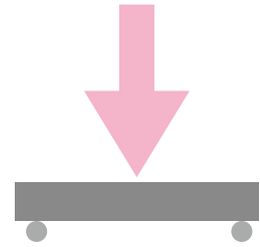


蹴込階段を美しく早く施工できる「ケコミ」の登場です。



曲げ強度普通コンクリート平板
のなんと1.5倍以上

曲げ強度 **6.0** N/mm²以上



EASY INSTALL

型枠なしで簡単に蹴込階段が
できます。コーナー役物もご用
意し美しい納まりも可能。

TOUGH

本体は鉄筋入り高強度コンクリ
ート。普通コンクリート平板基
準の約1.5倍以上の曲げ強度。

SAFETY

LED 照明を下部に取り付けるこ
とで夜間の歩行が安全に保つだ
けでなく、演出としても効果的。

ケコミ 4つの特徴

DURABILITY

本体と土間コンクリートをアン
カーボルトで一体化することで
耐久性が高まる。

LED ライトを設置すれば夜間も安
全に歩行でき、また夜間の演出に
も効果的です。



アンカーボルト付属数量
600タイプ2本
300タイプ1本
コーナータイプ1本

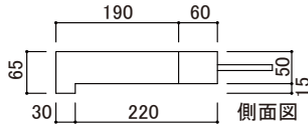
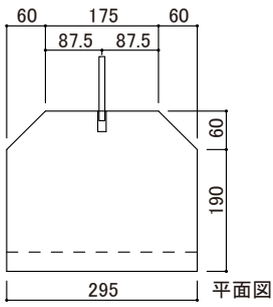


アンカーボルトは
インサート式で輸送
も安心です。

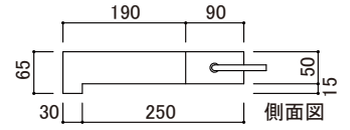
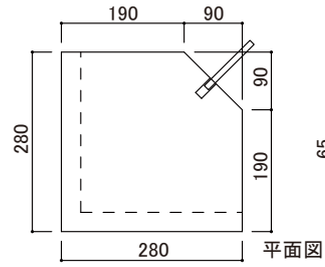


【詳細図】

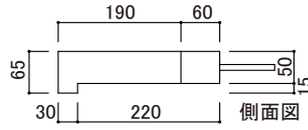
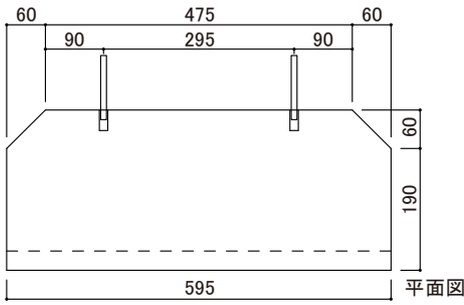
W=300 タイプ



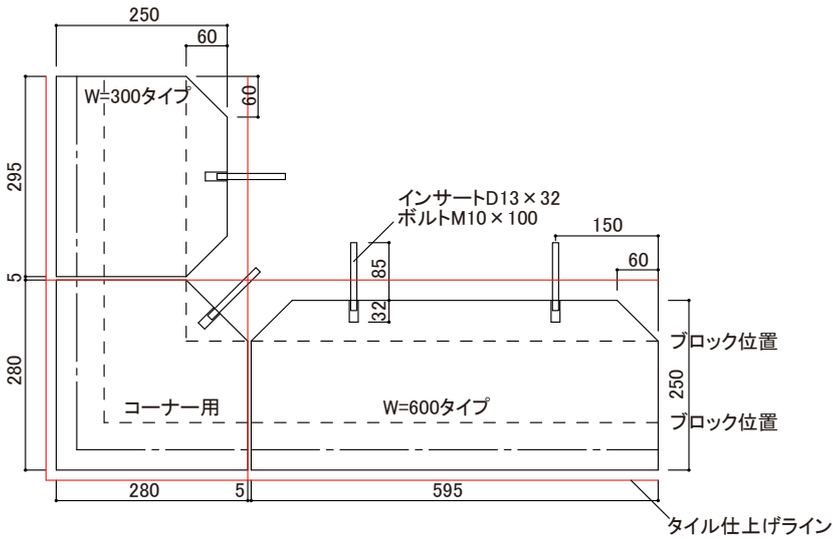
コーナータイプ



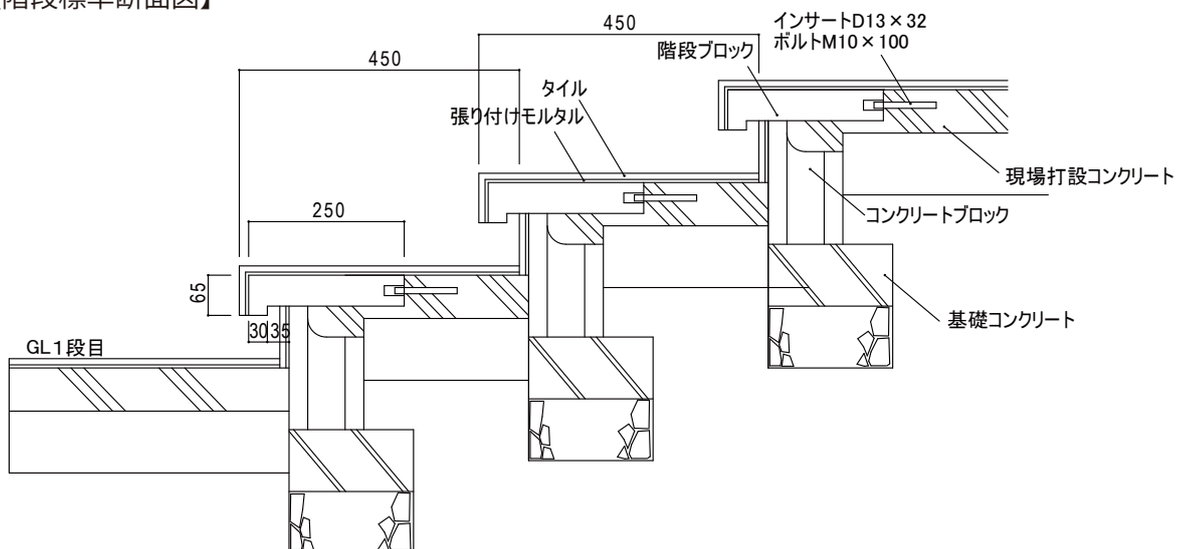
W=600 タイプ



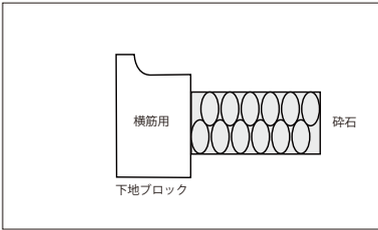
【階段組み合わせ図】



【階段標準断面図】

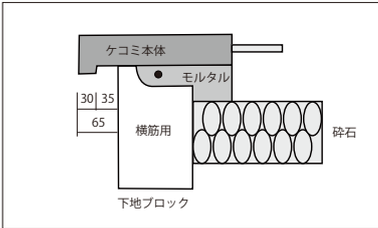


【施工手順】



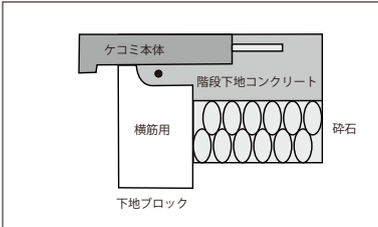
1 下地ブロック設置

階段用の下地ブロックの内側立ち上がりを欠きます。また、LED 照明を取り付ける場合は配線及び取付器具をあらかじめ取り付けておくといいでしょう。



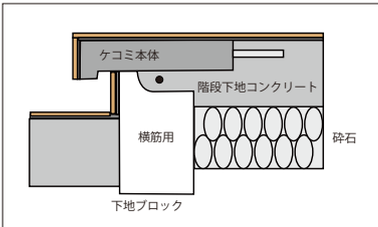
2 ケコミ本体設置

横筋を設置後、下地ブロック上部にモルタルでケコミを設置します。下地ブロックの立ち上がり面からケコミ先端まで約 65mm 程度突き出して設置します。タイル厚及び貼り代、照明器具設置の場合はその設置を考慮してください。ケコミ設置後にアンカーボルトを差し込みます。



3 下地土間打設

タイルの下地として土間コンクリートを打設します。ケコミの目地に目地モルタルを必ず充填してください。



4 床の仕上げ

貼り付けモルタルでタイルを貼ります。目地詰めをして清掃、蹴込階段の完成です。

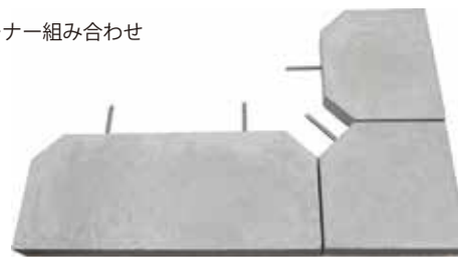
【製品仕様】

タイプ	品番	実寸法 (mm)	厚み (mm)	使用枚数	重量 (kg)	パレット積載数量
W=600 タイプ	KE-600	595×250	50+15	1.67 枚/m	約 17	40 枚 / 約 680kg / パレット
W=300 タイプ	KE-300	295×250	50+15	3.33 枚/m	約 8	48 枚 / 約 384kg / パレット
コーナータイプ	KE-D	280×280	50+15	1.0 枚	約 9	45 枚 / 約 405kg / パレット



W=600 タイプ

コーナー組み合わせ



コーナー役物をご使用いただきますと蹴込を連続することができます。



W=300 タイプ



コーナータイプ

注意事項

- ・当製品はタイル張り用下地コンクリートブロックとなります。仕上げ面で使う前提ではありませんので細かな気泡や多少の欠けは製造上混入いたしますのであらかじめご了承ください。
- ・寸法精度は ±3mm 程度ございます。適宜調整してご使用ください。
- ・出荷時はパレット外周部のみインサート部にキャップを設置しております。ご使用の際はキャップを取り除き、付属のアンカーボルトをねじ込んでください。
- ・蹴上ブロックからのケコミ先端(下地面)の突き出しは 65mm 程度までとしてください。突き出しがあまりに大きくなると破損の原因となります。
- ・ブロック間は目地 5mm 程度とし、必ず目地モルタルで埋めてください。
- ・予告なく仕様の変更や生産中止となることがありますので、ご了承ください。

取扱店