

# ゴールコン〈垂直積み擁壁〉

受注生産

建技  
審証

NETIS掲載終了  
SK-980019-A

ゴールコンは建築・土木それぞれの分野で安全性と構造性能が証明されています。

## ●特長

ゴールコン擁壁は、鉄筋コンクリート擁壁の壁部分に積み上げ式の構造用プレキャストコンクリートブロック(ゴールコン部材)を使用し、基礎コンクリートに定着した鉛直鉄筋とゴールコン部材を中込めコンクリートにより一体化させた擁壁です。

- 1.部材が小さく、手狭な施工現場・運搬経路にも適応可能。
- 2.現場打底板で、地形・地質に左右されず設計が可能。
- 3.プレキャスト壁高10mの性能確認試験で安全性保障。
- 4.建設技術審査証明取得(建技審証第0204号)  
宅造法大臣認定取得擁壁

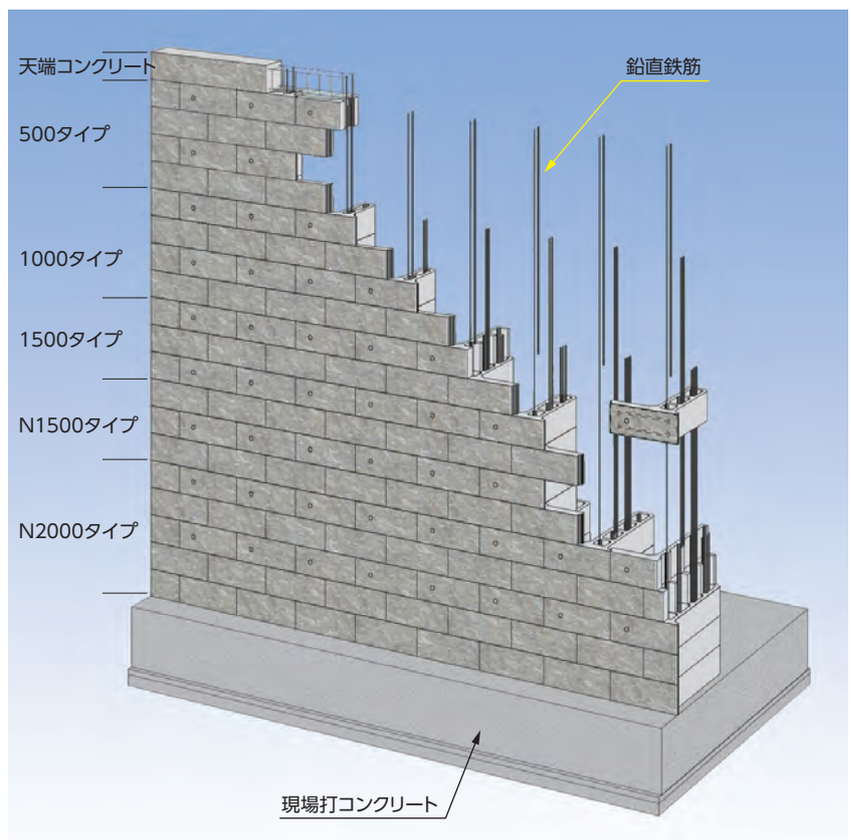


宅地造成等規制法施行令第14条における大臣認定取得により、ブロック積みながら鉄筋コンクリート擁壁と同等の安全性と構造性能が認められました。



建設技術審査証明  
(土木系材料・製品・技術、道路保全技術)  
(一財)土木研究センター  
建設審証第0204号  
(有効期限:2027.6.10)  
※本審査証明は株式会社キョーリツに交付されたものです。

## 構造図





乱積み



滑面

基本型(A)

端部調整型I(B)

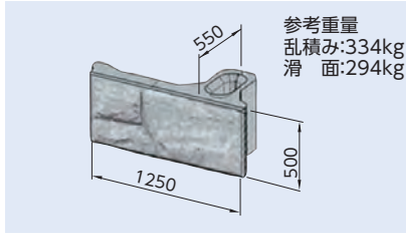
■中詰めコンクリート数量

呼称	中詰めコンクリート(m <sup>3</sup> )	
基本型(A)	500A	0.0176
	1000A	0.0416
	1500A	0.0655
	N1500A	0.1306
	N2000A	0.1815
端部調整型I(B)	500B	0.0176
	1000B	0.0416
	1500B	0.0655
	N1500B	0.1306
	N2000B	0.1815

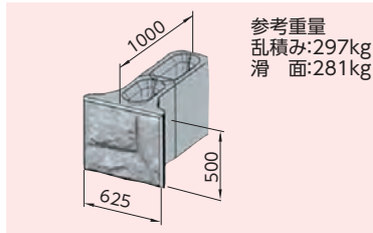
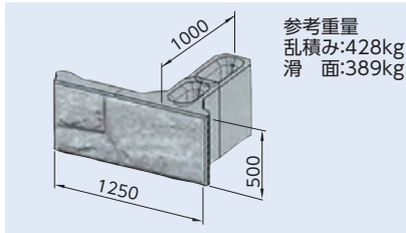
基本形状図

形状・寸法  
重量表

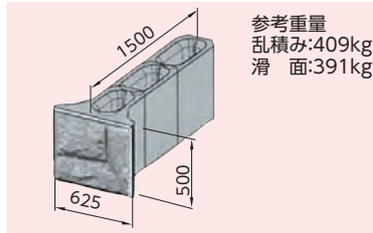
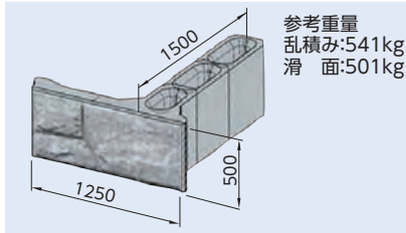
500タイプ



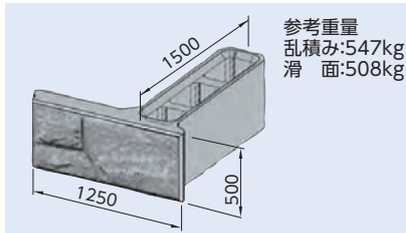
1000タイプ



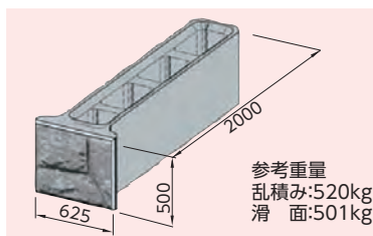
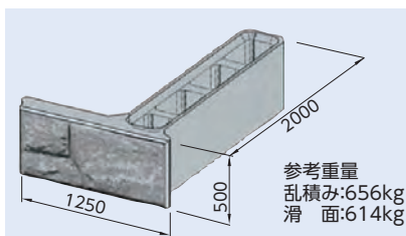
1500タイプ



N1500タイプ



N2000タイプ



① 底版・縦貫鉄筋配置



② 基礎コンクリート打設



③ 製品吊り降ろし



④ 製品1段目設置



施工手順

⑤ 縦貫コンクリート打設



⑥ 製品上段設置



⑦ 裏面埋戻し・転圧



⑧ 完成



擁壁類

河川関連

道路関連

管渠類

側溝類

貯水槽関連

組合製品

景観関連

基礎類・その他