

NSSブロック(鉄筋構造積ブロック) [NETIS] CG-040013-VE

福岡 熊本 佐賀 長崎 大分 宮崎 鹿児島 沖縄



特長

優れた経済性

- 経済性に大変優れます。
胴込めコンクリート不要のため、他工法との比較で断然有利です。

構造

- 新「道路土工——擁壁工指針」大型ブロック積擁壁の内容に最も適合した製品です。
※「鉄筋を用いてブロック間の結合を強固にしたもの」

工期短縮

- 一個が3㎡の大型ブロックのため、大幅な工期の短縮が図れます。

作業の安全性

- 作業足場より20cm程度、吊り上げるだけで安全に作業が行えます。

自立式ブロック

- 自立式ブロックのため小運搬や施工が安全に行えます。

裏込砕石不要

- 胴込め材が砕石の場合、裏込め砕石が不要です。

8mまで施工可能

- 標準設計において高さ8mまでの施工が可能です。

経済的断面設計

- 控長を変えることにより経済的な断面設計が可能です。

多様なサイズ

- 控長の違いにより、2・3・4型を揃えております。

※現場条件にあわせて、単独使用・混合使用等設計いたします。

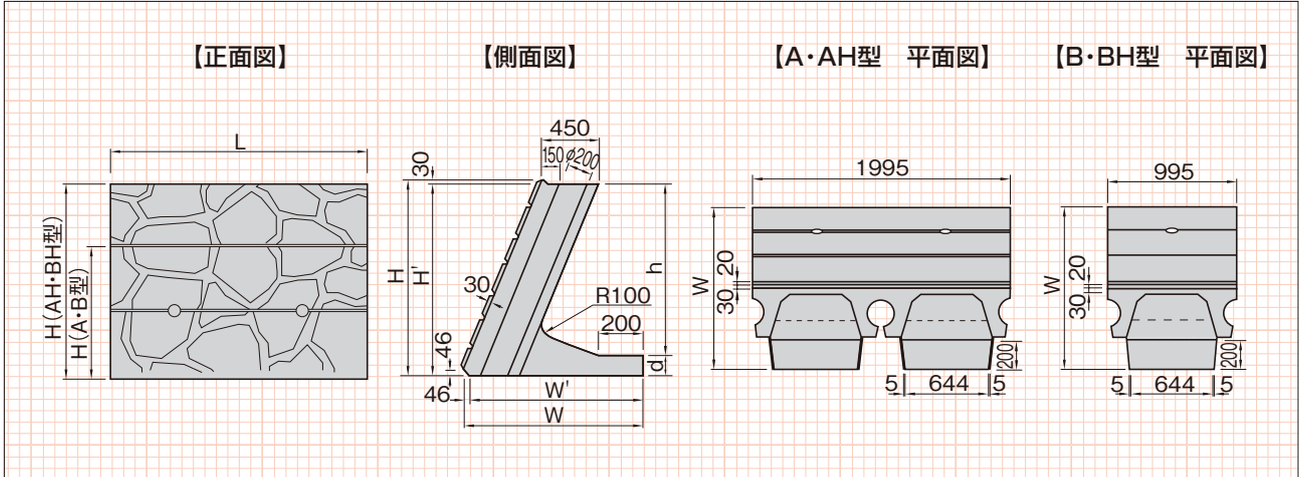
■用途

- 道路工事、宅地造成等における切土、盛土などの土留擁壁
- 河川や水路の護岸、擁壁工事
- 工場などの敷地の土留擁壁
- 法止や蹴止工事



2 型

■ 寸法図



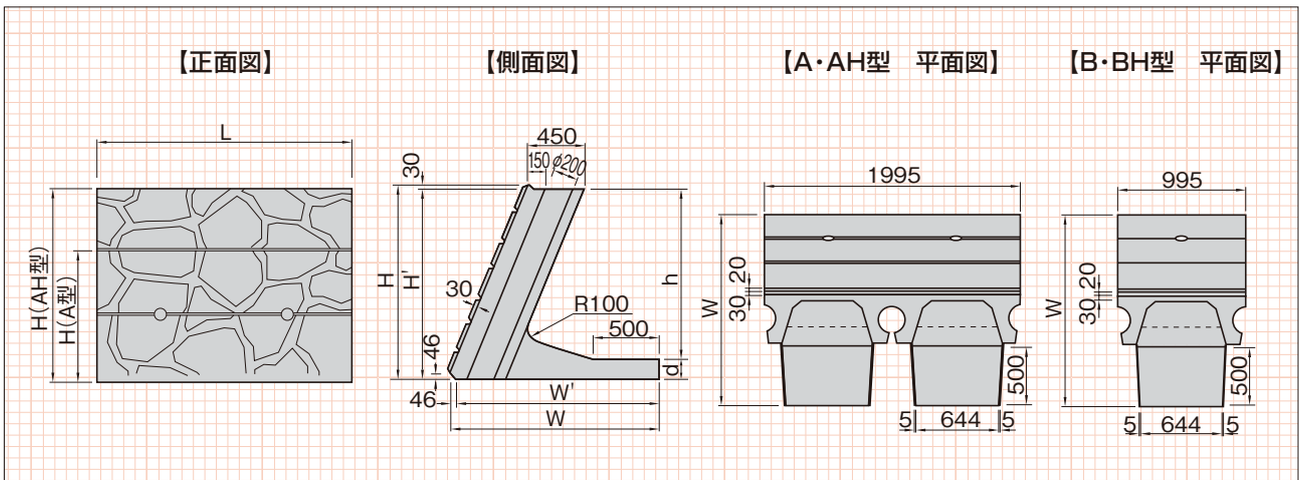
■ 寸法表

(単位: mm)

タイプ	H	H'	W	W'	d	h	L	参考重量 (kg)
2型-A	1030	1000	1246	1200	160	840	1995	2070
2型-B	1030	1000	1246	1200	160	840	995	1030
2型-AH	1530	1500	1246	1200	160	1340	1995	2590
2型-BH	1530	1500	1246	1200	160	1340	995	1290

3 型

■ 寸法図



■ 寸法表

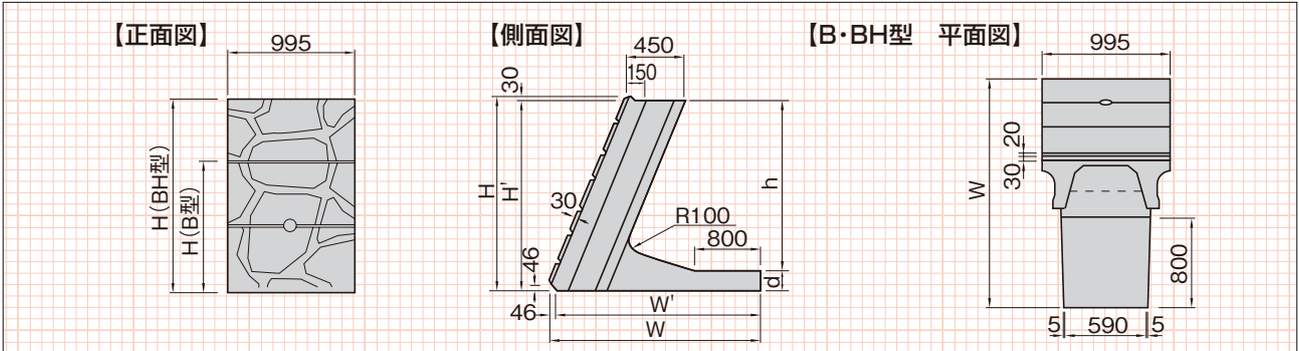
(単位: mm)

タイプ	H	H'	W	W'	d	h	L	参考重量 (kg)
3型-A	1030	1000	1546	1500	160	840	1995	2220
3型-B	1030	1000	1546	1500	160	840	995	1100
3型-AH	1530	1500	1546	1500	160	1340	1995	2740
3型-BH	1530	1500	1546	1500	160	1340	995	1370

NSSブロック(鉄筋構造積ブロック)

4 型

■寸法図

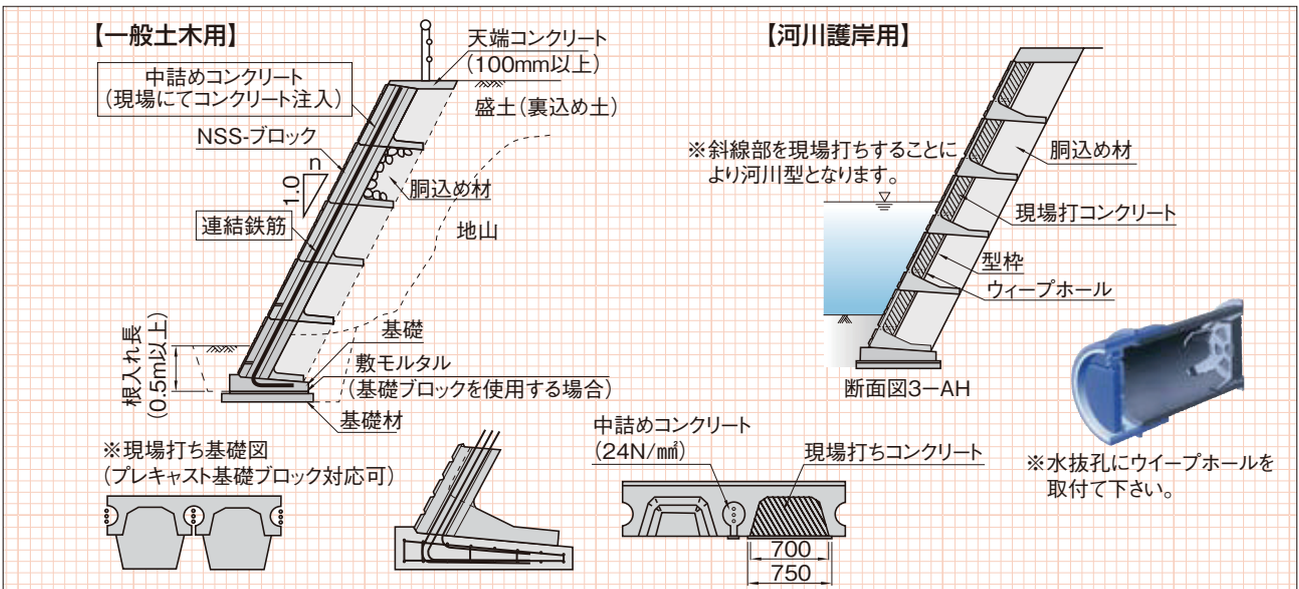


■寸法表

(単位: mm)

タイプ	H	H'	W	W'	d	h	参考重量 (kg)
4型-B	1030	1000	1846	1800	220	780	1320
4型-BH	1530	1500	1846	1800	220	1280	1560

■標準断面図



■布設歩掛り

(100㎡当り)

名称	規格	単位	数量	
			Aタイプ	AHタイプ
世話役		人	2.0	2.0
ブロック工		人	8.0	8.0
特殊作業員		人	4.0	4.0
普通作業員		人	4.0	4.0
トラッククレーン	25.0 t吊り	日	4.0	4.0
NSSブロック	2.0(1.0)×1.077	個	46.43(92.85)	-
	2.0(1.0)×1.616	個	-	30.94(61.88)
胴込め砕石	クラッシュラン(0~40)	㎡	2型	74.10
	クラッシュラン(0~40)	㎡	3型	99.17
	クラッシュラン(0~40)	㎡	4型	(117.83)
中詰めコンクリート	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$	㎡		3.24

◎ブロック間の連結鉄筋は別途計上願います。 ※()内の数値はBタイプ・BHタイプのみです。