

## 大型練積ブロック

# ステラウォール

### ■ 特長

#### 1. 控え 35cm の練積構造

隣り合うブロックを胴込コンクリートで一体化した練積構造のブロックです。控え幅が 35cm であるため、間知ブロックの代替品として使用可能です。

#### 2. 水平積みによる優れた施工性

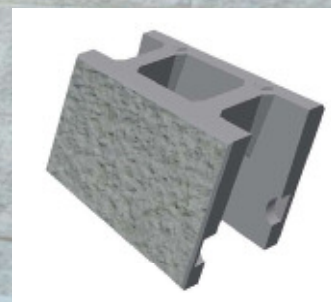
水平積み（5 分勾配）でブロックが大型化（2 個 / m<sup>2</sup>）されているため、施工性に優れています。（積み方は千鳥積・イモ積両方可能です）

#### 3. 裏込コンクリートとの一体化

裏込コンクリート用ブロックを使用することにより、胴込コンクリートと裏込コンクリートの一体化が図れます。

#### 4. 明度の抑制

ブロックの表面模様が明度を抑える役割を果たし、周囲の景観に馴染みます。

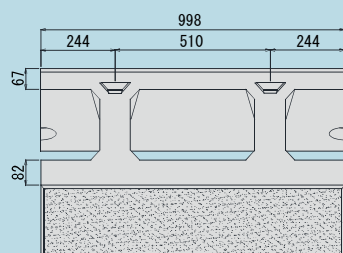


### ■ 単体図

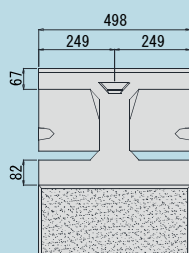
#### 標準ブロック

##### ● 平面図

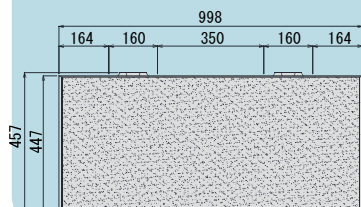
（標準）



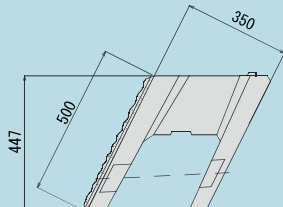
（端部）



##### ● 正面図



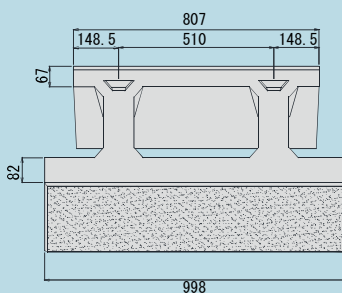
##### ● 側面図



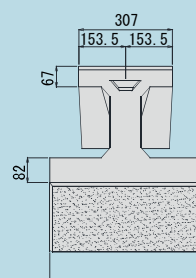
#### 裏込コンクリート用ブロック

##### ● 平面図

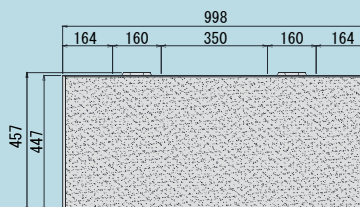
（標準）



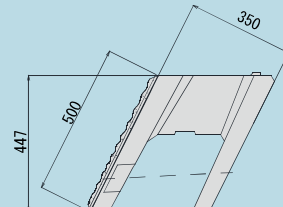
（端部）



##### ● 正面図



##### ● 側面図



### ■ 数量表

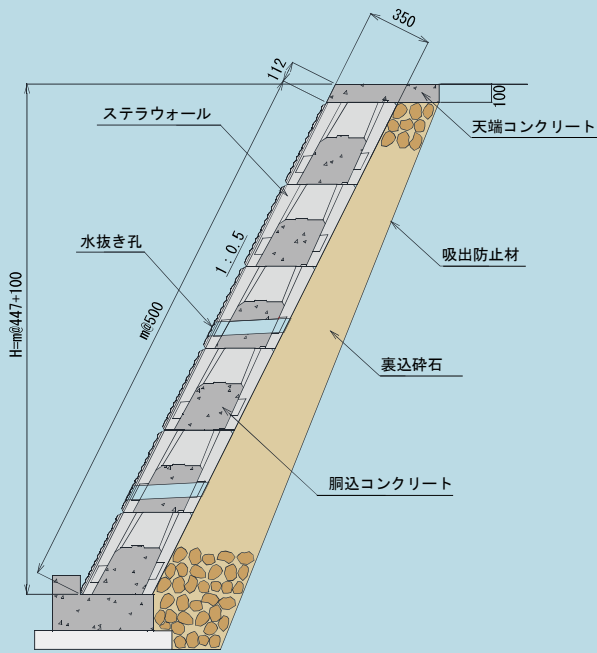
種類	規格	参考質量 (kg)	胴込コンクリート量 (m <sup>3</sup> )
標準ブロック	標準型	1 6 7	0 . 1 0 5
	端部型	8 2	0 . 0 5 3
裏込コンクリート用ブロック	標準型	1 5 4	0 . 1 1 1
	端部型	6 9	0 . 0 5 8

## ■ 構造詳細図

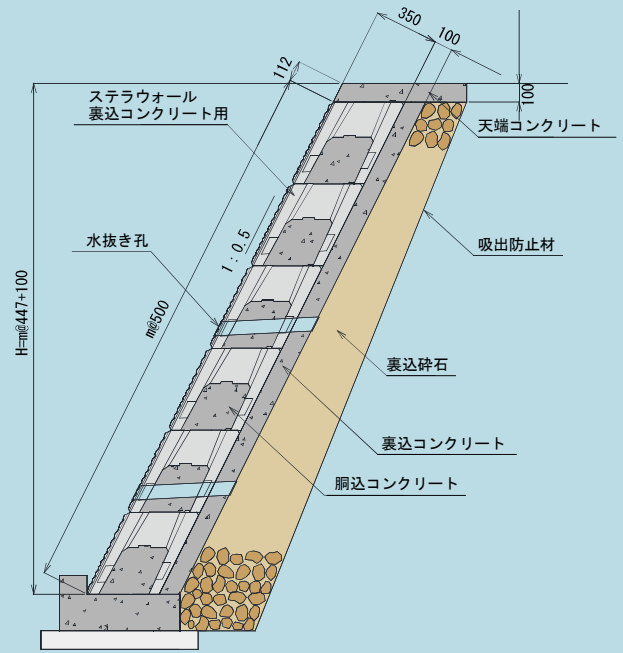
### 標準ブロック

### 裏込コンクリート用ブロック

#### ●断面図

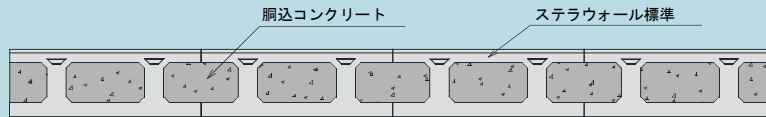


#### ●断面図

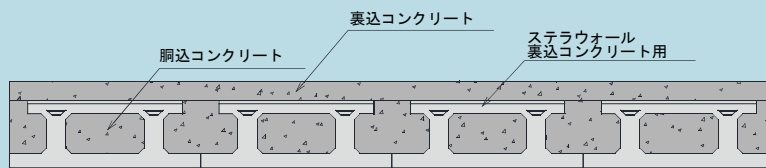


#### ●平面図

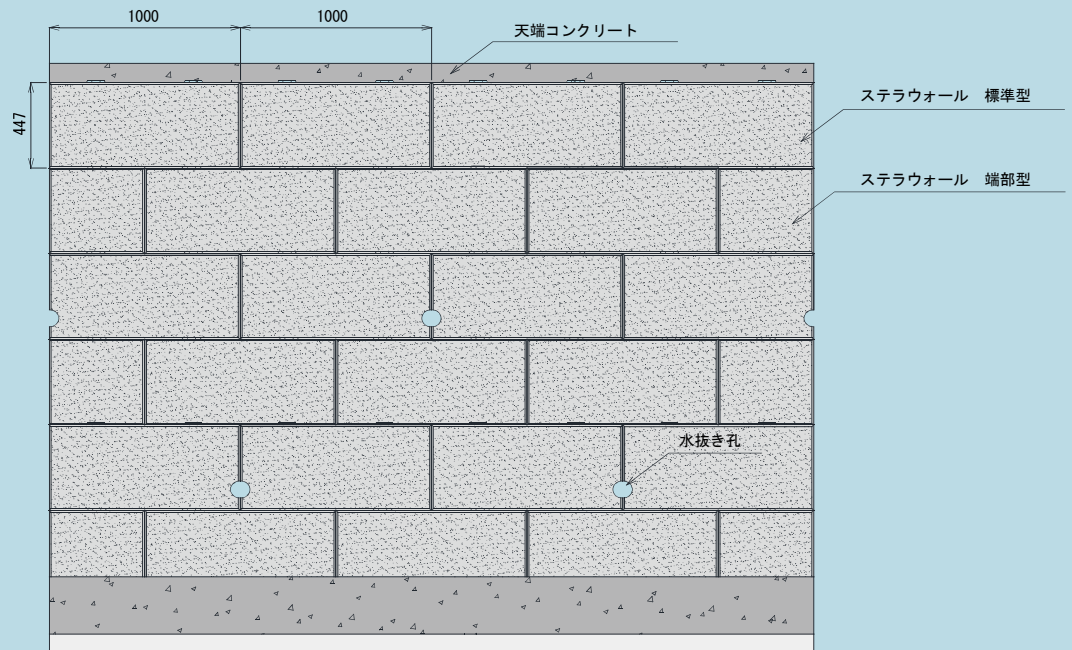
### 標準ブロック



### 裏込コンクリート用ブロック



## ■ 構造正面図



人間と自然環境を考える



日建工学株式会社

本社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-10-1日土地西新宿ビル17F  
 近畿・中国営業所 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町1-31由武ビル3F

TEL(03)3344-6811(代) FAX(03)5381-7377  
 TEL(06)6821-7900 FAX(06)6310-7131