

練積ブロック

# ステラウォール

■数量

控え	寸法(mm)		参考質量 (kg/個)	胴込量 (m <sup>3</sup> /個)
	t	t1		
350	350	391	407	0.190
500	500	559	425	0.329

控え	寸法(mm)		参考質量 (kg/個)	胴込量 (m <sup>3</sup> /個)
	t	t1		
750	750	838	649	0.482
1000	1000	1118	737	0.693

控え	寸法(mm)		参考質量 (kg/個)	胴込量 (m <sup>3</sup> /個)
	t	t1		
1250	1250	1397	917	0.863
1500	1500	1677	1029	1.062

控え	寸法(mm)	参考質量 (kg/個)	胴込量 (m <sup>3</sup> /個)
	L		
750	1039	517	0.087
1000	1318	574	0.146
1250	1598	631	0.205
1500	1877	688	0.264



明るく伸びる  
**Kowa**

製造・販売

**光和商事株式会社**

〒734-0013 広島県広島市南区出島1丁目33-61  
TEL:082-255-1151 FAX:082-251-6440

いのちをつくるコンクリート  
**CJE** 日建工学株式会社

近畿中国営業所

〒564-0051 大阪府吹田市豊津町1-31  
由武ビル3階  
TEL 06(6821)7900 FAX 06(6310)7131

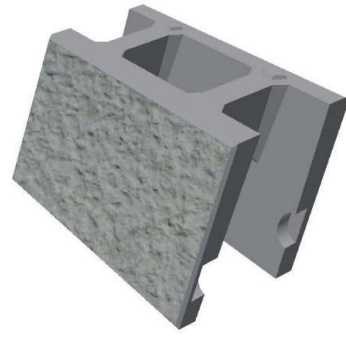
明るく伸びる  
**Kowa**

**光和商事株式会社**

<http://www.kowas.co.jp>

いのちをつくるコンクリート  
**CJE** 日建工学株式会社  
<http://nikken.kogaku.co.jp>





## ■ 特徴

### 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/㎡)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。

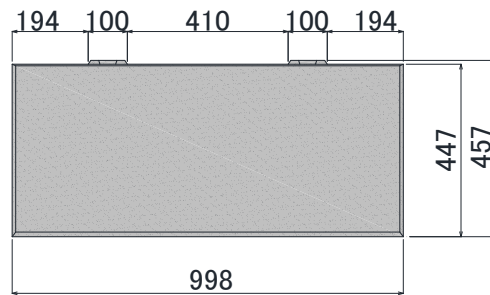
### 4. 明度の抑制

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

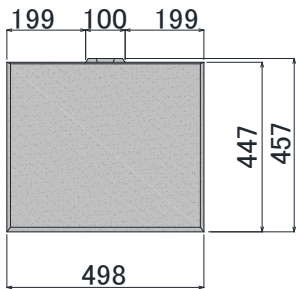
### ● 標準型

#### ● 正面図

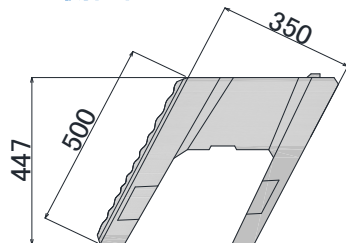


### ● 端部型

#### ● 正面図

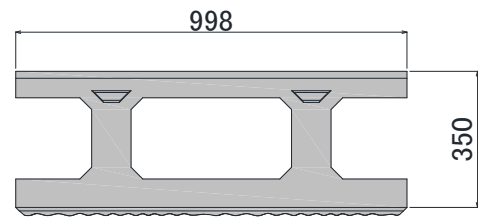


### ● 側面図



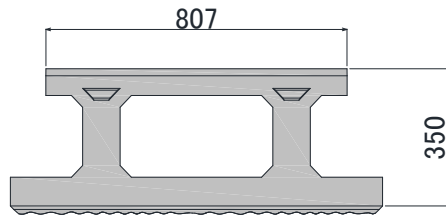
### ■ 標準ブロック

#### ● 平面図

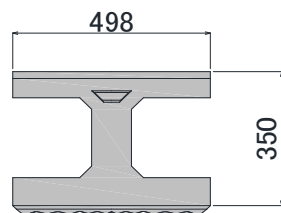


### ■ 裏込コンクリート用ブロック

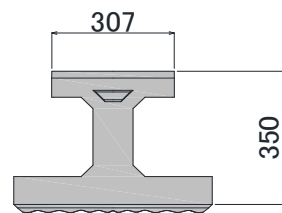
#### ● 平面図



#### ● 平面図



#### ● 平面図

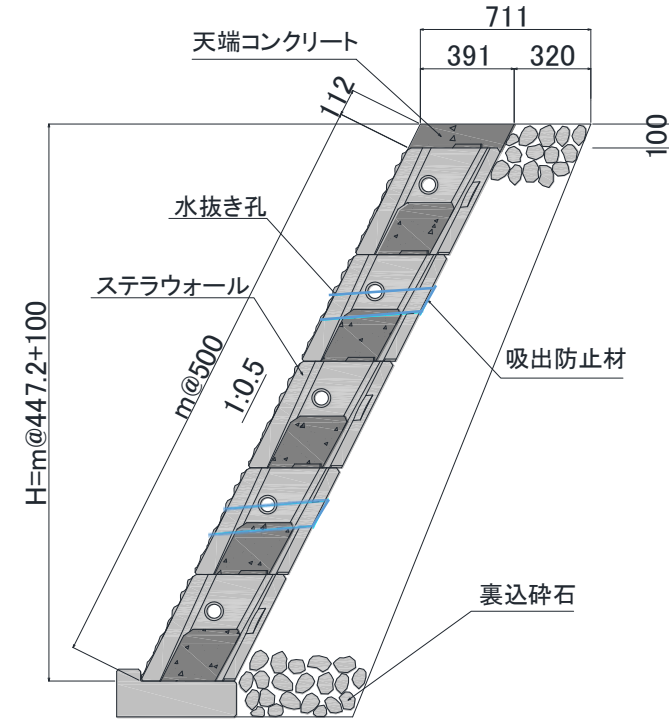


### ● 1ヶ当り数量

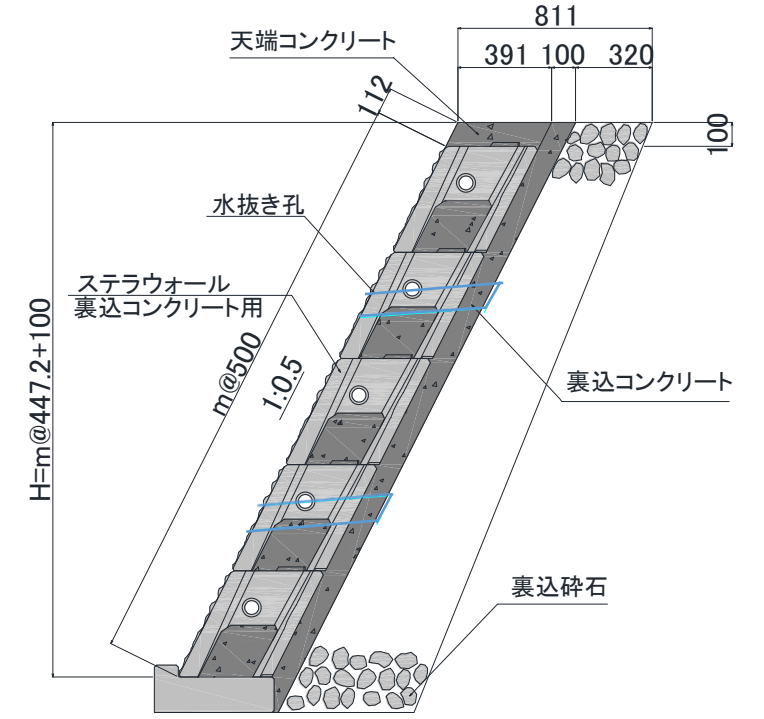
種類	規格	参考質量 (kg)	胴込コンクリート量 (㎡)
標準ブロック	標準型	167	0.105
	端部型	82	0.053
裏込コンクリート用ブロック	標準型	154	0.111
	端部型	69	0.058

## ■ 構造詳細図

### ■ 標準断面図 (標準ブロック使用)

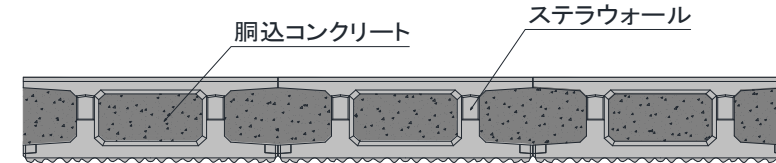


### ■ 標準断面図 (裏込コンクリート用ブロック使用)

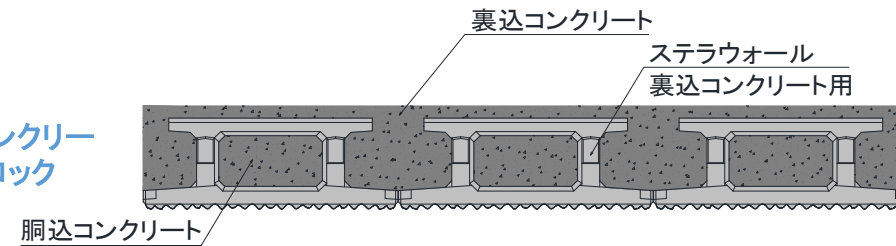


## ■ 平面図

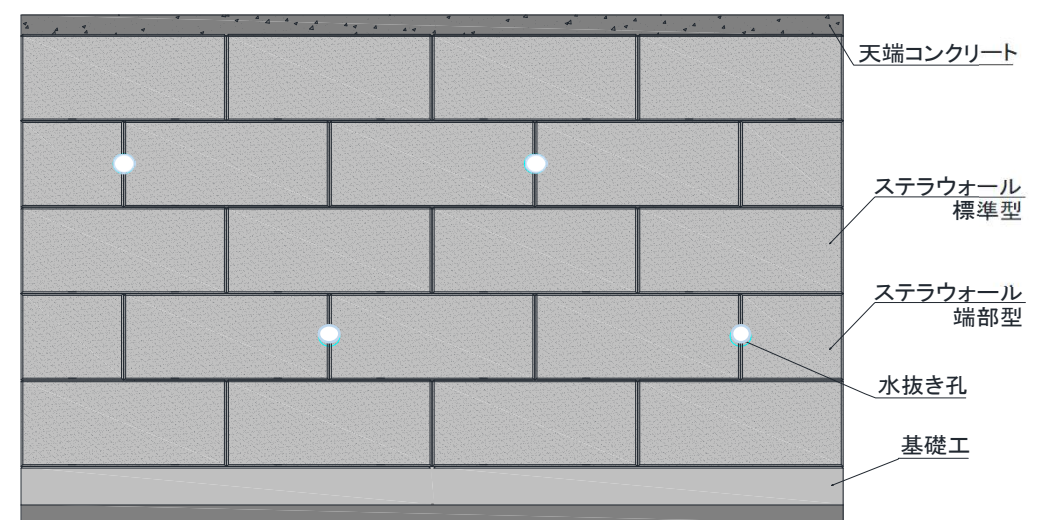
### 標準ブロック



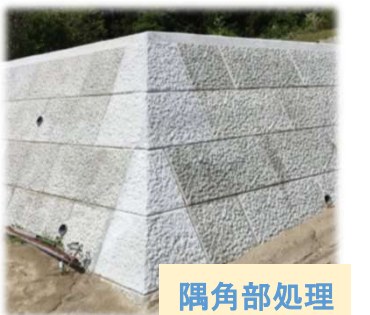
### 裏込コンクリート用ブロック



## ■ 構築正面図



※ イモ積も対応可能です



隅角部処理



天端部処理