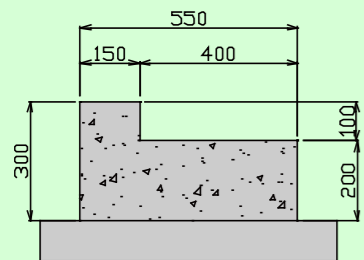


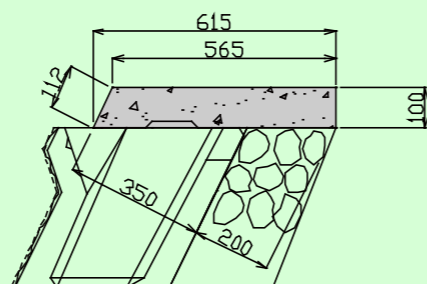
■ 基礎工



● 基礎工数量表 (10m当り)

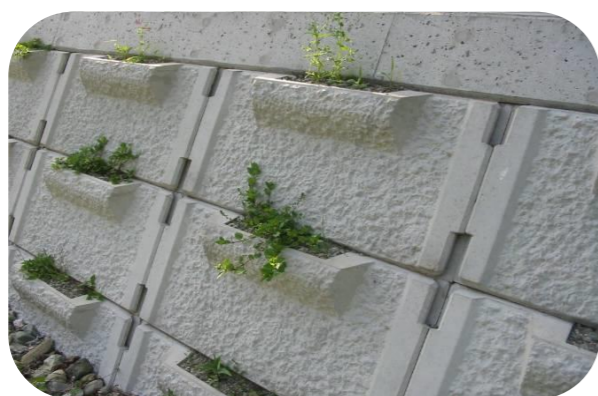
名称	単位	数量
コンクリート	m <sup>3</sup>	1.25
型枠面積	m <sup>2</sup>	6.00
基礎材	m <sup>3</sup>	0.75

■ 天端工



● 天端工数量表 (10m当り)

名称	単位	数量
コンクリート	m <sup>3</sup>	0.59
型枠面積	m <sup>2</sup>	2.12



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

- 北海道営業所 〒060-0061 北海道札幌市中央区南1条西16-1-246 (ANNEXレーベンビル6F)
- 東北営業所 〒980-0022 宮城県仙台市青葉区五橋1-4-30 (五橋ビジネスセンタービル3F)
- 関東営業所 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-10-1 (日土地西新宿ビル17F)
- 北陸営業所 〒950-0965 新潟県新潟市中央区新光町6-1 (興和ビル7F)
- 中部営業所 〒465-0024 愛知県名古屋市名東区本郷2-173-4 (名古屋インタービル5F)
- 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)
- 四国営業所 〒770-0944 徳島県徳島市南昭和町1-23 (三谷第一ビル6F)
- 九州営業所 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-3-3 (新比恵ビル2F)
- 鹿児島事務所 〒890-0064 鹿児島県鹿児島市鴨池新町6-6 (鴨池南国ビル5F)
- 沖縄営業所 〒900-0016 沖縄県那覇市前島2-21-13 (ふそうビルディング5F)
- 国際事業課 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-10-1 (日土地西新宿ビル17F)

- TEL. 011 (642) 1737 FAX. 011 (642) 1738
- TEL. 022 (266) 5771 FAX. 022 (716) 1161
- TEL. 03 (3344) 8675 FAX. 03 (3344) 8679
- TEL. 025 (281) 8005 FAX. 025 (282) 3310
- TEL. 052 (777) 6351 FAX. 052 (769) 1691
- TEL. 06 (6821) 7900 FAX. 06 (6310) 7131
- TEL. 088 (625) 2770 FAX. 088 (656) 0112
- TEL. 092 (431) 7776 FAX. 092 (412) 1417
- TEL. 099 (258) 7841 FAX. 099 (258) 7919
- TEL. 098 (867) 3805 FAX. 098 (867) 3807
- TEL. 03 (6361) 0028 FAX. 03 (5381) 7377

- 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)
- 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町1-31 (由武ビル3F)
- 技術部 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-10-1 (日土地西新宿ビル17F)

- TEL. 03 (3344) 6811(代) FAX. 03 (5381) 7377
- TEL. 06 (6821) 7900 FAX. 06 (6310) 7131
- TEL. 03 (3344) 6081 FAX. 03 (3344) 6817

NETIS登録技術 TH-100002-A

※NETIS掲載期限終了技術

# 練積環境ブロック

# グリーンテラス 特許

## GREEN TERRACE



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

# グリーンテラス

GREEN TERRACE

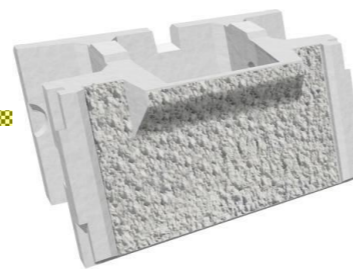
NETIS登録技術 TH-10002-A

※NETIS掲載期限終了技術

## 抜群の施工性と

## 低コストを実現した

## 練積環境ブロック「グリーンテラス」



### 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。

#### 2. 水平積み

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。

#### 3. 胴込土砂の流出防止

胴込土砂充填部に底板を設けたことにより、土砂が流出しにくい構造になっています。

#### 4. 植物の定着

植栽面が水平で、植物が定着しやすい構造です。

#### 5. 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。

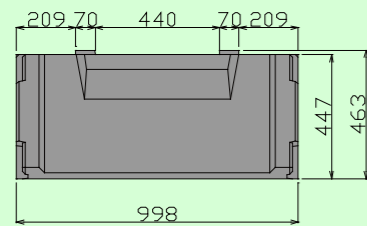
#### 6. 明度の抑制

表面模様が明度を抑え、ブロックの底部分はR形状になっているため、柔らかい印象になり、植生とあいまって、周囲の景観に馴染みます。

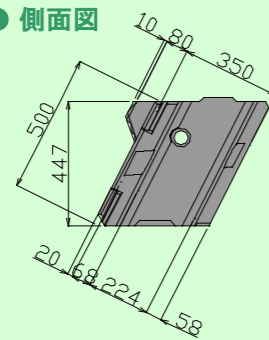
### 単体図

#### 標準ブロック

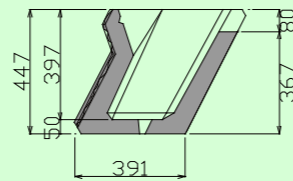
##### ● 正面図



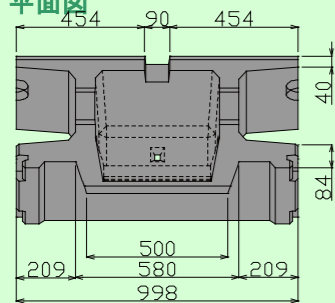
##### ● 側面図



##### ● 断面図



##### ● 平面図

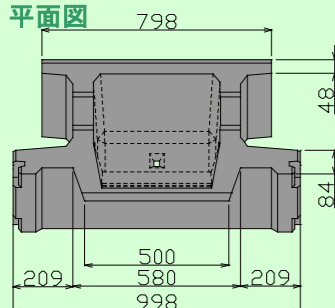


##### ● 数量表

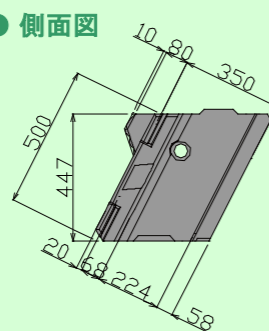
グリーンテラス 1ヶ当り	
規格	標準
参考質量(kg)	202
コンクリート体積(m <sup>3</sup> )	0.088
1㎡当り使用個数(ヶ)	2

#### 裏込コンクリート用ブロック

##### ● 平面図



##### ● 側面図



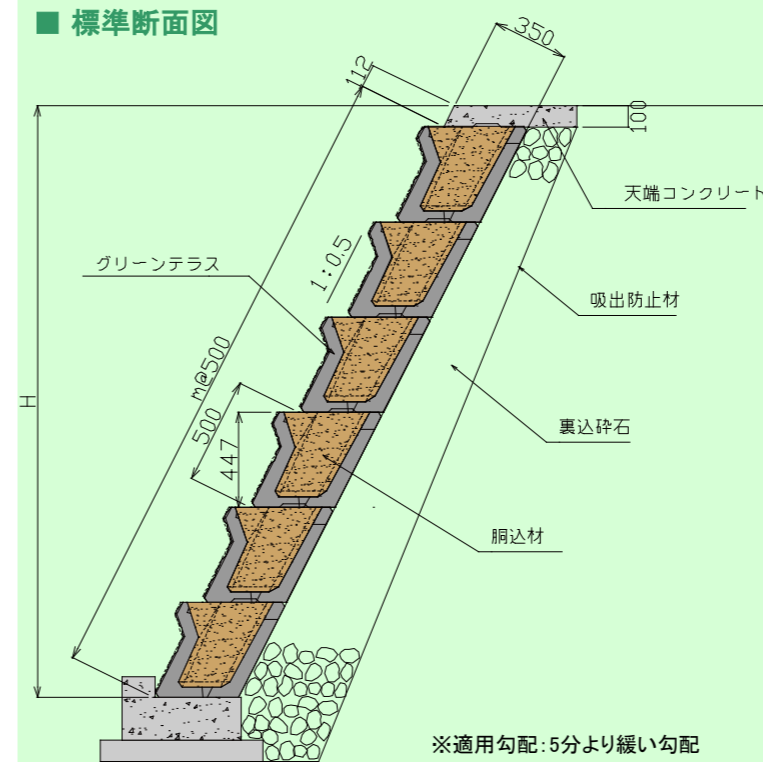
##### ● 数量表

グリーンテラス裏込コンクリート用 1ヶ当り	
規格	裏込コンクリート用
参考質量(kg)	191
コンクリート体積(m <sup>3</sup> )	0.083
1㎡当り使用個数(ヶ)	2

※形状・数量等は微細な変更を行うことがあります。

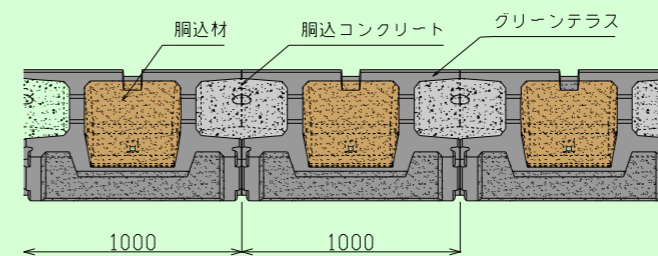
### 標準断面図

#### 標準断面図

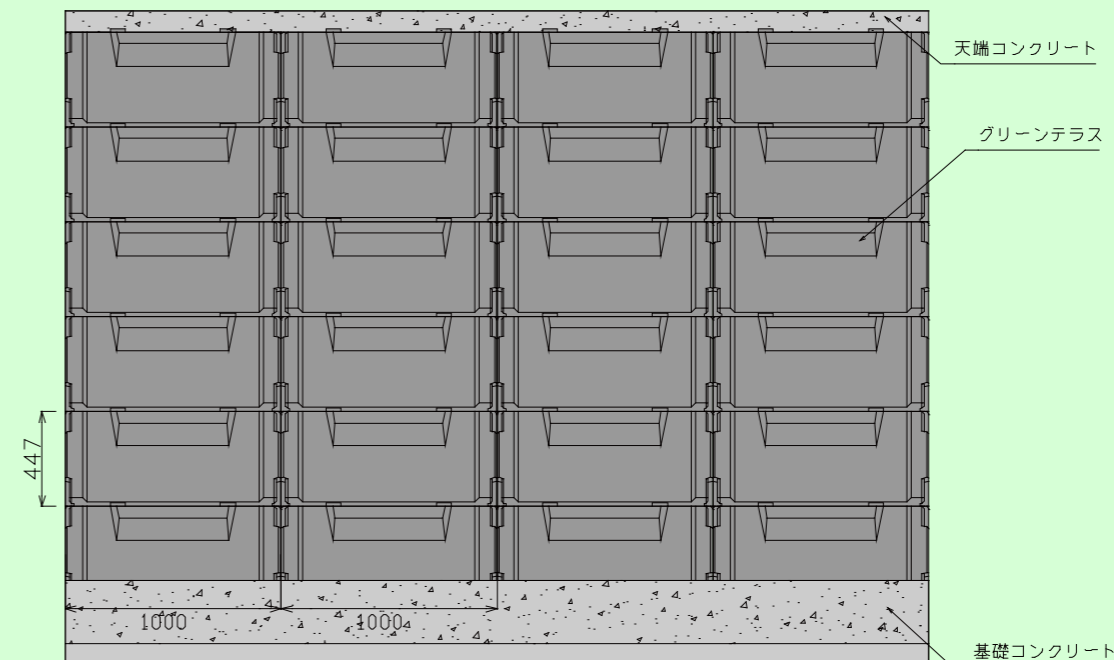


※適用勾配: 5分より緩い勾配

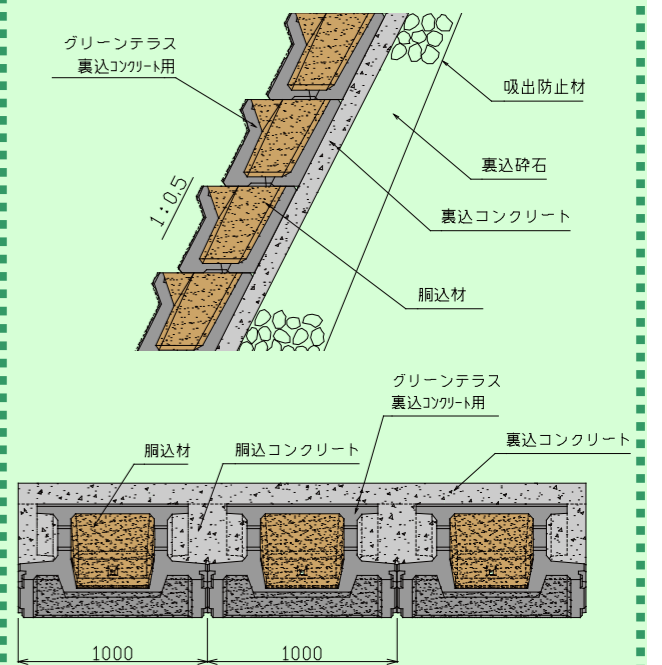
#### 構築平面図



#### 構築正面図



#### ● 裏込コンクリート使用の場合



#### ● 10㎡当り数量表 (勾配1:0.5の場合)

名称	単位	数量
グリーンテラス	個	20.00
胴込材	m <sup>3</sup>	0.92
胴込コンクリート	m <sup>3</sup>	0.98