

エコセメント 敷設用 JIS認証申請予定 受注生産

NEW ローカーボン・ペイブ

LOW CARBON PAVE

2025年夏ごろ発売予定



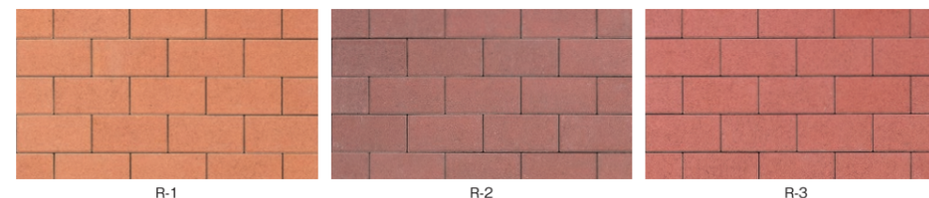
産業副産物である「高炉スラグ微粉末」を、従来品に比べセメントから多く置換使用することで、CO₂排出量を大幅に削減したインターロッキングブロックです。地球環境に配慮したまちづくりに貢献します。



ブラウンシリーズ



ブリックシリーズ



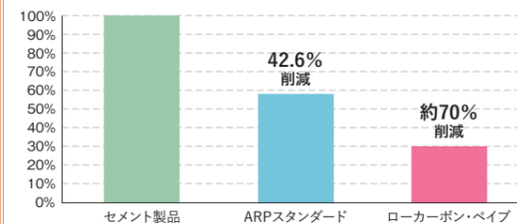
グレーシリーズ



商品の特長

従来品に比べ、高炉スラグ微粉末の置換率をさらに大きくすることで、材料由来のCO₂排出量の削減率を高めました。

インターロッキングブロックのCO₂(例)



価格表

品種	規格・L×W×D(mm)	重量(kg)	価格		個/m ²	備考
			1個当たり	1m ² 当たり		
普通	6N	200×100×60	2.6	228円(税込251円)	11,400円(税込12,540円)	※受注生産
	6S	100×100×60	1.3	114円(税込125円)		
	336	300×300×60	11.7	1,026円(税込1,129円)		
	3156	300×150×60	5.9	513円(税込564円)	12,200円(税込13,420円)	
	8N	200×100×80	3.5	244円(税込268円)		
	8S	100×100×80	1.8	122円(税込134円)		
	338	300×300×80	15.6	1,098円(税込1,208円)		
	3158	300×150×80	7.8	549円(税込604円)		

関連商品



施工方法

>巻末P.18

路盤構造例

>巻末P.22

注意事項

>巻末P.84

形状寸法図(mm)

形式	6N	8N	6S	8S	336	338	3156	3158
厚みD(mm)	60	80	60	80	60	80	60	80
形状寸法図(mm)								

注意

- ・本製品は1色200m以上の受注生産品です。
- ・受注の納期は約4週間となります。品種、色数により納期が異なる場合がありますので、詳しくは弊社担当営業員までお問い合わせください。
- ・寸法は目地を入れた寸法です。
- ・インターロッキングブロックはサイズ、機能、使用する場所によって舗装構造が異なります。
- ・舗装構造例については本カタログ巻末P.22~23をご覧ください。
- ・現場環境によっては白華が発生する場合があります。除去方法については本カタログ巻末P.2~3をご覧ください。
- ・価格は材料費のみで、施工例、送料(一部除く)は含まれておりません。

(G1、G2、G3)※写真はオールラウンドペイブ・スタンダードを使用しています。(イメージ)