

エコセメント 敷設用 JIS認証 受注生産 透水性 遮熱性

# シャビー®

## XAVII



路面の温度上昇を抑制する遮熱、透水の機能が備わったインターロッキングブロックです。



クールアッシュ、クールブラウン (226)



クールアッシュ (226)



クールアッシュ、クールブラウン (226)



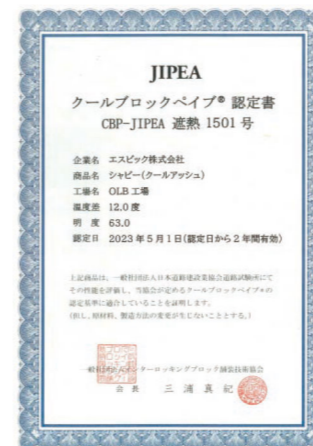
クールアッシュ (336)



クールアッシュ

クールブラウン

### 商品の特長



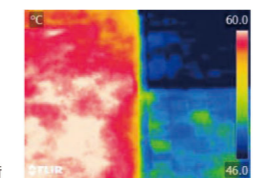
シャビーは(一社)インターロッキングブロック舗装技術協会の定めるクールブロックペイブ®の認定品です。

**遮熱性インターロッキングブロック舗装とは?**  
日射エネルギー量の約50%を占める赤外線を高反射して、舗装路面の温度上昇を抑制する舗装です。室内照射試験においてアスファルトの温度が60°Cの時に、-11°C以上の表面温度上昇抑制がはかれます。

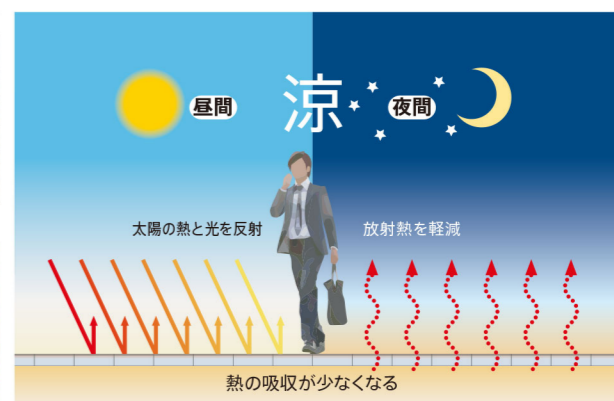
サーモグラフィーによる表面温度の測定例



アスファルト シャビー



外気温37.0°C



太陽の熱と光を反射

放射熱を軽減

熱の吸収が少なくなる

▶P.300、305

### 価格表

品 種	規格・L×W×D(mm)	重量 (kg)	価 格		個/m <sup>2</sup>	備 考
			1個当たり	1m <sup>2</sup> 当たり		
226	200×200×60	4.8	444円(税込488円)	11,100円(税込12,210円)/m <sup>2</sup>	25.0	
228	200×200×80	6.4	488円(税込537円)	12,200円(税込13,420円)/m <sup>2</sup>		
336	300×300×60	10.9	999円(税込1,099円)	11,100円(税込12,210円)/m <sup>2</sup>	11.1	※受注生産
338	300×300×80	15.0	1,098円(税込1,208円)	12,200円(税込13,420円)/m <sup>2</sup>		

### 形状寸法図 (mm)

形式	226	228	336	338
厚みD(mm)	60	80	60	80
形状寸法図(mm)				

- ・遮熱性能は、商品の色合いによって異なります。
- ・336・338は、1色200ml以上の受注生産品です。
- ・本製品は自然な色むら特徴のため、色調に偏りが生じます。
- ・自然な色調をつくるため、製品をバレットからランダムに取り出し、敷設してください。
- ・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蟻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、施工費、送料(一部除く)は含まれておりません。

### 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

### 関連商品



ペイブメイト  
>P.317