

エプロン側溝の施工を省力化する製品  
**EPベースパネル**

静岡県新技術新工法 登録番号 1731

■ 特徴



① 即日開放

・すべてがプレキャストのため、施工後すぐに現場解放可能です。

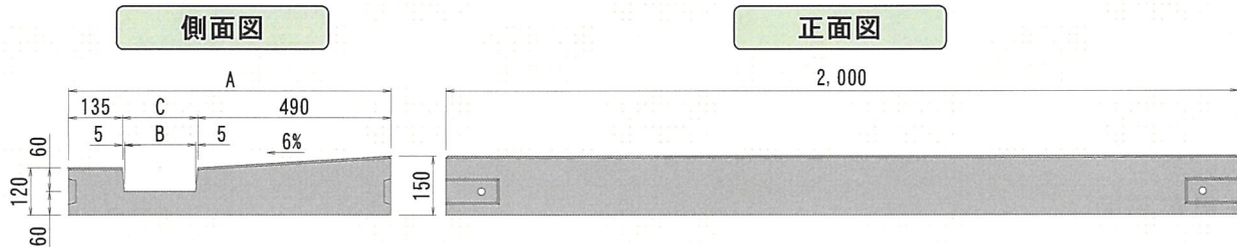
② 省人力化

・生コン打設及び均しなどの作業を無くし、パネル及びブロックの据付で完結する為、省人力化に貢献します。

③ 安定した工程管理

・生コンの手配や天候に左右されることなく施工が可能なので、安定した工程管理を実現します。

■ 寸法表



呼び名	規格・寸法(mm)			質量(kg)
	A	B	C	
A種	815	180	190	455
B種	850	215	225	465

\* 呼び名A種は、歩車道境界ブロックA種に呼び名B種は歩車道境界ブロックB種に対応しています。

■ 標準作業手順

① 基礎砕石工



厚さ100mmで基礎砕石を敷き均し転圧します。

② 敷きモルタル



厚さ20mmでモルタルを敷き均します。

③ パネル設置



敷モルタルの上に重機を使用して設置します。

④ パネル連結



写真のように各パネルを連結します。

⑤ 境界ブロック設置



境界ブロックを設置します。

裏面完成へ



## ■ 完成



## ■ お客様からのコメント

### ◎ 見た目が綺麗

・二次製品なので、現場打と比べると表面が綺麗。

### ◎ 施工が楽で速い

・型枠設置やコンクリート打設する事もないから、施工スピードが格段に速い。

### ◎ 天候に左右されない

・現場打だと天気に左右されやすいが、EPベースパネルなら、施工計画も立てやすい。

### ◎ 現場段取りが楽

・現場打に必要な道具(型枠、杭など)や資材(コンクリート手配など)が不要になる為、段取りが楽になった。

### ◎ 復旧作業の時間短縮

・民地との取り合いなど、早期復旧等が求められる事も多いが、EPベースパネルを活用する事によって早期復旧が実現できた。

連絡先

 **静岡県  
コンクリート製品協同組合**

TEL 054-272-6280 FAX 054-271-8695

携帯 090-2680-6673 近藤