

多孔質スプリットブロック

水辺環境保全・景観機能の構築をサポートします

従来のスプリットブロックを
多孔質（ポーラス）とすることで
微生物や水棲小動物を含む
植生基盤を構築できます

- ・テクスチャーをスプリット（割肌）とすることで
景観のパターン・明度が河川環境に調和します。
- ・多孔質なブロックが水際部に植物の繁茂を促し
水際のラインを不明瞭にします。



(株)赤城商会

群馬県渋川市吹屋1093-4

TEL0279-24-3131 FAX0279-23-1447

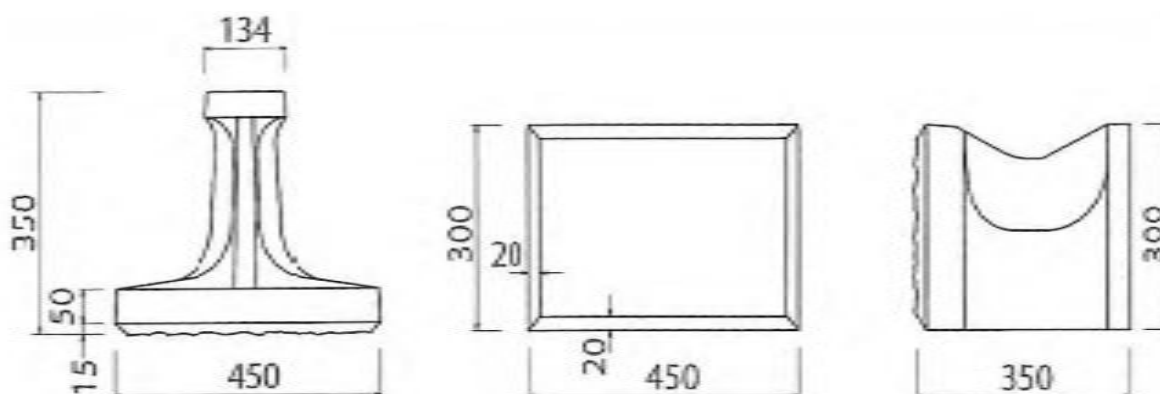
<http://www.akagi-sk.co.jp>

[担当営業]

多孔質スプリットブロック

A型ブロック寸法図及び諸数値

項目・型	質量(kg)		体積(m ³)		使用量	寸法許容差(mm)		質量区分(kg)
	1個	1m ²	1個	1m ²	1m ²	面	控え	1m ² 当たり
A型	41.1	304.1	0.0185	0.1384	7.4	±3	±5	B(350未満)
寸法(mm)				圧縮強度(N/mm ²)	(1m ² 当りの胴込コンクリート量0.212m ³)			
450×300×350				18以上				



明度証明書 全協明証第0661号 平均明度 4.0

全協明証第0661号

明度証明書

株式会社赤城商会 殿

貴社より依頼を受けた「ポラスSP間知ブロック」の平均明度は、次の通りであることを証明します。

平均明度 4.0

製品名 : ポラスSP間知ブロック
 規格寸法 : 縦300mm×横450mm
 製造工場 : 株式会社赤城商会 宮田工場
 製造日 : 2015年4月8日
 撮影場所 : 株式会社赤城商会 宮田工場
 撮影日時 : 2015年5月8日 午後0時10分
 撮影時天候 : 晴れ
 撮影時照度 : 79,500 lx
 撮影機材 : Nikon COOLPIX L30
 備考 : ポラス、半割、谷積

平成27年5月25日

公益社団法人 全国土木コンクリートブロック協会
 会長 本間 丈士