

ILB® プルーバー

打ち出し仕上げ

高機能透水製品

■ 今までにない高い透水性能を実現。大きくつくられた空隙が透水機能の低下を抑え、機能の長寿命化が図られます。

■ ソフトな色揃えと豊かな表面テクスチャーで、多彩な組み合わせが可能です。



高機能
透水性



●ST-L型 ホワイト(特注)・グレー(特注)・ダークグレー(特注)

■岩国駅前(国道188号)(岩国市)



●ST-D型 PV02・PV03

■三高港(江田島市)



●ST-L・C型 PV02・ライトブラウン(特注)

■中1区248号線(広島市)

◆参考試験値

項目	プルーバー	従来品	規格値	
寸法	縦・横(mm)	198.2 × 98.5	198.3 × 98.4	±2.5以内
	厚さ(mm)	61.5	61.3	-1.0 ~ +4.0以内
曲げ強度(N/mm ²)	4.58	4.07	3.0以上	
透水係数(m/s)	32.2 × 10 ⁻⁴	3.3 × 10 ⁻⁴	1 × 1.0 ⁻⁴ 以上	
空隙率(%)	23	16	—	
すべり抵抗値(BPN)	77	79	40以上	

※ 製品の色につきましては、印刷のため色合い等が実際と異なる場合があります。

カラーバリエーション

PV01



PV02



PV03



PV04



PV05



📄 ブロック形状・寸法 / パターン例 ▶ P04

Pluvia