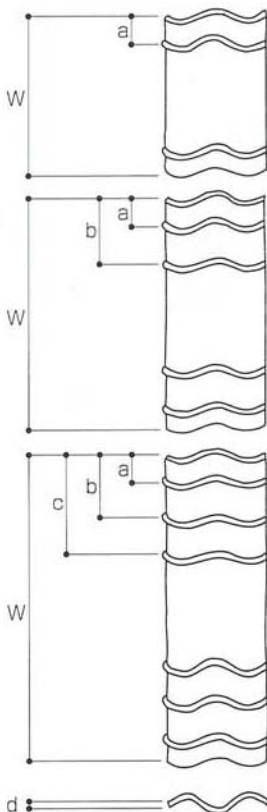


特長

- 床面、壁面等のコンクリートジョイント部の止水板として優れています。
- リップ付きエンボス波形の効果により、 $49\text{N}/\text{cm}^2$ ($5\text{kgf}/\text{cm}^2$)以上の耐水圧を発揮します。
- 特殊ポリエチレン樹脂を用いているのでコンクリートと密着します。
- 一般の止水板に比較して軽量で、取り扱いが容易です。
- 特殊ポリエチレン樹脂を基材とした波形止水板なので、打設時のコンクリート流動圧による止水板の「たおれ」や「ねじれ」を生じません。
- 接続する止水板相互の両端に接続用クリップ金具を上下から2本差し込んだ後、水膨張シーリング材アデカウルトラシールP-201を塗るだけで接続できます。
- 弾性に富んだ特殊ポリエチレン樹脂なので、止水板を固定する際に釘を打つことも可能です。



(mm)

品名	a	b	c	d	長さ (m)/箱	質量 (kg)/箱	コード
VE-100	15	—	—	3	20	7	577160100
VE-150	15	40	—	3	20	11	577160150
VE-200	15	40	65	3	20	14	577160200

なお、垂直打継用として上記の断面形状に準じたリップ付エンボス平板形止水板も用意しております。

例：VE-100（波形）、VE-100S（平板形）