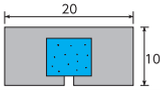
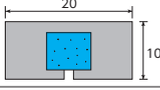


■ リステンシール・リステンボンド

製品名	型番	形状・寸法	用途	梱包
施工性・経済性・止水性のNO.1 リステンシールB	B2010		一般コンクリート打継部 セグメント、ボックスカルバート、 ヒュウム管等のジョイント部	30m(5m×6本)/箱
海水等、電解質水溶液用 リステンシールEB	EB300		海上空港、臨海地盤の構造物 最終処分場、下水処理場等 電解質水溶液の地下水域	
専用接着剤 (リステンシールB、EB) リステンボンド US-3000		 330mlカートリッジ	リステンシールB、EBとコンクリート の接着剤 下地やラス面の凹凸補修剤	20本/箱

■ 新開発・複合構造の止水板

水膨張ゴム (耐久性・耐塩性に優れたクロロプレンゴム) と水膨潤ベントナイト (無機質天然粘土) の複合構造で、高レベルの止水性能と施工性を両立させた止水板を開発しました。

■ リステンプレート (鉄芯入ブチルゴム差し込みタイプ)

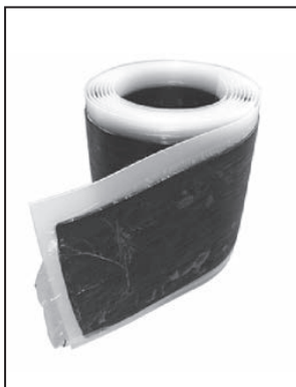


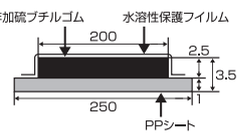
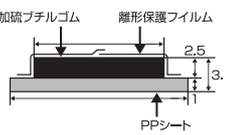
製品名	型番	形状・寸法	用途	梱包
リステンプレート 100 結束線有・無	P100	 保護フィルムつき (W) 100mm 鉄芯0.4mm (T) 6mm (L) 5.1m	コンクリート打継部	10m (5.1m×2巻)
リステンプレート 150 結束線有・無	P150	 保護フィルムつき (W) 150mm 鉄芯0.4mm (T) 6mm (L) 5.1m		
リステンプレート 200 結束線有・無	P200	 保護フィルムつき (W) 200mm 鉄芯0.4mm (T) 6mm (L) 5.1m		

上部8mm程度の位置に結束線を通してあるタイプもあります。(約60cmピッチ) そのため、吊るし作業時にコン天レベルに合わせた施工ができ、落とし込み作業が必要ありません。

※ご注文の際は結束線有・無のご指定をお願いします。

■ リステンガード (ブチルゴム先付けタイプ)



リステンガード I 型	リステンガード II 型	リステンガードNB I -200型
 W250mm×T3.5mm×L5m 保護フィルムは、水・アルカリ水 で可溶します。 フィルムをはがす作業が不要です。	 W250mm×T3.5mm×L5m 養生フィルム付き。	W250mm×T6.5mm× L1.7m (ゴム部200mm) 背面粘着テープ (T1mm) 付き
梱包 (箱) 10m (5m×2巻)	梱包 (箱) 10m (5m×2巻)	リステンガードNB II -200型 W250mm×T6.5mm× L1.7m (ゴム部200mm) 背面粘着テープ (T1mm) 付き
		梱包 (箱) 15m (1.7m×9枚)

リステンガードにはフィルムをはがす必要のない可溶保護フィルムタイプのI型と、通常タイプのII型があります。また、H鋼等の屈曲面が多い場所への施工には、180°自在に折れ曲がるリステンガードN型が最適です。