



最終処分場用通気性キャッピングシート ボランス®シリーズ

優れた透湿防水性を有する微多孔膜を長繊維不織布で挟み込んだ、耐候性・強度・下地からの損傷防止などに優れた、透水性をコントロールしたキャッピング材料です。

特長

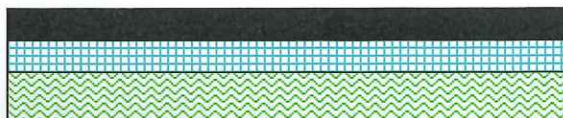
耐候性：表面にポリエステルспанボンド不織布を用いており、耐候性に優れます。

透水性：雨水等の透水は 10^{-5} cm/s前後に制御します。

通気性：内部で発生した水蒸気や、発生ガスはシートを透過し、輝散します。

耐損傷性：下部の長繊維不織布が損傷防止層として機能します。

構造



- ← ポリエステルспанボンド不織布
- ← 微多孔膜
- ← ポリエステルспанボンド不織布
300g/m²

サンプル

ボランスCRE500PC



性能

項目		物性値	備考
重量(g/m ²)		500	JIS L1908準用
引張強さ (N/5cm)	たて	800	JIS L1908準用
	よこ	800	
伸び率 (%)	たて	60	JIS L1908準用
	よこ	60	
透水性(cm/s)		10 ⁻⁵	JIS A1218準用
貫入抵抗(N)		500	ASTM D 4833準用
遮光率(%)		99	JIS L 1055準用
規格		幅 2m × 巻 50m乱	

上記物性は標準値であって保証値ではありません



東洋紡株式会社 スパンボンド事業部

東京営業グループ 〒104-8345 東京都中央区京橋1丁目17番10号 TEL 03-6887-8858
 東洋紡ホームページ <http://www.toyobo.co.jp>

販売元