

コンビマット



チョップドストランドとロービングクロスを一体縫合したマットです。

FRP 船体、大型耐食タンク、車両のボディーやドアなどの強度が求められる製品に適しています。

あらかじめ一体縫合されているため作業工程が簡略化され生産性が向上します。

チョップドストランド層にバインダーを使用しないことで、樹脂の含浸性を高め、また、型添性にも優れています。

中でも FRP 平板の製造では工数削減による生産効率の高さが利点となります。



コンビマット規格表

商品名	ロービングクロス (g/m ²)	チョップドストランド (g/m ²)	ステッチ糸 (g/m ²)	合計密度 (g/m ²)
EKWRM600/300-1040	600	300	10	910
EKWRM600/450-1040	600	450	10	1060
EKWRM800/300-1040	800	300	10	1110
EKWRM800/600-1040	800	600	10	1410

標準幅: 1040mm 重量: 40KG/本

株式会社 FRP トレーディング

〒240-0011 東京都清瀬市下清戸 2-516-1 プロニティサンク 205

TEL: :080-4720-8871 FAX:078-862-8213(神戸事務所) E-mail:info@frptrading.jp