

プラスチック材料 検索 (Plastics Material Search)

▶ [プラスチック材料 検索](#) [メニューに戻る](#)

登録リスト 検索メニュー

登録会社名 **SHINEMORE TECHNOLOGY MATERIALS
CO.,LTD.**
樹脂分類 **ガラス布基材エポキシ樹脂積層板**
商品名

銘柄	合成樹脂材料の燃焼性				耐トラッキング性 (CTI) 電源プラグ用 途に限る			熱可塑性プラスチックの耐熱性			絶縁物の使用温度の上限值												
	燃焼性			登録 番号	グローワイヤ			ボールプレッ シャー			0.1mmビカッ ト 軟化温度												
	色	厚さ (mm)	区分		色	厚さ (mm)	温度 (GWFI)	温度 (GWIT)	色	材料 グル ープ	登録 番号	色	温度	登録 番号	色	厚さ (mm)	電線	電氣 的	機械 的 衝撃 無	機械 的 衝撃 有	柔軟 性	登録 番号	
SM-630(FR-4)	自然色	1.60	V-0	V-0146																			

CTIの材料グループ: I($600 \leq \text{CTI}$), II($400 \leq \text{CTI} < 600$), IIIa($175 \leq \text{CTI} < 400$), IIIb($100 \leq \text{CTI} < 175$)

[CSVファイル保存](#)

お問い合わせ先

- 絶縁材料試験、耐トラッキング差込みプラグ、及びサーモスタット試験の申込先

東京事業所 TEL : 03-3466-5234 FAX : 03-3466-9219 E-mail : tokyo@jet.or.jp