

米国 Röchling Glastic社製

FHTシート

フレキシブル耐熱シート *Flexible, High-Temperature Laminate*

UL絶縁システム220°C認定品



■材質

ガラスマット強化ポリエステル樹脂材

■製造方法

ヒートプレス成形

■用途

乾式変圧器、モールド変圧器、リアクトルなど

■使用箇所

- ・鉄心-巻線巻のスペーサー、内周絶縁
- ・巻線の層間絶縁材、胴巻材
- ・P-S間のバリアー材、外周材
- ・ヨーク絶縁材、鉄心フレーム間のバリアー材
- ・ボビン材
- ・巻線端部のカラー材（フィラー、コイルエンドリング）
- ・モールド変圧器、リアクトル等のシリンダー及び補助材
- ・その他

■特徴

- ・ 屈曲性に優れる
- ・ 優れた絶縁耐力
- ・ 耐高温性に優れる
- ・ 乾式トランス
- ・ 加工しやすい
- ・ アスベストフリー

<在庫サイズ>

厚 さ	シートサイズ	入 数
0.020インチ (0.5mm)	3710mm×1828mm (914×1828mm)	50枚入
0.031インチ (0.8mm)	3710mm×1828mm (914×1828mm)	50枚入
0.063インチ (1.6mm)	3710mm×1828mm (914×1828mm)	50枚入

