

アスベストテープ代替品調査（2004年4月～10月）

名 称	複合素材繊維 <b>パイク PYKE</b> （照会中）
組 成	PAN系耐炎繊維65%と耐熱繊維（ケブラー 35%）との混紡製品
用 途	
製 造 国	
製 造 会 社	帝国繊維 株式会社
連 絡 先	東京都中央区日本橋 2-5-13 〒103-0027 TEL 03-3281-3025 FAX 03-3275-2162 E-Mail : <a href="mailto:info@teisen.co.jp">info@teisen.co.jp</a>
価 格	
入 手 日	
写 真	
製 品 説 明	東邦レーヨン(株)の耐炎繊維パイロメックス（PAN系耐炎繊維65%）と米国 Du Pont 社の高強力・耐熱繊維ケブラー（35%）との混紡製品
耐 熱 温 度	30秒程度であれば1200でも一定の強力を保持
関 連 サ イ ト	<a href="http://www.teisen.co.jp/">http://www.teisen.co.jp/</a> <a href="http://www.teisen.co.jp/sen-i/a/sen-a.htm">http://www.teisen.co.jp/sen-i/a/sen-a.htm</a>
発 癌 性	
備 考	5月22日に <a href="mailto:info@teisen.co.jp">info@teisen.co.jp</a> に問い合わせたが返信なし。 <a href="http://www.teisen.co.jp/linen/mail/cmfmil.cgi">http://www.teisen.co.jp/linen/mail/cmfmil.cgi</a> 6月2日送信、返信なし（7月25日）