

## 技術資料

項目		値	備考
基本構成	呼称厚み	0.14mm	
	シート幅	1270mm	
	標準巻数量	300m	
機械的性質	引張強度	19.6 N / mm <sup>2</sup> 以上	JIS K7161準拠
	伸び	100 %以上	
	引裂強度	58.8 N / mm以上	JIS K7128準拠
耐熱性	エンボス耐熱性	著しい変化無し	社内法
	加熱伸縮性	10.0 %以下	社内法
耐溶剤性	エタノール	○	[評価] ラビング5往復 ○: 侵されない △: やや侵される ×: 侵される
	ホワイトガソリン	○	
	トルエン	△	
	酢酸エチル	△	

ご注意:本データは、測定値の一例であり保証値ではありません。  
実際の使用環境などによっては結果が異なる場合がございます。

項目		値	備考
耐汚染性	水性サインペン	○	[評価] 汚染 24 時間後 ◎: 中性洗剤で 拭き取れる ○: アルコールで 拭き取れる △: 若干シミが残る
	クレヨン	△	
	アトリックス	◎	
	靴墨	○	
	コーヒー	◎	
耐薬品性	10%塩酸	○	[評価] 滴下 24 時間後 ○: 侵されない △: やや侵される ×: 侵される
	10%水酸化ナトリウム	○	
	5%酢酸	○	
	1%水酸化カルシウム	○	
耐候性	サンシャインW-O-M	7000 時間 著しい変化無し※	JIS K7350:2008準拠
耐摩耗性	摩耗試験機	0.1g/100rpm以下	JIS K7204準拠

※新柄(New)につきましては現在評価中です。

## メンテナンスについて

- ・ 薄めた中性洗剤を柔らかい布やスポンジ等につけて清掃してください。
- ・ 清掃後、残った洗浄剤は水拭きして除去してください。
- ・ キズの原因となりますので、研磨剤が含まれる洗浄剤は使用しないでください。
- ・ 溶剤や漂白剤等のご使用は控えてください。
- ・ 強く擦ると表情が変化することがありますのでご注意ください。



注意

- 端材、廃材などの廃棄に際しては焼却処分にせず法令「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に従い、処理業者に委託して処理してください。
- 1梱包70kg以上の重量物となることがあるので、安全のため荷扱いには十分注意してください。
- 指定可燃物に該当するので、「消防法」に従って保管してください。

### VOC削減への取り組み

ホルムアルデヒド、クロロピリホスを使用していません。  
トルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレンを原材料として使用していません。

販売元 / お問い合わせ



**タキロンマテックス株式会社**

東京支店	〒108-6015 東京都港区港南2-15-1 (品川インターシティA棟15階)	TEL:03-5715-7023 FAX:03-5715-7024
名古屋支店	〒461-0004 愛知県名古屋市中区葵1-19-30 (マザック アートプラザ オフィス棟16階)	TEL:052-930-5370 FAX:052-937-2412
大阪支店	〒530-0001 大阪市北区梅田3-1-3 (ノースゲートビルディング16階)	TEL:06-6453-8107 FAX:06-6453-8106
九州支店	〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街7-21 (紙与博多中央ビル 9階)	TEL:092-472-5525 FAX:092-473-9019

製造元



**タキロンシーアイ株式会社**

本社 〒530-0001 大阪市北区梅田 3-1-3 (ノースゲートビルディング)