

品 質 証 明 書

S N - 1 4 0 0
S T ク ロ ス

◎物性データ

作成日 2020年8月03日

項 目	単 位	測定結果	測 定 方 法	
厚 さ	mm	0.550	JIS L-1096-8.4	
幅	mm	1905/1370	JIS L-1096-8.2	
質 量	g/m ²	706.3	JIS L-1096-8.3	
密 度	タテ	本/25.4mm	25.5	JIS L-1096-8.6
	ヨコ	本/25.4mm	22.0	
引 張 強 度	タテ	N/30mm	1393.7	JIS L-1096-8.14.1
	ヨコ	N/30mm	1151.0	
伸 度	タテ	%	20.8	—————
	ヨコ	%	27.8	
引 裂 強 さ	タテ	N	246.6	Sタング法 JIS L-1096-8.17.1.A1
	ヨコ	N	249.2	
耐 揉 試 験	タテ	—	異状なし	スコット型テスター 19.6N×200回
	ヨコ		異状なし	
自治省令消防法	合 格			
耐熱温度:80℃以下(社内試験に於いて10時間の強熱試験を行い、表面の伸縮率が1%以内であることを確認した。)				

注) 以上のデータは実測値に基づくものであり、保証値ではありません。

このクロスは、ポリエステル基布の両面に塩化ビニル樹脂(難燃性)をコーティングしたものでまたゼロアスベスト製品です。

以 上