

データによって実証されたその品質。

■ 接着強力度(ナイロン製)

巾	引張りせん断強さ (シアー強力)		剥離強さ (ピール強力)	
	JA-JBL (ループタイプ)	JA-JBN (ナッピングタイプ)	JA-JBL (ループタイプ)	JA-JBN (ナッピングタイプ)
16mm	10.5N/cm ²	12.3N/cm ²	1.40N/cm	2.50N/cm
20mm	9.3N/cm ²	11.6N/cm ²	1.10N/cm	2.25N/cm
25mm	8.8N/cm ²	11.0N/cm ²	0.90N/cm	1.82N/cm
50mm	8.4N/cm ²	9.8N/cm ²	0.82N/cm	1.67N/cm
100mm	7.2N/cm ²	9.7N/cm ²	0.70N/cm	1.61N/cm

※HL2、HN2(基準値) 温度20℃ 湿度65% 接着長50mm

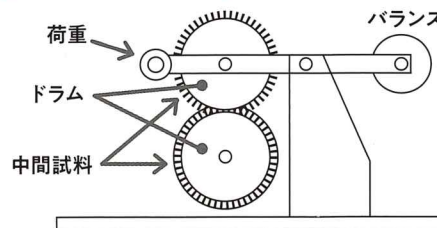
※上記試験値は測定値であり、品質を保証するものではありません。

■ 耐久試験(剥離試験(反転式剥離))

剥離回数	外観の変化(B面)
1000回	殆ど変化なし
2000回	僅かに変化

*試験方法は JIS-3416-1988 に準ずる。

【耐久性試験方法】



■ 環境有害化学物質規制(Rohs2 規制)

項目	試験結果	試験方法	定量下限値
カドミウム (Cd)	不検出	ICP発光分光分析法	1mg/kg
鉛 (Pb)	不検出	ICP発光分光分析法	5mg/kg
六価クロム (Cr ⁶⁺)	不検出	ジフェニルカルバジド吸光度法	1mg/kg
水銀 (Hg)	不検出	還元気化原子吸光法	1mg/kg
臭素 (PBB・PBDE)	不検出	イオンクロマトグラフ法	50mg/kg
フタル酸類 (DIBP・DBP・BBP・DEHP)	不検出	ソックスレー抽出法	50mg/kg

■ 染色堅牢度

適用	JIS 規格		
耐光堅牢度	JIS-L-0842	4級以上	
洗濯堅牢度	JIS-L-0844 (A-3)	4級以上	変退色4級以上 汚染4級以上
熱湯堅牢度	JIS-L-0845		変退色4級以上 汚染4級以上
汗 堅 牢 度	JIS-L-0848 (酸、アルカリ)	変退色4級以上	汚染4級以上
摩擦堅牢度	JIS-L-0849-乾湿	4級以上	変退色4級以上 汚染4級以上

(JIS-L 法準拠) *注→洗濯・熱湯及び摩擦堅牢度は絹及び木綿の白布を添付してその汚染程度で判定。

■ 洗濯試験

洗濯方法	洗剤	洗濯条件	脱水	乾燥条件	結果
ウェットクリーニング	中性洗剤	30℃ 15分	10分	60℃ 90分	殆ど異常なし
ランドリークリーニング	アルカリ洗剤	10℃ 15分	10分	70℃ 30分	殆ど異常なし

■ 耐熱性(ナイロン製)

- 軟化点 **A面** 230℃ **B面** 180℃
- 溶融点 **A面** 250~260℃ **B面** 215~220℃

※ナイロン原系の軟化点、溶融点です。機能を保証する温度ではございません。

ご使用の推奨温度は常温下(5℃~40℃)です。常温下を超えてのご使用の際には、事前の試験を行ってください。

■ 有害物質規制

有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律。
(厚生省令第34号)に合格(おしめ・おしめカバー・よだれかけ・その他)

■ 燃焼性試験

米国連邦自動車安全基準 FMVSS-302 水平法による適合品。