

# Duplocoil® 2003 デュプロコイル2003

1 / 2

商品コード : 11511F01

感圧性両面粘着テープ  
剥離ライナーのシリコン処理平面紙を広幅にしました。

製品構造			
	名称	色	厚み [mm]
剥離紙	シリコン処理平面紙	白	およそ 0.07
粘着剤 (クローズド側)	分散/純アクリル系		
基材	特殊紙	白	およそ 0.11
粘着剤 (オープン側)	分散/純アクリル系		
		全体の厚み	およそ 0.18

製品特長	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ホットワイヤーカット。</li> <li>・再接着が可能。</li> <li>・オープン側の初期接着性が優れています。</li> <li>・剥離ライナーの取扱性が簡単です。</li> </ul>	

主な用途	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・PEおよびPPバッグのシーリング</li> </ul>	

製品の特長	被接着体との適合性
初期接着性	●●● 発泡体 ●○○
最終接着力	●●○ ゴム ●○○
寸法安定性	●○○ ファブリック ●●○
平滑面への接着	●●● ガラス/セラミック ●●○
凹凸面への接着	●●○ 木材 ●●○
耐エージング性	●○○ 高エネルギープラスチック : PVC,PC,ABS ●●●
耐候性	●●○ 低エネルギープラスチック : PE,PP ●○○
耐薬品性	●●○ 金属 ●●●
耐可塑剤性	●○○ 紙/板紙 ●●●

●●● : 極めて適している ●●○ : 適している ●○○ : 条件つきで適している ○○○ : 適していない



Cross-link Pacific, Inc.

〒160-0005 東京都新宿区愛住町 23-14 ・ tel. 03-5919-2120 ・ fax. 03-5919-2129  
www.crosslinkpacific.co.jp



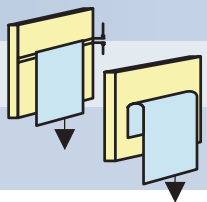
# Duplocoil® 2003 デュプロコイル2003

2 / 2

商品コード : 11511F01

感圧性両面粘着テープ  
剥離ライナーのシリコン処理平面紙を広幅にしました。

技術情報		
せん断力	スチール面 : DIN EN 1943, edition 1996, at +23°C +/-2°C	14 N/625 mm <sup>2</sup>
剥離強度	スチール面 : DIN EN 1939, edition 1996, at +23°C +/-2°C	24 N/25 mm
温度範囲	-40°C から +120°C	



接着条件	
推奨接着時条件 (温度)	+10°C から +40°C
用途に関するガイドライン	<a href="http://www.lohmann-tapes.com">www.lohmann-tapes.com</a>

保管
粘着テープは通常の室温、湿度 (50-70%) の場所に保管してください。 保管での製品の品質安定期間は 1 年間です。

製品の概要				
製品の外觀	ロール			
幅 [mm]	3/6	6/9	6/12	9/15
長さ [m]	1000		5000-10000	
最大幅 : 1500mm	その他の寸法、ダイカット/シート加工はご要望に応じて承ります			
本製品の機械による貼付が必要な場合、貼付用機器もご用意しております。				

本データシートに記載されている物理特性は一般的値あるいは平均値です。ここに記載されている数値は保証されるものではなく、技術規格として使用されるべきものではないことを明記します。また、本データシートにある用途に関する記述や推奨事項は私どもの経験、および知識に基づいております。特定のテープがある用途に適しているかを最終的に判断するのは製品の使用者です。用途に関するご相談は下記販売店までご連絡下さい。



Cross-link Pacific, Inc.

〒160-0005 東京都新宿区愛住町 23-14 ・ tel. 03-5919-2120 ・ fax. 03-5919-2129  
www.crosslinkpacific.co.jp

