

(製品情報)

名称	Modic L522BP		
特徴	PE//EVOH の多層体向けに開発した、バイオマスポリマーを使用した接着性樹脂です。一般的な接着樹脂と同様に、幅広い用途で PE、EVOH との接着性を有しております。これまでの石油樹脂ベースのものと同様の条件で使用していただくことが可能です。プローボトルなど、各種成形体に使用していただけます。		
	<b>【樹脂特性】</b>		
	項目	測定方法	単位
	MFR (190°C, 21.2N)	JIS K 7210	g/10min.
	密度	JIS K 7112	g/cm <sup>3</sup>
	融点 (ビーグ温度)	MCC法 (DSC)	°C
	引張降伏点強度	JIS K 7161	MPa
	引張破断点伸度	JIS K 7161	%
	D硬度	JIS K 7215	---
	HAZE	-	-
ベース材料			LDPE
用途			ボトル、チューブ
接着強度	T-Peel	N/cm	15
URL	<a href="https://www.mcpp-global.com/ja/asia-japanese/%E8%A3%BD%E5%93%81/brand/modicTM/">https://www.mcpp-global.com/ja/asia-japanese/%E8%A3%BD%E5%93%81/brand/modicTM/</a>		
問合せ部署名	三菱ケミカル(株) パフォーマンスポリマーズセクター 機能性樹脂ユニット		
電話	03-6748-7803		
FAX	03-3286-1239		
E-MAIL			