

◆粘着剤 グレード一覧

■エマルション型

202008-1

	品名	性状			対SUS粘着力N/25mm		保持力 (mm)	ボール タック	特徴	用途例	
		固形分%	粘度 mPa・s / 25°C	pH	30分後	1日後	40°C、1kg、1時間				
アロンタック	ラベル用	HV-C9500	63±1	15,000~20,000	6.0~8.0	10.0	15.5	ずれ無し	13	高固形分、高凝集力、 金属への接着力が高い	汎用
		HV-C9506	65±1	20,000~24,000	6.0~8.0	9.0	10.0	ずれ無し	14	高固形分、低温接着性、 ダンボール紙接着性良好	冷食用、荷札用
		RP-275	53±1	12,000~18,000	6.5~7.5	9.0	10.0	ずれ0.1	12	アルカリ可溶	-
	テープ用	HV-C5166	55±1	10,000~15,000	7.4~7.9	17.0	18.3	ずれ0.6	14	高透明性、封緘性良好、 高固形分、強接着力	OPPテープ用
	特殊用途	TT-1214	40±2	50~150	7.0~9.0	6.0	10.1	-	-	低温乾燥で非粘着、 高温加熱で粘着性発現	感熱シート用



東亜合成株式会社

<http://www.toagosei.co.jp/>

ポリマー・オリゴマー事業部 ポリマー部

本店営業部 〒105-8419 東京都港区西新橋1-14-1 TEL:03-3597-7337
 大阪支店 〒530-0005 大阪市北区中之島3-3-3 TEL:06-6446-6564
 名古屋支店 〒460-0003 名古屋市中区錦1-4-6 TEL:052-209-8593

ここに掲載されている内容は、細心の注意を払って行われた実験事実に基づくものでありますが、保証値ではありません。