

◆粘着剤 グレード一覧

■溶剤型

202008-1

	品名	性状			配合 製品/ コロネートL	対SUS粘着力 N/25mm		保持力 80°C、1kg、24時間	ポール タック	特徴	用途例	
		固形分%	粘度 mPa・s/25°C	溶剤種類		30分後	1日後					
アロンタック	強粘着	S-1511X	40±1	3,000~6,000	酢酸エチル /トルエン	100/1.0	12.0	15.5	0.1mmズレ	15	粘着性能の バランス良好	汎用(各種ラベル・テープ)
		S-1511改	40±1	3,000~5,000	酢酸エチル	100/0.5	13.0	17.8	5分以内落下	15	粘着性能の バランス良好	汎用(各種ラベル・テープ)
		S-3403	40±1	4,500~6,500	トルエン /n-ヘキサン	100/1.0	22.0	23.0	13時間落下	15	粘着性能の バランス良好	汎用(各種ラベル・テープ)
		S-3452YKF	40±1	3,000~5,000	酢酸エチル	-	-	-	-	-	厚塗り時に強粘着	テープ用
	弱粘着	S-1605	40±1	4,000~8,000	酢酸エチル	100/0.3	4.5	6.5	ズレナシ	11	耐汚染性良好、 再剥離性良好	-