

ポリマー
ウレタン化油
汎用タイプ

品名	成分/組成		
	油種	油長	溶剤
U0-1*	大豆油	61	ミネラルスピリット
U0-3	亜麻仁油	70	ミネラルスピリット
U0-4	亜麻仁油	60	ミネラルスピリット
U0-5D	亜麻仁油	60	ミネラルスピリット
U0-9	亜麻仁油、大豆油	65	ミネラルスピリット
U0-9アロマフリー	亜麻仁油、大豆油	65	イソパラフィン
U0-60	亜麻仁油	70	ミネラルスピリット
621-W	大豆油	61	イソパラフィン

* : パイロット品

物性			
色数	粘度 ※1	粘度 ※2	加熱残分 ※3
8以下	U~Y	---	50~55
5以下	V~Y	---	58~62
6以下	U~W	---	49~51
6以下	Z~Z3	---	50~52
6以下	W~Z	---	54~56
6以下	V~X	---	48~52
7以下	Z~Z2	---	60~62
12以下	---	30~90	35~39

※1 : ガードナー粘度 (25°C)

※2 : B型粘度 (25°C, mPa・s)

※3 : 130°C、1時間、(%)

特徴	技術資料
安価な原材料で構成	
油長が比較的長く、肉持ち感、艶感に富んだ膜が得られる。	○
U0-5D低固形分品	
油長が比較的短く、強靭さに富んだ塗膜が得られる。	
U0-3, U-5Dの中間の性質、内部硬化性良好	○
U0-9のアロマフリー化品	○
U0-3のアロマフリー化品	
アロマフリー、低粘度	