

ポリマー
アルキッド樹脂
ポリオールタイプ

品名	成分/組成		
	油種	油長	溶剤
NT-11NX	ヤシ油	32	酢酸ブチル
MC-POLICE	ヤシ油	32	酢酸ブチル
ALPS-C3716	ヤシ油	25	酢酸エチル
ST-190	ひまし油	46	キシレン
GO-30PMX	脱水ヒマシ油	52	キシレン、MIBK
TOKYO-25C	ヒマシ油	25	酢酸エチル

物性				
色数	酸価 (mgKOH/g)	粘度 ※1	加熱残分 ※2	水酸基価
1以下	9以下	0~T	59~61	60~80 ※3
4以下	7以下	W~Z1	65~70	80~90 ※3
3以下	9以下	P~T	68~72	100~130 ※3
7以下	7以下	W~Z	63~67	70~80
3以下	12~16	W~Y	69~71	70~90
4以下	10以下	W~Y	68~72	105~160

※1：ガードナー粘度 (25°C)

※2：130°C、1時間、(%)

※3：計算値

性能向上等の理由により、予告なく仕様を変更する場合があります。

各製品の物性値は標準値であり、必ずしも保証された物ではありません。詳しくは各々のテクニカルインフォメーションをご参考下さい。

特徴	技術資料
金属、木材への密着性良好、低黄変性	○
NT - 11NX低酸価品。低発泡性	
CAB相溶性良好	
木工及び ABS、フェノール樹脂、ウレア樹脂用への高い密着性、肉持ち感良好	○
速乾性、プラスチック密着性	○
硬化性、耐薬品性に優れる	