

加工油 重合油タイプ

品名	成分/組成
	油種
船純亜麻2号	亜麻仁油
船純亜麻3号	亜麻仁油
船純亜麻4号	亜麻仁油
船純亜麻5号	亜麻仁油
船純亜麻7号	亜麻仁油
桐4号	桐油
PK-110	大豆油
S0ボイル2号	大豆油
エー重合ヒマシ油	ヒマシ油

物性				
色数	粘度	酸価	ヨウ素価	密度 ※1
≤10	100~120 ※2	≤20	95≤	0.965~0.975
≤8	55~60 ※2	≤15	105≤	0.960~0.970
≤7	23~28 ※2	≤13	110≤	0.955~0.965
≤7	13~16 ※3	≤9	120≤	0.950~0.960
≤6	1.5~2.0 ※4	≤4	135≤	0.930~0.940
≤11	23~28 ※2	≤6	---	---
---	1.1~1.5 ※4	---	---	---
---	85~110 ※5	≤8	---	---
≤10	6~8 ※6	≤5	---	---

※1:浮き秤法 (25°C, kg/L)
 ※2:落球式粘度 (25°C, dPa・s, 1/8インチスチールボール)
 ※3:落球式粘度 (25°C, dPa・s, 1/16インチスチールボール)
 ※4:ガードナー粘度 (25°C, dPa・s)
 ※5:E型粘度 (25°C, dPa・s)
 ※6:B型粘度 (25°C, dPa・s)
 ※7:ガードナー粘度 (25°C)

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
亜麻仁油重合油	○
	○
	○
	○
	○
桐油重合油	○
大豆油重合油	○
重合油の酸化物	○