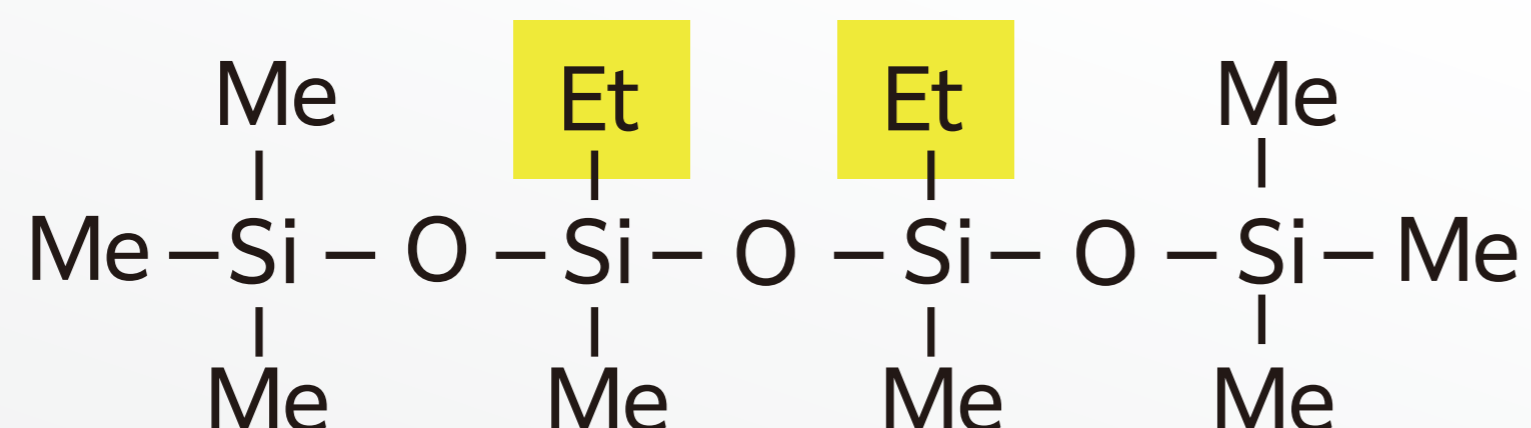


Volatile Silicone Fluid

KF-4422

分子構造



メチル基の一部をエチル基に置換したシリコンオイル

特長

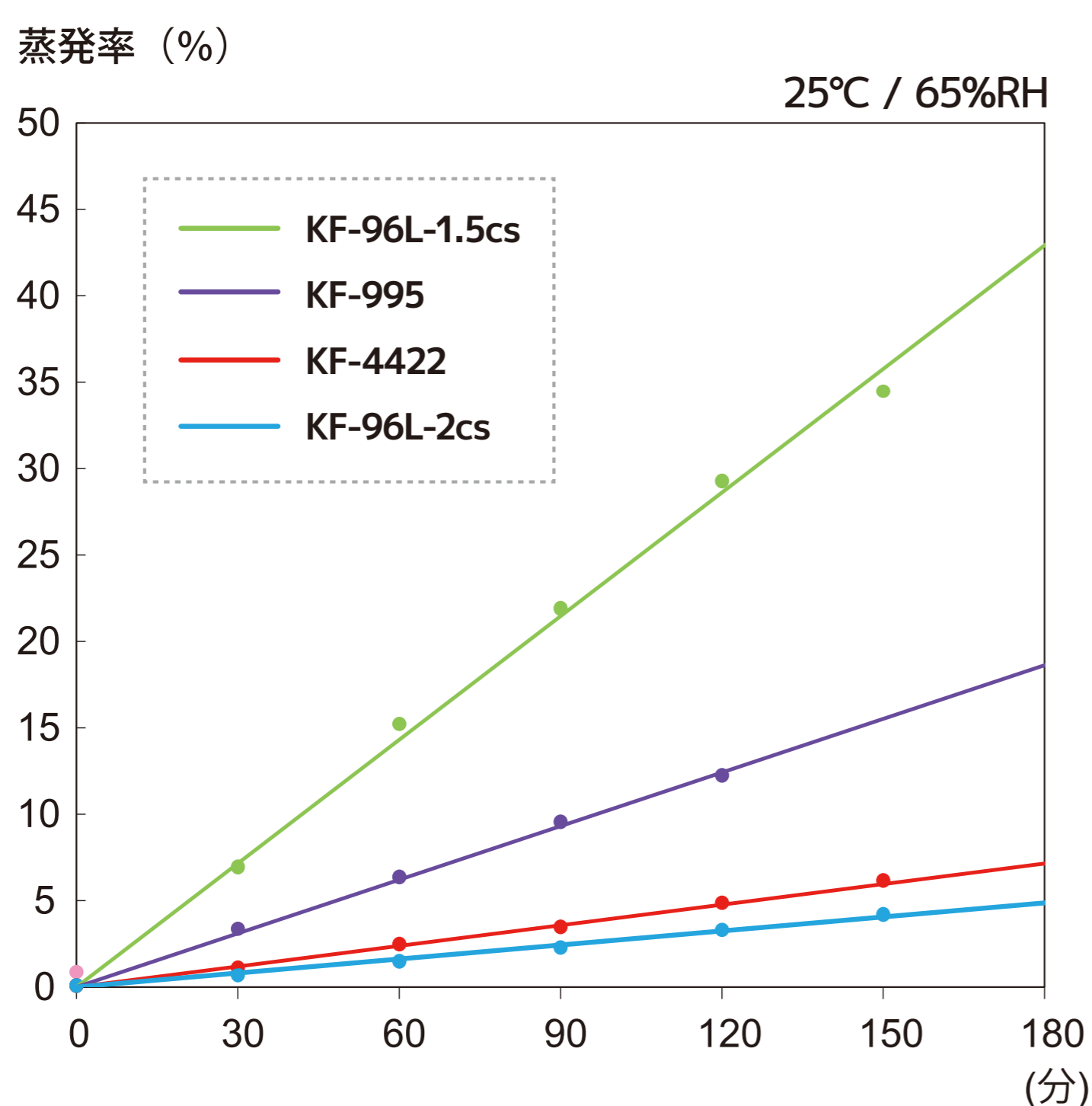
- 揮発性
- 軽い使用感
- シリコン～各種油剤との高い相溶性

製品ラインアップ

製品名	KF-96L-1.5cs	KF-96L-2cs	KF-995	NEW! KF-4422
タイプ	直鎖状	直鎖状	環状	直鎖状
変性	なし	なし	なし	エチル基
粘度 mm ² /s	1.5	2.0	4.0	2.2
比重 25℃	0.852	0.873	0.956	0.863
屈折率 25℃	1.387	1.391	1.396	1.400
揮発性	有	有	有	有

(規格値ではありません)

揮発性



各種油剤との相溶性

	KF-96L-1.5cs	KF-96L-2cs	KF-995	KF-4422
KF-96A-100cs	S	S	S	S
トリエチルヘキサノイン	S	S	S	S
スクワラン	S	S	S	S
イソステアリン酸	S	S	S	S
ホホバ油	S	S	S	S
メトキシケイヒ酸 エチルヘキシル	I	I	I	S
エタノール (95vol%)	I	I	S	I
水	I	I	I	I

S : 溶解 I : 分離

(濃度 50wt%, RT)