

# ROYAL 885A

## (低揮発性合成防錆潤滑油)

規格	MIL-L-6085 合格品
商品説明	ROYCO 885Aはエステルベースの合成潤滑油で航空機の精密機器、電子装置、又は低揮発性と高温、低温の使用が要求されているところと、酸化防止、又は防錆性能を求められている個所に使用される合成の防錆潤滑油です。
用途	精密機器、各種計器、事務用機器、ミネチュアベアリング等。

### 代 表 性 状

外 観 色	1.5以下
低 温 安 定 性	-54℃/72hrs合格
酸化、防錆安定性	121.1℃/168hrs合格
湿 潤 箱 試 験	200時間以上
粘 度 at 54.4℃ CST	8.73
粘 度 at -54℃ CST	10431
流 動 点 ℃	-67以下
引 火 点 ℃	216
沈 澱 価	0.000
中 和 価 mgKOH/g	0.16
粘 度 変 化 at 54.4℃ %	-0.35
全 酸 化 mgKOH/g SAMPLE	0.47
不 溶 解 性	合格
鉄	0.00
アルミニウム	0.00
マグネシウム	0.04
銅	0.10
カドミウム	0.05
比 重 ASTM	21.8

荷 姿	55 G A L
	5 G A L
	4 ℓ
	1 ℓ

危 険 分 類 第四類第四石油類 危険等級Ⅲ

製 造 元 [Anderol, Inc., Chemtura Company](#)

輸 入 元 藤 本 油 化 株 式 会 社