

米軍規格 MIL-PRF-32033 適合

ヨークラストガード

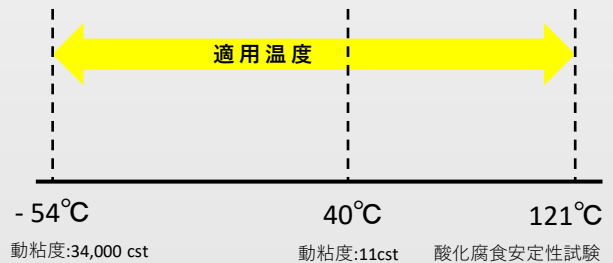
York Rust Guard 32033

<防錆潤滑スプレー>

York Rust Guard 32033 は安定性の高い低粘度油膜によって錆や摩耗から材料を守ります。ISO VG10 相当の低粘度油なのでギヤボックス潤滑等の高荷重領域には不向きですがスライド部や回転部、ヒンジには潤滑用途でご使用頂けます。

防錆期間は屋内保管1カ月程度です。水置換性を有していることから切削加工後の防錆にも最適です。金属表面に付着した水分を除去して油膜に置換します。もし長期の防錆をご希望の場合は別売りのESGARD PL-2 スプレーがお薦めです。

- ・ 広い温度範囲で油膜を保持 $-54^{\circ}\text{C} \sim 121^{\circ}\text{C}$
- ・ 潤滑油にもお薦め
- ・ 水置換性がある
- ・ アルミ、真鍮等の非鉄金属にも使える
- ・ 防錆期間目安 屋内1カ月
- ・ 多用途対応なので油脂類の統一が可能



使用箇所例
部品保管 / チェーン / スライド部やヒンジ / 銃

屋内短中期防錆	○
屋内長期防錆	△
屋外長期防錆	×
潤滑性	○
水置換性 (表面に付着した水分を除去)	○

York Rust Guard 32033 原液 の代表性状

項目	代表値
比重	0.889
引火点	148°C
流動点	-60°C
動粘度 40°C / -40°C / -54°C	11.16 cst / 4,137cst / 34,199 cst
湿潤試験	192 hr以上
水置換性	合格
除去性	合格
四球摩耗試験 40kg 75°C キズ直径	0.67mm
低温安定性 -45°C 72hr	合格
銅板腐食 3hr 100°C	1B
酸化腐食安定性試験 121°C 168hr	
金属重量変化 (銅、アルミニウム、炭素鋼、マグネシウム、カドミウム)	$\pm 0.2 \text{ mg/cm}^2$
不溶解分、ガム	無し
粘度変化	$-5 \sim +20\%$



容量: 480ml

封入ガス: LPG

可燃性ガスの為、高温を避けて保管下さい

サンプルございます。
お気軽にご連絡下さい。

販売元 藤本油化株式会社

〒123-0851 東京都足立区梅田7-18-6
TEL 03-3849-6381 FAX 03-3840-5233 <http://www.fujimoto-yuka.co.jp/>