

## アポロイル オートレックスB

～大型車軸用多目的グリース～

### 1. 用途

トラック, 各種産業機械等の大型車両用ホイールベアリンググリースとして用います。

### 2. 特長

- (1) 長期間の使用においても軟化傾向の少ない, せん断安定性に優れるグリースです。
- (2) 酸化防止剤の効果的配合と高精製基油を組み合わせた寿命の長いグリースです。

### 3. 使用上の注意事項

増ちょう剤の異なるグリースとの混合使用条件下では本来の性能が発揮されない場合があります。

### 4. 代表性状

分析項目(単位、測定条件)			代表値	試験方法
NLGI No.			No.3	JIS K2220 7.
増ちょう剤			リチウム	-
基油種類			鈹物油	-
色調			淡褐色	目視
基油動粘度	mm <sup>2</sup> /s	40°C	173.5	JIS K2283
混和ちょう度	-	25°C,60W	228	JIS K2220 7.
滴点	°C	-	195	JIS K2220 8.
銅板腐食(B 法)	-	100°C,24hr	合格	JIS K2220 9.
蒸発量	wt%	99°C,22hr	0.46	JIS K2220 10.
離油度	wt%	100°C,24hr	0.3	JIS K2220 11.
酸化安定度	kPa	99°C,100hr	30	JIS K2220 12.
混和安定度	-	10 <sup>5</sup> W,25°C,60W	285(+57)	JIS K2220 15.
水洗耐水度	wt%	38°C,1hr	1.2	JIS K2220 16.
		79°C,1hr	5.7	
漏洩度	g	104°C,6hr	0.3	JIS K2220 17.
低温トルク	mN・m	-20°C	起動 270	JIS K2220 18.
			回転 100	
湿潤	-	49°C,14 日,95%	A 級	JIS K2220 21.

### 5. 荷姿

180 kgドラム, 16 kg缶

- 本商品の取り扱いについては、当該油種の「製品安全データシート」(SDS)及び容器に記入の取り扱い注意事項を十分に熟読の上、ご利用下さい。
- 「製品安全データシート」は、ホームページ(<https://www.idemitsu.com/jp/business/lube/>)からダウンロードできます。
- ダウンロードできない場合には、製品購入先にご用命願います。
- 掲載の性状、性能等は弊社試験方法による測定値や知見であり、正確さや完全さを保証するものではありません。予告なく変更されることがあります。

出光興産株式会社 潤滑油二部 TEL:03-3213-3168

潤滑油・グリースのお問合せは<https://www.idemitsu.com/jp/business/lube/>から‘お問い合わせ’まで