LUBRICATING GREASE





NIPPON GREASE CO.,LTD

〒230-0045

1-12-4,Suehiro-cho,Tsurumi-ku,Yokohama TEL:045(501)0775 FAX:045(504)2211 http://www.nippon-grease.co.jp

ニグルーブ EP-2K

製品紹介

ニグルーブ EPー2Kは、精製鉱油を基油とした褐色バター状のリチウム石けんグリースです。

極圧性・機械安定性に優れているほか、 耐熱性・耐水性・酸化安定性が良好であ り、高荷重用の非鉛系潤滑グリースとし てご使用頂けます。

用 途

- ◇ 建機の旋回ギヤー部、ピン、ブッシュ
- ◇ 鉄鋼・非鉄金属の製造設備、圧延設備等の 高荷重圧延機の軸受
- ◇ プレス機械の潤滑箇所
- ◇ その他、高荷重が掛かる潤滑箇所

使 用 温 度 節 用

 $-20^{\circ}\text{C} \sim +120^{\circ}\text{C}$

160

姿

- 180kg ドラム
- 16kg ペール缶

代 表 性 状

	試験項目		代表値	試験方法
混和ちょう度	(25°C 60 回)	°C	276	JIS K 2220 7
滴 点			196	JIS K 2220 8
銅板腐食	(100°C 24h)		合格	JIS K 2220 9
蒸 発 量	(99°C 22h)	mass%	0. 45	JIS K 2220 10
離 油 度	(100°C 24h)	mass%	0.8	JIS K 2220 11
酸化安定度	(99°C 100h)	kPa	35	JIS K 2220 12
混和安定度	(10 万回)		330	JIS K 2220 15
漏 洩 度	(104°C 6h)	g	1. 4	JIS K 2220 17
見掛け粘度	(0°C 25s)	Pa·s	70	JIS K 2220 19
チムケン OK 値	(10分)	kg	22. 7	JIS K 2220 20
基油動粘度	(40°C)	mm^2/s	130	JIS K 2283
高速四球試験	耐荷重能	LNL N	785	ASTM D 2596
		WL N	2452	
		LWI N	419	
	耐摩耗(1200rpm 392N)	mm	0. 45	ASTM D 2266

000404/0001MS

- ●本商品の取扱については、容器に記入の取扱注意事項を熟読の上、ご利用下さい。
- 掲載の性状・性能等は正確さや完全さを保証するものではありません。予告無く変更される事があります。