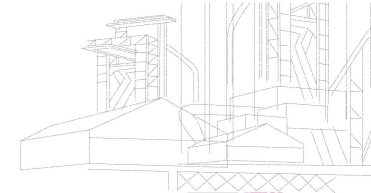


ZetaLube 201 Heavy Duty EP Grease

極圧・耐水用グリース

高負荷条件下で稼働する産業用設備機械用として 開発されました。鉱油ベースの極圧グリースです。 リチウムコンプレックスを増稠剤として独自に開発 された添加剤を含有し、優れた耐水性・耐摩耗性・ 極圧性・耐荷重性を有し、機械設備の寿命を延ばし 整備コストとメンテナンス時間を抑えます。







201 Heavy Duty EP Grease

Features and Benefits:特徵

- ・ 比類の無い『高粘着性』があり、飛散・タレ落ちを嫌う設備に使用出来ます。
- ・シール性が高く、粉塵環境・耐水環境下での使用が可能です。
- 高粘度のベースオイルと独自に開発された極圧添加剤を含有し、優れた極圧性能で 高荷重•高圧•衝撃から機械設備を保護します。
- 製鉄・製紙・パルプ工場等、重工業の過酷な稼働条件下でも、高い耐熱安定性と耐化学性を発揮します。
- ・多目的グリースで、幅広く汎用性がある為、グリースを一本化し多用途にご使用いただけます。
- ・リチウムコンプレックスグリースで、従来グリースからの切り替えが容易に出来ます。
- ・独自に開発された極圧添加剤を含有。『モリブデン』は含有していません。

Recommended Applications: 使用箇所

- ・ 重工業機械設備・ 工作機械(チャック・皿バネ等)・ 旋盤
- ・ 製鉄・製紙・パルプ・飲料関係駆動部
- ・ 水に接した高温・極圧条件で稼働するベアリング・ボールネジ・ラック・ガイド等
- ギヤーカップリング・チェーンカップリング・チェーン等

Typical Data

TEST		ASTM TEST METHOD	TEST RESULT
Colour		Visual	Green
Texture			Smooth & Tacky
Type of Thickener			Lithium Complex
NLGI Grade			2
Worked Penetration @25°C		D-217	265-290
Viscosity in cSt of Base Fluid	@40°C	D-445	455
	@100°C		30
Viscosity index for Base Fluid		D-2270	110
Flash Point for Base Fluid (°C)		D-92	254
Pour Point for Base Fluid (°C)		D-97	-10
Dropping Point (°C)		D-2265	260+
Operating Temperature Range (°C)			-20 to +175 (intermittent up to 200)
Timken OK Load (Kg)		D-2509	23
4-Ball EP Performance Weld Load (Kgf)		D-2596	320
Water Washout % Loss		D-1264	4%

The data shown is typical value and may vary.

Pack-size 15kg缶 ・400gジャバラ

追加ラインナップ : NLGI Grade 1号 · O号

Authorized Distributor

株式会社アルファ・テック

TEL:06-6729-0031 FAX:06-6729-0036

The information contained in this publication is to the best of our knowledge and accurate at the time of issue.

The recommendations or suggestions contained in it are made without guarantee or representation as to results and are for ZetaLube products only.