

トタルの新世代自動ルブリケーター (給脂装置)

GREASYMAT®

トタルの GREASYMAT (グリーシーマツト) は、射出圧 10 パールを誇る、詰め替え可能な独立形自動一点ルブリケーターです。カラフルな TOTAL のロゴカラーでデザインされ、1、3、6、12 ヶ月に給脂頻度の調整ができます。適用範囲を最大化するため、トタルを代表する 3 種類の高性能万能グリースを充填しています。

GREASYMAT の利点

- 先 進：**特許を取得したポンプシステムによりグリースの分離を防止します。約 10 パールの射出圧が一定間隔のストロークを生み出します。
- シ ン プ ル：**独自のねじ込み式パーツを採用し、“メモ (部品名)” により簡単な給脂プログラムがセットできます。
- 広 い 用 途：**コンベア、電動機、送風機、食品機械など多目的に使用できます。射出圧が高いため潤滑ポイントから 2 メートルまで離すことが可能です。
- エ コ ロ ジ ー：**詰め替え品はリサイクルできるポリマー製で、無限に詰め替えられるので、グリースの消費量を減らせます。
- 安 全：**クリティカルな潤滑ポイントへの危険で困難なアクセスをなくせます。ATEX 防爆認証。
- エコノミカル：**カートリッジの容量は 240cc で、60 秒以内に交換が可能です。



簡単便利なワンハンド給脂 ルブシャトル グリースガン

清潔で使いやすい“ルブシャトルグリースガン”を使って、ユーザー様は、片手で素早くグリースを供給できます。



トタル・ルブリカンツ・ジャパン株式会社
Tel: (03)5562-5930 URL: <http://www.total-lub.jp/>

潤滑油の正しい選択



トタルの新世代自動ルブリケーター (給脂装置)

GREASYMAT®

- ・簡単便利なワンハンド給脂
トタル ルブシャトル
- ・トタルの高性能万能グリース
(食品機械から製鉄の圧延機まで)



TOTAL

トタル・ルブリカンツ・ジャパン株式会社

TEL (03) 5562-5930 FAX (03) 5562-5931
E-mail : yuji.kusama@total.com
URL <http://www.total-lub.jp/>

プラントメンテナンスショー
★特別企画「状態監視技術プラザ」出展

CERAN XM 220 グリース

高温用で耐水性のある“新世代”複合カルシウムスルホネート系極圧グリース

【用途】

- ・多目的、極圧、耐水性グリース。
- ・製鉄所の連続鋳造、圧延機の潤滑や、製紙工場のウエットパートやドライパート (フェルトロール) の軸受の潤滑に向く
- ・シビヤな工業用途 (重荷重、ホコリ、水、高温等)

【特長】

- ・“新世代”複合カルシウムスルホネートグリース
- ・秀でた耐水性
- ・高い耐食性能
- ・多目的ユースなので在庫品の統合を可能にする

【仕様】

- ・NLGI GRADE : 1/2
- ・増ちょう剤 : 複合カルシウムスルホネート
- ・使用温度範囲 : -30℃ ~ +180℃
- ・基油粘度 (40℃) : 220mm²/s
- ・スペック : ISO 6743-9 : L-XCFIB 1/2
DIN 51 502 : KP1/2R-30

※グリーシーマツトとルブシャトルがご利用いただけます。

NEVASTANE XS 80 グリース

食品および食品関連工場向け低温用複合カルシウムスルホネート系極圧グリース

【用途】

- ・全合成、極圧、高温グリース。
- ・高速用途、重荷重、非常に広い温度範囲が要求される場合に適する
- ・タブレット成形機に最適

【特長】

- ・非常に低い温度に向く
- ・秀でた耐水性
- ・グリースの消費量を減らす (長寿命グリース)
- ・NSF H1 登録、Kosher, Halal, ISO21469 認証

【仕様】

- ・NLGI GRADE : 1/2
- ・増ちょう剤 : 複合カルシウムスルホネート
- ・使用温度範囲 : -55℃ ~ +180℃
- ・基油粘度 (40℃) : 80mm²/s
- ・スペック : ISO 6743-9 : L-XEFFB 1/2
DIN 51 502 : KP1/2R-55

※グリーシーマツトとルブシャトルがご利用いただけます。

ALTIS SH 2 グリース

高温、高速、合成ポリウレア極圧グリース

【用途】

- ・幅広い温度範囲で使える超高性能合成グリース
- ・特に、生涯潤滑の一部として初期充填用に開発された
- ・乾燥した環境および適度に湿度のある環境で、高温に晒される軸受、スライド、ラックの潤滑、電気モーター、発電機の軸受、乾燥機、ポンプ、炉内コンベアの軸受潤滑など回転の温度と速度の高低にかかわらず、あらゆる用途に適する

【特長】

- ・振動レベルの減少
- ・エネルギーゲイン
- ・幅広い温度間隔に渡ってハイスピードに達するのを可能にする

【仕様】

- ・NLGI GRADE : 2
- ・増ちょう剤 : ポリウレア
- ・使用温度範囲 : -40℃ ~ +180℃
- ・基油粘度 : 80mm²/s
- ・スペック : ISO 6743-9 : L-XDFE B 2
DIN 51 502 : KP2R-40

※グリーシーマツトがご利用いただけます。

トタル ルブシャトル お試しパック (食品機械用グリース付属)

