



# 51

OMEGA 51 Super Electric Motor Grease

## Super Electric Motor Grease

### 使用条件の特に厳しい高速ベアリング 電動モーター用グリース

- ・優れた耐水性
- ・幅広い稠度性
- ・非電導性のため電動モーターに最適
- ・優れた剪断安定性
- ・耐酸化特性
- ・水環境下における良好な潤滑

TRUST OMEGA TO *Save Money  
Enhance Performance  
Extend Service Life*



ITW

## オメガ 5 1 製品概要

オメガ 5 1 はボール、ローラー、ニードルベアリング及び高低速プレーンベアリング等を含む高速ベアリング及び電動モーター用に特に開発したグリースです。

### 優れた耐水性：

オメガ 5 1 は使用条件の特に厳しい所での使用にお勧めします。耐水性があり、非伝導性であるため、電動モーター用に最適です。

### 高い滴点：

オメガ 5 1 は幅広い温度範囲・高い滴点を持ち、非常に低い凝固点を持っており、優れたポンプ圧逆性があるため集中給脂にも使用可能。

オメガ 5 1 は稠度変化が無いいため、扱いや保存が容易です。また、長時間保存してもオイル分が分離することはありません。

オメガ 5 1 はリチウム石けんをベースにし、厳選されバランス良く精製された鉱物油、及び最も優れた耐酸化、耐腐蝕、防錆添加剤を含有しています。

オメガ 5 1 は水がある所でも良好な潤滑を施します。非電導性であるため、電動モーターの潤滑に対しても最高の結果を保証します。

### 用途：

- ・電動モーター・高速ベアリング・ボール、ローラー、ニードルベアリング
- ・コンベアー、クレーン、クラッシャー、製紙機械、ポンプ、ウィンチ、ハンマーミル、その他多くの箇所に使用可能。

※出来るだけ、他のグリースと混合しないで下さい。 ご使用になる前には、必ず使用箇所をきれいにして下さい。

稠度	2号
引火点	221℃
滴点	176℃
増徴剤	リチウム コンプレックス
ティムケンOKロードポ ンド	45
使用温度範囲	-7℃～148℃
色	濃グレー



ITW PPFK reserves the right to modify or change this product for purposes of improving its performance characteristics.  
© 2016 ITW PP & F Korea Limited

The Omega Trade Mark is the property of ITW Inc., and is used under licence by ITW PP & F Korea Limited.



The information contained in this publication is to the best of our knowledge and accurate at the time of issue in October, 2016