

プランジャー潤滑剤 油性白色固体潤滑剤配合タイプ

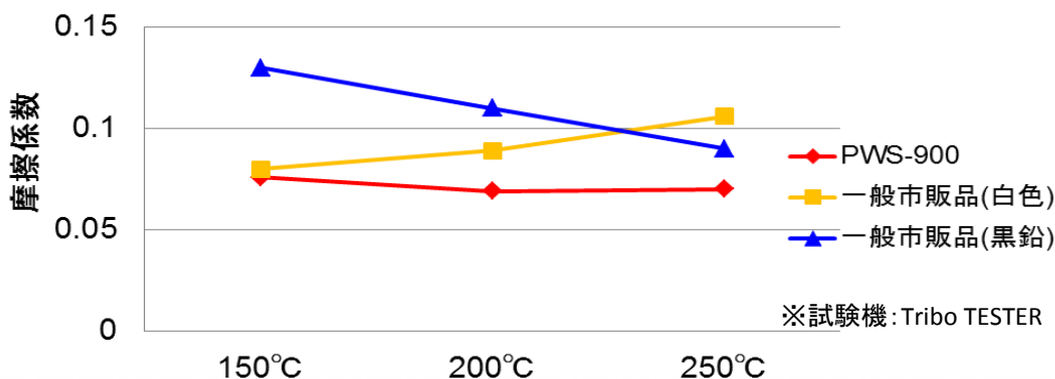
ネオキャストPWS-900

高潤滑、少量塗布タイプの高性能油性潤滑剤！

特長

1. 高い潤滑性があるため油性黒鉛配合タイプからの置換えが可能です。
2. チップ・スリーブの磨耗を抑制し高寿命化が図れます。
3. 特殊添加剤の配合により強靱な被膜を形成するため少量化が可能です。
4. 少量塗布の効果でガス発生が抑制できるため内部品質の向上が図れます。
5. 塗布量の少量化により環境負荷の低減が図れます。

潤滑性試験



性状

		代表性状
外観		淡黄白色液状
密度	15°C g/cm ³	1.0
粘度 [※]	30°C mPa·s	1200
引火点	°C	280

※B型粘度計(12rpm)にて測定

使用方法

スプレー及び滴下方式の自動給油装置を推奨致します。

保管方法

水分・異物の混入を防ぐため必ず密閉して保管下さい。
安定性維持のため高温になる場所を避け室温で保管下さい。

用途

小型～大型 (3500tクラス) マシン対応のアルミダイカスト用プランジャー潤滑剤。

荷姿

18Kg入ペール缶 180Kg入ドラム缶

危険物分類

消防法 非危険物 (指定可燃物・可燃性液体類)

株式会社 **MORESCO**

URL : <http://www.moresco.co.jp/>
 カスタマーセンター (お客様お問合せ専用窓口)
 TEL : 06-6262-3385
 E-Mail : customercenter@moresco.co.jp

MORESCO Corporation

Head Office: 5-5-3, Minatojimaminami-machi, chuo-ku, Kobe-city, Hyogo, Japan
 R&D Center Phone: 078-303-9010 Fax: 078-303-9020
 Osaka Branch: 2-15, BINGOMACHI, 3-CHOME, CHUO-KU, OSAKA, JAPAN 541-0051
 (Functional Materials Sales Division) Phone: 06-6262-3310 Fax: 06-6262-3327