



ブレーキ&パーツメンテナンス 製品カタログ

3M™ 強力ブレーキ&パーツクリーナー 08880

こんな方におすすめ

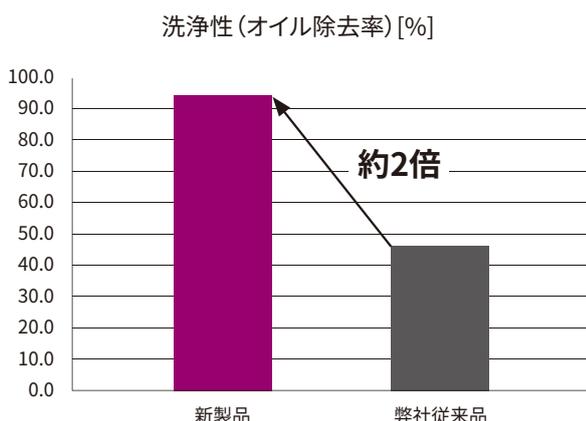
- 作業時間を短縮して効率を上げたい
- 「汚れが落ちない」わずらわしさを軽減したい
- 品質・性能を追求したパフォーマンスを重視したい

特長

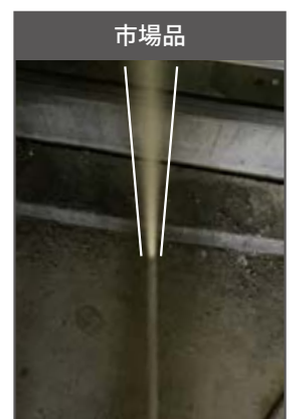
- 1 約2倍の高い洗浄力*¹なので、表面に付いたしつこい汚れや油脂類をスピーディーに落とします。
- 2 飛び散りが非常に少なく*²、狙った汚れをピンポイントに落とすことができます。
- 3 汚れをすぐ落とすことができるので、無駄吹きが減り、製品使用量を減らすことができます。
- 4 中速乾タイプなので、乾きによる作業効率の低下を軽減できます。



※1 3M従来品との洗浄性(オイル除去率)比較



※2 エクステンション・ノズル使用時の噴射状態



3M潤滑剤は、“品質”と“安定性”のバランスを求める方のニーズと期待にお応えします

3M™ 銅ベース焼付防止潤滑剤 08945



特長

- 幅広い使用可能温度範囲(-40~1090°C)
- 銅粒子配合
- 高粘度のペースト状
- 中身を取りやすいように工夫された刷毛付き

利点

- 潤滑性を保ちながらブレーキ部品等の焼付き・鳴き・磨耗を防ぎます。
- 放熱性に優れ、高温・高圧時の耐久性に優れています。
- 垂直面に使用しても垂れることなく作業効率があがります。



3M™ ペースト状シリコン潤滑剤 08946

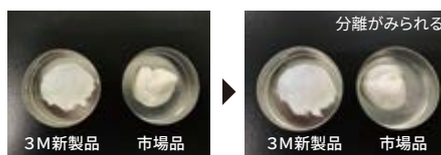


特長

- 高純度シリコンポリマー配合
- 広い使用可能温度範囲(-40~200°C)
- 高粘度のペースト状
- 中身を取りやすいように工夫された刷毛付き

利点

- 耐寒性・耐熱性・耐水性・シール性・耐摩耗性・耐電圧性・酸化安定性・耐腐食性など様々な特性を発揮し、長期間潤滑性が持続します。
- 垂直面に使用しても垂れることなく作業効率があがります。
- ゴムやプラスチック部品にも使用できます。



熱老化試験(100~200°Cで2週間放置)

ブレーキ&パーツメンテナンス製品一覧

発注品番	製品名	仕様	販売単位	1ケースの入り数
08880	3M™ 強力ブレーキ&パーツクリーナー 08880	正味量396g	1本	12本
08945	3M™ 銅ベース焼付防止潤滑剤 08945	正味量255g	1個	6個
08946	3M™ ペースト状シリコン潤滑剤 08946	正味量226g	1個	6個

仕様及び外観は、予告なく変更されることがありますので、ご了承下さい。本書に記載してある事項、技術上の資料並びに勧告はすべて、当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について絶対的な保証はしません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任もすべて負うものとします。売主及び製造者の義務は不良であることが証明された製品を取り替えることだけであり、それ以外の責任は、ご容赦ください。本書に記載されていない事項若しくは勧告は売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り当社は責任を負いません。

3Mは、3M社の商標です。
App StoreはApple Inc.のサービスマークです。Google Playは、Google Inc.の商標です。

3M 製品のハンドブックがアプリになりました!

App Store/Google Playから、

3M ハンドブック



スリーエム ジャパン株式会社
オート・アフターマーケット製品事業部
<http://www.mmm.co.jp/aad/>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2019. All Rights Reserved.
AAD-332-B(1119)

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで
0570-011-211

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)