

1-30-0183

- ▼ 出力向上
- ▼ 高温化対応
- ▼ 排ガス規制対応



DYNAMIC PARTS
CHANGE OUR WORLD

TPR

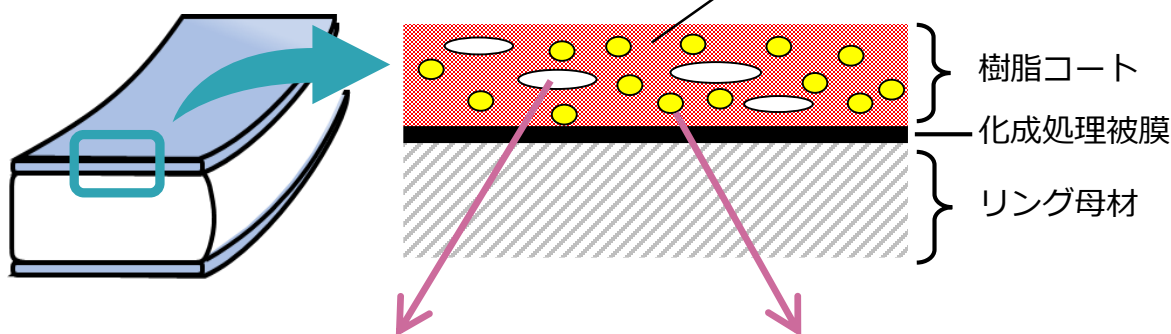
ピストン溝荒れ及びアルミ凝着抑制アイテム

側面樹脂コート

TS-3

- ピストン溝(アルミ)とリング間の **金属接触防止**となじみ性向上により、**運転初期の焼付き(ピストン溝荒れ,アルミ凝着)**を抑制

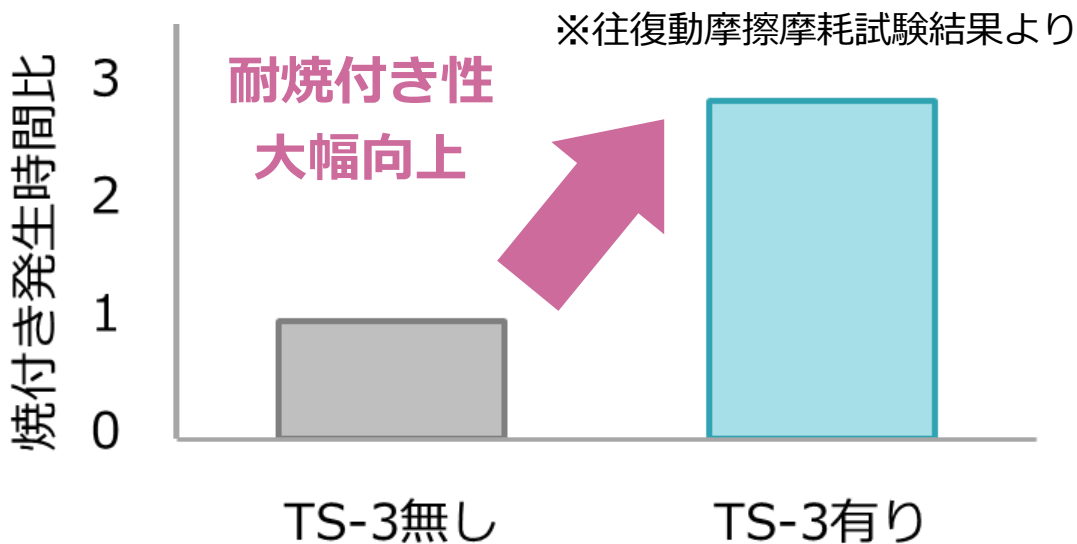
TS-3の特徴



固体潤滑剤にて
滑り性付与

+

硬質粒子にて
耐摩耗性付与



TS-3にてピストン溝荒れ,アルミ凝着を抑制

ご質問、不明な点は弊社ホームページの『お問い合わせ』フォームより、お問い合わせ下さい。弊社の優秀なスタッフより、より詳細な情報を丁寧にわかりやすく、ご説明させていただきます。

ホームページで
こちらをクリック

📧 お問い合わせ