

1-30-0185

- ▼ 性能長期保証
- ▼ 高温化対応
- ▼ 環境対応



DYNAMIC PARTS
CHANGE OUR WORLD

TPR

(特許第3355306号)

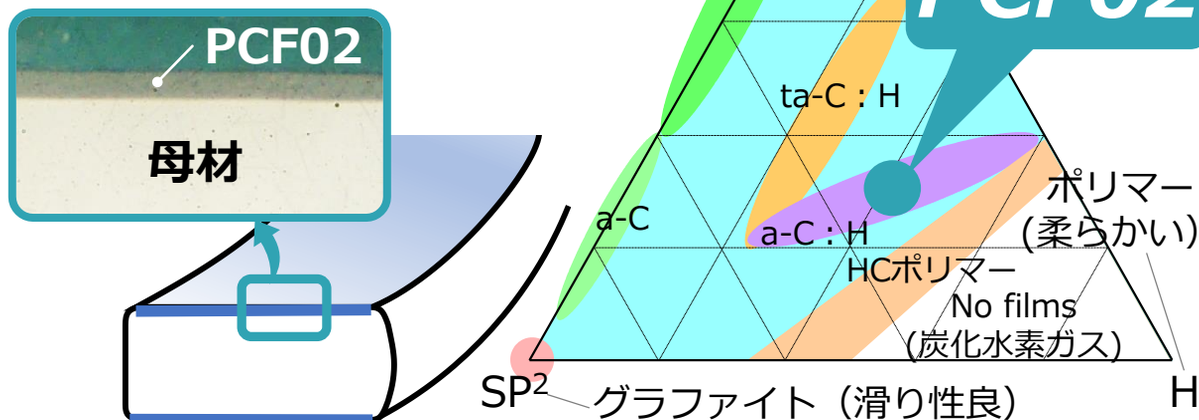
ピストン溝荒れ及びアルミ凝着抑制アイテム

側面表面処理

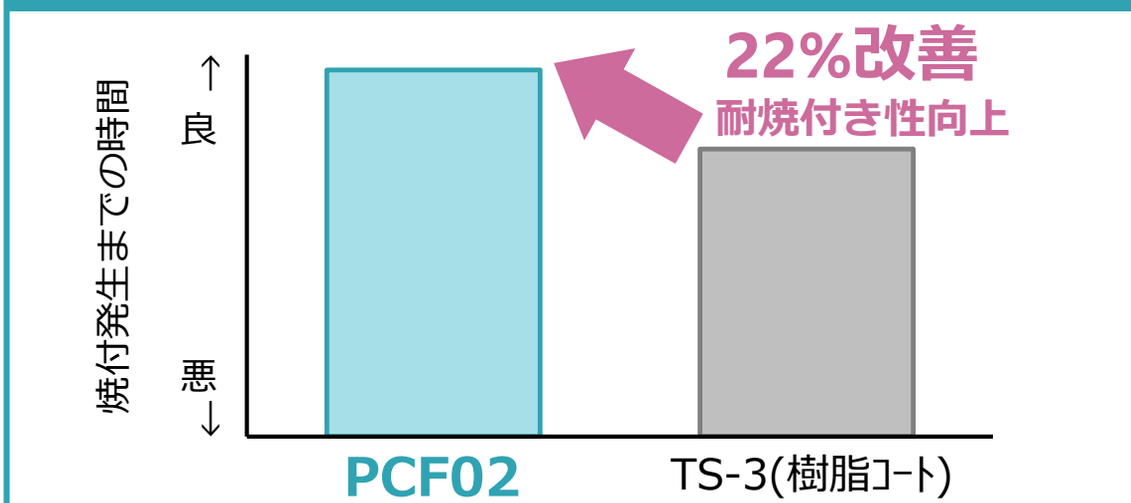
PCF02

Plasma-Carbon-Film No.2

- 側面に適用することでピストン(アルミ)とリング間の金属接触防止となじみ性向上
リングとピストンの焼付き
(溝荒れ,アルミ凝着)抑制



ピストンとの摺動を想定した単体試験



PCF02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