

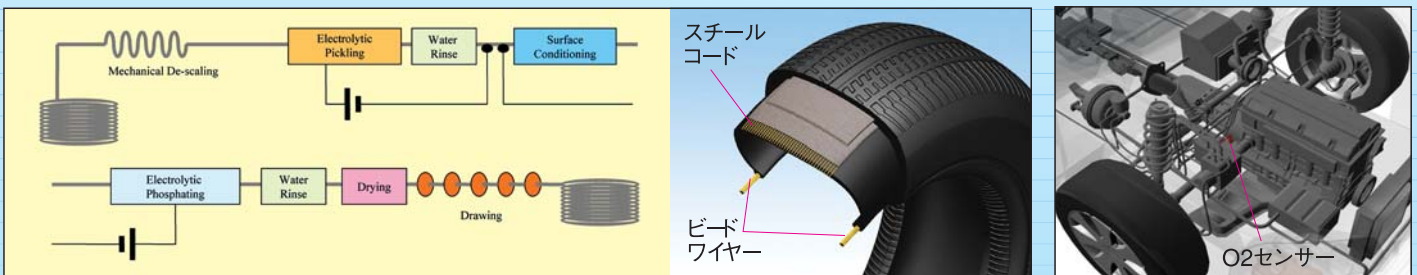
スラッジの無い、りん酸塩処理

# EPHOS

Electrolytic Phosphating

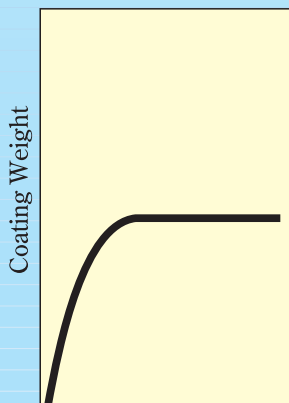
## 電解処理により、りん酸塩を形成。スラッジフリー

- ①高生産性… 長いダイス寿命 **8倍**(化成型りん酸塩比) **20倍**(ボラックス比)
- ②品質… めっき性向上→最終品質アップ
- ③環境… スラッジフリー、簡単な管理
- ④コスト… トータルコストダウン→従来の半分以下

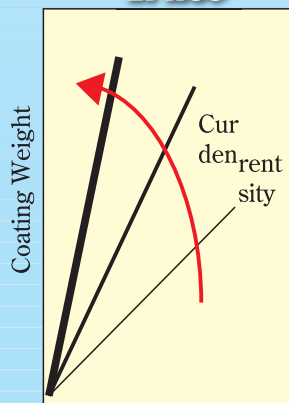


既存の化成型りん酸塩処理

EPHOS

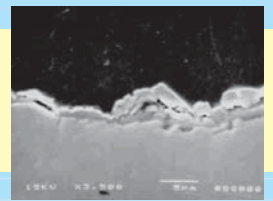
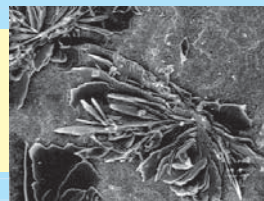


Time, min

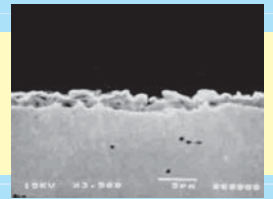
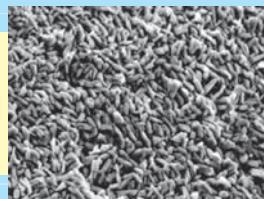


Time, sec

Conventional Phosphating



EPHOS



日本パーカライジング株式会社 製品事業本部

TEL 03-3278-4357 E-mail seihin@parker.co.jp