



1 リビルトブレーキシュー

テクノワークスでは、お客様のニーズにご対応できるように各大型車メーカーのブレーキシューをリビルト、在庫しています。

古ブレーキシューがテクノワークス品質のリビルト製品になるまで

リビルトブレーキシューは、ライニング(摩擦材)を張り替えることでローコストと環境に配慮した商品です。



1 古ブレーキシューの回収



2 ライニングストリッパーによる解体作業



3 ショットブラスト洗浄作業



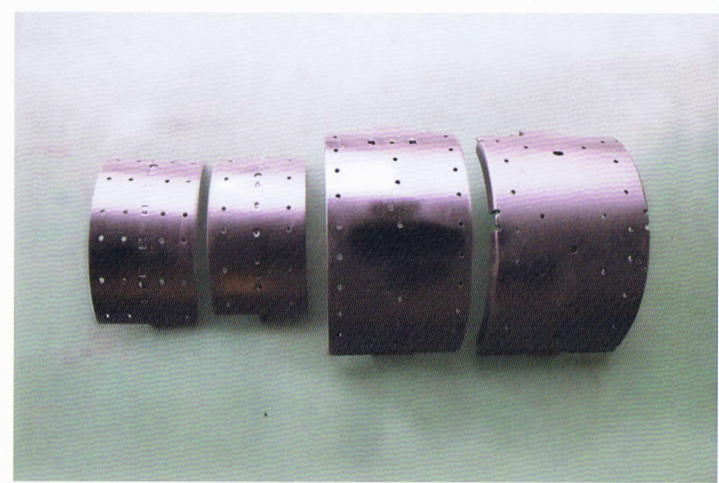
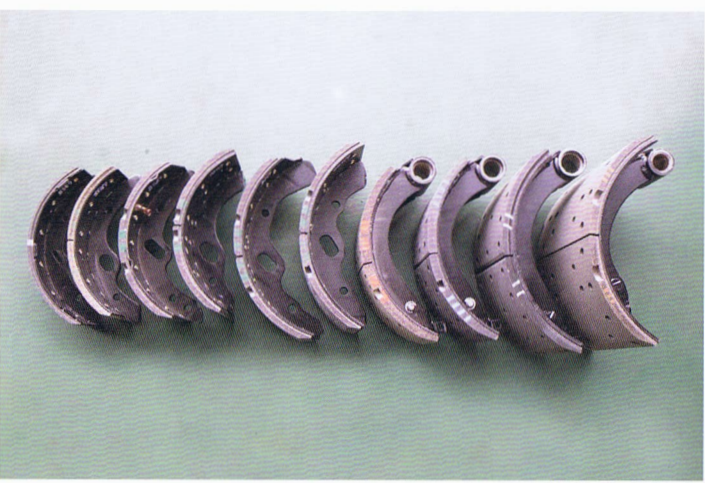
6 アンカーピンのガタつき、コアの歪み確認作業



5 リベット穴、貼りつけ面の確認作業



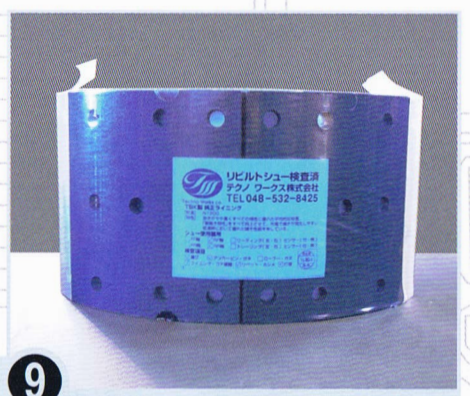
4 浸漬塗装作業(防錆加工)



7 油圧式リベッターによるリベット打ち付け作業



8 特性、使用箇所、検査項目の明記



9 品質維持・製品保護のフィルム加工

リビルトシュー検査済
テクノワークス株式会社
TEL048-532-8425

Techno Works co.
TBK製 純正ライニング

材質 N1200
特性 動きがやや高くすべての特性に優れた平面的な材質。「耐摩耗特性」をすべて向上させて、市場で頑さが発生しやすい駆動時において優れた耐摩耗性を有している。

シュー使用箇所
FR軸 RR軸 リーディング(左・右) センサー(付・無)
FR軸 RR軸 トレーリング(左・右) センサー(付・無)

検査項目
錆び アンカーピン・ガタ ローラー・ガタ
ライニング・コア剥離 リベット・カシメ 打痕