

リビルトとは

リビルトとは、取り外した部品の磨耗した部分や、欠損した部分等の修理・消耗した部分の交換を行い、**再生された部品のこと**です。

? リビルト部品と中古部品のちがい

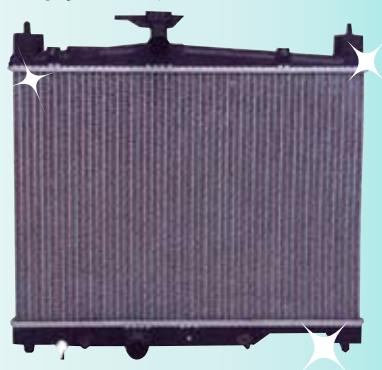
中古

車から取り外したままの部品です。
所々、破損したり傷がついたままです



リビルト

交換や取り外した後の部品を、
修復した商品です



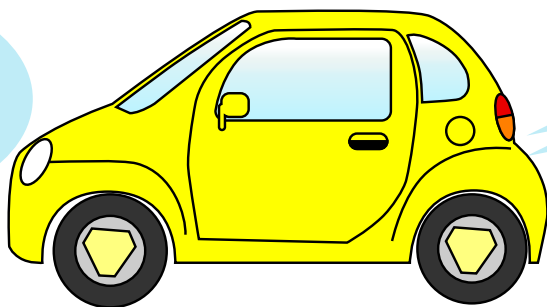
リビルト部品の生産工程

- 1 **分解・洗浄**
中古コア・交換部品を分解し、洗浄します
- 2 **再生部品の品質確認**
専用工具・検査機を使って、部品のチェックをします
- 3 **再生加工**
個々のパーツを新品同様に加工・仕上げます
- 4 **組付**
加工された部品や新品の部品を、品質の確かな新品に近い製品に組み上げます
- 5 **性能チェック**
完成したリビルト部品の性能を厳しく検査します。

このように、**中古部品**は車などから取り外したパーツなので、品質にバラつきがありますが、**リビルト(再生)部品**は、取り外したパーツを**修復**して新品同様にしてありますので、安心して使えます。

リビルト部品のお問い合わせ

オルタネーター
パワステポンプ
セルモーター
噴射ポンプ



ドライブシャフト
タービン
ミッション



エンジン
ラジエーター
コンデンサー
エアコンプレッサー



! お探しのリビルト部品については、お気軽にお問い合わせ下さい