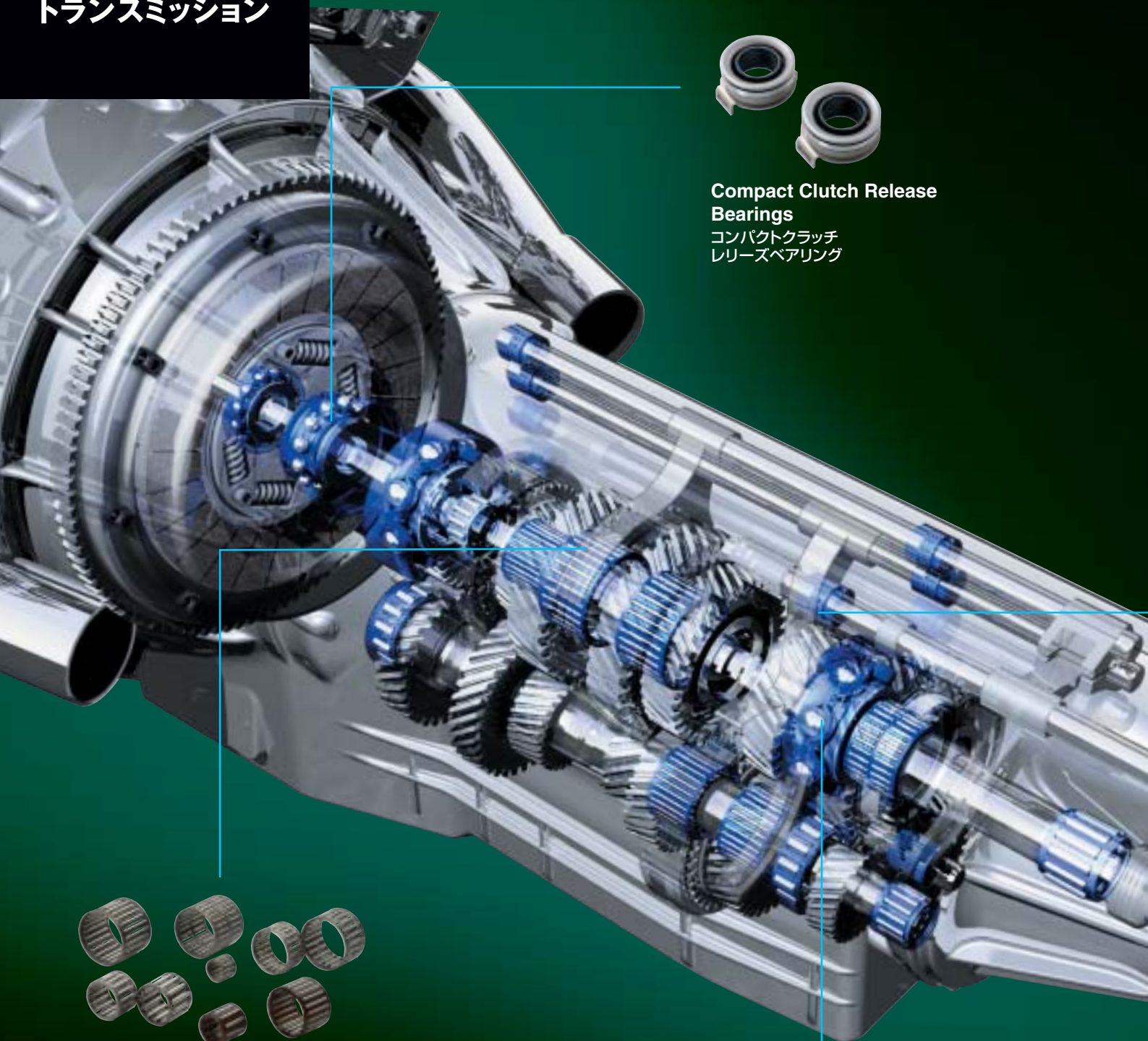
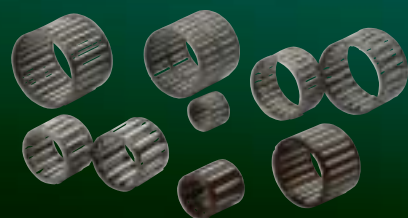


Manual Transmission

マニュアル トランスミッション



Compact Clutch Release Bearings
コンパクトクラッチ
リリースベアリング



Needle Roller Bearings for Idler Gear
アイドル用ニードルローラベアリング



FA Deep Groove Ball Bearings
FA深溝玉軸受



Linear Ball Bearings for Shift Rod
シフトロッド用リニアボールベアリング



Needle Roller Bearings for Idler Gear

アイドラ用ニードルローラベアリング

We can provide various types of caged needle roller bearings. さまざまなタイプの保持器付きニードルローラベアリングがある。



Linear Ball Bearings for Shift Rod

シフトロッド用 リニアボールベアリング

Bearings applicable to linear and rotational movement and that deliver comfortable gear shifting.

直動及び回転運動に対応し、心地よいシフトチェンジのフィーリングをサポート。



HK-F Type Drawn Cup Needle Roller Bearings

プレミアムシェル

Bearings that deliver 3x the longevity and 1.5x the acceptable static load rating compared with conventional drawn cup needle roller bearings.

従来のシェル形ニードルローラベアリングに比べ寿命で3倍、許容静定格荷重で1.5倍を実現。



FA Deep Groove Ball Bearings

FA深溝玉軸受

Deep groove ball bearings that employ FA-processed standard bearing steel to achieve a longer service life.

Note

FA processing: The technology of making longer-lived bearing steel through the miniaturization of the crystal grains.

標準軸受鋼にFA処理を適用し、長寿命を実現した深溝玉軸受。

注) FA処理: 結晶粒の微細化による軸受鋼の長寿命化技術。



Compact Clutch Release Bearings

コンパクトクラッチリリースベアリング

Clutch release bearings that offer the conventional alignment function in a lightweight, compact body.

従来の調心機能を保持し、軽量コンパクトを実現したクラッチリリースベアリング。



Ballscrew Unit for Mechanical Automatic Transmission

機械式自動トランスミッション用ボールねじユニット

A compact ballscrew unit that delivers high response and compact for mechanical automatic transmissions.

機械式自動トランスミッション用に、高レスポンスとコンパクトを実現したボールねじユニット。

