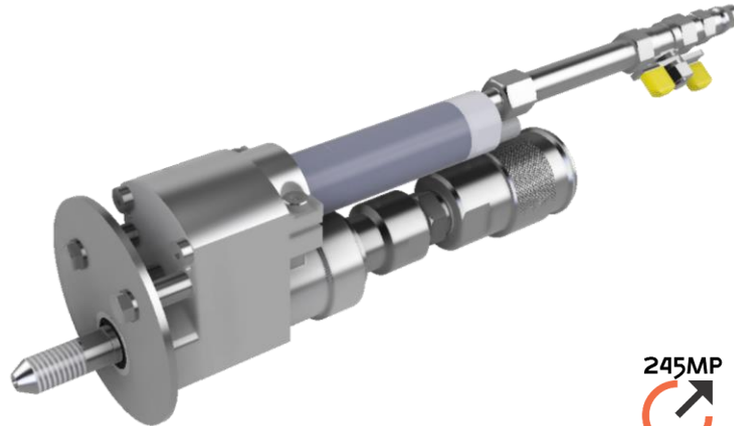


コンパクトロータリーユニット Compact rotary unit

NEW!



■特 徴

コンパクトロータリーユニットは、エアモーターを内蔵したニューマチック駆動ロータリーです。エア圧力と量により回転数の調整が可能です。ボディはアルミにより軽量且つコンパクト設計。超高圧部品には高張力ステンレスを使用しています。

Compact rotary unit is a pneumatic drive rotary with a built-in air motor. Rotational speed can be adjusted by air pressure and volume. The body is made of aluminum for a lightweight and compact design. High-tensile stainless steel is used for ultra-high pressure parts.

| 【 仕 様 】 | Specifications | |
|----------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 圧 力 | Operation pressure | : 245Mpa(2500kgf/cm ²) |
| <input type="checkbox"/> 流 量 | Flow rate | : 26L/min |
| <input type="checkbox"/> 回 転 数 | Number of revolutions | : 1300rpm |
| <input type="checkbox"/> 駆 動 方 式 | Drive system | : エアモーター Air motor |
| <input type="checkbox"/> 最大空気消費量 | Maximum air consumption | : 4L/s |
| <input type="checkbox"/> 重 量 | Weight | : 2.5kg |
| <input type="checkbox"/> 全 長 | Full length | : 375mm |
| <input type="checkbox"/> 幅 | Width | : 90mm (円盤直径) Diameter of disk |

