

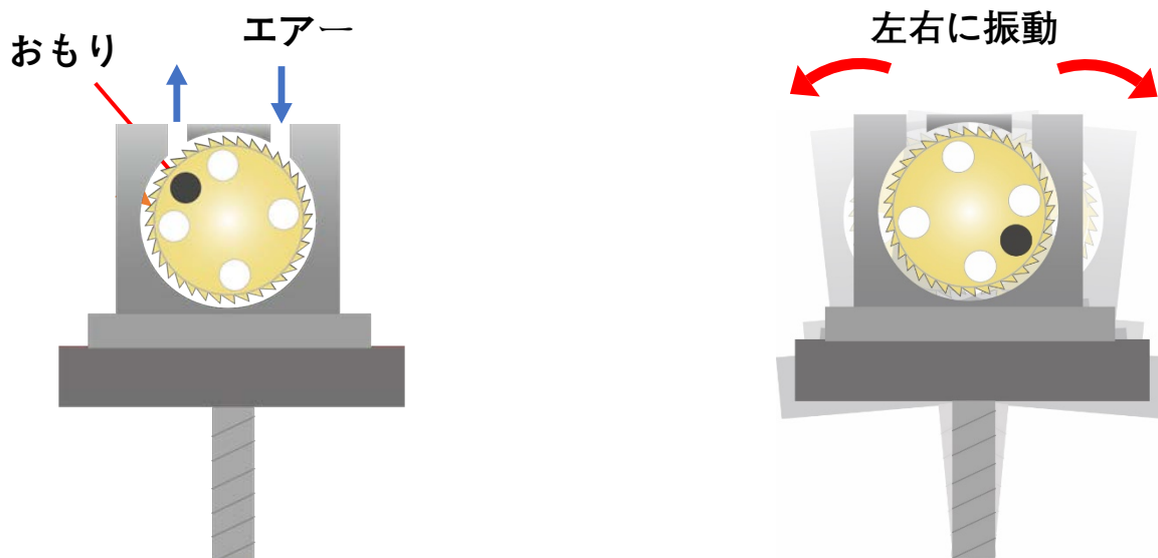
回転運動のバイブレーター

～ファーマイズで使用する2種類のバイブレーター～

バイブレーターとは

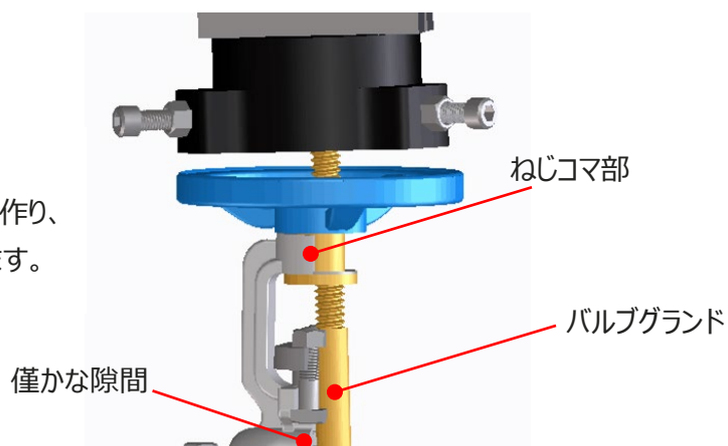
ファーマイズには、回転運動と直線運動の2つのバイブレーターがあります。固着部位に応じて「回転運動」と「直線運動」の2種類を使い分けます。

回転バイブレーターとは



おもりにより偏心しているタービンをエアーにて高速回転させ、振動を発生させます。

ステムを揺さぶるような振動で、ねじコマ部、バルブグランドに僅かに隙間を作り、錆、粉塵などを移動させ、固着を解消します。



タービンはエアー圧力に応じて約 12,000rpm～約 17,000rpm で高速回転します。

お問い合わせ先

富士ファーマナイト株式会社 www.furmanite.co.jp

Tel : 044-948-8833 Fax : 044-777-5810

E-mail: technical_support@furmanite.co.jp

HP-20-11-18