

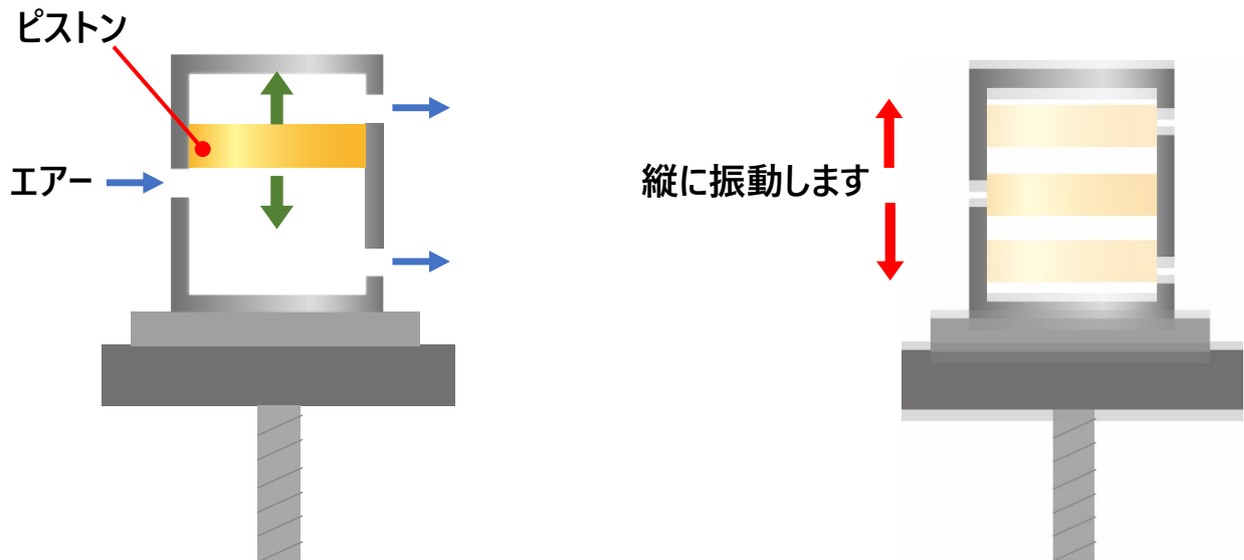
直線運動のバイブレーター

～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

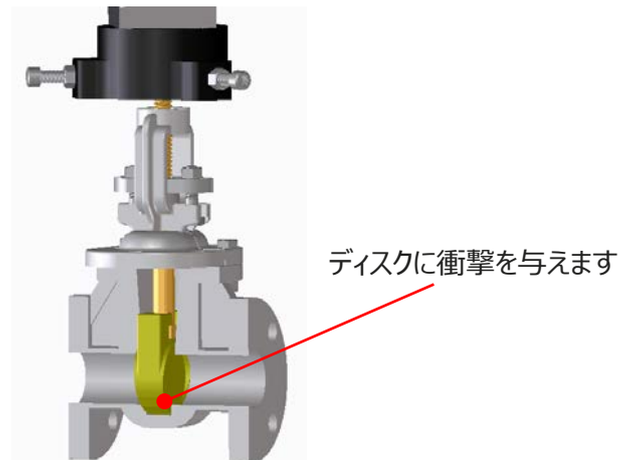
ファーマイズには、回転運動 と直線運動の 2 つのバイブレーター があります。固着部位に応じて「回転運動」と「直線運動」の 2 種類を使い分けます。

直線バイブレーターとは



エアにてピストンを上下させ、振動を発生させます。

ステムを叩くような振動で、ディスク部に衝撃を与え、固着の原因を取り除きます。



ピストンは重さ 800g、エア圧力に応じて 1 分あたり約 2,900～約 4,000 往復します。

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