

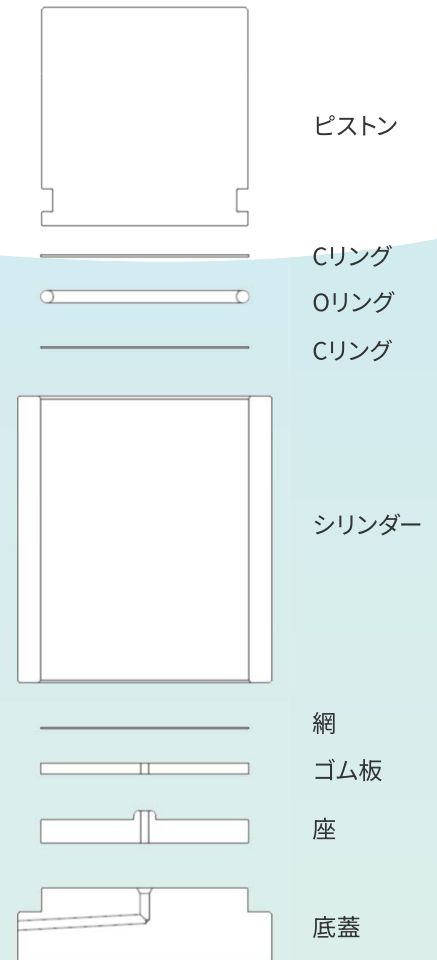
スクィーザージャケット

MW-SQJ-SUS-01

プレス機などを用いて堆積物や岩石試料から
間隙水を抽出するためのステンレス製スクィーザージャケットです。

シリンダーの下部に底蓋および座をセットし、プレス機など※を用いて
上部からピストンで試料を圧縮することにより間隙水を抽出することが可能です。

※ 本製品にはプレス機は含まれません。



仕様

材質 : ステンレス (ピストン、シリンダー、座、底蓋、網、抜き治具)
シリンダー : 外径111mm×内径90.5mm

注意事項

・本製品は重量物ですので、運搬および使用の際には十分ご注意ください。

価格数量

受注生産品 製品の仕様、価格などはお問い合わせください。

