

フィルタエレメントの末端荷重試験

■対応規格：JIS B8356-5 (ISO3723)

試験概要

例えば上下をパッキンで固定するような形状のエレメントはエレメントの軸方向につぶれが発生するとシール性に問題が生じます。この試験はエレメントの軸方向の最大荷重を調べる試験です。

試験方法

- 1.エレメントを指定流体に72時間以上浸せきします。
- 2.エレメントを室温まで冷やします。
- 3.各メーカーや製品毎に定められた荷重を軸方向に5分間加え、破損が無いことを確認します。

試験装置概要

