

# 耐

[Earthquake-proof]

# 震

# TOPフェルール



ノンパッキン・フェルールは、管接続部のパッキンを必要としない仕口継手ですから耐震性が高く、また作業効率の向上と異物混入による事故を防止します。  
(配管と同じメタルでも製作いたします。)



工業用としてもパッキン無し継手を用意しております。

TOPユニオン (ノンパッキン・ネジユニオン)

## SUS DE TOPの効果

- **移香がない**  
ステンレスですから移香が少ない。
- **洗浄用の時間短縮**  
ステンレス製のパッキンは着香が無いので、洗浄時間が少ない。
- **労務管理費の削除**  
パッキンの交換がないために、大幅に経費節減ができる。
- **耐久性**  
劣化が少ないために、ゴムパッキンに比べ長期間の使用が可能。
- **高温での使用可能**  
配管と同じ材質のメタルですから安心です。
- **温度管理**  
ステンレス製ですから高温でも使用可能で、一定の温度管理ができます。
- **資源循環型**  
ステンレスですから、パッキンもフェルールも資源再利用できます。

## TOPフェルール (SUS 304・SUS 316L) ステンレス

食品用

Aタイプ 手洗い用

飲料用

Bタイプ CIP洗浄用



一般フェルール

TOPフェルール

配管内断面図



TOPフェルール凹

TOPフェルール凸

配管内断面図