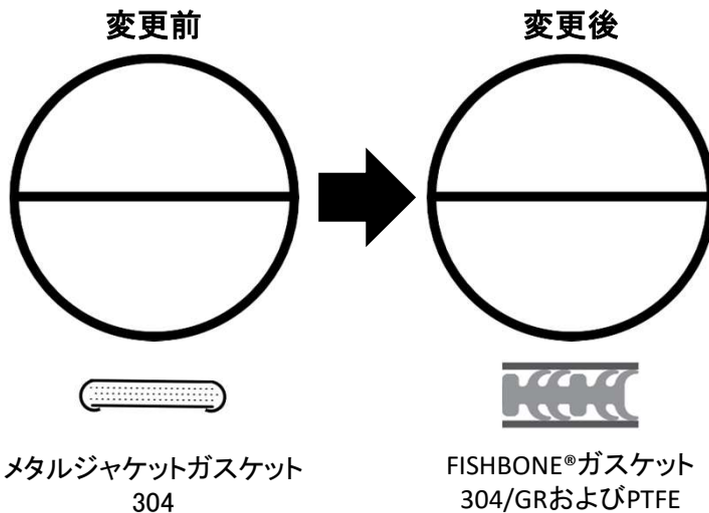




熱交換器用ガスケット事例

25°C~300°C 非常に激しい温度サイクル



従来のガスケットは、定修で交換後工場再起動時および温度サイクル時に漏れが発生するため増し締めを頻繁に行っていました。そのため工場再起動後約1ヶ月トラブルが続き定常運転に至るまで大変手間がかかっていました。

FISHBONE®ガスケットを2017年10月に取付け後は工場再起動時も再起動後も漏れ等全く問題なく2019年10月まで約2年間安定運転を行うことができました。2019年10月には確認のため開放いたしましたが問題は全く確認できませんでしたので新しいFISHBONE®ガスケットに交換し現在問題なく運転中です。



国名：日本

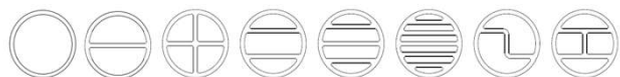
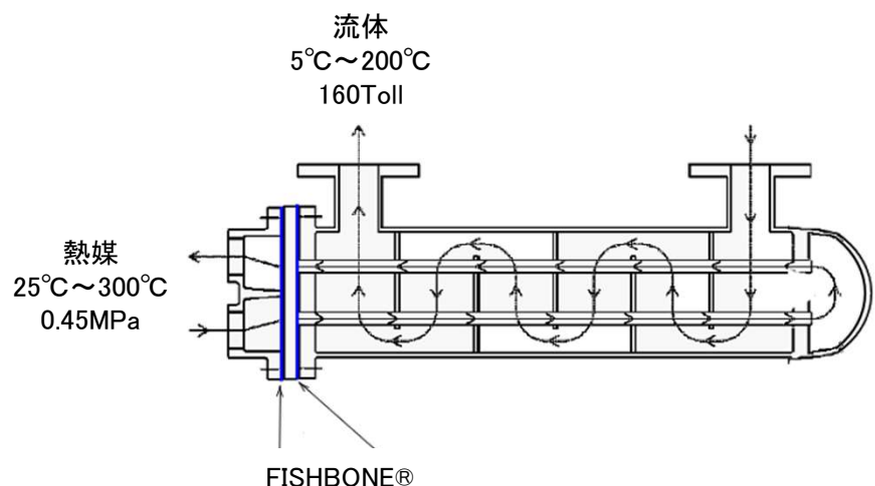
工場：化学会社 F工場

温度：25°C~300°Cまたは5°C~200°C

内圧：約0.45MPaおよび160Toll

ボルト：SNB7 M20-28本

サイズ：外径約600mm CS10mm



And More