

## 『IRIS検査』

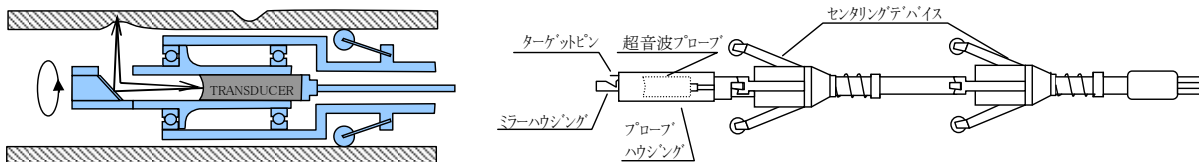
熱交換器伝熱管(細管)の損傷  
状況を調査します。



### 《製品仕様》

測定物の表面から超音波パルスを送達させ、底面より反射して戻ってきた超音波を受信し、このときの伝達時間を測定物の音速により距離として換算し、その試験体の厚さを測定する

1800回転/分で回転するタービンにより全周を高速で測定。



- ・供給水圧: 3.0Kgf/cm<sup>2</sup>以上(清水)
- ・独自のグラフィック表示
- ・自動で0.6mm、手動で0.3mmまで検出可能
- ・チューブ内外面の腐食検出

