

— 新登場 —
New!

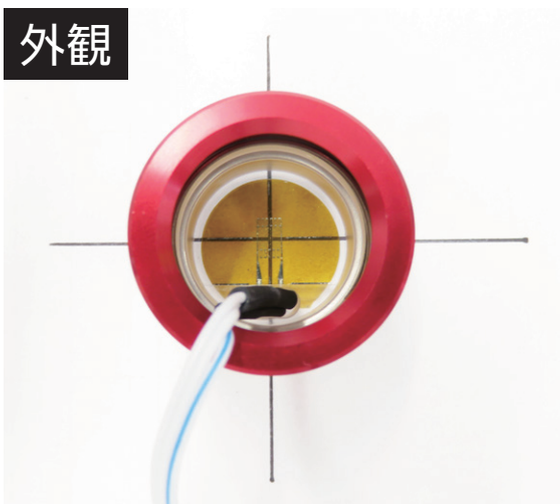
応力聴診器

FGMH-4A

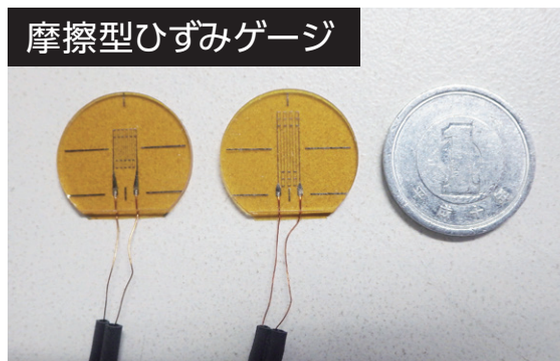
応力聴診器FGMH-1Bが進化した、
小型かつ軽量化を図った新型応力聴診器!

応力聴診器とは?

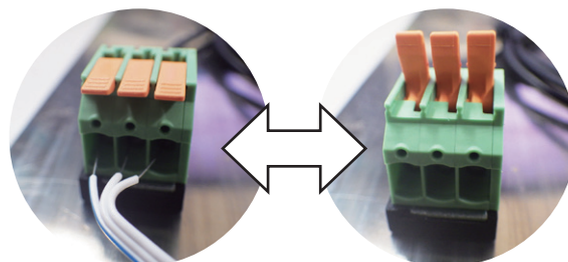
外観



摩擦型ひずみゲージ



レバー式
コネクタ



レバー ON

レバー OFF

- ・ 応力聴診器 FGMH-1B と比較し
ホルダー **全長**が約 55% **小型化** (65mm→**29mm**)
ホルダー **質量**が約 50% **小型化** (約60g→約**30g**)

 **TML** 株式会社東京測器研究所

本社 〒140-8560 東京都品川区南大井6-8-2

TEL: 03-3763-5611 FAX: 03-3763-6128

URL: www.tml.jp



当社HPはコチラ



営業所情報は
コチラ



お問い合わせ
フォームはコチラ