

— 新登場 —  
**New!**

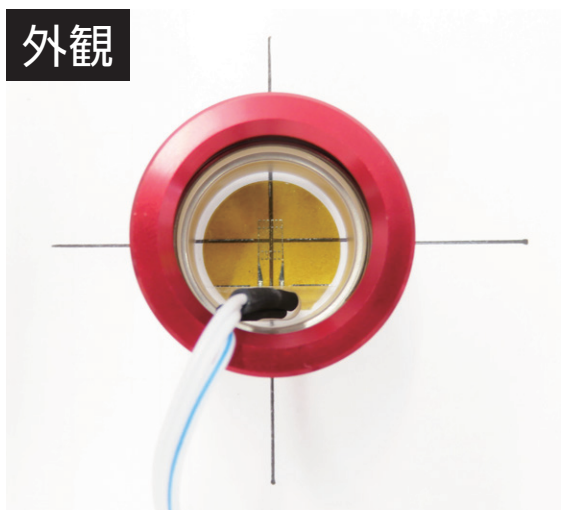
応力聴診器

**FGMH-4A**

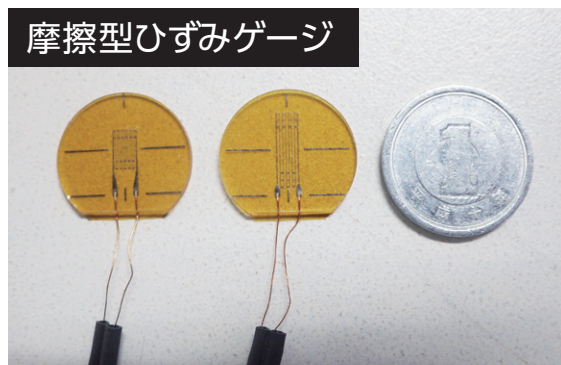
応力聴診器FGMH-1Bが進化した、  
小型かつ軽量化を図った新型応力聴診器!

応力聴診器とは?

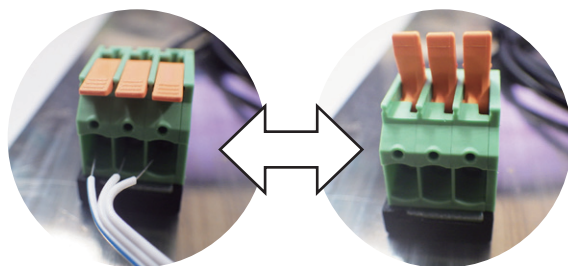
外観



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