

参照：伸張調整装置 (HDW100A)

SS14L アイソトニックトランスデューサ

生理学的初動レベルの非常にわずかな動きの記録に使用するためのトランスデューサです。SS14には半等張性ひずみゲージとステンレスレバーが組み込まれており、任意の部位に取り付けることが可能です。



SS14L の仕様

感度範囲：	1mm～100mm
歪みゲージ：	500Ω シリコン
レバー長：	27cm
サポートロッド長：	15cm
ケーブル長：	3m
インタフェース：	MP3X