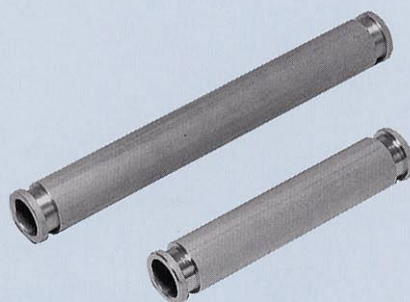


■ 模擬棒 SN1002

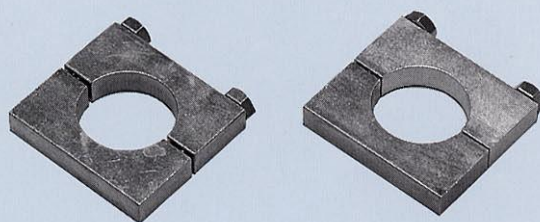
ひずみ計のゲージレングスおよび取付部と同寸法に製作してあるゲージです。この模擬棒を取付脚に固定して、長さ、平面度を正確に合わせて、鋼材やコンクリートの表面に取付脚を設置しますと、ひずみ計の基準長さ（ゲージレングス）にばらつきが無く取り付けられます。

模擬棒型式	適用ひずみ計型式
SN1002-150	ESN-515B, D, BT, DT
SN1002-250	ESN-525A, AT



■ 取付脚 SN1001

ひずみ計を構造物に取り付けるための取付脚で、主に構造物に溶接で固定します。取付脚の間隔は、模擬棒を使用して決めます。



■ 取付脚 SN1004

ひずみ計をコンクリート表面に取り付けるための取付脚で、コンクリートの表面にアンカー固定します。



■ 保護カバー SN1101

ひずみ計を 柱列山留壁の H 鋼などに取り付けて、H 鋼を建て込む際のひずみ計保護のために使用します。

