

ワイヤー線や針金等の径や鉄板の厚みを簡単に測定できます

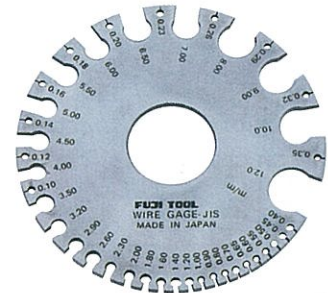
For gauging iron wire, hot and cold rolled sheet steel and in some cases sheet iron by the Standard type, US type and Japanese type.

板厚：2mm

Thickness：2mm

コードNo. Code No.	型式 Model No.	内容 Range
03-102	SWG	表面番手: Surface (#0~36) / 裏面ミリ: Back (0.18mm~8.23mm)
03-103	JIS	表面: Surface (0.1mm~12mm)
03-104	BSWG	表面番手: Surface (#0~36) / 裏面インチBack (Inch)

SWG：Standard Wire Gauge



JIS

インサイドバーニャカリパー

INSIDE VERNIER CALIPER

インサイドバーニャカリパーは、測定条件の厳しい屋外の作業特に風雨など過酷な条件下での使用に耐えるよう特殊設計されており建設工事、造船、土木工事等の現場作業での使用に最適です。

小径から大径まで各種タイプを取り揃えており、作業に合わせて選択できます。

本体の材質はステンレス製で、サビの心配が無く、測定端には超硬チップが付いている為、正確な測定が永く出来ます。

Measuring operation of inside-Diameter become accurate and easy.

Special design is made to dear the use under severe conditions.

It is most suitable for on-site operation as in the construction work, bridge, civil engineering works.

大型内径測定器

PAT.702463

材質：ステンレス製（本体）

先端測定子：超硬チップ

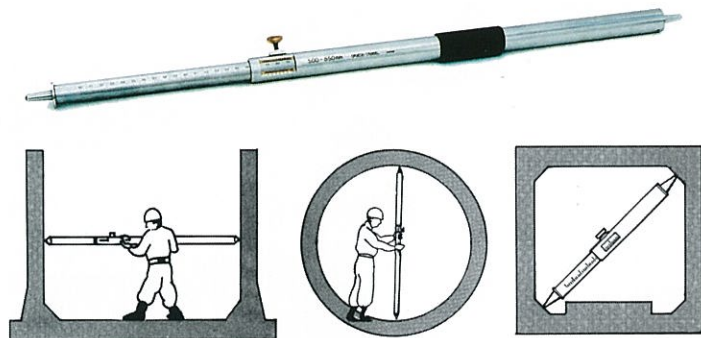
Material: Stainless Steel

Measuring tip: Carbide

寸法：内筒（φ19）・外筒（φ25）

Diameter: Inner cylinder (φ19)
and Outer cylinder (φ25)

特殊サイズは、最大5,000mmまで製作可能です。



コードNo. Code No.	型式 Model No.	測定範囲 (mm) Range (mm)	全長 (mm) Length (mm)	測定精度 (mm) Accuracy (mm)	重量 (g) Weight (g)
04-401	No.3	300 ~ 450	300	±0.1	500
04-402	No.4	400 ~ 650	400	±0.1	650
04-403	No.5	500 ~ 850	500	±0.15	800
04-404	No.6	600 ~ 1000	600	±0.15	950
04-405	No.7	700 ~ 1200	700	±0.15	1100
04-406	No.8	800 ~ 1400	800	±0.2	1250
04-407	No.9	900 ~ 1600	900	±0.2	1400
04-408	No.10	1000 ~ 1800	1000	±0.25	1600
04-409	No.11	1100 ~ 2000	1100	±0.25	1700
04-410	No.12	1200 ~ 2200	1200	±0.3	1900
04-411	No.14	1400 ~ 2500	1400	±0.3	2200

継ぎしロッド (1m基準補助パイプ)

コードNo.	型式	全長	重量
04-440	1M	1075mm	1200g

継ぎしロッドを装着することで各サイズ1mの測定延長が出来ます。