

# Mitutoyo

Mitutoyo Quality

## 専用測定工具 専用マイクロメータ・専用ノギス

測定工具、測定基準器、  
計測システム



探し物は何ですか。  
解決策は、いつもミットヨにあります。

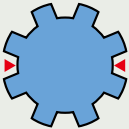


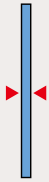


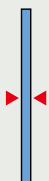
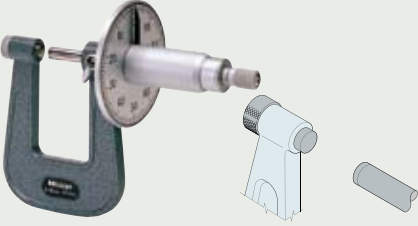

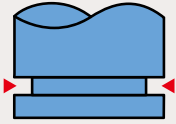



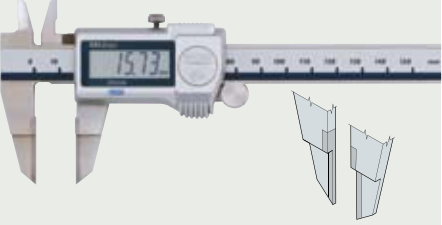

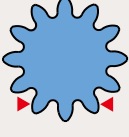


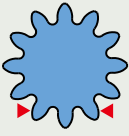
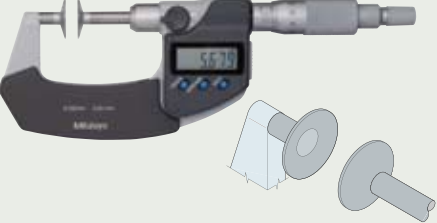





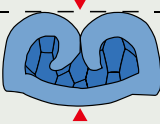


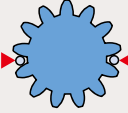


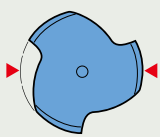


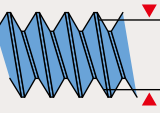



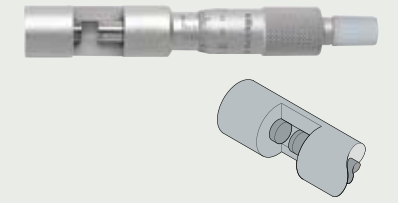







標準形の測定工具以外にも、  
特殊用途向けのソリューションを  
多数ご用意しています。  
「こんな測定はできないか」というときは、  
真っ先にミットヨにご相談ください。  
解決策がきっと見つかります。

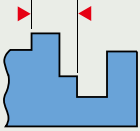
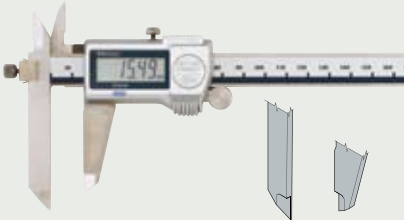

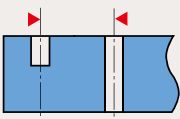
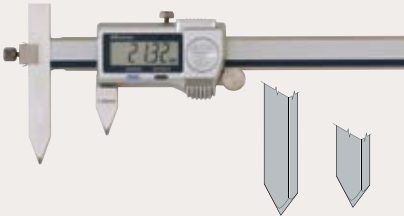

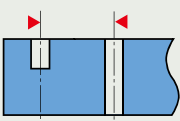
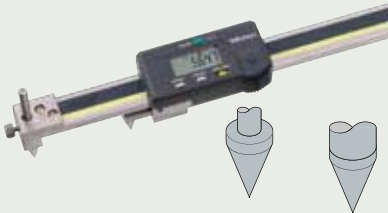

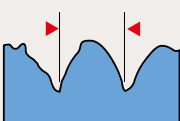
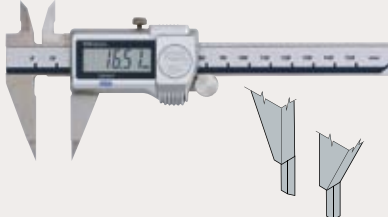

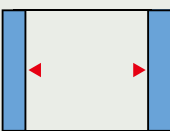


# 専用マイクロメータ 専用ノギス

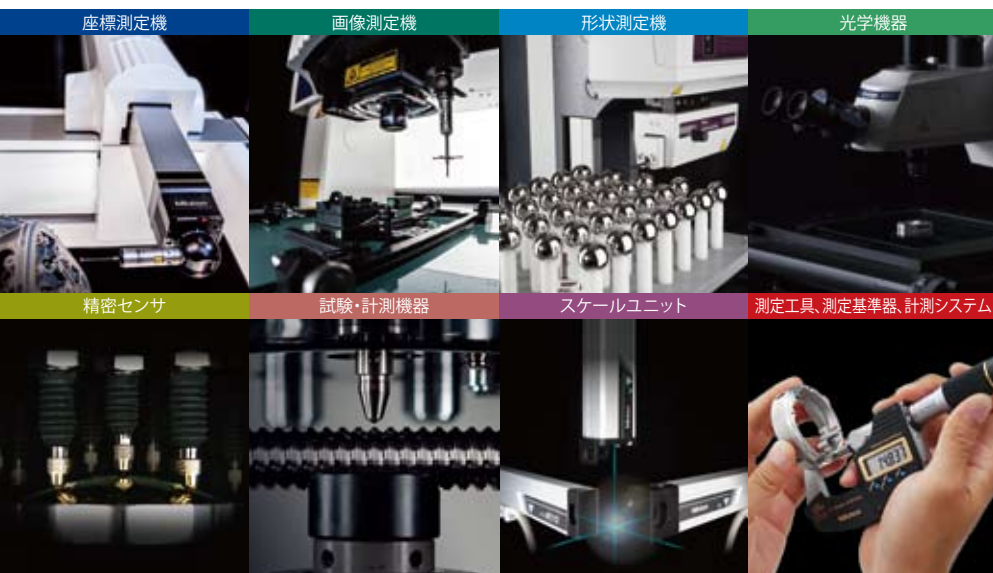
測定内容	商品名	測定面の形状	測定例
	395・115・295シリーズ 棒球面マイクロメータ BMB1, BMB2 細い管の管厚		
	395・115シリーズ 棒球面マイクロメータ BMB3, BMB4 パイプの肉厚		
	395・115・295シリーズ 片球面マイクロメータ BMS パイプの肉厚		
	573・536シリーズ 管用ノギス NT16 パイプの肉厚		
	395・115・295シリーズ 両球面マイクロメータ BMD 凹部の肉厚		
	342・112・142シリーズ ポイントマイクロメータ CPM 狭い部分の肉厚		
	573・536シリーズ インサイドノギス(ポイント用) NT14P 狭い部分の肉厚		
	ネックノギス(ポイント用) NT15P 狭い部分の肉厚		

測定内容	商品名	測定面の形状	測定例
	<b>331・111・131シリーズ スプラインマイクロメータ SPM</b> スプライン部の径		
	<b>389・118シリーズ U字形鋼板マイクロメータ PMU</b> 鋼板の中心部肉厚		
	<b>119シリーズ U字形鋼板マイクロメータ PMM</b> 鋼板の中心部肉厚		
	<b>422・122シリーズ 直進式ブレードマイクロメータ BLM</b> 細溝の径		
	<b>573・536シリーズ ブレードノギス NT13</b> 細溝の径		
	<b>323・123・223シリーズ 歯厚マイクロメータ GMA</b> またぎ歯厚		
	<b>369・227・169シリーズ 直進式歯厚マイクロメータ PDM</b> またぎ歯厚		

# 専用マイクロメータ 専用ノギス

測定内容	商品名	測定面の形状	測定例
	<b>342・112・142シリーズ</b> クリンプハイトマイクロメータ CHM 圧着端子のクリンプハイト部分		
	<b>324・124シリーズ</b> ボール歯車マイクロメータ GMB 歯車のオーバーピン径		
	<b>314・114シリーズ</b> V溝マイクロメータ VM 奇数溝のタップ・リーマの外径		
	<b>326・126シリーズ</b> 替駒式ねじマイクロメータ TMC ねじの有効径		
	<b>147シリーズ</b> ワイヤマイクロメータ CSM-SP ワイヤ径		
	<b>573シリーズ</b> デジマチック定圧キャリパ NTD25 変形して測定が困難なプラスチック部品		
	<b>227シリーズ</b> 測定力可変式 デジマチックマイクロメータ ソフトタッチマイクロ CLM 定・低測定力の測定		

測定内容	商品名	測定面の形状	測定例
	<p>573・536シリーズ オフセットノギス NT10 段違い部</p>		
	<p>573・536シリーズ 穴ピッチ用オフセットノギス NT10P 穴ピッチ</p>		
	<p>573シリーズ 穴ピッチキャリパ (バックジョウタイプ) NTD10PB 穴ピッチ</p>		
	<p>573・536シリーズ ポイントノギス NT12 不定形の狭い部分</p>		
	<p>573・536シリーズ インサイドノギス NT14 内側測定</p>		



仙台営業所	仙台市若林区卸町東1-7-30 郡山駐在所 電話(024)931-4331	〒984-0002	電話(022)231-6881	ファクス(022)231-6884
宇都宮営業所	宇都宮市平松本町796-1 つくば駐在所 電話(029)839-9139	〒321-0932	電話(028)660-6240	ファクス(028)660-6248
伊勢崎営業所	伊勢崎市宮子町3463-13 さいたま駐在所 電話(048)667-1431	〒372-0801	電話(0270)21-5471	ファクス(0270)21-5613
川崎営業所	川崎市高津区坂戸1-20-1 東京駐在所 電話(03)3452-0481	〒213-8533	電話(044)813-1611	ファクス(044)813-1610
厚木営業所	厚木市岡田1-7-1 ヴェルドミールSUZUKI 105 八王子駐在所 電話(042)620-5380	〒243-0021	電話(046)226-1020	ファクス(046)229-5450
諏訪営業所	諏訪市中洲582-2 上田駐在所 電話(0268)26-4531	〒392-0015	電話(0266)53-6414	ファクス(0266)58-1830
浜松営業所	浜松市東区和田町587-1	〒435-0016	電話(053)464-1451	ファクス(053)464-1683
安城営業所	安城市住吉町5-19-5	〒446-0072	電話(0566)98-7070	ファクス(0566)98-6761
名古屋営業所	名古屋市中区鶴舞4-14-26	〒466-0064	電話(052)741-0382	ファクス(052)733-0921
金沢営業所	金沢市桜田町1-26 ドマーニ桜田	〒920-0057	電話(076)222-1160	ファクス(076)222-1161
大阪営業所	大阪市住之江区南港北1-4-34 神戸駐在所 電話(078)924-4560	〒559-0034	電話(06)6613-8801	ファクス(06)6613-8817
京滋営業所	草津市大路2-13-27 辻第3ビル1F	〒525-0032	電話(077)569-4171	ファクス(077)569-4172
岡山営業所	岡山市北区田中134-107	〒700-0951	電話(086)242-5625	ファクス(086)242-5653
広島営業所	東広島市八本松東2-15-20	〒739-0142	電話(082)427-1161	ファクス(082)427-1163
福岡営業所	福岡市博多区博多駅南4-16-37	〒812-0016	電話(092)411-2911	ファクス(092)473-1470
センシング営業部	川崎市高津区坂戸1-20-1	〒213-8533	電話(044)813-8236	ファクス(044)822-8140

お求めは当店です。

弊社商品は外国為替及び外国貿易法に基づき、日本政府の輸出許可の取得を必要とする場合があります。製品の輸出や技術情報を非居住者に提供する場合は最寄りの営業所へご相談ください。

- 外観・仕様などは商品改良のために、一部変更することがありますのでご了承ください。
- 本カタログに掲載されている価格、仕様は2017年8月現在のものです。
- 掲載しております標準価格には消費税は含まれておりません。

M<sup>3</sup> Solution Center... 商品の実演を通して最新の計測技術をご提案しています。事前に弊社営業課にご連絡ください。  
 UTSUNOMIYA 宇都宮市下栗町 2200 〒321-0923 電話 (028) 660-6240 ファクス (028) 660-6248  
 TOKYO 川崎市高津区坂戸 1-20-1 〒213-8533 電話 (044) 813-1611 ファクス (044) 813-1610  
 SUWA 諏訪市中洲 582-2 〒392-0015 電話 (0266) 53-6414 ファクス (0266) 58-1830  
 ANJO 安城市住吉町 5-19-5 〒446-0072 電話 (0566) 98-7070 ファクス (0566) 98-6761  
 OSAKA 大阪市住之江区南港北 1-4-34 〒559-0034 電話 (06) 6613-8801 ファクス (06) 6613-8817  
 HIROSHIMA 呉市広古新聞 6-8-20 〒737-0112 電話 (082) 427-1161 ファクス (082) 427-1163  
 FUKUOKA 福岡市博多区博多駅南 4-16-37 〒812-0016 電話 (092) 411-2911 ファクス (092) 473-1470

計測技術者養成機関... 各種のコースが開催されています。詳細は弊社営業課にご連絡ください。  
 ミトヨ計測学院 川崎市高津区坂戸1-20-1 〒213-8533 電話 (044) 822-4124 ファクス (044) 822-4000

カスタマーサポートセンター... 商品に関する各種のお問合せ、ご相談をお受けしています。  
 電話 (050) 3786-3214 ファクス (044) 813-1691



最寄りの営業所をご確認いただけます。

<http://www.mitutoyo.co.jp/corporate/network/domestic/list.html#sale>

# Mitutoyo

川崎市高津区坂戸1-20-1 〒213-8533  
<http://www.mitutoyo.co.jp>