

Connecting the future

80th

感謝を紡いで80年

昭栄産業株式会社 創業 80 周年記念キャンペーン

今、お使いのエアーマイクロの表示器を替えませんか？

面倒な設定や使い勝手の悪さを解消

デジアナ表示ユニット 『Smp』

★今ならお得に購入いただける

エアレギュレータユニットプレゼント キャンペーンのご案内



キャンペーン期間：2021年4月1日（木）～2021年9月30日（木）ご発注分まで
または、プレゼント台数 30 台になり次第終了



※Smpご購入1台につき1台プレゼント

エアレギュレータユニット

★購入前に実際に使用してみたいお客様には

Smpモニター キャンペーン をご利用ください

※モニター期間等の詳細につきましては弊社営業担当者にお問合せください

《Smp の特徴》

- ◆各種設定、調整はアイコンで簡単操作
- ◆デジタル表示、アナログ表示、バーグラフ表示が可能
- ◆今までの様な公差表示だけでなく実測値表示も可能
- ◆プローブ（測定ヘッド）を2本まで接続可能（2チャンネルの場合）
- ◆プローブの動きに反応し表示チャンネルが自動で切替（2チャンネルの場合）
- ◆測定データをワンタッチでエクセルへ転送
- ◆多数の演算方法を標準装備
- ◆USB メモリー接続可能

株式会社 第一測範製作所



本社営業所 新潟県小千谷市坪野 826 番地 2
 TEL : 0258-84-3916 (代) FAX : 0258-81-2113
 E-mail : niigata @issoku.jp
 ホームページ <https://www.issoku.jp>



ホームページ
QRコード

人・技術・資本

機械・工具・合理化関連機器の専門商社



昭栄産業株式会社

新潟本社 〒950-0915 新潟市中央区鏡西 2 丁目 29 番 12 号 ☎(025)241-6211(代) FAX(025)241-6217
 長岡支店 〒940-0897 長岡市新細町 2239 番地 1 ☎(0258)24-2502(代) FAX(0258)24-2504

Connecting the future

80th
感謝を紡いで80年

昭栄産業株式会社 創業 80 周年記念キャンペーン

スイス・トリモス社製 (ハイトゲージ) 高性能縦型万能測長機 測定子セットプレゼント キャンペーン

期間中、ご注文頂いたお客様に測定子セットをプレゼント
対象機種：トリモス社製ハイトゲージ V3～V9

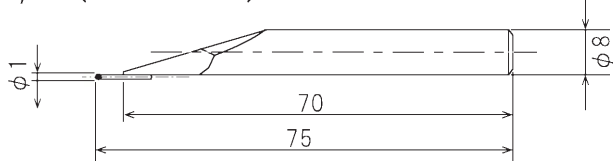
キャンペーン期間：2021年4月1日(木)～2022年3月31日(木)
ご注文分まで。または、販売台数30台になり次第終了



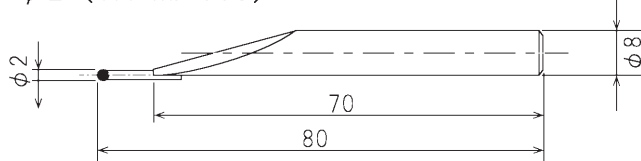
測定子径φ1、φ2 をセットでプレゼント

小さなワークもスピーディーに測定できます

φ1 (TA-MI-111)



φ2 (TA-MI-110)



リアルバーチャル展示会実施中 (オンライン展示会・相談会)

弊社ショールームとお客様をオンラインでつないで、弊社担当者が測定機器を実際に操作しながら説明します。

実際のワークを送っていただければ、測定の様子をご覧になることも可能です。

オンライン上で実機を操作しながら説明しますので、普段から疑問に思っていること、

相談したい事など、納得できるまで説明いたします。

弊社ホームページに概要を記載してありますのでご覧いただくか弊社までお気軽にご連絡下さい。



■お問い合わせ先：トリモス日本総代理店

株式会社 **第一測範製作所**



本社営業所 新潟県小千谷市坪野 826 番地 2
TEL : 0258-84-3916 (代) FAX : 0258-81-2113
E-mail : niigata @issoku.jp
ホームページ <https://www.issoku.jp>



ホームページ
QRコード

人・技術・未来

機械・工具・合理化関連機器の専門商社

昭栄産業株式会社

新潟本社 〒950-0915

新潟市中央区鏡西 2 丁目 29 番 12 号

☎(025)241-6211(代) FAX(025)241-6217

長岡支店 〒940-0897

長岡市新船町 2239 番地 1

☎(0258)24-2502(代) FAX(0258)24-2504

スイス・トリモス社製



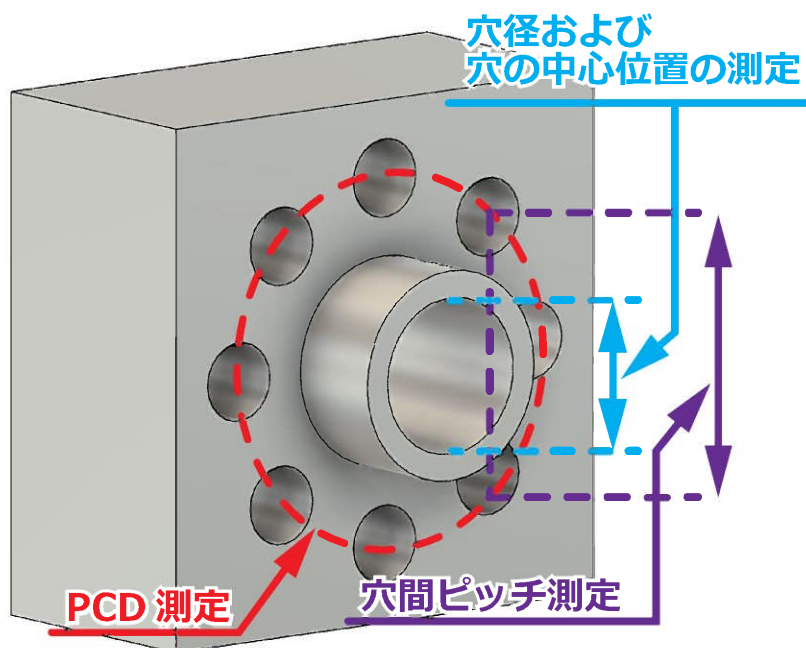
高性能縦型万能測長機 V7 / V9

加工現場で誰でも簡単に高精度測定ができる



- ・この1台で多種類の測定が可能
(高さ、段差、溝中心、内外径、穴中心、平面度、芯間距離、直角度、真直度など)
- ・PCD や穴と穴のダイレクト距離等の2次元測定も可能
- ・タッチプローブ内蔵で、人による誤差なし
- ・タブレット感覚で扱えるタッチパネル
- ・ブラックマスクディスプレイ採用で視認性抜群
- ・手動測定および自動測定が可能
- ・USB、RS232C 出力

三次元測定機でしか測れないと思いませんか？ トリモスの縦型測長機ならこんな測定も可能です！



[V7/V9 シリーズ 仕様]

	V7シリーズ		V9シリーズ	
	400	700	400	700
測定範囲 mm	407	711	406	710
最大測定範囲 mm	719	1023	724	1028
※BMPE	2+L(mm)/400		1.2+L(mm)/1000	
繰返し精度 RMPE (2S) μm	平面 1.0, R面 2.0		平面 0.5, R面 1.0	
直角度 μm	5	8	5	8
最大分解能 mm	0.0001			
測定圧 N	0.75 ~ 1.5			
重量 kg	22	25	21	24

※BMPE：上下両方向移動時最大許容誤差
上記データはISO13225に基づいて測定。標準測定子 (TA-MI-119) を使用

■お問い合わせ先：トリモス日本総代理店

株式会社 **第一測範製作所**



本社・工場：新潟県小千谷市坪野 826 番地 2
TEL：0258-84-3911 (代) FAX：0258-81-2113
E-mail：info@issoku.jp
ホームページ <https://www.issoku.jp>



ホームページ
QRコード