



お客様各位  
拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。  
弊社は、5月16日より石川県産業展示館で開催されます『MEX 金沢 2019』に出展いたします。  
ご多忙とは存じますが、お誘い合わせのうえ、弊社ブースにお立ち寄り頂きたくご案内申し上げます。

**日時** 5月16日 [木] ~ 18日 [土] 10:00 ~ 17:00

**場所** 石川県産業展示館 3号館 小間番号: 085

# 『楽・速・確』 楽に、速く、確実に！

測定対決やっています

Bee-1 と測定時間対決  
勝者には景品を進呈

## 空気 / 電気マイクロメータ デジアナ表示ユニット Smp

コンパクトな筐体に便利な機能が満載



- ・面倒なマスターセットや測定操作が簡単
- ・用途に適した測定値表示の選択が可能
- ・測定結果をエクセルシートへ一発転送
- ・他社製表示器2台分をこの1台でカバー

## タップ穴自動検査装置 Bee-1

そのタップ穴、まだ手で検査しますか？



- ・ひと穴、約2秒で検査 (M1.4 深さ3mm)
- ・タップ穴の位置座標を50個までメモリー
- ・位置座標メモリーを10パターンまで登録



※測定テーブルは、お客様の仕様に合わせたカスタマイズが可能

## 高性能縦型万能測長機 V7/V9

この1台で高さだけでなく  
多種の測定が可能



- ・高さ、段差、溝巾、溝中心、内外径、穴の中心位置、穴ピッチ、溝ピッチ、平面度、角度、直角度、深さ等の測定が可能
- ・PCDや穴と穴のダイレクト距離、穴角度等の二次元測定も可能
- ・世界最高クラスの精度 誤差 (BMPE=1.2+L/1000μm)

測定コンテスト  
やっています

弊社サンプルワークを  
測って公差内であれば  
粗品を進呈

## ワークショップのお知らせ

5月18日(土)  
10:15 ~ 11:15 3号館  
『いまねじゲージがおもしろい！』  
～ねじゲージの基本と事例紹介～  
講師 (株)第一測範製作所  
営業企画部長 大平 昭則

★聴講希望の方は MEX 金沢 2019 公式ホームページにて  
事前申込をしています。

<https://www.tekkokiden.jp/mex/workshop/>  
また、当日会場でも受付しておりますので、お誘いあわせの上  
お越しください。

ぜひ展示会場にて弊社出展品をご体験ください

※出展品は予告なく変更する可能性があります。

### 測定のご相談

◆『こんなもの測りたいんだけど？』その疑問にお答えします。  
お客様のワークや図面、写真をお持ち下さい(なくても大丈夫です)。是非、お話をお聞かせ下さい。

### アンケートで当たる

◆同封されています『アンケート用紙』に記入頂き、弊社出展  
ブースへお持ち下さると抽選で新潟のお酒とお米が当たります！  
※アンケート用紙はブースでも準備しています。

**特賞：清酒『久保田 萬寿』1名様**  
1等：新潟ブランド米『新之助 5kg』3名様  
2等『新之助 2kg』×6名様  
3等『新之助 2合パック』×15名様

## お問合せ 株式会社 第一測範製作所

・北陸営業所  
〒930-0034 富山県富山市清水元町1番18号 桑島ビル1階 TEL:076-423-5335

・本社営業所・工場  
〒947-0044 新潟県小千谷市坪野826番地2 TEL:0258-84-3911

【左記以外の営業所】

〈国内〉

東京、大阪、名古屋、ボールねじ事業部、海外営業課

〈国外〉

上海、タイ

URL <https://issoku.jp>