

に こ だ わ る 計 測 技 術 が 集 結

# 展示会のご案内

2021 **10.6**(水) ► **8**(金)

10:00 - 17:00

会場:東京ビッグサイト

拝啓時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。 平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

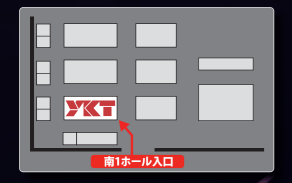
この度、測定計測展にて多様なアプリケーションに応える測定機器や幾何公差判定ソフトウェアを展示、実演 いたします。本邦初公開のオージーピー/キューブイアイ社マルチセンサ三次元測定機SmartScope®SP463を はじめ、3Dラインレーザスキャナやシャフト部品専用光学測定機、エタロン/ヘキサゴン社の工作機械キャリブ レーションシステム、ワイラー社のデジタル水準器などを取り揃え、様々な測定現場の課題に最適なソリュー ションをご提案いたします。

皆様のご来場を心よりお待ち申し上げております。

敬具 YKT株式会社

#### ブース案内図

小間番号 M-O4 (東京ビッグサイト 南1ホール)



#### 特別セミナー【要登録/無料】

テーマ:3DA(QIF規格)によるDX「測定・品質 保証」ソリューション

- 日 時:10月8日(金)11:20~11:55
- 会 場:東京ビッグサイト会議棟6階 605会議室

講演者:QVIジャパン株式会社

代表取締役 中村 聡 氏

# YKT株式会社

URL: http://www.ykt.co.jp E-mail: ykt100@ykt.co.jp

社 〒151-8567 東京都渋谷区代々木五丁目7番5号

TEL:03-3467-1252 FAX:03-3485-7990

名古屋支店 〒457-0038 愛知県名古屋市南区桜本町104番地 TEL:052-822-3101 FAX:052-822-1138

大阪支店 〒564-0063 大阪府吹田市江坂町一丁目1番1号

TEL:06-6386-8731 FAX:06-6386-8741

仙台営業所 〒980-0021 宮城県仙台市青葉区中央二丁目10番12号 仙台マルセンビル5階

TEL:022-262-2081 FAX:022-262-2230

福岡営業所 〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南1-7-16-205 TEL: 092-415-1311 FAX: 092-415-1314

デモンストレーションセンター

〒183-0004 東京都府中市紅葉丘1丁目24番1号 TEL:042-352-5122 FAX:042-352-5127

#### Gogp

## SmartScope® SP463



#### マルチセンサ三次元測定機

中・大型ワークのマルチセンサ測定に最適な1台です。 光学ズームとデジタルズームを併用する新開発光学系は より、広い視野、長い作動距離を確保しつつ、微細形法 の測定もフォローします。

#### Gogp

# TurnCheck<sup>™</sup> 10.60



#### シャフト部品専用光学測定機

奥行のある被写界深度と全視野で歪みのない画像で シャフト部品をワンチャック全自動測定。製造への 迅速なフィードバックで不良を削減します。

#### Gogp

# 横型万能投影機

**CC-20** 



光源に真直性の高いLEDを採用し、明るさを示す明度 に優れた横型の投影機。重量物への対応力が高く、 工具や金型の測定で活躍しています。ステージはジョ イスティック操作によるモータ駆動です。

#### **KOTEM EVOLVE® Suite**



#### 幾何公差による「測定・品質保証」DX

「デジタルものづくり」を効率的に実現するために欠 かせない 3DA(幾何公差やサイズ寸法を付与した)マ シンリーダブルモデルによる、「設計」〜「製造」〜 「検査・品質保証」支援ソフトウェア群です。

#### Clinotronic S



#### 角形デジタル水準器

広角度45度に対応し、最高4面を利用し、+/-の反転 なく平行度の測定に対応します。角度モニタリング ソフトウェアが標準仕様で、ペーパーレスな測定デー タの取得・管理が可能です。

### VIEW

## VIEW Pinnacle<sup>™</sup> 250



#### 高速高精度全自動測定システム

「測定速度」と「測定精度」における頂点を極めた 非接触三次元測定機シリーズ。ハード・ソフトとも にユニークな機能を満載し、高次元の全自動測定を

#### Gogp

# SmartScope® ZIP250E



#### マルチセンサ三次元測定機

カメラ、接触式プローブ、レーザセンサを1台の測定機 に集約。様々な箇所を段取り替えのない安定した測定

#### Gogp

# **ShapeGrabber ai620**



#### 3Dラインレーザスキャナ

<u>測定機に高性能レー</u>ザヘッドを搭載し、設計データと の比較や最終製品の検査を高速化する高精度・自動3D スキャナです。基準マーカや治具を必要とせず、僅か 数分でワーク全周360度を自動スキャンします。

## HEXAGON ETALON X-AX LASERBAR



## 工作機械キャリブレーションシステム

機械精度の維持管理に必要な複数の検査を一台で担 います。位置決め精度試験、真直の精度検査にとど まらず、主要コントローラへのピッチ・真直度補正 値の出力機能を搭載しています。

# **BlueSYSTEM SIGMA**



# 精密傾斜測定システム

定盤の平面度、精密機械のスライドの真直度、ロー リング、ピッチング測定に対応します。耐衝撃性に 優れた独センサと、温度自動補正機能による信頼性 D高い測定結果が、市場で高く評価されています。





