

DXのチカラで、設備を止めない！不良を出さない！

KMC プライベートショー in 横浜

12月8日(金) 13:00～17:00

センシング

- NEW! プレス金型センシング
- NEW! 金型表面温度センシング
- NEW! 無線センサ

IoT・M2M

- 新機能+操作体験
金型IoT
- NEW! 測定IoT
- 新機能+操作体験
Σ軍師II
- NEW! 工具IoT
- 機能紹介+操作体験
ナレッジ電承

研究開発

- 世界初!
無線式制御盤
- 参考出品
無線式水準器
- 世界初!
無線給電センサタグ

弊社代表 佐藤によるセミナー企画あり



会場 ビジョンセンター横浜

〒220-0004
神奈川県横浜市西区北幸2-5-15

会場への行き方はこちらから
グーグルマップが開きます



■アクセス■
横浜駅（西口）
徒歩5分

お申込み・お問い合わせは

株式会社KMC

TEL : 044-322-0400

✉ : sales@denso-factory.com

ピックアップ!

先取り！展示品紹介

測定IoT

測定データをクラウド管理！
属人的管理からの脱却を可能にし、ISOやIATFなどの監査に有効的

デジタル測定器



現場で測定したデータを
無線で送信！

項目名	規定値/公差	測定値	上公差	下公差	1	2	3
長さ	40.4	0.4	-0.1		2.329		
長さ	40.2	0.2	-0.3		1.232		
ヒンジ開閉	30.4	0.4	-0.4				
厚み1	2.5	0.2	-0.2		0.217		
厚み2	4	0.3	-0.3		3.929		
穴径1	0.1	0.3	-0.3				
穴径2	0.1	0.8	-0.8				
穴径3	0.1	0.8	-0.8				
穴径4	0.1	0.8	-0.8				

検査表自動作成機能搭載！

プレスセンシング

プレス現場での部品不良、金型故障が最大の悩みであり、
プレス部品の不良発生メカニズムをとらえることが求められている。
当社では様々なセンサを用いて、プレス現場での発生しうる不具合
に対して、予知・予防保全手段をご提案します。

パンチセンシング

背圧監視・温度監視・振動監視



ひずみセンサ



振動センサ



温度センサ



カスはさみ・2枚抜き

フレ・クレ

シゴキキズ・変形

お申込み・お問い合わせは

株式会社KMC

TEL : 044-322-0400

✉ : sales@densho-factory.com