

**samco**  
PARTNERS IN PROGRESS

## 薄膜技術で世界の産業科学に貢献する

私たちの快適な暮らしを支える半導体や電子部品。  
スマートフォンや電気自動車にも使われる  
非常に身近な存在です。  
その加工のために、半導体製造装置は使われています。

1979年に京都に設立して以来、  
私たちは、半導体製造装置を世界中の生産現場や  
研究者の皆さまに提供してきました。  
環境負荷低減に寄与するパワー半導体やLEDといった  
グリーンデバイス分野へも、  
独創的なプロセスソリューションを提案することで、  
低炭素社会の実現に貢献しています。

これからも、薄膜技術のバイオニアとして  
世界の産業科学の未来を明るく照らし続けていきます。



サムコ株式会社は、平成25年7月24日をもって  
東京証券取引所JASDAQ(スタンダード)から  
市場第二部へ市場変更いたしました。

証券コード：6387

**サムコ 株式会社**

[www.samco.co.jp](http://www.samco.co.jp)



本社 〒612-8443 京都市伏見区竹田藁屋町36 TEL(075)621-7841 FAX(075)621-0936

国内拠点 京都・東京・東海・つくば・仙台・広島

海外拠点 中国・台湾・韓国・ベトナム・シンガポール・アメリカ・イギリス

**KTC**  
KYOTO TOOL

## デジタルチェ® [メモルク]™ 誕生

作業履歴を記録し、確かなトルク管理を実現。



計測記録をパソコンへ送信!!

### 記録が残せる

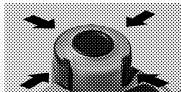
ボタン1つで簡単記録  
RECボタン操作で測定結果を簡単に記録。  
■自動記録モードあり  
■本体に200件のデータ記録が可能



PCデータはCSVでエクスポート  
記録した計測結果はCSVでエクスポート可能。  
データを品質管理記録や保全記録として活用できます。

### 音と光でトルクをチェック

リンク状LEDランプ採用  
360°の視野を実現。  
音と光でトルクの状態をお知らせします。



LEDランプは識別しやすく赤(OVER)・  
緑(OK)・黄色(LOW)の3色に変化

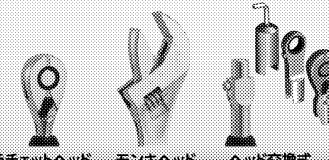
### より正確なトルク管理を実現

パワーセンサ搭載固定グリップの採用により、  
作業姿勢や習熟度にかかわらず、より精度の高い  
トルク管理が可能。

### 2つの出力方式

無線タイプ ワイヤレスでPCに  
記録ができます。  
USBタイプ USBケーブルでPC  
に接続できます。

### 3つのヘッド



デジタルチェ専用Webサイト  
<http://digital-ratchet.jp/>

**KTC 京都機械工具株式会社** <http://ktc.co.jp/> お客様窓口 ☎0774(46)4159

※電話での受付時間は午前9:00~12:00、午後1:00~5:00まで(土・日・祝日および弊社休業日を除く)

京都のモノづくり有力企業

# トップに聞く 成長戦略



コフロック社長  
小島 眞理子氏

「マスフローコントローラーなど主力の流体計測機器の成長戦略についてどのように見えていますか。」  
「気体と液体の2本柱で既存市場を伸ばし、新市場を開拓する。気体向けでは高精度化などで従来の分析計測機器向けと異なるように見えています。」  
「開発や生産、営業とあらゆる現場のすべてに現場法人を開拓したい。その後の状況はいい。」

## アジア新市場に照準

「アジア新市場に照準を絞る。中国、インド、東南アジアなど、今後成長が期待できる市場に注力する。中国は100%出資の現地法人を開拓したい。中国は100%出資の現地法人を開拓したい。」



片岡製作所社長  
片岡 宏二氏

「必要動向をどのように捉えていますか。」  
「受注、引き合いとも国内外で着実に増えてきた。売上高は主力のレーザー加工装置や二次電池検査装置などを中心に、国内の顧客のほか海外では台湾、韓国、中国の顧客からの発注が目立つ。半導体や電子部品の需要が期待できる。」

## 価値で勝負し続ける

「価値を高める。コスト削減など、価格競争に巻き込まれない。高品質、高信頼性の製品を提供し続ける。中国など、海外市場の開拓も進めています。」



京セミ会長  
中田 丈祐氏

「京セラの成長戦略は、グローバル市場の開拓と、新事業の開発です。中国、インド、東南アジアなど、今後成長が期待できる市場に注力する。中国は100%出資の現地法人を開拓したい。中国は100%出資の現地法人を開拓したい。」

## 球状太陽電池に期待

「球状太陽電池は、太陽光発電の効率を大幅に向上させる。中国、インド、東南アジアなど、今後成長が期待できる市場に注力する。中国は100%出資の現地法人を開拓したい。中国は100%出資の現地法人を開拓したい。」



NKE社長  
中村 道一氏

「食品・医療関連を開拓。中国、インド、東南アジアなど、今後成長が期待できる市場に注力する。中国は100%出資の現地法人を開拓したい。中国は100%出資の現地法人を開拓したい。」

## 食品・医療関連を開拓

「海外拠点も相次いで稼働します。中国、インド、東南アジアなど、今後成長が期待できる市場に注力する。中国は100%出資の現地法人を開拓したい。中国は100%出資の現地法人を開拓したい。」



私たち松風は、歯科材料・機器の総合メーカーです。

あなたの大切な人は、いい歯をしていますか？ いい歯は、健康の基本。美しい笑顔をつくり、明日をもっと輝かせます。  
歯科材料・機器の総合メーカー「松風」は、世界の人々の「いい歯」を守り続けてきました。  
これからも世界中の輝く笑顔と幸せのために、私たちは新しい技術で歯科医療に貢献していきます。



世界の歯科医療に貢献する  
**株式会社 松風**

本社：〒605-0983 京都市東山区福福上高松町11番地 TEL:075-561-1112(代)  
東京証券取引所市場第一部【証券コード：7979】  
[www.shofu.co.jp](http://www.shofu.co.jp) 松風



LED道路灯 **DELGA**

Seiwa technology offers high quality  
**SEIWA QUALITY**

道路をトンネルを工場を  
明るく照らし続けるために  
LED照明の可能性を追求する

**星和電機株式会社**

<http://www.seiwa.co.jp>

本社工場 〒610-0192 京都府城陽市寺田新池36番地

TEL.0774-55-8181 FAX.0774-58-2034