

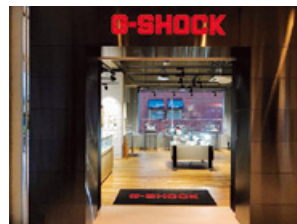


## “G-SHOCK” アンテナショップを福岡・天神にオープン

時計

TOPIC  
1

9月8日、“G-SHOCK”のアンテナショップ『G-SHOCK STORE FUKUOKA』を九州の流行の発信地である福岡県天神エリアにオープンしました。同店では、“G-SHOCK”を中心とした豊富なラインアップを展示・販売する他、ブランドの歴史から最新情報まで幅広い情報を発信してまいります。土日祝日には店内のブースにて、専任者がメンテナンスの対応をします。電池交換を約1時間で行うなど、スピーディなメンテナンスサービスを提供します。



## 山形カシオで腕時計の新棟竣工／自動組立ライン稼動

時計

TOPIC  
2

昨年7月に着工した山形カシオの時計の専用工場が完成し、今年7月から本稼動しました。新棟では、従来別々の建屋で行っていた部品と完成品の製造を集約し、中高価格帯の時計の生産効率を高めました。さらに、8月下旬には、普及価格帯のデジタルウォッチを自動で組み立てる生産ラインが稼動。時計内部のモジュールから時計本体の組み立てまでを自動で行うことにより、従来と比較して生産効率を約3倍に高め、生産コストも半分以下に抑えました。当社では生産体制を強化し、時計事業のさらなる成長を目指します。



## 株式会社デンソーに2.5Dプリントシステムを納入

新規

TOPIC  
3

2.5Dプリントシステム“Mofrel”は、「電磁波造形技術」により、素材の質感や加飾による質感の表現を約5～9分という短時間の印刷で実現。試作品製作におけるコストと時間を大幅に短縮できます。株式会社デンソーはアイデアを短時間・低コストで具現化できる点を評価し、納入に至りました。また、同社以外にも、シンコー株式会社、パナソニック株式会社エコソリューションズ社、千代田インテグレ株式会社などに納入しています。



教育

## インドネシア教育文化省とパートナーシップ契約を締結

TOPIC  
4

インドネシア共和国の教育文化省と同国のSTEM\*教育分野における教師及び学生の能力開発を目的としたパートナーシップ契約を締結し、9月27日に調印式を行いました。今後、教師の指導レベルの向上、学生の関心喚起及びスキル向上、指導カリキュラムの開発などを支援していきます。具体的には、教師に向けた関数電卓を使った数学授業のトレーニングやインドネシア各地のパイロット校での試験的な授業を実施し、効果検証を行ったうえで授業手法や教材等の開発を進めます。



\*Science, Technology, Engineering and Mathematicsの略

教育

## 「日本マニュアルコンテスト2018」にて 電子辞書のWeb取扱説明書が部門優良賞を受賞

TOPIC  
5

電子辞書“EX-word”の高校生モデル「XD-Z4800」のWeb取扱説明書が、一般財団法人テクニカルコミュニケーション協会が主催する「日本マニュアルコンテスト2018」において、「一般部門 電子部門優良賞」を受賞しました。多くの機能を持つ製品のためマニュアルに記載すべき情報が大量にある中で、ユーザーである高校生の使用を想定し、操作方法をまとめた動画の採用やスマートフォン上での閲覧性を工夫した点が評価され、この度の受賞に至りました。

新規

## 医師向けダーモスコピー学習用サービスの英語版サイトを公開

TOPIC  
6

2015年6月に病変の構造や血管の分布状況を顕在化させる画像解析機能を用いて効率的にダーモスコピー検査を学べる、無料のダーモスコピー学習用サービス「D'z IMAGE」を公開。今年の9月に、その英語版サイトを開設しました。代表的な症例を参照できる「所見付きの症例データ」や、イラストを用いながら皮膚に表れる色の特徴や構造所見を解説する「学習コンテンツ」など、日本語版サイトと同様のコンテンツを利用できます。

