

月刊インターフェース

[ステイホーム技術実習応援広告企画]



## おすすめ！評価ボード・モジュール試用レポート

### ●企画趣旨

新型コロナウイルス感染拡大の終息が見えない中、会社や教育機関では、在宅での勤務や授業を行う機会も増えつつあります。

そこで、インターフェースでは、通勤通学に費やしていた時間を有効活用すべく、自宅でじっくり技術を習得できるおススメの評価ボード・モジュールをWebサイトと誌面で紹介する「ステイホーム技術実習応援広告企画」を実施します。キットの試用レポートは、インターフェース誌に技術解説記事の執筆経験のある現役エンジニアが担当します。第三者による客観的な視点での信憑性のある記事で読者に情報をお届けし、在宅での技術習得をサポートします。

### ●広告対象企業

評価ボードやモジュール、学習キットを開発するメーカーや販売店各社

### ●企画対象媒体



コンピューター・サイエンス&amp;テクノロジー専門誌

## Interface

小誌の読者は、産業用/民生用機器の開発において、担当の技術分野を突き詰める「メーカー所属エンジニア」の方や、開発する案件に応じて、技術の幅を広げる必要性に駆られる「独立系システム・ハウス所属エンジニア」など、さまざまです。携わる分野も、製造/検査装置、FA機器、家電小型機器、自動車、航空/宇宙、医療、農業など多岐にわたります。

専門的知識の深掘りはもちろん、専門外の読者の方にも技術の魅力を理解いただける構成を目指しています。最新コンピュータ・ボード、マイコン・ボード、通信/センサ・モジュール、今どきのプログラミング言語や開発ツール、シミュレータなどを取り上げこれからの開発に必要なハードウェア/ソフトウェアを余すところなく紹介します。

## ● サービス内容

プラン① インターフェース Web サイトにて月2本のキット紹介記事を掲載

※記事は「特徴編」と「応用編」を掲載(各2週間)

プラン② インターフェース誌面上に試用レポート記事を掲載

メール・マガジンと公式ツイッターで読者への告知をサポートします。

■プラン① インターフェース Web サイトへのレポート掲載

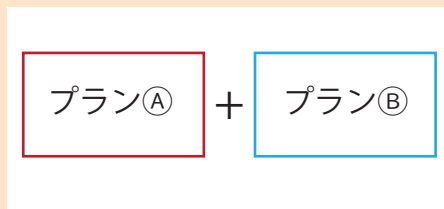
- ・平均PV数/月: 約39,000件
- ・平均UU数/月: 約10,000件



■プラン② インターフェース誌への紙広告掲載



■プラン③ プラン①+プラン②



## ● 料金と締め切り

プラン	料金	締切
プラン①	Web サイトへの広告掲載 70,000 円 (税別)	掲載開始希望日の 3 週間前までにお申し込みいただき、3 日後までに対象のキットを CQ 出版社にご郵送ください。
プラン②	インターフェース誌への紙広告 150,000 円 (税別)/1 色 1 ページ ※4 色の場合は 280,000 円 (税別)	インターフェースの発行日(毎月25日)の前月 15 日までにお申し込みいただき、対象のキットを 20 日までに CQ 出版社にご郵送ください。
プラン③	①+②の場合 200,000 円 (税別) ※プラン②が4色の場合は 320,000 円 (税別)	プラン②と同様

※本企画は 2020 年 12 月 20 日の申し込み分まで有効とさせていただきます。

## ● 対象キットの送付先

〒112-8619 東京都文京区千石 4-29-14 CQ ビル 3F CQ 出版社 営業部宛

■ 広告のお問い合わせ先 >> CQ 出版社 営業部

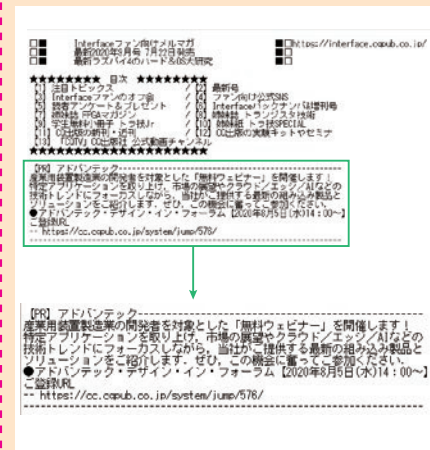
堀越 純一 TEL 03 5395 2131 email: horikoshi@cqpub.co.jp

## ▼ 広告効果を高める仕組み

■告知サポート①

メルマガ掲載イメージ

・配信数: 約 12,000 件



■告知サポート②

インターフェース公式ツイッター

・フォロワー数 5,036 ※7月30日現在



■告知サポート③

読者プレゼントの実施

Web サイト上でプレゼント対象製品の使用目的などをアンケートする読者プレゼントを実施し、結果をフィードバックします。

ZigBee 無線モジュール  
「XBee ZB S2C モジュール  
ワイヤアンテナタイプ」  
**2 名様**

ZigBee PRO 2007 プロトコルに対応した無線通信モジュール。最大通信距離は屋内で 60m、見通しの良い屋外で 1200m。他社の ZigBee デバイスとも相互運用できる。供給電圧は 2.1~3.6V。日本や米国、カナダ、オーストラリア、ヨーロッパでの認証を取得済み。

※イメージ図