



2018年8月吉日

報道関係者各位

共同発表

グローバル電子株式会社
SCHURTER AG

サーキットブレーカー付インレット DG11 シリーズを販売開始

－ IP 保護が求められる様々なアプリケーション向けに－

SCHURTER AG（シュルター：スイス ルツェルン SCHURTER Group CEO, Ralph Müller | <http://www.schurter.com>）は、この度、「サーキットブレーカー付インレット DG11 シリーズ」をリリースしました。SCHURTER の正規代理店であるグローバル電子株式会社（東京都新宿区 代表取締役会長 松田樹一 | <http://www.gec-tokyo.co.jp>）は、同シリーズの国内販売を開始いたします。DG11 シリーズは、IEC インレット C14/C18 とサーキットブレーカー TA35 シリーズを一体化した製品で、特に防塵・防水等の IP 保護が要求される様々なアプリケーションに最適です。



幅広い取り付けオプション

スナップインとネジによる取り付けが可能です。スナップイン取付のパネル厚は 1.0 mm～3.0 mm の範囲で 6 サイズに対応しています。ネジ取付の場合は、パネル前面/背面の両面からの取付に対応しており、ネジ穴の位置は垂直・水平を選択することができます。

サーキットブレーカー：TA35

スイッチ機能と過熱電流保護機能を備えた 2 極サーキットブレーカー TA35 が内蔵されています。過熱保護は、1 極/2 極のバイメタル機構により行われ、0.05A～20A の範囲で細かく定格電流を選択することができます。ロッカースイッチは多種の色、マーキング、LED の有無を選択可能。

IP 保護（防塵・防水）

DG11 は標準仕様として IP40 の保護を備えておりますが、防塵/防水が求められる用途向けに IP67 を備えたバージョンも選択可能です。過酷な使用環境下では、サーキットブレーカーの保護カバーとシーリングビーズとパネルへしっかり固定するための 4 つのネジ取付によって、更に確かな保護が保証されます。

コード保持

採用されている V-Lock コード保持機構は、10A/16A の IEC60320 インレットで使用することができます。V-Lock 機構付きコードコネクタの特殊なラッチが、インレットのノッチと連動することにより、コードが誤って引き抜かれることを防止します。

近日リリース予定：フィルタ付モデル

EMC 要件の向上のために、ラインフィルタを内蔵した DG12 を近日リリース致します。

応用アプリケーション

DG11 は小型形状と幅広い機能により、様々な産業機器・医療機器に最適です。特に IP67 保護を備えたバージョンは、無菌環境にも対応できるため、超音波洗浄機や振とう槽（ウォーターバス）、攪拌装置等の医療用・実験用設備に適しています。

グローバル電子は、SCHURTER との密接な協力体制のもと、お客様にお役に立てる製品とサポートをご提供してまいります。

国内お問い合わせ先

【製品のお問い合わせ】

グローバル電子株式会社 機構事業部

TEL 03-3260-1417

お問い合わせフォーム <https://www.gec-tokyo.co.jp/Z4P>

【プレスリリースに関するお問い合わせ（報道機関）】

グローバル電子株式会社 経営企画室 Marcom 部

担当者 マレ ホルヘ／野本 花枝

TEL 03-3260-1412

グローバル電子株式会社について

グローバル電子は、多岐に亘る最先端の電子部品を世界から調達し、かつ、自社でも、中国を含む工場で電子部品を製造し、顧客企業様に高い付加価値でのソリューションを提案・提供できる電子機器総合企業です。特にアナログ技術においては他社の追随を許さないレベルを目指します。

設立 1978 年 7 月 本社所在地 東京都新宿区 <http://www.gec-tokyo.co.jp>

SCHURTER（シュルター）について

SCHURTER は、電気機器、電子部品の国際的なリーディングカンパニーです。安全な電源と使いやすい機器に焦点を当てています。広範な製品は、回路保護、プラグ・コネクタ、EMC 製品、スイッチ、電源入力システムおよび製造サービスの分野での標準ソリューションで構成されています。

SCHURTER の主要なグローバルネットワークは、信頼の高いデリバリーと専門的な製品サポートやサービスをご提供いたします。

設立 1933 年 本社所在地 スイス ルツェルン <http://www.schurter.com>

本プレスリリースに掲載されている内容、サービス/製品の価格、仕様、お問い合わせ先、その他の情報は、発表時点の情報です。その後予告なしに変更となる場合があります。

また、プレスリリースにおける計画、目標などはさまざまなリスクおよび不確実な事実により、実際の結果が予測と異なる場合もあります。あらかじめご了承ください。

商標について 「GLOBAL ELECTRONICS」地球儀ロゴマークと「グローバル電子株式会社」の社名は、グローバル電子株式会社の商標登録です。その他の社名、登録商標、

ロゴなどの著作権やその他の権利は各社に帰属します。