

**E-T-A Japan**  
 株式会社イーティーエィコンポーネッツ  
 〒273-0012  
 千葉県船橋市浜町2-1-1 ららぽーと三井ビル 4F

# 2022国際ロボット展

INTERNATIONAL ROBOT EXHIBITION 2022

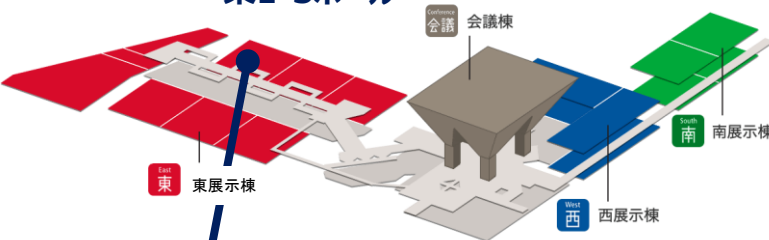


## 会場出展のご案内

**会期**：2022年3月9日(水)～12日(土)  
 10:00～17:00  
**場所**：東京ビッグサイト  
 東1-3ホール  
**小間**：E3-31(芝浦機械様 向い)

**交通のアクセス** 東京ビッグサイト (東京国際展示場)  
 〒135-0063 東京都江東区有明3-11-1  
 りんかい線をご利用 国際展示場駅下車 徒歩7分  
 ゆりかもめをご利用 国際展示場正門駅下車 徒歩約3分

東1-3ホール



## オンライン出展のご案内

**会期**：2022年3月1日(火)～18日(金)  
 ※<http://irex.nikkan.co.jp>  
 入場登録後、E-T-Aと検索下さい

東1-3ホール フロアマップ



# 出展製品

## DC24Vシステムの安全設計でお困りではありませんか？

電子式サーキットプロテクタの pionia である E-T-A は、アプリケーションに応じたソリューションを提供します。REX System (BASE / COM) はシステムごとの安全設計が省スペース・省配線で簡単に行えます。わずか 12.5mm 幅 (1ch/2ch) の電子式サーキットプロテクタはレバー式連結方法を採用しているため、工具やバスバー等を必要とせず容易に取り付けができます。異常発生時は異常のある回路のみを素早く遮断し、異常発生を LED で表示するとともに上位制御ユニットにも信号出力するのでトラブル箇所の特定が容易になります。実演展示しておりますので是非ご覧ください。



### 新商品

#### PFR12D+REX System

給電・配電・DC24Vシステム保護を1つのシステムで実現。高効率・コンパクト設計スイッチング電源



#### 1190

薄型設計 熱動式サーキットプロテクタ 最大20Aまで対応



#### 1180-T-FH

薄型設計 熱動式サーキットプロテクタ 最大10Aまで対応



#### 電子式サーキットプロテクタ REX System (DC24V) (BASE / COM)

分岐システムごとに定格出力電流を設定し異常回路のみを素早く遮断  
さまざまなバリエーションから選択可能: マルチ/シングルチャンネル、アクティブ電流制限、産業用ネットワーク対応、UL1310 Class2認証



#### ESX10-T (DC12, 24, 48V)



#### ESS31-T (DC24V)



#### REF16-S (DC24V)



#### サーキットプロテクタ UL489/1077 規格 (スタンダード)ゾーン+薄型

海外規格対応 (UL489, UL1077, IEC/EN60934など)  
幅広い定格電流ラインアップ  
標準タイプから薄型タイプまで



#### パネル取付 サーキットプロテクタ 3120 3130

過電流保護機能とスイッチ機能をまとめた  
スイッチ兼用サーキットプロテクタ



その他、製品多数展示しております。

- ・IoTゲートウェイデバイス n|Box IoT Node
- ・スマート配電BOX SCSシリーズ
- ・制御盤の小型化 JawDuct(ジョーダクト)
- ・高電圧コンタクト C310・CT
- ・AGV・ロボット用リン酸鉄リチウムイオンバッテリー

ご来場お待ちしております。



**E-T-A Japan**  
株式会社イーティーエィコンポーネンツ  
〒273-0012  
千葉県船橋市浜町2-1-1 らぼーと三井ビル 4F  
TEL: 047-401-0200

お問い合わせ・カタログダウンロードはこちら  
[www.e-t-a.co.jp](http://www.e-t-a.co.jp)



YouTube  
ESX10紹介動画  
(約120秒)

製品・購入のお問い合わせはこちら