

今年も  
**出展  
決定**



テクノフロンティア

# TECHNO-FRONTIER 2019



ものづくりエンジニアのための 技術開発促進と市場創出の場

第37回 **モータ技術展** 第34回 **電源システム展**

会期 **2019年4月17日(水)~19日(金)** 10:00~17:00

会場 **幕張メッセ [4・5・6ホール]** 出展ブース情報 展示ホール4 / [No.] **4C-07**

“最適・簡単・安心の追求”をテーマに  
次世代IoT関連機器や各種コンポーネントなどを幅広く展示!

参考出展



» CATEGORY  
**MOTORS**

モータ



**ドライブIoT関連機器**



» CATEGORY  
**SEMICONDUCTOR**

半導体



» CATEGORY  
**INVERTERS**

インバータ



» CATEGORY  
**EMERGENCY GENERATORS**

非常用発電装置

この機会に、ぜひ  
来て、見て、  
触れてください!





# 2019年4月1日公開!

お待ちしております!

## 3D-CAD データ

ギヤードモータ ブレーキモータ

### WEB掲載開始!

## MGX<sub>3</sub>

SERIES

PARALLEL SHAFT TYPE  
PREMIUM EFFICIENCY GEARED MOTOR

## MHX<sub>3</sub>

SERIES

HOLLOW SHAFT TYPE  
PREMIUM EFFICIENCY GEARED MOTOR



## MKS1

SERIES

PREMIUM EFFICIENCY BRAKE MOTOR

### 掲載機種

ギヤードモータ ※STEP形式

ブレーキモータ ※STEP形式

平行軸形

## MGX<sub>3</sub>

SERIES

ブレーキ無 | ブレーキ付

出力: 0.1kW~7.5kW  
減速比: 1/3~1/1200

計**1434**機種  
(1Week生産品)

中空直交軸形

## MHX<sub>3</sub>

SERIES

ブレーキ無 | ブレーキ付

出力: 0.1kW~2.2kW  
減速比: 1/7~1/240

計**352**機種  
(1Week生産品)

直流無励磁作動形 (NBブレーキ)

## MKS1

SERIES

出力: 0.2kW~15kW  
極数: 4P・6P

計**22**機種  
(標準在庫品)

本3D-CADデータは、Fe Library メンバーシップにログインできる方であれば、どなたでも閲覧・ダウンロードが可能です。  
Fe Library URL : <https://felib.fujielectric.co.jp/download/>

**FE 富士電機株式会社** パワエレシステム事業本部 ファクトリーオートメーション事業部

〒141-0032  
東京都品川区大崎一丁目11番2号 (ゲートシティ大崎イーストタワー)  
URL [www.fujielectric.co.jp/](http://www.fujielectric.co.jp/)



再生紙を使用しています。