



HD-110Мз

ESB-135~ESB250形の標準適用小形電源装置。

入力 AC200V

出力 DC180V(瞬時)/DC90V(定常時)



HD-120M

※HD-110M3と同寸法

省エネタイプで保持電圧が1/2、消費電力が1/4に!

入力 AC200V

出力 DC180V(瞬時)/DC45V(定常時)

*____*シンフォニアグル**ー**プ

株式会社大崎電業社

http://www.osaki-ew.co.jp

		•	•••
東京本社·工場	〒143-0013 東京都大田区大森南 1-17-16	TEL 03-5737-9101	FAX 03-5737-9105
大阪営業所	〒531-0075 大阪府大阪市北区大淀南 1-9-16	TEL 06-6451-7173	FAX 06-6451-7527
名古屋営業所	〒464-0075 名古屋市千種区内山 3-18-10 千種ステーションビル 604	TEL 052-744-1151	FAX 052-744-1141
千葉工場	〒287-0025 千葉県香取市本矢作 1170-1	TEL 0478-59-2711	FAX 0478-59-1182

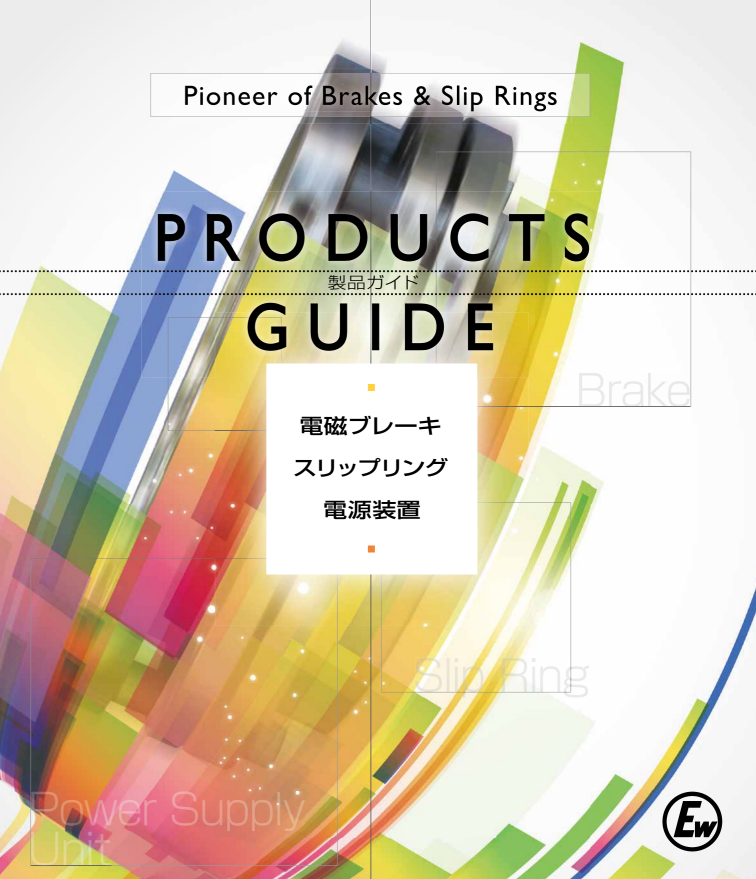




●本カタログの内容は、製品改良のために予告なく変更することがあります。

デシンフォニアグループ 株式会社**大崎電業社**





信頼ある高い技術力と、 高品質を誇る大崎電業社の電磁ブレ

スリップリング

ユーザーニーズにフレキシブルに応える 大崎電業社のスリップリング



標準形

長い歴史が支える信頼のスタンダードタイプ。

形式 ESB-80~250

トルク 1.5~600Nm

※トルク調整形もご用意しております



大 形

最大3600Nmで大形な製品にも対応可能。

形式 ESB-2320、ESB-2440

トルク 600~3600Nm



縦 形

フローティング機構により空転トルク0を実現。

形式 ESB-190R、ESB-250R、ESB-365R

トルク 1200Nm(MAX)



低騒音形

独自構造により金属音をなくし、静かな低周波音へ。

形式 ESB-190K、ESB-220K、ESB-250K

トルク 150~600Nm

※ESB250実測値:標準90dB→60dB(当社調べ) ※600Nm以上につきましては、お問合せ下さい

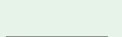


省エネ形

75%省エネを実現し、温度低減、RoHS対応。

形式 ESB-2135~2250

トルク 35~600Nm



オプション機能

手動開放装置、リミットスイッチ付きなど。 詳しくはお問い合わせください。









動力、ヒーター信号などを組み合わせた構成が可能。

用途 巻取機、包装機械、成型機械



CC-Link対応

回転体との安定した高速通信が可能。

用途 PC、サーボアンプなどの通信 例) 10A×4極



大 形

大容量にも幅広く対応。

用途 ウィンチ、クレーンなど 例)600A×3極、通信用4極



2分割形

分割タイプのため、既設設備にも取付けが可能。

□用途 EV車充電設備、観覧車、遊具など

例)30A×2極



耐熱形

最高周囲温度300℃でも使用可能。

用途 成形機、試験機、検査機など 例)30A×2極



ケース付き

取付け・据付けが容易で、周辺環境にも対応。

例)30A×5極、5A×4極