

# 製品リリース案内

2024年4月9日

「EMC PARTS BOX」対策シーンやサイズ別に全7種類をラインアップ  
ノイズ対策製品の有償サンプルを発売いたします



星和電機株式会社（本社：京都府城陽市寺田、代表：増山 晃章）は、EMC 対策総合メーカーとして、「EMC PARTS BOX（全7種）」を4月10日より発売開始いたします。

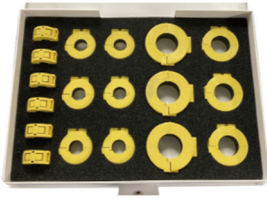
お客様の「少量ずつ幅広い製品を揃えたい、試したい」という要望にお応えし、従来は測定サイトのみで提供していたサンプルを気軽にお試しできるよう製品化いたしました。

「EMC PARTS BOX」は、当社が現在販売しているフェライトコアやナノクリスタルを、対策シーンやサイズに合わせて7種類ラインアップしております。設計、試作、測定段階の実験、評価技術現場など、あらゆるシーンでご活用いただけます。

また、評価に必要な基本情報（インピーダンス特性や製品形状など）や、S-パラメーター/SPICE モデルの取得リンクも同梱しておりますので、すぐにご利用いただけます。

## 【製品ラインアップ】

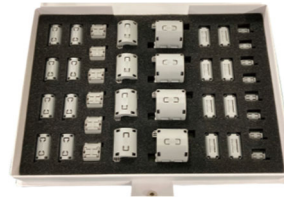
品名	品番	適用	周波数帯域	適用ケーブル径 (mm)
#1 伝導ノイズ対策用 (分割タイプ)	E04-PARTSBOX-01	低周波仕様	0.1~10MHz	12.0~31.0
#2 伝導ノイズ対策用 (リングタイプ)	E04-PARTSBOX-02	低周波仕様	0.1~10MHz	10.0~27.0
#3 放射ノイズ対策用 (分割タイプ)	E04-PARTSBOX-03	高周波仕様	1~500MHz	7.0~19.0
#4 100MHz以上 放射ノイズ対策用	E04-PARTSBOX-04	GHz 帯対応	100MHz~GHz	9.0~14.0
#5 500kHz以下 伝導ノイズ対策用	E04-PARTSBOX-05	超低周波仕様	~500kHz	8.6~28.5
#6 大型コアシリーズ	E04-PARTSBOX-06	大型コア対応	0.1~500MHz	19.0~36.6
#7 小型コアシリーズ	E04-PARTSBOX-07	小型コア対応	0.1MHz~GHz	7.0~12.0



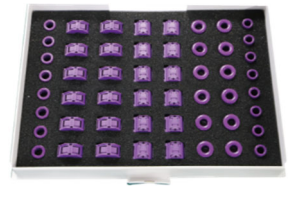
#1 伝導ノイズ対策用(分割タイプ)  
No. E04-PARTSBOX-01



#2 伝導ノイズ対策用(リングタイプ)  
No. E04-PARTSBOX-02



#3 放射ノイズ対策用(分割タイプ)  
No. E04-PARTSBOX-03



#4 100MHz 以上 放射ノイズ対策用  
No. E04-PARTSBOX-04



#5 500kHz 以下 伝導ノイズ対策用  
No. E04-PARTSBOX-05



#6 大型コアシリーズ  
No. E04-PARTSBOX-06



#7 小型コアシリーズ  
No. E04-PARTSBOX-07

その他 EMC 製品は  
コチラ▼



EMC Products

## 【発売日】

2024 年 4 月 10 日

## 【希望小売価格(税抜)】

オープン価格

## 【問合せ先】

### ◆本リリースに関するお問い合わせ

星和電機株式会社 企画戦略本部 経営企画部 戦略広報課

担当 : 麻生 光憲

T E L : 0774-55-8181

M a i l : [info@seiwa.co.jp](mailto:info@seiwa.co.jp)

会社情報 : <https://www.seiwa.co.jp/>

製品情報 : [https://www.seiwa.co.jp/product/emc/\\_emc\\_parts\\_box.html](https://www.seiwa.co.jp/product/emc/_emc_parts_box.html)

住所 : 京都府城陽市寺田新池 36 番地

### ◆製品内容・技術に関するお問い合わせ

<https://www.seiwa.co.jp/emceng/contact/>