

## 三相 高減衰タイプ

RoHS

UL



Delivery  
納期

の  
価格は値下げした  
商品です  
**プライス  
ダウン**

スイッチング電源  
ノイズフィルタ  
アレスタ・トランス

ノイズフィルタ



### ココが特長

- L2段で高減衰・低背タイプ
- セルフアップネジ、開閉式カバーにより作業性向上



ご注意

- ・ノイズフィルタは汎用インバータとモータ間には使用できません。
- ・漏電ブレーカ選定の際には、ノイズフィルタの漏洩電流を考慮して選定してください。

1台から注文OK!

### 出荷日

1~4台 翌日(当日)

5台~ 都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品



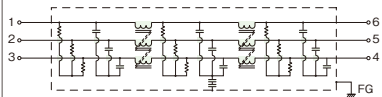
Order  
注文例

型式  
**ENF-RTHN-5006**

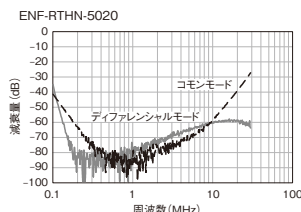
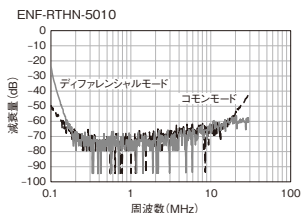
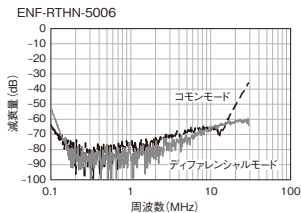


| 型式            | 回路構成 | 定格電流 | 形状<br>(取付方法) | 基準単価<br>1~2台 | スライド単価<br>3~9台 | 10台~    |
|---------------|------|------|--------------|--------------|----------------|---------|
| ENF-RTHN-5006 | 三相   | 6A   | 標準(直付)       | ¥12,000      | ¥11,300        | ¥10,400 |
| ENF-RTHN-5010 |      | 10A  |              | ¥13,000      | ¥12,300        | ¥11,400 |
| ENF-RTHN-5020 |      | 20A  |              | ¥15,000      | ¥14,000        | ¥12,800 |

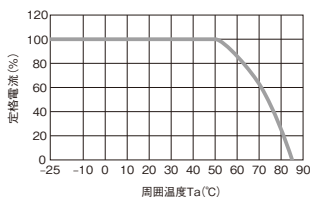
### 回路図



### 減衰量周波数特性



### ディレーティング

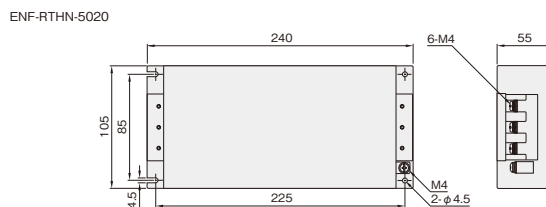
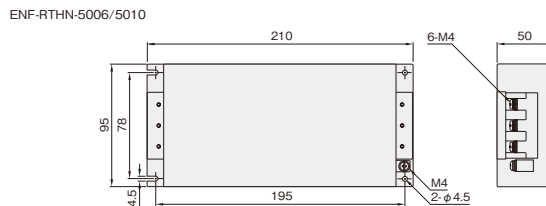


### 仕様

| 型式          | ENF-RTHN-5006                             | ENF-RTHN-5010 | ENF-RTHN-5020 |
|-------------|---|---------------|---------------|
| メーカー型式      | RTHN-5006                                 | RTHN-5010     | RTHN-5020     |
| 回路構成        | 三相  |               |               |
| 定格電圧(AC/DC) | 500V                                      |               |               |
| 定格電流(AC/DC) | 6A  | 10A           | 20A           |
| 耐電圧         | AC2500V 1分間 at 20°C,65%RH: ライン-アース間       |               |               |
| 絶縁抵抗        | 100MΩ min. DC500V at 20°C,65%RH: ライン-アース間 |               |               |
| 漏洩電流        | 2.5mA max.(250V)/5.0mA max.(500V)         |               |               |
| 直流抵抗        | 290mΩ max.                                | 120mΩ max.    | 50mΩ max.     |
| 減衰量保証帯域     | コモンモード                                    | 0.1~30MHz     | 0.1~20MHz     |
|             | ディファレンシャルモード                              | 0.1~30MHz     | 0.2~30MHz     |
| 動作環境        | 温度: -25~+85°C, 15~85%RH(結露なきこと)           |               |               |
| 安全規格        | UL1283, EN60939                           |               |               |
| 質量          | 700g                                      | 700g          | 1000g         |

### 外形図

(単位: mm)



### スイッチング電源

ケース付き DINレール取付



①1503ページ

①1507ページ

セレクトション  
ガイド

単相ノイズ  
フィルタ

三相ノイズ  
フィルタ

フェライトコア