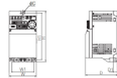


品番：EA940MX-404A

品名：400V/0.4kw インバーター(3相モーター制御用)



画像は代表型式のイメージです



|         |                              |      |   |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格    | 46,500円(税抜) / 51,150円(税込)    |      |   |
| カタログ価格  | 46,500円(税抜) / 51,150円(税込)    |      |   |
| 在庫数     | 最新在庫: 0 (2026/04/02 05:11現在) |      |   |
| 商品入数    | 1                            | 販売単位 | 台 |
| カタログページ |                              |      |   |

## 仕様

|         |  |        |   |
|---------|--|--------|---|
| メーカー    | 三菱電機   | 型番     | FR-D840-0.4K-012  |
| モーター容量  | SLD:0.75kW<br>ND(初期設定):0.4kW   | 定格出力容量 | SLD:1.5kVA<br>ND(初期設定):0.75kVA  |
| 定格出力電流  | SLD:2.2A(1.8)<br>ND(初期設定):1.2A   | 出力電圧   | 三相:380~480V   |
| 定格入力電圧  | 三相:380~480V(50Hz/60Hz)   | 保護構造   | 開放型(IP20)   |
| 冷却方式    | 自冷   | 重量     | 0.8kg   |
| 出力周波数範囲 | 誘導モータ:0.2~590 Hz<br>(アドバンスド磁束ベクトル制御時の上限周波数は400 Hzです。)<br>PMモータ:0.2~400Hz<br>(モータ最大周波数以上では駆動不可) | 使用周囲温度 | -20~60℃(凍結のないこと)<br>SLD 定格時: 40℃を超えて使用する場合は、定格電流低減が必要です。<br>ND 定格時: 50℃を超えて使用する場合は、定格電流低減が必要です。 |

屋内用(腐食性ガス・引火性ガス・オイルミスト・じんあいのないこと)

コンパクトなユニットで盤の小形化に貢献。

主回路電源がなくても、パラメータ設定可能。

表面カバーの扉式化や配線カバー本体一体化で、配線作業の効率化アップ!配線作業をスピーディーに。

高効率モータ駆動、待機電力削減などにより、ランニングコスト削減、CO2削減に貢献。CO2の排出削減の貢献量がモニタ可能。

【旧EA940MX-404から置き換える場合の注意事項】

- ・主回路端子位置、制御回路端子位置も変更されており、配線長の変更が必要になる場合があります。
- ・外形寸法が異なるため、取付には互換アタッチメント(別売:EA940MX-702)の使用が必要となります。※既存取付穴が無い場合は必要ありません。

**株式会社エスコ**

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.