

品番：**EA940MX-37A**

品名：200V/3.7kw インバーター(3相モーター用)



画像は代表型式のイメージです



販売価格	52,400円(税抜) / 57,640円(税込)		
カタログ価格	52,400円(税抜) / 57,640円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/06/23 04:58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-D820-3.7K-165
モーター容量	SLD: 5.5kW ND(初期設定): 3.7kW	定格出力容量	SLD: 9.1kVA ND(初期設定): 6.3kVA
定格出力電流	SLD: 23.8A(19.6) ND(初期設定): 16.5A	出力電圧	三相: 200~240V
定格入力電圧	三相: 200~240V (50Hz/60Hz)	保護構造	開放型(IP20)
冷却方式	強制風冷	重量	1.4kg
出力周波数範囲	誘導モータ: 0.2~590 Hz (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。) PMモータ: 0.2~400Hz (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) 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。 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-37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-701)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.