2011年7月12日 日本電産株式会社 日本電産テクノモータ HD 株式会社

世界最高レベルの省エネ&エコを実現!

IE3(プレミアム効率)対応高効率モータを販売

日本電産テクノモータ HD 株式会社(以下日本電産テクノモータ)はこのたび、日本電産株式会社の米国子会社である日本電産モータ株式会社(本社:ミズーリ州セントルイス、生産工場:メキシコ・モンテレイ市)が製造する、米国エネルギー独立安全保障法(EISA)に適合した「IE3 クラス NEMA プレミアムモータ」の日本国内での販売を開始しました。

このモータは北米輸出向けの装置(搬送機、汎用ポンプ、集塵機等)に搭載される需要を見込んでおり、初年度販売台数2万台、売上高20億円を計画しております。

また、日本の産業用モータ市場においては、2015年に実施が予定されている IE3 高効率規制にいち早く対応する為、今年度 11 月より、「IEC 規格寸法(ミリサイズ規格)での IE3 シリーズモータ」1.5kW モデルから受注を開始します。2012年 12 月には、当シリーズのラインナップを 55kW までご用意します。 IE3 高効率規制に対応したモータの日本での販売は、国内大手モータメーカーでは初めてのことであり、今後も IE3 高効率モータのリードメーカーとして、日本国内市場はもとより世界市場への拡大展開

1、産業用モータの高効率規制について

産業用モータ市場において、世界中で高効率規制が実施されている中、米国では 2010 年に IE3 規制を導入、日本においても 2011 年 1 月の経済産業省による総合資源エネルギー調査会作業部会で、省エネが最も進んだ製品の性能に全体を合わせる「トップランナー基準」の対象に、2015 年を目処として産業用モータを加える方針が発表されました。

この規制は国際効率基準である IEC (国際電気標準会議) 規格に従った効率規制で、IE1 (標準効率)、IE2 (高効率)、IE3 (プレミアム効率) の段階に分かれており、今回の規制レベルでは IE3 への引き上げが予定されるものです。

2、主な特長

を目指します。

<米国輸出向けモデル>

■効率レベル: IE3 (NEMA プレミアム効率)

■寸法:NEMA 規格(米国インチサイズ規格)

■UL 規格認証済(米国安全規格)

■0.75kW~150kW 出力帯に対応

<日本市場向けモデル>

■効率レベル: IE3 (プレミアム効率)

■寸法:IEC 規格(ミリサイズ規格)

■1.5kW~55kW 出力帯に対応 (11 年 11 月より随時)

3、「IE3 クラス NEMA プレミアムモータ」の販売計画

販売計画 : 初年度販売台数2万台/売上高20億円、2015年度までに売上高200億円を目指します。

生産拠点: 日本電産モータ株式会社 メキシコ・モンテレイ工場

4、製品写真



NEMA プ レミアムモータ 出力 O . 75kW 周波数 60ヘルツ



NEMA プ レミアムモータ 出力 0.75kW 周波数 50/60 ヘルツ共用



NEMA プ **レミアムモータ** 出力 O. 75kW 周波数 50/60 ヘルツ共用 防塵タイプ

報道機関お問い合わせ 日本電産株式会社 広報宣伝部長 田村徳雄 〒601-8205 京都府京都市南区久世殿城町 338

Tel: 075-935-6150

製品お問い合わせ先

日本電産テクノモータHD株式会社 九州技術開発センター

Tel: 0948-24-7841