

【低圧インバータ】

FRENIC-Eco・EcoPlus シリーズ 生産終了予告のご案内

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、FRENIC-Eco の後継機種となります FRENIC-MEGA(G2)及び G2P シリーズの発売を完了したことにより、代替が可能となりました。これを受け FRENIC-Eco・EcoPlus 及び関連専用オプション品の生産終了予告のご案内を申し上げます。

1. 生産終了対象機種及び代替機種

品名		生産終了対象機種 (FRENIC-Eco)	代替機種 (FRENIC-MEGA G2)	
インバータ 本体	標準品	FRN△△△F1 #-○▲□□□	FRN△△△G2S (または P) -○▲□□□	
	Eco Plus	FRN△△△F1 #-○▲PL	代替無し 弊社 営業窓口・特約店へご相談ください	
	標準品	EMCフィルタ内蔵	FRN△△△F1E-○▲□□□	FRN△△△G2E-○▲□□□
		直流リアクトル内蔵	FRN△△△F1H-○▲□□□	FRN△△△G2H-○▲□□□ (30~55 kW)
耐塩仕様		FRN△△△F1 #-○▲XS	FRN△△△G2 #-○▲XS	
通信インターフェースカード		OPC-F1-DEV	OPC-DEV	
		OPC-F1-CCL	OPC-CCL	
		OPC-F1-PDP	OPC-PDP2	
		OPC-F1-RS	インバータ本体に内蔵	
		OPC-F1-LNW	無し	
入出力インターフェースカード		OPC-F1-RY	OPC-RY	
		OPC-F1-PT	OPC-PT	

注1) △にはインバータ容量、#には構造・仕様、○には電圧シリーズ、▲には国別向け先、□には特定用途または特定顧客向けを示すアルファベットまたは数字が記載されます。

2. 生産終了スケジュール

生産終了レポート	時期
生産終了予告<本通知>	2023年6月20日
生産終了宣言(オーダー最終受付) 在庫機種から受注生産品への変更	2023年12月27日
生産終了日(最終出荷)	2024年3月31日

3. 生産終了理由

一部部品が生産終了となり、将来的な生産継続が困難であること、
FRENIC-MEGA(G2)及び G2P タイプ、オプションを含めた発売が完了し、代替が可能となったため。

4. 代品及び補用品

2024年3月31日時点で需要が見込まれる一部機種の在庫数は若干数確保致しますが、生産終了日以降の在庫数は個別に弊社窓口までお問い合わせください。

5. 修理及び部品供給

生産終了より7年間は、修理及び主要部品の供給を致します。

※製品に使用している部品の一部(電子部品など)に関しましては、弊社の責任によらず、調達及び供給が困難になることが懸念されますが、その場合はご容赦願います。

6. 生産終了通知方法

生産終了時に再度生産終了のレポートを発行させていただきます。