

お客様 各位

Rep No. D25140
2026年3月12日
富士電機機器制御(株)
事業統括部 業務部
生産統括部生産企画部

弊社商品の納期状況について（第58報）

拝啓

貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素より弊社標準機器をご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。

掲記の件、一部商品のご注文において納期の遅延や長納期化するなどの状況が続き、多大なるご迷惑をおかけしており、申し訳ございません。

納期状況が悪化している商品群の3月12日時点の状況を第58報として、別紙の通りご報告いたします。
引き続き、納期状況改善に取り組んで参りますので、何卒、ご理解賜りますようお願い申し上げます。

敬具

—記—

1. 納期状況が悪化している商品群

詳細は別紙をご参照ください。

2. 今後の対応

納期状況が改善するまで、定期的に情報を更新し、ご報告いたします。

納期状況の正常化に向け、全社で総力を挙げて取り組んでおりますが、現時点では一部サプライヤーからの部材供給が安定せず、解消時期につきまして明示することが困難な状況に有ります。解消時期につきましては、分かり次第ご連絡いたします。

ご注文数量、形式によっては記載している納期目安よりもお時間を頂く場合がございます。

以上

【納期状況が悪化している商品群】

2026年3月12日時点

機種	シリーズ	形式	(前回1/15)	(今回)
			新規受注後の納期目安	新規受注後の納期目安
電磁接触器・電磁開閉器	クローズド自動スターデルタ始動器 SNRCNシリーズ	別置始動抵抗器 SNRCN290H~206H形、SNRCN401H~406H形	7~8ヶ月	4ヶ月
制御レール	ミニコントロールレール	R:磁気保持形、J:金メッキ接点、U:単接点高容量形、B:プリント基板搭載形、W:双接点 HH5□-R、J、U、B、W	4~5ヶ月	4~5ヶ月
	コントロールレール・直流負荷開閉用レール	J:金メッキ接点、U:直流負荷開閉用、T:内部接続図B、W:双接点、N:単接点 HH2□-J、U、T、W、N	4~5ヶ月	4~5ヶ月
エネルギー管理機器	自動力率調整器 QCシリーズ	QC06A、QC12A	3~4ヶ月	3~4ヶ月
	電力監視システム	多回路形電力監視ユニット F-MPC04Pシリーズ UM02A-AR□	3~4ヶ月	3~4ヶ月
		1回路形交流電力監視ユニット F-MPC04Eシリーズ UM05-AR3、AC3	1~2ヶ月	1~2ヶ月
盤内高圧機器	高圧真空遮断器	36KV HS2530□-□□MF-N	7ヶ月	12ヶ月
		Nシリーズ、NAシリーズ HS4010□-□□MF-NA、HS4020□-□□MF-N、 HS40□□□-40MF-N、HS5010□-□□MF-NA、HS2520□-□□MF-N	9~10ヶ月	11~12ヶ月
		24KV HS2520□-□□MF-E、HS1620□-□□MF-E、HS1220□-□□MF-E	7~8ヶ月	8~9ヶ月
		31.5kA/40KA (1200A、2000A品) HS3106□-12/20MF-E、HS4006□-12/20MF-E	7~8ヶ月	7~8ヶ月
		31.5kA/40KA (3000A品) HS3106Y-30MF-E、HS4006Y-30MF-E	6~7ヶ月	7~8ヶ月
		20KA/25KA(2000A品) HS2006Y-20MF-E、HS2506Y-20MF-E	4~5ヶ月	5~6ヶ月
		(HAシリーズ) HA08/HA12 □6,7F [AUTO.V]	6~7ヶ月	5~6ヶ月
		高圧真空電磁接触器 (VMC) HN46A□-□/□□、A□~K□ (VT・BCT付き)	7~8ヶ月	6~7ヶ月
		高圧気中負荷開閉器 (LBS) LBS-6A/200□□	3~4ヶ月	3~4ヶ月
		高圧限流ヒューズ J Cシリーズ JC-6/□ (JC-6/12.5、JC-6/□R 除く)	1~3ヶ月	1~3ヶ月
	デジタル形多機能レール F-MPC	F-MPC60Gシリーズ UM62F□、UM62C□、UM62B□	5~6ヶ月	5~6ヶ月
F-MPC50シリーズ フィーダ、受電ユニット UM50CD、FD-E5A		3~4ヶ月	3~4ヶ月	
高圧機器台車 HDシリーズ	HD03/06□-□1~8	8~9ヶ月	8~9ヶ月	

解消

■ご注文数量、形式によっては記載している納期目安よりもお時間を頂く場合がございます。

 変更箇所⇒悪化
 変更箇所⇒改善