

お客様 各位

Rep No. D23058

2023年 8月 7日

富士電機機器制御(株)

事業統括部 業務部

SE 製品業務部

生産統括部 生産企画部

弊社商品の納期状況について（第35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8月7日時点の状況を第35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。

以上

【納期状況が悪化している商品群（1 / 2）】

2023年8月7日時点

機種	シリーズ	形式	(前回7/20) 新規受注後の 納期目安	(今回) 新規受注後の 納期目安	
電磁接触器・ 電磁開閉器	NEO SCシリーズ	SC,SW-N11,N12 (応用機種含む)	0.5ヶ月	0.25ヶ月	解消
	反相リレー	QE-20N形, QE-20NL形, QE-40N形	5ヶ月	5ヶ月	
	新SC・NEO SC、 SKシリーズ オプション	主回路サージ吸収ユニット SZ-ZM□	10ヶ月	10ヶ月	
電子式スタータ	ソリッドステートコンタクタ (SSC)	三極 中容量 SS202E-SS502E ※エコノミータイプ	5~6ヶ月	5~6ヶ月	
		三極 大容量 SS80-SS120	5~6ヶ月	5~6ヶ月	
		単極 SS101-SS2001	5~6ヶ月	5~6ヶ月	
マニュアルモータスタータ	コンビネーションスタータ	全般	2ヶ月	2ヶ月	
配線用遮断器・ 漏電遮断器	G-TWINシリーズ	250AF ELCB ※表面形、付属付き、D,DGシリーズ含む EW250-□P□□□	1.5ヶ月	0.5~1.5ヶ月	解消
		250AF MCCB ※表面形、端子台付き BW250-□P□□□	1.5ヶ月	0.5~1.5ヶ月	解消
		400AF ELCB/MCCB ※埋込形、裏面形 □W400-□P□□□E、□W400-□P□□□X	1ヶ月	0.5ヶ月	解消
		400AF 一般配線用 UL登録品 ELCB/MCCB ブロック端子付 (SB,S7,S8)	10ヶ月	12ヶ月	
		800AF 一般配線用 UL登録品 ELCB/MCCB ブロック端子付 (SB,S7,S8)	10ヶ月	12ヶ月	
	電子式ブレーカ	MCCB BW225RAE~BW3200RAE	6ヶ月	6ヶ月	
漏電保護リレー	RRD形 (600-3000AF) RRD□□AZ□	14ヶ月	14ヶ月		
サーキットプロテクタ	CP30F形	CP30F□Q形 (スプリング端子接続) F-QuiQ	1ヶ月	0.5ヶ月	解消
操作表示機器	16φシリーズ	接点分離形 AH164,AH165,AH165-2形 (ネオン球仕様を除く)	0.25ヶ月	0.25ヶ月	
		接点分離形 ※ネオン球単品 (AHX654-□、AHX655-□) も含む AH164,AH165,AH165-2形 (ネオン球仕様)	7ヶ月	8ヶ月	
		接点一体形(minico) AR16,DR16,AF16,DF16形	0.25ヶ月	0.25ヶ月	
	22φシリーズ	AR22,AM22,DM22形 ※AR22V2R,V2L形除く	0.25ヶ月	0.25ヶ月	解消
DR22形 (プザー以外)		0.25ヶ月	0.25ヶ月	解消	
制御リレー	カードリレー	RB10形 (RB104,RB105)	5~6ヶ月	5~6ヶ月	
		RE0□ (ターミナルリレー対応カードリレー)	8~10ヶ月	10~12ヶ月	
	ミニコントロールリレー	HH52, HH53, HH54形	7~8ヶ月	6~7ヶ月	
	パワーリレー	HH62形	6~7ヶ月	6~7ヶ月	
	コントロールリレー・ 直流負荷開閉用リレー	HH21□、22□、23□、24□-R (磁気保持形)	10~12ヶ月	10~12ヶ月	
		HH21□、22□、23□、24□-R以外 (磁気保持形以外)	4~5ヶ月	4~5ヶ月	
	ターミナルリレー	RS4, RS6, RS16形	3~4ヶ月	3~4ヶ月	
リレーソケット	HH52,HH54形 (ミニコントロールリレー) 用 (TP58X1, TP58X2, TP514X1, TP514X2)	10~11ヶ月	10~11ヶ月		
	HH22P,23P,24P (コントロールリレー) 用等 TP38X,S、TP311X,S	10~12ヶ月	10~12ヶ月		
	RB10用 TP04	6~7ヶ月	6~7ヶ月		

■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

【納期状況が悪化している商品群（2 / 2）】

2023年8月7日時点

機種	シリーズ	形式	(前回7/20) 新規受注後の 納期目安	(今回) 新規受注後の 納期目安		
タイマ	スーパータイマ	ST7P (プラグイン形)	1ヶ月	0.75ヶ月	解消	
エネルギー管理機器	多回路形 電力監視ユニット	F-MPC04Pシリーズ UM02A-AR□	8~10ヶ月	8~10ヶ月		
盤内高圧機器	高圧真空遮断器	36KV HS2530□-□□MF-N	8ヶ月	8ヶ月		
		31.5kA以上・特高含 (3.6kV/7.2kV,12/24kV)	7~8ヶ月	7~8ヶ月		
		20KA/25KA HS2006□・2506□-□□MF-E (10KV ,2000A品含む)	5ヶ月	5ヶ月		
		20KA/25KA HS2006□・2506□-20MF-E (2000A品)	10ヶ月	10ヶ月		
		20KA (低サージ品) HS2006□-06MF-EL	10ヶ月	10ヶ月		
		(HAシリーズ) HA08-HA12 □6,7,8F 【AUTO.V、New-AUTO-V】	4~5ヶ月	3~4ヶ月		
		電源装置	コンデンサ引き外し電源装置 ・VCB-T1PB,T2PB,T1A,T2A ・VS-T1A,T2A	6~7ヶ月		6~7ヶ月
		高圧受配電用 保護継電器	・QHA-OC□、OV1、UV1、DG□、GR□、VG1、VR1 ・ZCT-□、ZPD-□	3~4ヶ月		3~4ヶ月
		高圧真空電磁接触器	VMC HN46A□-□/P□ ,A□~K□ (VT・BCT付き)	9ヶ月		9ヶ月
		高圧気中負荷開閉器 (LBS)	LBS-6A	4~5ヶ月		4~5ヶ月
			AL-3C (LBS用溶断表示接点)	3~4ヶ月		3~4ヶ月
		高圧限流ヒューズ J Cシリーズ	JC-6/10~75	6~7ヶ月		6~7ヶ月
デジタル形多機能リレー F-MPC	F-MPC60Gシリーズ UM62F□、UM62C□、UM62B□	10~12ヶ月	10~12ヶ月			
	F-MPC60G/60B/50シリーズ*用AC電源ユニット UM2P-A1、A1E	10~12ヶ月	7~8ヶ月			
高圧機器台車 HDシリーズ	HD03/06□-□1~8	6~7ヶ月	6~7ヶ月			
低圧気中遮断器 ACB	DHシリーズ	DH08,DH12,DH16,DH20,DH25	6~7ヶ月	6~7ヶ月		

■ S Eブランド品

機種	シリーズ	形式	(前回7/20) 新規受注後の 納期目安	(今回) 新規受注後の 納期目安	
電磁接触器・ 電磁開閉器	オプション・アクセサリ	主回路用サージ吸収ユニット SK01D2E-12033 (TeSys K用)	10ヶ月	10ヶ月	解消
		主回路用サージ吸収ユニット SK08D2E-04747 (Tesys D用)	10ヶ月	10ヶ月	
		主回路用サージ吸収ユニット SK07D2E-04747 (TeSys D サーマルリレー用)	10ヶ月	10ヶ月	
マニュアルモータスタータ	GVシリーズ	GV2ME□□ (端子構造：直接接続)	2~3ヶ月	0.25ヶ月	
		GV2ME□□6 (端子構造：丸形圧着端子)	2~3ヶ月	2~3ヶ月	
		高遮断容量形 (操作ハンドルタイプ：ロータリー) GV2P□□□□、GV3P□□□□	3~5ヶ月	3~5ヶ月	
エネルギー管理機器	デジタルパワーメータ	PM5000シリーズ METSEPM5560、METSEPM5580	7ヶ月	7ヶ月	
		PM8000シリーズ METSEPM8□□□□	10ヶ月	10ヶ月	
	電力品質監視装置	ION9000シリーズ* METSEION92040、METSEION95040	10ヶ月	10ヶ月	
オートブレーカ	PowerPact	B, H, J, L, M, Pフレーム 全般	10ヶ月	10ヶ月	
MCB	ミニ1アークカット [®] ブレーカ	Multi9シリーズ M9F□□□□□、M9A26924	3~5ヶ月	3~5ヶ月	
ACB	低圧気中遮断器	NW~、DW~ NW-4D (DC品)	5~6ヶ月	5~6ヶ月	
		NW□□HU (UL品)	10~12ヶ月	10~12ヶ月	
操作表示機器	ワイヤレス押しボタンスイッチ用 送受信機	受信器：ZBRRA (リレー出力)、ZBRRC (トランジスタ出力) 送信器：ZBRT1、ZBRT2、中継用アンテナ：ZBRA1	10~12ヶ月	10~12ヶ月	

■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