

お客様 各位

Rep No. D23046
2023年 6月 30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33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6月30日時点の状況を第33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 / 3）】

2023年6月30日時点

機種	シリーズ	形式	(前回6/14) 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	SKシリーズ	SK06□W-SK12□W	1～2ヶ月	0.25ヶ月	解消	
	NEO SCシリーズ	SC,SW-N2S (/G除く)	1～2ヶ月	0.25ヶ月	解消	
		SC,SW-N3 (/G除く)	2～3ヶ月	1～2ヶ月		
		SC,SW-N8,N10 (応用機種含む)	0.5ヶ月	0.25ヶ月	解消	
		SC,SW-N11,N12 (応用機種含む)	0.5ヶ月	0.5ヶ月		
		TR(TK)-N5～N14 (応用品含む)	1～2ヶ月	3～4週間	解消	
	反相リレー	QE-20N形, QE-20NL形, QE-40N形	4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ト (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□□□	2ヶ月	1.5ヶ月		
		250AF MCCB ※表面形、端子台付き BW250-□P□□□	2.5ヶ月	1.5ヶ月		
		400AF ELCB/MCCB ※埋込形、裏面形 □W400-□P□□□E、□W400-□P□□□X	2ヶ月	1.5ヶ月		
		125AF 一般配線用 UL登録品 ELCB/MCCB ブロック端子付 (SB,S5,S6,S7,S8) 及びBW50KAGU	2ヶ月	1.5ヶ月		
		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	10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	10ヶ月		
		G-TWIN ラムダ シリーズ	ELCB全般 ※漏電警報付MCCB含む (□AL)	1ヶ月	1ヶ月	
	電子式ブレーカ	MCCB BW225RAE～BW3200RAE	7ヶ月	7ヶ月		
	小形ブレーカ	安全ブレーカ (配線用遮断器) FB31B, FB32B	当製品は、6月12日付け事業統括部発行レポート 「生産終了のお知らせ」発行済。遅れ注残納期 6ヶ月。	12ヶ月	生産中止	
		安全ブレーカ形漏電遮断器 FG32R, FV32R, FV32Y				
		JIS互換形漏電遮断器 DG32, DV32, DV33				
	漏電保護リレー	RRD形 (600-3000AF) RRD□□AZ□	14ヶ月	14ヶ月		
		E L形 EL40P0-□□□、EL90P0-□□□	2ヶ月	2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	2ヶ月	1.5ヶ月		
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	7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		
		AR22V2R,V2L形	0.25ヶ月	0.25ヶ月		
	DR22形 (プザー以外)	0.25ヶ月	0.25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 / 3）】

2023年6月30日時点

機種	シリーズ	形式	納期目安		
			(前回6/14)	(今回)	
制御リレー	カードリレー	RB10形 (RB104,RB105)	8~10ヶ月	8~10ヶ月	
	ミニコントロールリレー	HH52, HH53, HH54形	10~12ヶ月	8~10ヶ月	
	パワーリレー	HH62形	10~12ヶ月	8~10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)	磁気保持形と 磁気保持形以外に分割 (磁気保持形以外)	6~8ヶ月	8~10ヶ月
		HH21□、22□、23□、24□-R以外 (磁気保持形以外)		5~6ヶ月	
	ターミナルリレー	RS4, RS6, RS16形	6~8ヶ月	6~8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) HH22P,23P,24P (コントロールリレー) 用等 TP38X,S、TP311X,S RB10用 TP04	10~11ヶ月	10~11ヶ月	
10~12ヶ月			10~12ヶ月		
6~7ヶ月			6~7ヶ月		
タイマ	スーパータイマ	ST7P (プラグイン形)	1.5ヶ月	1ヶ月	
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□	10~12ヶ月	10~12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)	11ヶ月	10ヶ月	
		20KA (低サージ品) HS2006□-06MF-EL	12ヶ月	10ヶ月	
		(HAシリーズ) HA08-HA12 □6,7,8F 【AUTO,V、New-AUTO-V】	4~5ヶ月	4~5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	7~8ヶ月	7~8ヶ月	
	高圧受配電用 保護継電器	・QHA-OC□、OV1、UV1、DG□、GR□、VG1、VR1 ・ZCT-□、ZPD-□	6ヶ月	4ヶ月	
	高圧真空電磁接触器	VMC HN46A□-□/□□,A□~K□ (VT・BCT付き)	7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	10~12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	

■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（3 / 3）】

2023年6月30日時点

■ SEブランド品

			(前回6/14)	(今回)
機種	シリーズ	形式	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	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
		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	2～3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 (操作ボルトトルク：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 PM8000シリーズ METSEPM8□□□□	7ヶ月 10ヶ月	7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アサーキットブレーカ	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