

2023年4月5日

杉本電機産業株式会社 御中

三菱電機株式会社 機器事業部

弊社機器製品の納期遅延に関するお知らせとお詫び

拝啓 貴社ますますご隆昌のこととお喜び申し上げます。

平素は三菱電機機器製品をご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。

首記の件、現在、産業用半導体・電子部品を中心とした需給逼迫の継続、及び一部部材の入手難等により、弊社の一部製品において納期遅延が発生しておりますので、お知らせいたします。

納期遅延の発生により、お客様に多大なるご迷惑をお掛けしておりますこと、深くお詫び申し上げます。引き続き部材確保に尽力し、機器製品の安定供給に向け、全力で取組んでまいりますので、何卒ご賢察のうえ、ご高承賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

1.対象製品

別紙を参照ください。

2.今後の対応について

極力生産を停滞させることなく、一刻も早い生産回復に向け全社一丸となって対策に尽力して参ります。

また、対象製品の変動情報についても、継続して随時展開をさせていただきます。

3.添付資料

【別紙】納期遅延発生製品一覧 (4月3日時点)

以上

《別紙》 納期遅延発生製品一覧

三菱電機株式会社 機器事業部

※形名・手配数量・手配時期によっては記載の新規概算納期よりもお時間を頂戴する場合がございます。詳細は個別にお問い合わせください。

※対象製品の変動情報については、継続して更新し随時展開をさせていただきます。

コントローラ製品

2023年4月3日時点

製品群	シリーズ名	対象範囲 (製品分類・モデル名)	新規概算納期※	
シーケンサ	MELSEC Qシリーズ	電源、ベース	2~9か月	
		CPU全般	2~5か月	
		CPU (30kstep以下の一部CPU)	8か月	
		入出力	2~9か月	
		インディシエント機能ユニット (アナログ入出力ユニット以外)	1~6か月	
		インディシエント機能ユニット (アナログ入出力ユニット)	4~12か月	
	MELSEC iQ-Rシリーズ	電源、ベース	2~9か月	
		CPU	3~8か月	
		入出力	4~7か月	
		インディシエント機能ユニット	4~9か月	
		電力計測ユニット	1~2か月	
		電源	4~6か月	
	MELSEC Lシリーズ	CPU	3~10か月	
		入出力	4~6か月	
		インディシエント機能ユニット	4~8か月	
		FX5U	3~7か月	
		FX5UC	4~8か月	
		FX5UJ	1~3か月	
MELSEC iQ-Fシリーズ	FX5S	1~3か月		
	入出力ユニット	3~8か月		
	インディシエント機能ユニット	3~8か月		
	FX3S	即日~3か月		
	FX3G (一部機種除く)	1~2か月		
	FX3G-00MR/ES (AC電源、リレー、シンク)	5か月		
MELSEC-Fシリーズ	FX3U	1~4か月		
	FX3GC	4~5か月		
	FX3UC (一部機種除く)	1~3か月		
	FX3UC-00MT/D (トランジスタ、シンク、32点・64点・96点)	7~8か月		
	入出力ユニット	1~6か月		
	特殊増設ユニット	4~8か月		
	入出力ユニット	2~9か月		
	インディシエント機能ユニット	6~9か月		
	リモートユニット	15型~8,4型	8~12か月	
		5,7型	7~9か月	
表示器	GOT2000シリーズ	15型~5,7型 (拡張インタフェースコネクタ非搭載モデル)	2~5か月	
		12,1型ワイド, 10,1型ワイド, 7型ワイド	5~8か月	
		4,5型, 4,3型, 3,8型	6~8か月	
		ハンディタイプ	6~9か月	
		DataMan150/260/360シリーズ	本体	2か月
		DataMan8700シリーズ	本体 (無線タイプ)	2~3か月
センサ	In-Sight2000/7000G2/8000/9000(カラー)シリーズ	本体	2~3か月	

駆動機器製品

製品群	シリーズ名	対象範囲 (製品分類・モデル名)	新規概算納期※	
インバータ	A800	全容量	14~15か月	
		F800	14~15か月	
	F700PJ	全容量	8~9か月	
		E800	3.7K以下	11~12か月
	E700	5.5K以上	14~15か月	
		E700EX	3.7K以下	13~14か月
	D700	5.5K以上	17~18か月	
		オプション品	3.7K以下	9~10か月
	三相モータ	SF-PRシリーズ	0.2kW~7.5kW	3~4か月
			耐圧防爆形	7.5kW~55kW
SF-V5RUシリーズ		全容量	7か月	
		MM-EFSシリーズ	全容量	7か月
ギヤードモータ		GM-S/D/SSYP/SHYシリーズ	0.1kW~0.2kW	0.5か月
			GM-S/D/SSYP/SHYシリーズ	0.4kW
		GM-SP/DP/SSYP/SHYPシリーズ	1.5kW~2.2kW	0.5か月
			GM-DPシリーズ	3.7kW~7.5kW
		GM-LJPシリーズ	11kW~37kW	4~7か月
			GM-SP/DP/S/D/SSYP/SSY/SHYP/SHYシリーズ	0.1~0.4kW, 1.5kW プレーキ付き
	S-PMシリーズ	0.75kW, 2.2kW, 3.7kW プレーキ付き	3.5か月	
		0.1~0.75kW, 2.2kW プレーキ付き	3.5か月	
		1.5kW, 3.7kW プレーキ付き	3.5か月	
		EM-Aシリーズ	0.1~2.2kW プレーキ付き	3.5か月
産業扇	耐圧防爆形	全容量	7か月	
	産業用防爆有圧換気扇60cmタイプ	EG-60FTC-V (1形名のみ)	9か月	
	産業用防爆有圧換気扇40cm, 50cmタイプ	EF-40DTC2-V, EG-50DTC2-V (2形名のみ)	6か月	
	サーボ	MR-J4シリーズ	Aタイプ	10~12か月
Bタイプ			10~12か月	
GFタイプ			8~10か月	
MR-J5シリーズ		Aタイプ	6~8か月	
		Gタイプ	6~8か月	
		Bタイプ	6~8か月	
MR-JNシリーズ		Aタイプ	6~8か月	
		オプション品	8~10か月	
		コネクタ、ケーブル他	6~10か月	
		HG-KRシリーズ	サーボモータ	8~10か月
		HK-KT/HF-KNシリーズ	サーボモータ	8~10か月
		HG-MRシリーズ	サーボモータ	8~10か月
		HK-MTシリーズ	サーボモータ	7~9か月
		HG-SRシリーズ(2000r/min機種)	サーボモータ	3~5か月
		HG-SRシリーズ(1000r/min機種)	サーボモータ	4~6か月
		HK-STシリーズ	サーボモータ	4~6か月
		HG-JR/UR/RR/AKシリーズ	サーボモータ	4~6か月
		HG-JR(11KW以上)	サーボモータ	8~10か月
LMシリーズ	リニアサーボモータ	4~6か月		
TMシリーズ	ダイレクトドライブモータ	4~6か月		
iQ-R, iQ-Fシリーズ	サーボシステムコントローラ	4~8か月		
ロボット	FRシリーズ		1~4か月	
	Fシリーズ		6か月	
	RV-8CRL	本体、およびオプション	1~2か月	
	RH-C(R)H		1~2か月	
	ASSISTA (協働ロボット)		2~4か月	

《別紙》 納期遅延発生製品一覧

三菱電機株式会社 機器事業部

2023年4月3日時点

配制御機器製品

製品群	シリーズ名	対象範囲 (製品分類・モデル名)	新規概算納期※	
ノーヒューズ遮断器	WS-Vシリーズ F Style (Cクラス)	NF32-CVF, NF125-CVF	2~4か月	
		NF63-CVF	6~8か月	
	WS-Vシリーズ F Style (Sクラス)	NF32-SVF, NF63-SVF	6~8か月	
		NF125-SVF	2~6か月	
	WS-Vシリーズ (250Aフレーム以下)	NF□-CV,SV,ZCV	2~4か月	
	W&WSシリーズ (400~630Aフレーム)	NF□-CW,SW	1~3か月	
	W&WSシリーズ (800Aフレーム以上)	NF□-CW,SW	1~3か月	
	単三中性線欠相保護付き ノーヒューズ遮断器	NF63-NCV	2~4か月	
		NF125-NCV	3~5か月	
		NF250-NCV	4~6か月	
	制御盤用遮断器FAシリーズ	NF□-FA,FAU	2~4か月	
	分電盤・制御盤用遮断器KCシリーズ	NF□-KC,ZKC	2~5か月	
	UL 489 Listed ノーヒューズ遮断器	NF□-SVFU	7~10か月	
	UL 489 Listed ノーヒューズ遮断器	NF□-SRU/HRU, CVFU	3~7か月	
UL 489 Listed ノーヒューズ遮断器	NF50-SMU	2~4か月		
BHシリーズ	BH-□	1~3か月		
漏電遮断器	WS-Vシリーズ F Style (Cクラス)	NV32-CVF	2~4か月	
		NV63-CVF	6~8か月	
		NV125-CVF	1~3か月	
	WS-Vシリーズ F Style (Sクラス)	NV32-SVF, NV63-SVF	6~8か月	
		NV125-SVF	1~3か月	
	WS-Vシリーズ (250Aフレーム以下)	NV□-CV,SV	2~4か月	
	W&WSシリーズ (400~630Aフレーム)	NV□-CW,SW	1~2か月	
	W&WSシリーズ (800Aフレーム以上)	NV□-CW,SW	1~2か月	
	単三中性線欠相保護付き 漏電遮断器	NV63-NCV, NV125-NCV, NV250-NCV	2~4か月	
	制御盤用遮断器FAシリーズ	NV□-FA,FAU	2~4か月	
	分電盤・制御盤用遮断器KCシリーズ	NV□-KC	2~4か月	
	漏電保護付UL 489 Listed ノーヒューズ遮断器	NV□-SRU/HRU, CVFU	3~7か月	
	漏電保護付UL 489 Listed ノーヒューズ遮断器	NV□-SVFU	7~10か月	
	安全プレーカ形漏電遮断器 NV-Lシリーズ	NV-L□	4~6か月	
BVシリーズ	BV-□	1~3か月		
MDUプレーカ	MDU	NF/NV□-SEVMB, ZEVMB, SEWMB, ZEWMB	2~3か月	
低圧遮断器外部付属装置	F形/V形操作とつて	F-□SV/SRU, V-□SV	3~7か月	
サーキットプロテクタ	CPシリーズ	CP30-BA	1~3か月	
電磁接触器・開閉器 (交流)	MS-Tシリーズ	S-T□, MSO-T□ (10~20Aフレーム)	1~3か月	
		S-T□, MSO-T□ (21~25Aフレーム)	10~12か月	
		S-T□, MSO-T□ (32Aフレーム)	1~3か月	
		S-T□, MSO-T□ (35~50Aフレーム)	6~8か月	
		S-T□, MSO-T□ (65~100Aフレーム)	12~14か月	
		上記K仕様	上記+2か月	
	MS-Nシリーズ	S-N□, MSO-N□ (125~400Aフレーム)	11~13か月	
		S-N□, MSO-N□ (600~800Aフレーム)	11~13か月	
			上記K仕様	上記+2か月
電磁接触器・開閉器 (直流)	MS-Tシリーズ	SD-T□, MSOD-T□ (12~32Aフレーム)	3~5か月	
		SD-T□, MSOD-T□ (35~50Aフレーム)	4~6か月	
		SD-T□, MSOD-T□ (65~100Aフレーム)	10~12か月	
			上記K仕様	上記+2か月
	MS-Nシリーズ	SD-N□, MSOD-N□ (125~400Aフレーム)	10~12か月	
		SD-N□, MSOD-N□ (600~800Aフレーム)	10~12か月	
			上記K仕様	上記+2か月
機械ラッチ式電磁接触器・開閉器	MS-T/Nシリーズ	SL(D)/MSOL(D)-T□, SL(D)/MSOL(D)-N□ (21~35Aフレーム)	2~4か月	
		SL(D)/MSOL(D)-T□, SL(D)/MSOL(D)-N□ (50~100Aフレーム)	6~8か月	
		SL(D)/MSOL(D)-T□, SL(D)/MSOL(D)-N□ (125~800Aフレーム)	10~12か月	
			上記K仕様	上記+2か月
サーマルリレー	TH-T/Nシリーズ	TH-T□, TH-N□	5~7か月	
		上記K仕様	上記+2か月	
電磁継電器	SR(D)-T	SR(D)-T□	4~5か月	
高感度コンタクタ	SD-Qシリーズ	SD-Q□, MSOD-Q□	4~6か月	
		上記K仕様	上記+2か月	
マニュアルモータスタータ	MMP-Tシリーズ	MMP-T32	3~4か月	
ソリッドステートコンタクタ	US-N/K/H	US-N/K□, US-H□	9~11か月	
電子式モータ保護リレー	ET-N	ET-N□	18か月	
電圧検出リレー	SRE	SRE	12~14か月	
瞬停再始動リレー	UA-DL2	UA-DL2	9~11か月	
ソケット	PF-08RM SOKET	PF-08RM SOKET	2~3か月	
補助接点ユニット	UT-AX	UT-AX□	5~7か月	
ゼーシ吸収器ユニット	UT/UN-SA	UT/UN-SA□, UN-SA33	4~6か月	
操作コイル用DC/ACインタフェースユニット	UT/UN-SY	UT/UN-SY□	5~7か月	
電力制御ユニット	UA-PC	UA-PC	12か月	
故障検出ユニット	UN-FD	UN-FD	10~12か月	
	UN-FD4	UN-FD4	3~5か月	
電力量計	M2PMシリーズ	M1PM, M2PM(未検定品)	正常化	
		M1PM, M2PM(検定品)	正常化	
		M3PM (未検定品, 検定付き品)	1~3か月	
	M8FMシリーズ	M1PM, M2PM, M3PM (変成器付き)	3~8か月	
		M7FM, M8FM(検定品・未検定品)	正常化	
		M7FM-N1, M8FM-N1(検定品・未検定品)	1~2か月	
		M7FM, M8FM, M7FM-N1, M8FM-N1(変成器付き品)	3~8か月	
	M8FMシリーズ (Modbus通信機能付)	M7FM-N3, M8FM-N3	1~2か月	
		M7FM-N3, M8FM-N3 (変成器付き品)	3~8か月	
M5VMシリーズ, M5CMシリーズ	MSVM, M5CM (無線)	3か月		
	SMC-WRA(無線中継機)	8か月		
	MSVM, M5CM (B/NET)	3か月		
タイムスイッチ	TSEシリーズ	TSE-1, TSE-2, TSE-7, TSE-61D	正常化	
計器用変成器	PDシリーズ, PEシリーズ, CWシリーズ, CDシリーズ	CW-□ (下記モデルを除く)	正常化	
		CD-□ (下記モデルを除く)	3~4か月	
		PD-□	6~7か月	
		PE-□	7~8か月	
		CW-40LM 1000A~4000A	8~9か月	
		CW-40LM 5000A~6000A	6~7か月	
		CD-25NB, CD-25ANB	6~9か月	
		CD-25ANA, CD-25CNA, CD-40LN, CD-40H	8~10か月	
		CD-40GNA,	12~14か月	
	BZ-Cシリーズ	BZ-□C	2.5~3か月	
	EFシリーズ	EF	5~6か月	
	EVシリーズ	EV	10~12か月	

《別紙》納期遅延発生製品一覧

三菱電機株式会社 機器事業部

2023年4月3日時点

配製機器製品

製品群	シリーズ名	対象範囲 (製品分類・モデル名)	新規概算納期※
特別高圧真空遮断器	VPRシリーズ	□-VPR-C	3~4か月
直流電磁接触器	DF-Nシリーズ	DF-20/22/28N	4~5か月
		DF-50/52/58N	5か月
高圧真空遮断器	VF-8D/13Dシリーズ	VF-8D/13D	正常化
	VF-20D/25Dシリーズ	VF-20D/25D	正常化
	VF-32D/40Dシリーズ	VF-32D/40D (2000A以上)	正常化
コンデンサ引外し電源装置	KF形	KF-100E	3か月
更新用高圧真空遮断器	VF-8/13更新用	VF-8DBS/13DBS	正常化
高圧真空コンタクト・コンベネーションユニット	VZ-Eシリーズ	VZ2/4-E 固定形	正常化
		VZ2/4-E 引出形	2か月
		VZ2/4-E (VT付)(CT付)	7~10か月
計器用変圧器ユニット	PTユニット	PTU-V1/P1/P1S	7か月
		PTU-P2/P2S	10か月
避雷器ユニット	LAユニット	LAU-V1/P1/P1S	5か月
		LAU-P0/P0S	4か月
		LAU-P2/P2S	6か月
零相電圧検出用コンデンサユニット	GCユニット	ZPU	7か月
コントロールセンタ・関連製品	コントロールセンタ	B形モータコントロールセンタ (EMC搭載版) ,LSH	8か月以上
	モータ診断装置「DiaPro Motor」	DP形モータ診断装置	4~5か月
スイッチギヤ用保護装置 マルチリレー (本体)	MP11A形マルチリレー	MP11A	10~13か月
スイッチギヤ用保護装置 マルチリレー (伝送オプション, 周辺機器)	伝送ユニット	TD-RA/RB/HA	13~14か月
	零相変流器	ZM-□ (53/68/90)	5か月
		ZM-□ (110/150)	6か月
	ZPD拡張ユニット	Z-T1	11か月
デジタル形保護継電器 (本体)	MELPRO-Aシリーズ	MOC,MUV,MOV	9~10か月
	MELPRO-Dシリーズ	MDG,MGR,MVG	9~10か月
	MELPRO-Sシリーズ	COC,CBV,CFP,CAC,CMP,CPP,CGP	10~11か月
デジタル形保護継電器 (周辺機器)	零相電圧検出器MPD-3形	MPD-3	7~8か月
	零相変流器MZT形	MZT-□ (53/68/90/110/160/250)	6~8か月
	電流トリップ補助箱MGX-1形	MGX-1	4か月
	UT端子	UT端子	4か月
	TTテストターミナル	TTテストターミナル	4~6か月
	PC-1形ヒューズ	PC-1形ヒューズ	12か月
	PF形ヒューズ	PF形ヒューズ	12か月
テレホンリレー	テレホンリレー	4~9か月	
高圧負荷開閉器	Gシリーズ	SCL-GH□ フック棒操作式 オプション無	2~4か月
		SCL-GH□ フック棒操作式 オプション付	4~6か月
		SCL-GR□ 遠方手動操作式	4~5か月
		SCL-GM□ 電動操作式	5~7か月
		オプション部品	4~6か月
エネサーバ	TES-G□	7~9か月	
コンデンサ引き外し電源装置	XA-C100	3~4か月	
断路器	DV形 (主に高圧)	DV-1	1~2か月
		DV-3	5~7か月
		DV形 ※F-B, B-F, B-B接続	2~3か月
		DV-H, DV-RA	2~3か月
		ERM	4~6か月
電力ヒューズ (限流ヒューズ)	ヒューズリンク (主に高圧)	CL-LB	6~8か月
		CL-LD	9~11か月
		CL形,CLS形,PL-J	3~4か月
	ヒューズホルダ (主に高圧)	CL-V 屋内用	2~3か月
		CL-H, CL-B	3~4か月
PL-J	3~4か月		
UPS	FREQUPS-Sシリーズ	FW-S10□-0.7~1.5K	1か月
		FW-S10□-2.0~5.0K	2~3か月
	FREQUPS-Vシリーズ	FW-V	1か月
MELUPS 2000シリーズ	2133□, 2031□, 2011□	7か月	
配電監視	省エネデータ収集サーバ EcoServer III	MES3-255B (-DM)	2~4か月
		MES3-255C (-DM)	4~6か月
	集中自動検針 (ダイレクトタイプ)	B-AM-70CA	4~5か月
	集中自動検針システム (モデルL)	B-AM□LN	2~3か月
	集中自動検針システム (モデルS)	B-AM□SN	3~5か月
	検針カウンタ	B-MPX24B,B-MPX24B (素子のみ),B-MPX24B用バッテリー	5~6か月
B/NET伝送ターミナル	B-PX□A, B-AX□A, B-DX□A, B-DX□Y□A	2~3か月	
パルス検出器	PC-11B	1~2か月	
エネルギー計測ユニット	分割形電流センサ	EMU-CT□(50-A/100)	1~2か月
	EcoMonitorLight	EMU4-□	8~10か月
	EcoMonitorPlus	EMU4-□	4~5か月