

電磁開閉器・電磁接触器他 生産中止のお知らせ

ご愛用いただいております、三菱電磁開閉器MS - Kシリーズは、次世代機種 of MS - Nシリーズにその役目を移しています。

つきましては、電磁開閉器・電磁接触器(MS - Kシリーズ)のうちで、生産中止になっていない50A ~ 800A につきましても、下記のように生産を中止することにいたしますので、ご配慮の程よろしく願います。

1. 生産中止機種

MS/MSO-K50 ~ K400 (MS/MSO-2 × K) 形と応用関連機種

S/SD-K50 ~ K800 (S/SD-2 × K) 形と応用関連機種

TH - K60 (KP) ~ TH-K600 (KP) 形と応用関連機種

UA形オプションユニット

2. 生産中止理由

新形MS - Nシリーズ発売による需要量の減少、及び、生産対応の効率化からMS - Kシリーズ(50A ~ 800A)を生産中止といたします。

3. 生産中止時期

2001年4月末日で全面的に生産を中止といたします。

4. 代替機種

MS/MSO-N50 ~ N400 (MS/MSO-2 × N) 形と応用関連機種

S/SD-N50 ~ N800 (S/SD-2 × N) 形と応用関連機種

TH - N60 (KP) ~ TH - N600 (KP) 形と応用関連機種

UN形オプションユニット

オプションユニット(Kシリーズ専用品)については、代替品がありませんので注意願います。詳細は、添付対象機種リストを参照願います。

5. 補用品保有年限

消耗性部品 : 7年間(2008年4月まで供給) (コイル・接触子)

生産中止機種・代替品機種については次ページを参照ください。

発行 日付	2001年2月	件 名	電磁開閉器・電磁接触器 他 生産中止のお知らせ	三菱電機株式会社名古屋製作所可児工場 〒509-0249 岐阜県可児市姫ヶ丘3-5 (0574)61-1952
----------	---------	--------	----------------------------	---

1.電磁開閉器(箱入)

種 類		代替機種	生産中止機種
		Nシリーズ	Kシリーズ
交流 操 作	非可逆式	MS - N 5 0	MS - K 5 0
		MS - N 6 5	MS - K 6 5
		MS - N 8 0	MS - K 8 0
		MS - N 9 5	MS - K 9 5
		MS - N 1 2 5	MS - K 1 2 5
		MS - N 1 5 0	MS - K 1 5 0
		MS - N 1 8 0	MS - K 1 8 0
		MS - N 2 2 0	MS - K 2 2 0
		MS - N 3 0 0	MS - K 3 0 0
	MS - N 4 0 0	MS - K 4 0 0	
	可逆式	MS - 2 × N 5 0	MS - 2 × K 5 0
		MS - 2 × N 6 5	MS - 2 × K 6 5
		MS - 2 × N 8 0	MS - 2 × K 8 0
		MS - 2 × N 9 5	MS - 2 × K 9 5
		MS - 2 × N 1 2 5	MS - 2 × K 1 2 5
		MS - 2 × N 1 5 0	MS - 2 × K 1 5 0
		MS - 2 × N 1 8 0	MS - 2 × K 1 8 0
		MS - 2 × N 2 2 0	MS - 2 × K 2 2 0
MS - 2 × N 3 0 0		MS - 2 × K 3 0 0	
MS - 2 × N 4 0 0	MS - 2 × K 4 0 0		

2.電磁開閉器(開放形)

種 類		代替機種	生産中止機種
		Nシリーズ	Kシリーズ
交流 操 作	非可逆式	MSO - N 5 0	MSO - K 5 0
		MSO - N 6 5	MSO - K 6 5
		MSO - N 8 0	MSO - K 8 0
		MSO - N 9 5	MSO - K 9 5
		MSO - N 1 2 5	MSO - K 1 2 5
		MSO - N 1 5 0	MSO - K 1 5 0
		MSO - N 1 8 0	MSO - K 1 8 0
		MSO - N 2 2 0	MSO - K 2 2 0
		MSO - N 3 0 0	MSO - K 3 0 0
交流 操 作	可逆式	MSO - 2 × N 5 0	MSO - 2 × K 5 0
		MSO - 2 × N 6 5	MSO - 2 × K 6 5
		MSO - 2 × N 8 0	MSO - 2 × K 8 0
		MSO - 2 × N 9 5	MSO - 2 × K 9 5
		MSO - 2 × N 1 2 5	MSO - 2 × K 1 2 5
		MSO - 2 × N 1 5 0	MSO - 2 × K 1 5 0
		MSO - 2 × N 1 8 0	MSO - 2 × K 1 8 0
		MSO - 2 × N 2 2 0	MSO - 2 × K 2 2 0
		MSO - 2 × N 3 0 0	MSO - 2 × K 3 0 0
直 流 操 作	非可逆式	MSOD - N 5 0	MSOD - K 5 0
		MSOD - N 6 5	MSOD - K 6 5
		MSOD - N 8 0	MSOD - K 8 0
		MSOD - N 9 5	MSOD - K 9 5

種 類		代替機種	生産中止機種
		Nシリーズ	Kシリーズ
直 流 操 作	非可逆式	MSOD - N125	MSOD - K125
		MSOD - N150	MSOD - K150
		MSOD - N220	MSOD - K220
		MSOD - N300	MSOD - K300
		MSOD - N400	MSOD - K400
	可逆式	MSOD - 2 × N50	MSOD - 2 × K50
		MSOD - 2 × N65	MSOD - 2 × K65
		MSOD - 2 × N80	MSOD - 2 × K80
		MSOD - 2 × N95	MSOD - 2 × K95
		MSOD - 2 × N125	MSOD - 2 × K125
		MSOD - 2 × N150	MSOD - 2 × K150
		MSOD - 2 × N220	MSOD - 2 × K220
		MSOD - 2 × N300	MSOD - 2 × K300
		MSOD - 2 × N400	MSOD - 2 × K400
機 械 ラ ッ チ 式	非可逆式	MSOL - N50	MSOL - K50
		MSOL - N65	MSOL - K65
		MSOL - N80	MSOL - K80
		MSOL - N95	MSOL - K95
		MSOL - N125	MSOL - K125
		MSOL - N150	MSOL - K150
		MSOL - N220	MSOL - K220
		MSOL - N300	MSOL - K300
		MSOL - N400	MSOL - K400
	可逆式	MSOL - 2 × N50	MSOL - 2 × K50
		MSOL - 2 × N65	MSOL - 2 × K65
		MSOL - 2 × N80	MSOL - 2 × K80
		MSOL - 2 × N95	MSOL - 2 × K95
		MSOL - 2 × N125	MSOL - 2 × K125
		MSOL - 2 × N150	MSOL - 2 × K150
		MSOL - 2 × N220	MSOL - 2 × K220
		MSOL - 2 × N300	MSOL - 2 × K300
		MSOL - 2 × N400	MSOL - 2 × K400
	非可逆式	MSOLD - N50	MSOLD - K50
		MSOLD - N65	MSOLD - K65
		MSOLD - N80	MSOLD - K80
		MSOLD - N95	MSOLD - K95
		MSOLD - N125	MSOLD - K125
		MSOLD - N150	MSOLD - K150
		MSOLD - N220	MSOLD - K220
		MSOLD - N300	MSOLD - K300
		MSOLD - N400	MSOLD - K400
	可逆式	MSOLD - 2 × N50	MSOLD - 2 × K50
MSOLD - 2 × N65		MSOLD - 2 × K65	
MSOLD - 2 × N80		MSOLD - 2 × K80	
MSOLD - 2 × N95		MSOLD - 2 × K95	
MSOLD - 2 × N125		MSOLD - 2 × K125	
MSOLD - 2 × N150		MSOLD - 2 × K150	
MSOLD - 2 × N220		MSOLD - 2 × K220	
MSOLD - 2 × N300		MSOLD - 2 × K300	
MSOLD - 2 × N400		MSOLD - 2 × K400	

3. 電磁接触器

種類		代替機種	生産中止機種
		Nシリーズ	Kシリーズ
交流 操作	非可逆式	S - N 5 0	S - K 5 0
		S - N 6 5	S - K 6 5
		S - N 8 0	S - K 8 0
		S - N 9 5	S - K 9 5
		S - N 1 2 5	S - K 1 2 5
		S - N 1 5 0	S - K 1 5 0
		S - N 1 8 0	S - K 1 8 0
		S - N 2 2 0	S - K 2 2 0
		S - N 3 0 0	S - K 3 0 0
		S - N 4 0 0	S - K 4 0 0
		S - N 6 0 0	S - K 6 0 0
		S - N 8 0 0	S - K 8 0 0
	可逆式	S - 2 × N 5 0	S - 2 × K 5 0
		S - 2 × N 6 5	S - 2 × K 6 5
		S - 2 × N 8 0	S - 2 × K 8 0
		S - 2 × N 9 5	S - 2 × K 9 5
		S - 2 × N 1 2 5	S - 2 × K 1 2 5
		S - 2 × N 1 5 0	S - 2 × K 1 5 0
		S - 2 × N 1 8 0	S - 2 × K 1 8 0
		S - 2 × N 2 2 0	S - 2 × K 2 2 0
		S - 2 × N 3 0 0	S - 2 × K 3 0 0
		S - 2 × N 4 0 0	S - 2 × K 4 0 0
		S - 2 × N 6 0 0	S - 2 × K 6 0 0
		S - 2 × N 8 0 0	S - 2 × K 8 0 0
直流 操作	非可逆式	SD - N 5 0	SD - K 5 0
		SD - N 6 5	SD - K 6 5
		SD - N 8 0	SD - K 8 0
		SD - N 9 5	SD - K 9 5
		SD - N 1 2 5	SD - K 1 2 5
		SD - N 1 5 0	SD - K 1 5 0
		SD - N 2 2 0	SD - K 2 2 0
		SD - N 3 0 0	SD - K 3 0 0
		SD - N 4 0 0	SD - K 4 0 0
		SD - N 6 0 0	SD - K 6 0 0
		SD - N 8 0 0	SD - K 8 0 0
		可逆式	SD - 2 × N 5 0
	SD - 2 × N 6 5		SD - 2 × K 6 5
	SD - 2 × N 8 0		SD - 2 × K 8 0
	SD - 2 × N 9 5		SD - 2 × K 9 5
	SD - 2 × N 1 2 5		SD - 2 × K 1 2 5
	SD - 2 × N 1 5 0		SD - 2 × K 1 5 0
	SD - 2 × N 2 2 0		SD - 2 × K 2 2 0
	SD - 2 × N 3 0 0		SD - 2 × K 3 0 0
	SD - 2 × N 4 0 0		SD - 2 × K 4 0 0
	SD - 2 × N 6 0 0		SD - 2 × K 6 0 0
	SD - 2 × N 8 0 0		SD - 2 × K 8 0 0

種 類		代替機種	生産中止機種
		Nシリーズ	Kシリーズ
機 械 ラ ッ チ 式	非可逆式	SL - N 5 0	SL - K 5 0
		SL - N 6 5	SL - K 6 5
		SL - N 8 0	SL - K 8 0
		SL - N 9 5	SL - K 9 5
		SL - N 1 2 5	SL - K 1 2 5
		SL - N 1 5 0	SL - K 1 5 0
		SL - N 2 2 0	SL - K 2 2 0
		SL - N 3 0 0	SL - K 3 0 0
		SL - N 4 0 0	SL - K 4 0 0
		SL - N 6 0 0	SL - K 6 0 0
		SL - N 8 0 0	SL - K 8 0 0
	可逆式	SL - 2 × N 5 0	SL - 2 × K 5 0
		SL - 2 × N 6 5	SL - 2 × K 6 5
		SL - 2 × N 8 0	SL - 2 × K 8 0
		SL - 2 × N 9 5	SL - 2 × K 9 5
		SL - 2 × N 1 2 5	SL - 2 × K 1 2 5
		SL - 2 × N 1 5 0	SL - 2 × K 1 5 0
		SL - 2 × N 2 2 0	SL - 2 × K 2 2 0
		SL - 2 × N 3 0 0	SL - 2 × K 3 0 0
		SL - 2 × N 4 0 0	SL - 2 × K 4 0 0
		SL - 2 × N 6 0 0	SL - 2 × K 6 0 0
		SL - 2 × N 8 0 0	SL - 2 × K 8 0 0
	非可逆式	SLD - N 5 0	SLD - K 5 0
		SLD - N 6 5	SLD - K 6 5
		SLD - N 8 0	SLD - K 8 0
		SLD - N 9 5	SLD - K 9 5
		SLD - N 1 2 5	SLD - K 1 2 5
		SLD - N 1 5 0	SLD - K 1 5 0
		SLD - N 2 2 0	SLD - K 2 2 0
		SLD - N 3 0 0	SLD - K 3 0 0
		SLD - N 4 0 0	SLD - K 4 0 0
		SLD - N 6 0 0	SLD - K 6 0 0
		SLD - N 8 0 0	SLD - K 8 0 0
	可逆式	SLD - 2 × N 5 0	SLD - 2 × K 5 0
		SLD - 2 × N 6 5	SLD - 2 × K 6 5
		SLD - 2 × N 8 0	SLD - 2 × K 8 0
		SLD - 2 × N 9 5	SLD - 2 × K 9 5
		SLD - 2 × N 1 2 5	SLD - 2 × K 1 2 5
		SLD - 2 × N 1 5 0	SLD - 2 × K 1 5 0
		SLD - 2 × N 2 2 0	SLD - 2 × K 2 2 0
SLD - 2 × N 3 0 0		SLD - 2 × K 3 0 0	
SLD - 2 × N 4 0 0		SLD - 2 × K 4 0 0	
SLD - 2 × N 6 0 0		SLD - 2 × K 6 0 0	
SLD - 2 × N 8 0 0		SLD - 2 × K 8 0 0	

4. サーマルリレー

種 類	代替機種	生産中止機種
	Nシリーズ	Kシリーズ
2素子付	TH - N60	TH - K60
	TH - N60TA	TH - K60TA
	TH - N120	TH - K120
	TH - N120TA	TH - K120TA
	TH - N120TAHZ	-
	TH - N220RH	TH - K220RH
	TH - N220HZ	TH - K220HZ
	TH - N400RH	TH - K400RH
	TH - N400HZ	TH - K400HZ
2E式	TH - N600	TH - K600
	TH - N60KP	TH - K60KP
	TH - N60TAKP	TH - K60TAKP
	TH - N120KP	TH - K120KP
	TH - N120TAKP	TH - K120TAKP
	TH - N120TAHZKP	-
	TH - N220RHKP	TH - K220RHKP
	TH - N220HZKP	TH - K220HZKP
	TH - N400RHKP	TH - K400RHKP
TH - N400HZKP	TH - K400HZKP	
2素子付速動形	TH - N600KP	TH - K600KP
	TH - N60FS	TH - K60FS
2E式速動形	TH - N60TAFS	TH - K60TAFS
	TH - N60KF	TH - K60KF
遅動形 (飽和リアクトル付) 2素子	TH - N60TAKF	TH - K60TAKF
	TH - N60SR	TH - K60SR
	TH - N60TASR	TH - K60TASR
	TH - N120SR	TH - K120SR
	TH - N120TASR	TH - K120TASR
	TH - N220RH SR	TH - K220RH SR
	TH - N220HZ SR	TH - K220HZ SR
	TH - N400RH SR	TH - K400RH SR
	TH - N400HZ SR	TH - K400HZ SR
遅動形 (飽和リアクトル付) 2E式	TH - N600SR	TH - K600SR
	TH - N60KPSR	TH - K60KPSR
	TH - N60TAKPSR	TH - K60TAKPSR
	TH - N120KPSR	TH - K120KPSR
	TH - N120TAKPSR	TH - K120TAKPSR
	TH - N220RHKPSR	TH - K220RHKPSR
	TH - N220HZKPSR	TH - K220HZKPSR
	TH - N400RHKPSR	TH - K400RHKPSR
	TH - N400HZKPSR	TH - K400HZKPSR
TH - N600KPSR	TH - K600KPSR	

5. オプションユニット

適応機種名	生産中止機種
	Kシリーズ
DC/ACインターフェースユニット	UA-SY31/32
補助接点ユニット	UA-AX21/2140/2131
低レベル信号用接点付補助接点ユニット	UA-LL22
機械的インターロックユニット	UA-ML18/21/35/50/65
サーマルリレー用リセットリリース	UA-RR200/400/550/700/205/405/555/705
サーマルリレー用発光表示灯	UA-TL15
主回路用サージ吸収器ユニット	UA-SA33
充電部 保護カバーユニット	UA-CV20/110/120/125/103/185/200/210/ 250/500/800/1250/1500/2200/3000/ 201/211/251/501/801/1251/1501/2201/ 3001
主回路導体キット	UA-SD18/21/25/50
	UA-SG18/21/25/50
	UA-YG21/25
	UA-YD21/25