

2024年1月吉日

お客様各位

マルヤス機械株式会社
営業本部

スピコンインバータ変速 設定終了のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。
さて、弊社製品に設定しておりますスピコンインバータ変速について、諸事情により製品からの設定を廃止させていただくことになりました。
誠に恐縮ではございますが、お客様におかれましてはご理解のほどお願い申し上げます。

敬具

— 記 —

◆対象機種

弊社標準製品のうち、速度記号に「IV」の設定がされている全機種
※カタログ頁での紹介例を掲載いたします。

■型式表示方法 □は標準タイプの必須記入項目です。

MMX2 - VG - SD2 - CF - 1 06 - 200 - 150 - IV - 12.5 - A - F - SP - RE1

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	備考	
機種名	MMX2 (ミニミニエックス2型)												
タイプ	無記号:標準 VG:蛇行レス DB:2列ベルト												
原動タイプ	無記号:標準 SD2:小型原動 SDH:小型原動中空軸モータ CDU:モータ上部取付											DBタイプは標準のみ	
特殊タイプ	無記号:標準 CF:上部水平 CFZ:Z型フィーダ CFL:L型フィーダ PF:強力フレーム VT:Vトラフ											DBタイプは標準のみ	
電源	1:単相100V 2:単相200V 3:三相200V											速度タイプにより制約あり	
モータ出力	03:25W 04:40W 06:60W 09:90W											タイプにより制約あり	
幅寸法	⑦	ベルト幅(mm) 標準・VG	50	75	100	150	200	250	300	400	500	600	タイプにより制約あり
		搬送幅(mm) DB	-	75	100	150	200	250	300	400	500	-	ベルト幅 20mm×2列
		機幅(mm)	82	107	132	182	232	282	332	432	532	632	
⑧	機長(cm)	標準	50, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800										タイプ、仕様により制約あり
		VG	50, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600										
		DB	100, 150, 200										
⑨	速度タイプ	K:定速 U:スピコン変速 IV:スピコンインバータ変速 IVH:汎用インバータ変速 DC:DCモータ変速											
	速度番号	K・U・IV・IVH	12.5, 15, 18, 25, 30, 36, 50, 60, 75, 90, 100, 120, 150, 180										
⑩	モータ記号	A:住友 O:オリエンタル											タイプにより制約あり
	環境仕様	F:24時間運転 ※ 高速運転仕様との併用は出来ません。またベルト幅500mm以下の設定となります。											
	食品対応	SP											
⑫	テール形状	ローラエッジ	RE1:出口側 RE2:入口側 RE3:両側										タイプ、仕様により制約あり
		ベルト締め装置	BL1:出口側 BL2:入口側 BL3:両側										
		安全性向上	FS										
ベルト		ポリウレタン 緑 1フライ											

◆設定終了の期日

2024年4月末日ご注文分

※在庫数の状況により、若干早まる可能性がございます。

◆今後の製品対応

対象製品については、型式表示「速度記号」の項目について、スピコンインバータ変速を示す「IV」をご選択いただくことができなくなります。速度調整にインバータが必要な場合は、「IVH(汎用インバータ変速)」の採用をご検討ください。

なお速度調整が可能な弊社製品の仕様としては、他に「U(スピコン変速)」「DC(DCモータ変速)」がございます。それぞれの特性等については、弊社営業員までお問い合わせください。

◆今後の部品供給対応

現在ご使用いただいているスピコンインバータを入れ替えが必要な場合は、以下のいずれかの対応となります。

①現行スピコンインバータの供給

スピコンインバータ単体としてのご注文は可能です。

ただし、スピコンインバータの製造元が機器仕様を変更した場合には、変更後のスピコンインバータを販売させていただきます。価格が変更となる可能性がございますので、ご了承くださいませ。

②汎用インバータの供給

より高機能な汎用インバータ(IVH)への置き換えが可能です。

ただし、スピコンインバータとは価格やサイズなどが変わりますので、ご注意ください。

以上