VACUUM COMPONENTS

PRODUCT INFORMATION

M-390 真空計用表示器

生産・販売終了のお知らせ および後継機種のご案内

平素は、弊社製品をご愛用いただき、誠にありがとうございます。

さて、弊社製 M-320 クリスタルゲージ用に販売しております「M-390 真空計用表示器」につきまして、この 度、生産・販売を終了させていただくことになりましたのでお知らせ致します。

後継機種は、RoHS、CE マーキングに適合した「M-601GC 真空計用表示器」(1CH 表示用)と「M-603GC 真空計用表示器」(3CH表示用)となります。

今後とも、弊社製品を引き続きご愛顧のほど宜しくお願い申し上げます。



生産・販売終了製品 M-390 真空計用表示器



後継機種製品 M-603 真空計用表示器

M-601GC 真空計用表示器

<生産・販売終了スケジュール>

生産・販売終了予定日 : 2018年 10月 31日

<保守期限>

生産・販売終了後 7年間 (2025年 10月 31日) (ただし、それ以前であっても部品入手困難などにより保守対応が出来なくなる場合があります。)

く後継機種>

M-601GC、M-603GC 真空計用表示器

※後継機種では、1)仕様、2)形状、3)操作方法、4)接続ケーブル、等が異なりますので、次項の 性能比較表をご確認の上ご注意をお願いいたします。詳細はお問い合わせください。

性能比較表 (詳細は、お問い合わせください)

仕様	販売終了品	後継機	
	M-390	M-601GC	M-603GC
入力電圧	AC100V 50/60Hz	AC90~250V 50/60Hz	
使用温度	5~40°C	5~50°C	
保存温度	0~50°C	-20~60°C	
表示	LED	バックライト付きLCD	カラーTFT LCD
接続可能ゲージ	M-320XG クリスタルゲージ	M-320XG クリスタルゲ	ージ
		キャパシタンスゲージ	
		イオンゲージ	
		ピラニゲージ	
		クリスタルイオンゲーシ	,
		CC ピラニゲージ、CC	ゲージ
外部制御	・セットポイント×2点(リレー)	・セットポイント×2点(リレー)
	・ゼロ点セット入力	・ゼロ点セット入力	
	・アナログ出カ×1	・アナログ出力×2	
	※コネクタ、ピン番号、信号が異なり		ります。
通信機能	なし	RS232C	
接続ゲージケーブル	M390-M320	M601-M320 用ゲージケーブル	
	ゲージケーブル	(M-320 用専用ケーブル)	
M-320 ガス種選択機	ディップスイッチにて設定可	なし	
能			
寸法(mm)	H99 × W51.5 × D250	H84 × W106.3 × D212	H128.5 × W106.3 × D212
RoHS,	非対応	対応	
CEマーキング			
保護規格	非対応	IP30	

オーダーリングインフォメーション (詳細は、お問い合わせください)

製品コード	商品名		
	型名	品名	
22563	M-601GC	1ch 表示器	
22564	M-603GC	3ch 表示器	
22571	_	M601/603GC 用 AC ケーブル	
22573	_	M601/603GC 用 I/O コネクタ	
22784	601320-005	M601/603GC 用 M320 ゲージケーブル(5m)	
22785	601320-010	M601/603GC 用 M320 ゲージケーブル(10m)	

2018年4月 無断転載禁止

Cation キヤノン アネルバ 株式会社

TEL 044-980-5148 FAX 044-986-4038 TEL 044-980-3503 FAX 044-986-4038 • 各種装置関係 ・真空コンポーネント

西日本エリア 〒564-0044 大阪府吹田市南金田 1-4-33

• 各種装置関係 TEL 06-6821-9701 FAX 06-6821-9702 TEL 06-6821-9703 FAX 06-6821-9704 真空コンポーネント

TEL 096-385-3111 FAX 096-385-3061 九州エリア 〒862-0924 熊本県熊本市中央区帯山3-3-10 キヤノンMJ

※輸出に関する注意事項:本カタログに掲載しています製品を日本国外に輸出する際は外国為替及び外国貿易法の規程に 基づく判定が必要となりますので、 弊社営業部門に必ずお問合せください。

[※]性能向上等のため予告なく仕様を変更することがあります。