

## 高性能型数字温控器E5EN-H系列部分产品的停产通知。（仅限中国地区）

## 停产产品

高性能型数字温控器

 E5EN-HAA[]-W(-FLK/500)  
E5EN-HSS[](-FLK)

## 推荐的替代产品

高性能型数字温控器

E5EN-HAA[](-FLK/500)  
E5EN-HAA[](-FLK)

## [订货截止日期]

2018年3月底

## [出货截止日期]

2018年6月底

## [推荐的替代产品的注意事项]

E5EN-HSS[](-FLK)

- 推荐的替代产品不配备SSR输出功能。
- 通过安装电压输出单元（用于驱动SSR）且连接SSR，与停产产品一样可使用SSR输出。  
\*电压输出单元和SSR另售。

## [与停产产品的差异]

推荐的替代产品	主体颜色	外形尺寸	接线	安装尺寸	特性	操作额定值	操作方法
E5EN-HAA[](-FLK/500)	--	**	**	**	**	**	**
E5EN-HAA[](-FLK)	**	**	--	**	*	**	**

\*\* : 兼容

\* : 大部分兼容

-- : 不兼容

- : 无相应规格

\*E5EN-HAA[](-FLK/500)的主体颜色为黑色。

## [停产产品与推荐的替代产品]

停产产品	推荐的替代产品
E5EN-HAA2HB-W	E5EN-HAA2HB
E5EN-HAA2HBD-W	E5EN-HAA2HBD
E5EN-HAA2HBM-W-500	E5EN-HAA2HBM-500
E5EN-HAA2HBMD-W-500	E5EN-HAA2HBMD-500
E5EN-HAA2HH01B-W-FLK	E5EN-HAA2HH01B-FLK
E5EN-HAA2HH02B-W-FLK	E5EN-HAA2HH02B-FLK
E5EN-HAA2HH03B-W-FLK	E5EN-HAA2HH03B-FLK
E5EN-HAA2HHBB-W	E5EN-HAA2HHBB
E5EN-HAA2HHBBF-W	E5EN-HAA2HHBBF
E5EN-HAA2HHBBFD-W	E5EN-HAA2HHBBFD
E5EN-HAA2HHBF-W	E5EN-HAA2HHBF
E5EN-HAA2HHbfd-W	E5EN-HAA2HHbfd
E5EN-HAA2HHBFM-W-500	E5EN-HAA2HHBFM-500
E5EN-HSS2HB	E5EN-HAA2HB
E5EN-HSS2HBD	E5EN-HAA2HBD
E5EN-HSS2HBM-500	E5EN-HAA2HBM-500
E5EN-HSS2HBMD-500	E5EN-HAA2HBMD-500
E5EN-HSS2HH01B-FLK	E5EN-HAA2HH01B-FLK
E5EN-HSS2HH01BD-FLK	E5EN-HAA2HH01BD-FLK
E5EN-HSS2HH01BF-FLK	E5EN-HAA2HH01BF-FLK
E5EN-HSS2HH01BFD-FLK	E5EN-HAA2HH01BFD-FLK
E5EN-HSS2HH02B-FLK	E5EN-HAA2HH02B-FLK
E5EN-HSS2HH02BD-FLK	E5EN-HAA2HH02BD-FLK
E5EN-HSS2HH02BF-FLK	E5EN-HAA2HH02BF-FLK
E5EN-HSS2HH03B-FLK	E5EN-HAA2HH03B-FLK
E5EN-HSS2HH03BD-FLK	E5EN-HAA2HH03BD-FLK
E5EN-HSS2HH03BF-FLK	E5EN-HAA2HH03BF-FLK
E5EN-HSS2HHBB	E5EN-HAA2HHBB
E5EN-HSS2HHBBF	E5EN-HAA2HHBBF
E5EN-HSS2HHBBFD	E5EN-HAA2HHBBFD
E5EN-HSS2HHBF	E5EN-HAA2HHBF
E5EN-HSS2HHbfd	E5EN-HAA2HHbfd
E5EN-HSS2HHBFM-500	E5EN-HAA2HHBFM-500
E5EN-HSS2HHBFMD-500	E5EN-HAA2HHBFMD-500
E5EN-HSS3BFM-500	E5EN-HAA3BFM-500
E5EN-HSS3BFMD-500	E5EN-HAA3BFMD-500

**■电压输出单元和SSR（另售）**

根据不同用途，请选择以下类型。

\* 样本中也有记述。

**电压输出（适用于SSR驱动）**

输出单元	型号	规格
电压输出 (用于驱动SSR)	E53-QN	PNP型、DC 12 V、40 mA (带短路保护电路)
	E53-Q3	NPN型、DC 24 V、20 mA (带短路保护电路)
	E53-Q4	PNP型、DC 24 V、20 mA (带短路保护电路)

**SSR**

绝缘	零交叉功能	指示灯	额定输出负载	额定输入电压	型号		
可控硅	有	有	AC 100~240 V时2 A	DC 12 V	G3TA-OA202SZ DC12		
				DC 24 V	G3TA-OA202SZ DC24		
	无			DC 12 V	G3TA-OA202SL DC12		
				DC 24 V	G3TA-OA202SL DC24		
光耦合器	-		DC 5~48 V时2 A	DC 12 V	G3TA-ODX02S DC12		
				DC 24 V	G3TA-ODX02S DC24		
			DC 48~200 V时1 A	DC 12 V	G3TA-OD201S DC12		
				DC 24 V	G3TA-OD201S DC24		

\* 其他详细规格和特性，请参见样本。

本产品信息中的规格和价格因发布日期而有所不同，如有更改，恕不另行通知。

本文档仅说明产品的主要变更。使用产品时，请阅读相关目录、数据手册、产品规格、说明书和使用手册以确保了解注意事项和必要信息。