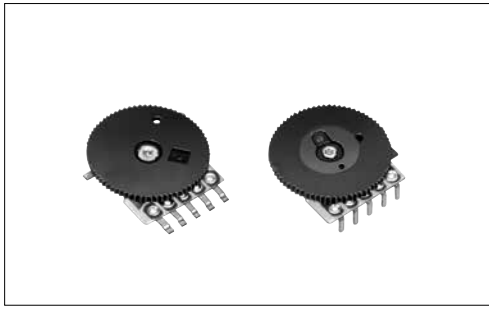


RK10J 带旋钮型

可应对各种回流焊 浸焊的薄型。



主要规格



项目	规格
总值允许差	± 30 %
最高使用电压	50V AC, 20V DC (单联也可)
全旋转角度	270° ± 10°
旋转扭矩	0.5 to 10mN m
操作寿命	10,000 cycles
使用温度范围	- 10 to + 60

产品一览

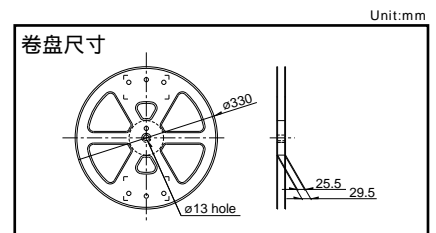
电阻体数	操作部种类	总值 (k)	电阻规律	焊接方法	安装种类	可用于直流	最小订货单位 (pcs.)		产品编号	图号
							日本	出口		
单联	旋转径 14 板厚 t0.9 颜色 黑	10	1B	Manual	插入 (2mm)	20V DC	3,000	2,400	RK10J11E0034	1
		20	3B						RK10J11E002Y	
2联		10	15A			不可 AC 专用			RK10J12E0A0A	
		20	15C						RK10J12E002L	
单联	旋转径 14 板厚 t1.0 颜色 黑	10	15A	Reflow	面贴装	20V DC	3,000	3,000	RK10J11R001Y	2
			3B						RK10J11R0A0H	
2联			15A			不可 AC 专用			RK10J12R0A0B	
			15C						RK10J12R0052	

注 还有上述以外的其他规格，请查看其他产品规格 (P.373,374)。

包装规格

散装 / 载带

焊接方法	包装状态	包装数 (pcs.)			载带宽度 (mm)	出口包装箱尺寸 (mm)
		卷盘	1箱 / 日本	1箱 / 出口包装		
Manual	散装	—	3,000	2,400	—	371×250×190
Reflow	载带	1,000	3,000	3,000	24	401×397×139

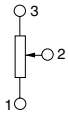
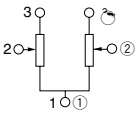
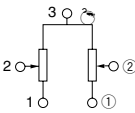


外形图

No.	照片	形状	印刷电路板安装孔尺寸图 (自插入侧所看到的图)
1			

其他产品规格 P.373
关于产品列表以外的其他产品订购 P.375
焊接条件 P.376

■ 电路图

<p>单联</p> 	<p>2 联</p> 	<p>2 联 Taper 15C</p> 
---------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

除产品列表中的产品外，还可提供下列规格。

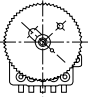
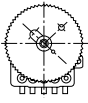
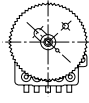
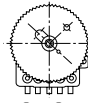
■ 总阻值种类

总阻值 (k)	10	20	50	100
----------	----	----	----	-----

■ 电阻规律

电阻规律	15A	1B	3B	15C
------	-----	----	----	-----

■ 端子排列图

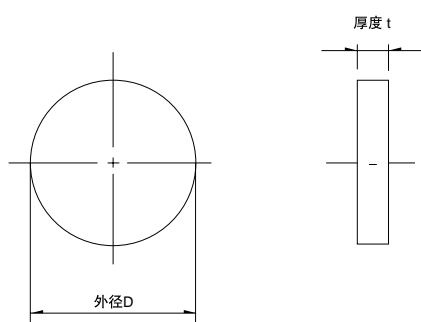
	电阻规律 A or B		电阻规律 C	
	单联	2 联	单联	2 联
<p>10 型单联 · 2 联 RK10J1 ■ E</p>	 1 Dummy Dummy 3	 R1 ① ② R2 1 2 3	 1 Dummy Dummy 3	 R1 ① ② R2 1 2 3
<p>10 型单联 · 2 联 RK10J1 ■ R (Reflow type)</p>				

■ 安装板及端子种类

Unit:mm

RK10J1 E	
端子长度 : 2.0	端子长度 : 2.8

■ 旋钮的种类



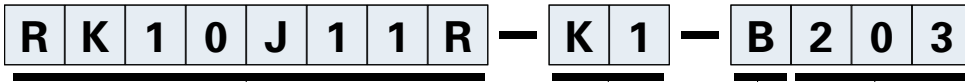
适用产品	旋钮种类				本体厚度 (mm)
	种类	外径 D	厚度 t (mm)	颜色	
RK10J11E RK10J12E	K4	14	0.9	Black	1.8
	K5	16	3.0		4.0
RK10J11R RK10J12R (Ref ow-type)	K1	14	1.0	Black	2.5
	K2	14	2.5		3.8
	K3	16			

注

部分是本公司推荐规格。

若订购产品一览里没有记载的产品, 请参阅下列进行指定。

■ 订货时的记入例



产品型号

记号	产品型号
RK10J11E	10 型 单联 插入型
RK10J12E	10 型 2 联 插入型
RK10J11R	10 型 单联 Reflow type
RK10J12R	10 型 2 联 Reflow type

操作部形状 (旋钮外径 厚度) mm

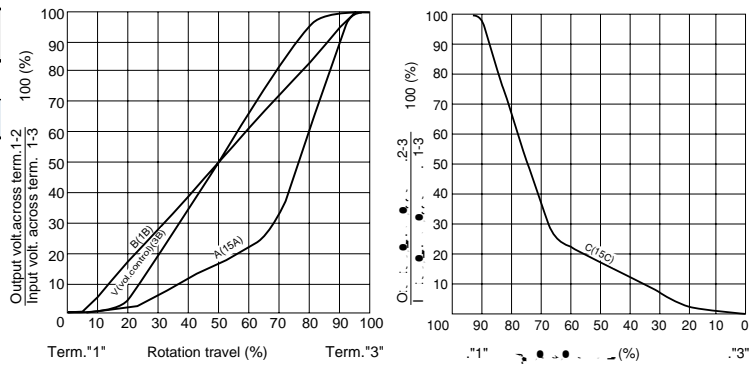
记号	RK10J1□E	RK10J1□R
K1	—	14 t1.0
K2	—	14 t2.5
K3	—	16 t2.5
K4	14 t0.9	—
K5	16 t3.0	—

* 颜色 黑

电阻规律

记号	电阻规律	记号	电阻规律
A	15A	C	15C
B	1B	V	3B

B: 音质用及通用
V: 音量用









总阻值

记号	总阻值 (k)	记号	总阻值 (k)
103	10	503	50
203	20	104	100

注

部是本公司推荐规格。

"	Èf ^a ½ ~			{Èf~	
	RK08H1 ' 1	RK08H1 ' 2	RK08H1 ' 3	RK10J1 ' E	RK10J1 ' R
	† ó ó	† ó ó	† ó ó	† ó ó	† ó ó
vÈ					
0½ Z_	7FSUJDBM	#BDL UP CBDL NPVOUJOH	3FGMPX UZQF	i	i
P~Ñ S¶	# ¥ UP ¥				
TP	i çÈ` OZçÈ`	DZDMFT DZDMFT		DZDMFT	
Ú~ÁÖ	i	i	i	i	i
3 Úù					
Èÿ?	9E' L\$				
	ÈE?p	" # # \$			
	-çÿq	8			
	'øÈE	i	i	i	.\$ NJO 7 %\$
	0Èá	i	i	i	7 "\$ ÇS NJOVUF
€ ÿ?	çÈ	i ï çÈ			i
	È , "<	/			NN
	w~<	/			/
0™	-ÆT		i@T	-ÆT	i@T
:					

■ :ÁÈÈ´

SètÈÈ´	:ÁÈÈ´
L\$&Á 3&Á L\$	SètÈÈ´¥ /
L\$#3# L\$	\$ PS MFTT
L\$&Á 3	\$ PS MFTT

■ Kvšh

SètÈÈ´	Kvšh
3&Á L\$	E# NJO
L\$#3&Á L\$	E# NJO
L\$#3&Á L\$	E# NJO
L\$#3	E# NJO

Èf T~ÈÊ ¥oπHq~
ÈÊ P~H¥ÿiY[
ÈÊ © ZE ck ZE
ÈÊ ÈE?pQ

旋转电位器

滑动电位器

金属轴

绝缘轴

旋钮操作型

贯通轴

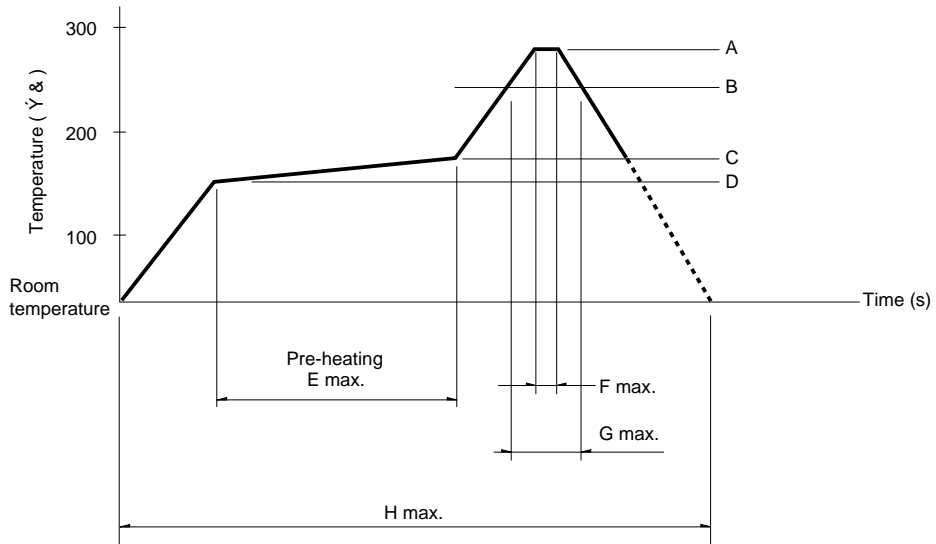
中空轴

■ mýoαZT¥•I è

"	¾ MhÑ	oαHW	oαQ"
RK08 Ø 5. +Ø 5. -	¥ NBY	T NBY	UJNF

■ í@ZT¥•I è

Ñ sf



"	"	#	\$	%	&	'	()	í@oQ"
RK08H1 ´ 5. -´R	¥	¥	¥	¥	NJO	T	T	NJO	UJNFT NBY

ÿ

'ÁÖ °µ£“L¥í@oαVī µoα,,"¥V? í[hP~Ñ„í@oαV £“L Ñ„í@oαVb
 mîUÑ ^•~Ñ„í@oαZTH¥ÈÈ 0†¥KÚÑ by'ô È^δ¥«É vî ~ ©¥,]
 ` È^δÑ „ÈÈ VèÑ µMµ“v¥V? hÿi ÈÈ VèÑ ,1ÑV ¥b
 ô í@oαç¥ÖÈ Hq,]²T,] hY5 sÉ›'a-aP`b

旋转电位器
 滑动电位器
 金属轴
 绝缘轴
 旋钮操作型
 贯通轴
 中空轴