



电源锁TKS-4型

キースイッチTKS-4型

特点

- S-1の形状変更により生まれた普及型
- カムの交換により多種類の接点構成が得られます。
- パネル面からの突起を小さくしました。
- スイッチ部にはJIS C4505V型相当品を使用
- マイクロスイッチは、取付け板・ストッパー・カムの取付け方向を変えることにより、仮想線の位置にセットすることができます。

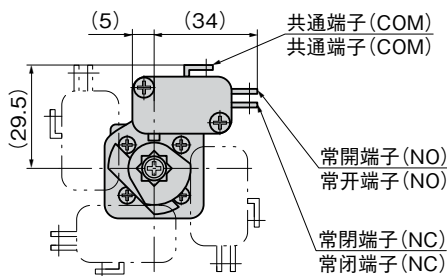
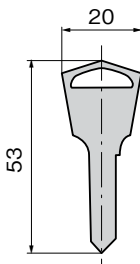
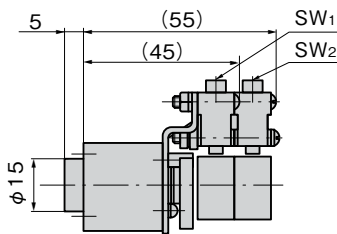
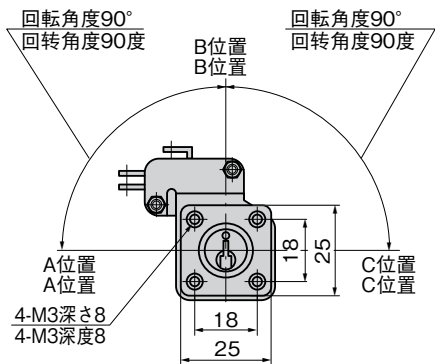
- S-1形状変更後の普及型产品。
- 通过更换凸轮，可以得到多种触点构成。
- 减小了表面的突起。
- 开关部使用相当于JIS C4505V型的产品。
- 通过改变安装板、制动凸轮的安装方向，可将微动开关安装在假想线位置上。



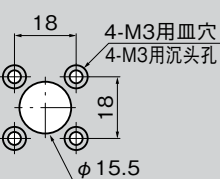
S-4-90-B-2



キーNo.400
钥匙



パネル穴明け寸法 面板开孔尺寸



分類について

S-4キースイッチは錠前とマイクロスイッチの組合せにより多種類のキースイッチの製作が可能であり標準品として7種類があります。
詳細については1460ページ「キースイッチ分類表」をご参照ください。
(注) 標準品以外の組合せについても製作致します。

マイクロスイッチについて

JIS C4505V型相当の詳細は1493ページ「マイクロスイッチ」をご参照ください。

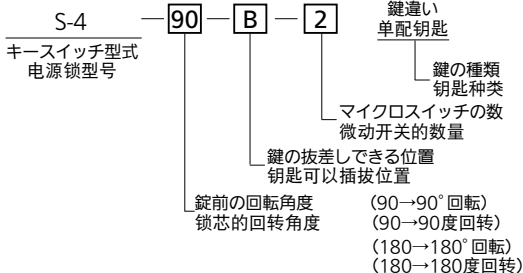
关于分类

S-4电源锁根据锁芯与微动开关的组合，可制作成多种电源锁产品，标准产品有7种。
详细内容请参阅1460页“电源锁分类表”。
(注) 也可制作常规产品以外的组合产品。

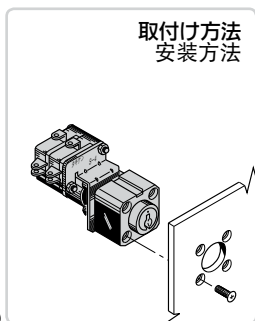
关于微动开关

相当于JIS C4505V型产品的详细情况，请参照1493页“微动开关”。

■ご注文方法／订购方法



取付け方法 安装方法



商品番号 商品编号	RoHS CAD	製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代码
S-4-90-B-1同番 通配钥匙	2D/3D	170	40037
S-4-90-B-2同番 通配钥匙	2D/3D	176	40039
S-4-90-BC-1同番 通配钥匙	2D/3D	170	40043
S-4-90-BC-2同番 通配钥匙	2D/3D	176	40045
S-4-180-B-2同番 通配钥匙	2D/3D	176	40049
S-4-180-ABC-2同番 通配钥匙	2D/3D	176	40051

- : RoHS指令对应产品
- ▲ : RoHS指令可对应产品。
- ※其他接点構成は1460ページをご参照ください。
- ※其他触点构成，请参阅1460页。

CONTROL KEYSWITCHES

コントロール
キースイッチ

ソレノイド付
キースイッチ

オペレーター
キースイッチ

止め金付
キースイッチ

マイクロ
スイッチ