

# 电源锁

キースイッチ



**S-300**  
黄铜制

## 特点

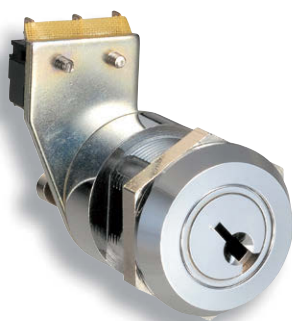
- C-133-1-300、C-134-1-300、C-332-1、C-332-2、KA-1140と鍵番号を共通にできます。
- 可以与C-133-1-300、C-134-1-300、C-332-1、C-332-2、KA-1140采用共通的钥匙编号。

- 仕様**
- 材質: 錠前/快削黄銅棒(C3602BD) キー/黄銅板(C3713P)
  - 表面仕上: 錠前/クロムめっき(MBCr) キー/ニッケルめっき
  - 鍵番号: 300
  - 付属品: キー2本
- 用途**
- 電源スイッチ
- 納入期**
- 標準在庫品
- スイッチ部特性**
- 定格: 電流定格表を参照してください。
  - 最小適用負荷: DC15V・0.1A(抵抗負荷)
  - 接触抵抗: 50mΩ以下(初期値)
  - 絶縁抵抗: 100MΩ以上(500VDC)
  - 耐電圧: (50/60Hz、1分間)
    - 非連続端子間 AC1000V
    - 各端子と非連続金属部間 AC1500V
    - 各端子とアース間 AC1500V
  - 耐久性: 機械的 1,000万回以上 電氣的 5万回以上
  - 接点材料: 銀めっき
  - 使用周囲温度: -25~+85℃(氷結しないこと)
  - 使用周囲湿度: 85%RH以下(結露しないこと)
  - 耐振動: カタ振幅0.75mm 10~55Hz 接点開離1ms以下
  - 耐衝撃: 294m/s<sup>2</sup>以上(接点開離1ms以下)
- 備考**
- 鍵違いも製作致します。お問合せください。

- 規格**
- 材質: 鎖芯/易切黄銅棒(C3602BD) 钥匙/黄銅板(C3713P)
  - 表面处理: 鎖芯/镀铬(MBCr) 钥匙/镀镍
  - 钥匙编号: 300
  - 附件: 钥匙2把
- 用途**
- 电源开关
- 交货期**
- 常规产品...敬請垂詢
- 开关部特点**
- 額定: 請参照電流額定表。
  - 最小适用負荷: DC15V、0.1A(电阻負荷)
  - 接触电阻: 50mΩ以下(初始值)
  - 绝缘电阻: 100MΩ以上(500VDC)
  - 耐電圧: (50/60Hz、1分間)
    - 非连续端子間 AC1000V
    - 各端子与非连续金属部間 AC1500V
    - 端子-地線間 AC1500V
  - 耐久性: 机械 1,000万次以上 电气 5万次以上
  - 触点材料: 镀銀
  - 使用环境温度: -25~+85℃(不得結冰)
  - 使用环境湿度: 85%RH以下(不得結露)
  - 耐振: 单側振幅0.75mm 10~55Hz 触点离开1ms以下
  - 耐冲击: 294m/s<sup>2</sup>以上(触点离开1ms以下)
- 备注**
- 可制作单配钥匙锁的产品。敬請垂詢。

可以使用共通的钥匙编号

PAT.PEND.



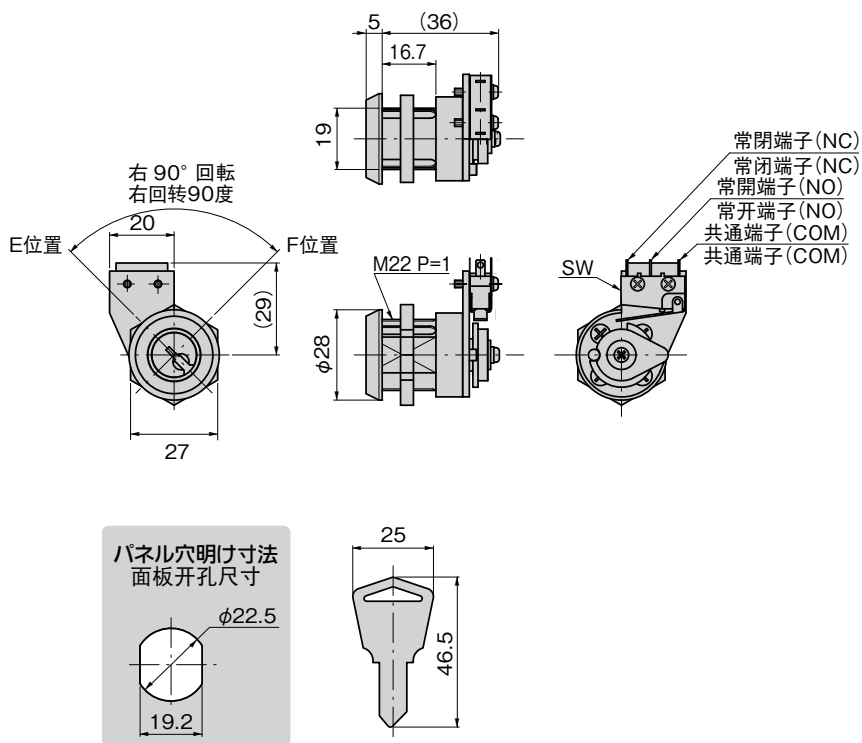
S-300



キーNo.300  
钥匙

商品番号 商品编号	RoHS CAD	鍵抜き位置 钥匙插拔位置	製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代 码
S-300-90-E-1同番 通配钥匙	●	E	132	40633
S-300-90-EF-1同番 通配钥匙	●	E・F	132	40634

●: RoHS指令对应产品 ▲: RoHS指令可对应产品。



## 接点構成表 触点构成表

●印の位置は鍵が抜きできます。  
在●标记位置处, 钥匙可以插拔。

商品番号 商品编号	鍵回転角度 钥匙回轉角度	E 位置	F 位置
S-300-90-E-1 (1回路2触点型) (1电路2触点型)	E位置 90° F位置	SW COM NO NC	SW COM NO NC
S-300-90-EF-1 (1回路2触点型) (1电路2触点型)	E位置 90° F位置	SW COM NO NC	SW COM NO NC

## 電流定格 額定電流

接点電圧 触点電圧	負荷の種類 負荷的种类	抵抗負荷 电阻負荷	誘導負荷 感应負荷
AC 125[V]		5[A]	3[A]
AC 250[V]		5[A]	3[A]
DC 30[V]		5[A]	3[A]
DC 125[V]		0.4[A]	0.05[A]
最小適用負荷DC 15[V] 最小使用負荷DC 15[V]		0.1[A]	