

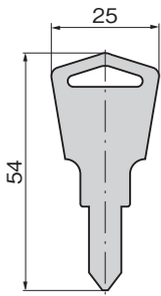


S-43-90-B-1

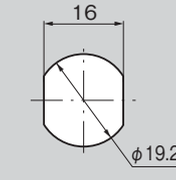
キーNo.T0230N  
Key

接点構成表 Contact structures table ●印の位置は鍵が抜きできます。

商品番号 Product No.	鍵回転角度 Key turning angle	B位置 B position	C位置 C position
S-43-90-B-1 (1回路2接点型) (one-circuit-two-contact type)	90° B位置 B position C位置 C position	● SW COM NO NC	● SW COM NO NC
S-43-90-BC-1 (1回路2接点型) (one-circuit-two-contact type)	90° B位置 B position C位置 C position	● SW COM NO NC	● SW COM NO NC
S-43-90-B-2 (2回路2接点型) (two-circuit-two-contact type)	90° B位置 B position C位置 C position	● SW <sub>1</sub> COM NO NC SW <sub>2</sub> COM NO NC	● SW <sub>1</sub> COM NO NC SW <sub>2</sub> COM NO NC
S-43-90-BC-2 (2回路2接点型) (two-circuit-two-contact type)	90° B位置 B position C位置 C position	● SW <sub>1</sub> COM NO NC SW <sub>2</sub> COM NO NC	● SW <sub>1</sub> COM NO NC SW <sub>2</sub> COM NO NC



パネル穴明け寸法  
Panel drilling dimensions

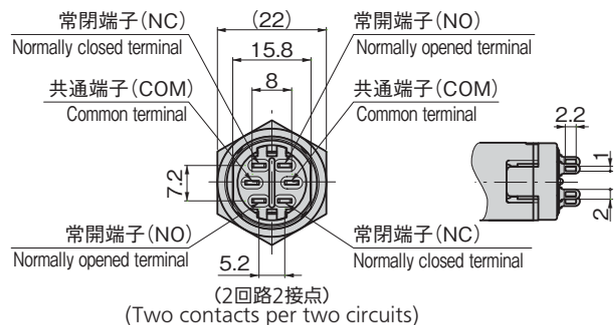
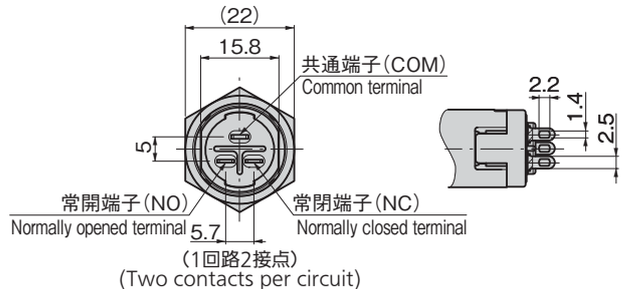
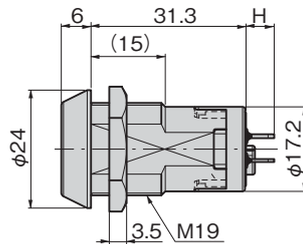
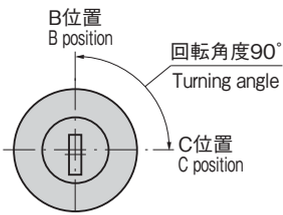


特徴 Feature

- リバーシブルタイプ
- Key is a reversible type.

仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>材質: 本体・シリンダー錠部/亜鉛合金(ZDC) (本体、ステンレスカバー付) キー/黄銅板(C3713P)</li> <li>表面仕上: 本体・シリンダー錠部/亜鉛めっきクロメート処理(MZZn-C) キー/ニッケルめっき(MBNI)</li> <li>付属品: キー2本</li> </ul>
用途	<ul style="list-style-type: none"> <li>コンピュータ周辺機器・防犯防災セキュリティ機器</li> </ul>
納期	<ul style="list-style-type: none"> <li>標準品・・・納期お問合せください</li> </ul>
スイッチ部特性	<ul style="list-style-type: none"> <li>定格: AC125V・3A(抵抗負荷) DC30V・3A(抵抗負荷)</li> <li>最小適用負荷: DC5V・100mA(抵抗負荷)</li> <li>接触抵抗: 20mΩ以下</li> <li>絶縁抵抗: 100MΩ以上(500VDC)</li> <li>耐電圧: (50/60Hz 1分間) 非連続端子間 AC1000V 各端子と非充電金属部間 AC1500V</li> <li>耐久性: 機械的3万回以上、電氣的1.5万回以上</li> <li>接点材料: 銀めっき</li> <li>使用周囲温度: -20~+75°C(氷結しないこと)</li> <li>使用周囲湿度: 85%RH以下(結露しないこと)</li> <li>耐振動: 10~55Hz 複振幅1.5mm</li> <li>耐衝撃: 30G以上</li> </ul>
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>特装車両向けハンドル用キーと互換性をもたせることも可能です。お問合せください。</li> <li>微小負荷タイプはお問合せください。</li> <li>鍵違いも製作します。</li> </ul>
Specifications	<ul style="list-style-type: none"> <li>Material: Main body and lock: Zinc alloy (ZDC) (Main body with stainless steel cover) Key: Brass plate (C3713P)</li> <li>Finish: Main body and lock: Zinc plating chromate treatment (MZZn-C) Key: Nickel plating (MBNI)</li> <li>Accessories: Two keys</li> </ul>
Specific-use	<ul style="list-style-type: none"> <li>Computer peripheral devices, crime and disaster prevention security equipment</li> </ul>
Switch characteristic	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rated: AC125V 3A (resistance load) DC30V 3A (resistance load)</li> <li>Min. applicable load: DC5V 100mA (resistance load)</li> <li>Contact resistance: 20mΩ or less</li> <li>Insulation resistance: 100MΩ or more (500VDC)</li> <li>Withstand voltage: (50/60 Hz, one minute) Between non-continuous terminals: AC1000V Between each terminal and non-charged metal: AC1500V</li> <li>Durability: Mechanical: 30,000 time or more Electrical: 15,000 time or more</li> <li>Contact material: Silver plating</li> <li>Ambient temperature: -20°C to +75°C (non-freezing)</li> <li>Operating humidity range: 85%RH or less (non-condensing)</li> <li>Vibration resistance: 10 to 55Hz multiple-amplitude 1.5mm</li> <li>Impact resistance: 30G or more</li> </ul>

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



商品番号 Product No.	RoHS 10	H	製品質量(g) Mass	コード Code
S-43-90-B-1同番 Keyed alike	●	5.7	65	40336
S-43-90-B-2同番 Keyed alike	●	4.4	65	40338
S-43-90-BC-1同番 Keyed alike	●	5.7	65	40340
S-43-90-BC-2同番 Keyed alike	●	4.4	65	40342

●: RoHS10指令対応品  
▲: RoHS10指令に対応可能です。

¥ 価格はタキゲンWebサイトよりご確認ください。www.takigen.co.jp