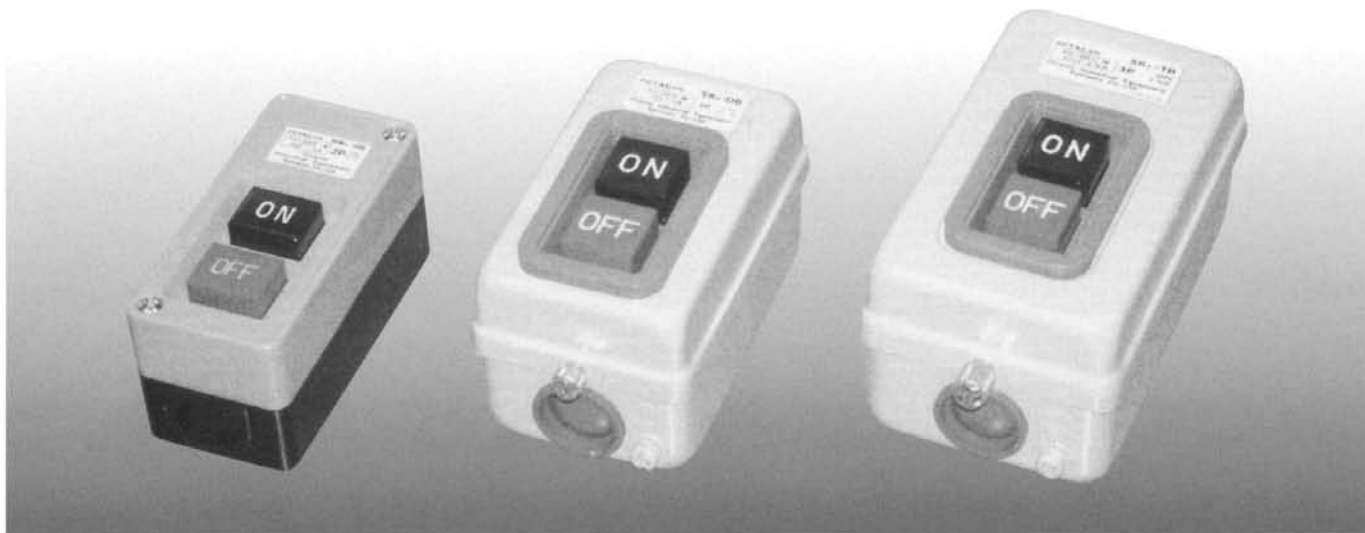


## 日立K形スイッチ



K形スイッチは動力用押し釦開閉器として各種交流電動機に使用いただけます。  
特に、工作機械、一般農事用機械など産業機械の手元開閉器として小形で使いやすいスイッチです。

## 特長

- ① 開閉部は2点切り接点方式で、軽くボタンを押すだけで確実に開閉が行われます。
- ② 3極形は440V回路まで適用可能です。
- ③ 露出形はパネルや壁に取り付ける一般的なタイプです。
- ④ 埋込形はパネルや壁に本体を埋め込み使用するタイプです。
- ⑤ 防雨形は水産機械や調理器、その他、水滴のかかるような場所に適しています。

## 標準仕様

形式	極数	定格絶縁電圧 (V)	適用電動機容量 (kW)	抵抗負荷容量 (A)	形式認可番号	保護構造	製品質量 (kg)
SK <sub>0</sub> -DB	2	500	1φ (110V) 0.4 1φ (220V) 1.1	15	▽ 41-20016	閉鎖形	0.19
GSK <sub>0</sub> -DB					埋込閉鎖形	0.22	
MK <sub>0</sub> -DB					▽ 41-20022	閉鎖形(モールドタイプ)	0.08
SK <sub>2</sub> -TB	3	500	3φ (220V) 2.2 3φ (440V) 2.2	15	▽ 41-20015	閉鎖形	0.19
GSK <sub>2</sub> -TB					▽ 41-20015	埋込閉鎖形	0.22
MK <sub>2</sub> -TB					▽ 41-20021	閉鎖形(モールドタイプ)	0.08
MKR <sub>2</sub> -TB					▽ 41-20018	屋外防雨形	0.25
SK <sub>3</sub> -TB	3	500	3φ (220V) 3.7 3φ (440V) 3.7	15	▽ 41-20017	閉鎖形	0.27

## 形式の説明

S…鋼板製箱入

M…モールド製箱入

D…2極単投

G…フェースプレート付き

K…壁取付形

T…3極単投

R…防雨形

B…設計順序を示す

足字…容量を表示

## ⚠ 安全に関するご注意

ご使用前に「取扱説明」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。