

動力用押ボタン開閉器（電動機直接操作用）

# BSW・BSWT

直接  
操作作用

防雨形

ABS  
樹脂

IP64

IP65

RoHS  
10

BSW

BSWT

ON (FOR、REV、正、逆) ボタンを押すと  
ロック (保持) する構造になっています。  
OFF (STOP、止) ボタンを押すと解放します。



## 共通仕様

項目	仕様	
材質・色	ABS樹脂(アイポリー:5Y7/1相当) パッキン:エラストマー(半透明)	
標準使用状態	取付姿勢	鉛直面に対して以下のように取り付ける。 ONボタンまたはFORボタンが上 OFFボタンまたはREVボタンが下
	周囲温度	-15~+40℃(ただし、氷結または結露しないこと)
	相対湿度	45~85%
	取付場所	異常な振動、衝撃を受けない所とする。
適合規格	JIS C8201-3(開閉器、断路器、断路器用開閉器及びヒューズ組みユニット)、電気用品安全法(適合品)	
保護構造	BSW	IP64(JIS C 0920)、電気用品安全法:防雨形
	BSWT	IP65(JIS C 0920)、電気用品安全法:防雨形

項目	仕様
絶縁抵抗	100MΩ以上(DC500Vメガー)
耐電圧	AC2500V 1分間

注 BSW215B3ABの材質は、PAアロイになります。

## 定格

型式	定格 通電 電流	最大適用電動機容量	
		3φ(三相)	
		200/220V	400/440V
BSW 215B 3	15A	2.2kW	2.2kW
BSW 215B 3AB(耐油タイプ)			
BSW 230B 3	30A	3.7kW	3.7kW
BSW 315B 3	15A	2.2kW	2.2kW
BSW 330B 3	30A	3.7kW	3.7kW
BSWT 215B 3	15A	2.2kW	2.2kW
BSWT 230B 3	30A	3.7kW	3.7kW
BSWT 315B 3	15A	2.2kW	2.2kW

型式	適合電線 (mm <sup>2</sup> )	接続 端子	締付トルク (N·m)
BSW 215B 3(AB)	2	M4	1.4~1.8
BSW 230B 3	3.5	M5	2.5~3.5
BSW 315B 3	2	M4	1.4~1.8
BSW 330B 3	3.5	M5	2.5~3.5
BSWT 215B 3	2	M4	1.4~1.8
BSWT 230B 3	3.5	M5	2.5~3.5
BSWT 315B 3	2	M4	1.4~1.8

## 外観図 (単位 : mm)

