

## 動力用押ボタン開閉器（電動機直接操作用）

## BS・BSE

直接  
操作用

露出形

鉄  
ケースABS  
樹脂

IP30

RoHS  
10

ONボタンを押すとロック（保持）する構造になっています。  
OFFボタンを押すと解放します。

## 共通仕様

項目	仕様
材質	鉄ケース 銅板
	プラスチックケース ABS樹脂
色	鉄ケース アイボリー:5Y7/1
	プラスチックケース ケース:黒 カバー:アイボリー 5Y7/1相当
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ボタンが上 OFFボタンが下
	周囲温度 $-15\sim+40^{\circ}\text{C}$ (ただし、氷結または結露しないこと)
	相対湿度 $45\sim85\%\text{RH}$
	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)
項目	仕様
絶縁抵抗	100MΩ以上 (DC500V×ガー)
耐電圧	AC2500V 1分間

## 定格

種 別	型 式	定格 通電 電流	最大適用電動機容量	
			3Φ (三相)	
			200/220V	400/440V
鉄ケース	BS210B3	10A	1.5kW	1.5kW
	BS215B3	15A	2.2kW	2.2kW
	BS230B3	30A	3.7kW	3.7kW
プラスチック ケース	BSE2153	15A	2.2kW	2.2kW
	BSE2303	30A	3.7kW	3.7kW

種 別	型 式	適合電線 (mm <sup>2</sup> )	接続 端子	締付トルク (N・m)
鉄ケース	BS210B3	1.25	M3.5	1.0~1.3
	BS215B3	2	M4	1.4~1.8
	BS230B3	3.5	M5	2.5~3.5
プラスチック ケース	BSE2153	2	M3.5	1.0~1.3
	BSE2303	3.5	M4	1.4~1.8

## 外観図（単位：mm）

BS210B3	BS215B3	BS230B3

## 外観図 (単位 : mm)

BSE2153	BSE2303

## 製品ラインアップ

種 別	外 観	接点構成	ボタン文字・色
鉄ケース	BS210B3 		
	BS215B3 		
	BS230B3 		
プラスチックケース	BSE2153 		
	BSE2303 		

種 別	型式	概略質量	価格(税抜き)
鉄ケース	● BS210B3	140g	1,540円
	● BS215B3	190g	1,820円
	● BS230B3	280g	2,610円
プラスチックケース	● BSE2153	80g	1,540円
	● BSE2303	110g	2,350円

## ●付属ブッシュ

型式	ブッシュ
BS210B3	Φ12.5
BS215B3, BS230B3	Φ18.5
BSE2153, BSE2303	12×16(長丸)

ブッシュイン  
端子台ねじ端子台  
レール式ねじ端子台  
組式

特殊用途端子台

端子台アクセサリ

ニッスイ  
液面リレー操作・動力用  
押ボタン開閉器ホイス用  
押ボタン開閉器小型ペンダント  
スイッチ