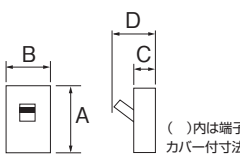




Eシリーズ(経済タイプ)配線用遮断器

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)		3P・3E・30AF(注1)			2P・2E・30AF		
型式		B-33MEC			B-32EC		
定格使用電圧Ue	AC	100-200V			100-100/200-200-415V		
	DC	—			— 125V		
定格インパルス耐電圧Uimp		6kV			6kV		
定格電流 ・ ご注文品番 表面形	1.3A (0.2kW)	◎	B33MEC013	10A (2.2kW)	◎	B33MEC100	3A ◎ B32EC03
	2.6A (0.4kW)	◎	B33MEC026	15A (3.7kW)	◎	B33MEC150	5A ◎ B32EC05
	3A	◎	B33MEC030	16A (3.7kW)	◎	B33MEC160	10A ◎ B32EC10
	4.2A (0.75kW)	◎	B33MEC042	20A	◎	B33MEC200	
	5A	◎	B33MEC050	25A (5.5kW)	◎	B33MEC250	15A ◎ B32EC15
	5.5A (1.0kW)	◎	B33MEC055	30A (7.5kW)	◎	B33MEC300	20A ◎ B32EC20
	7.4A (1.5kW)	◎	B33MEC074	32A (7.5kW)	◎	B33MEC320	30A ◎ B32EC30
()内AC200V時の 適用モータ容量(kW)を表す							
接続方式(注2)		表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形
標準価格(円)		4,800	7,200	11,800	3,300	5,000	9,500
外観及び外形寸法(mm)		モータ保護兼用(注3)					
 A 105(115) B 70 C 49 D 67.5 ()内は端子 カバー付寸法					 A 105(115) B 47 C 49 D 67.5		
定格遮断容量 (kA)	100V	5/2			5/2		
	100/200V	—			5/2		
	200V	5/2			5/2		
	415V	—			2.5/1		
	125V	—			—		
表面形 端子仕様		線押え方式(圧着端子使用可能) M5			線押え方式(圧着端子使用可能) M5		
接続可能最大電線(mm ²)		22			22		
取 付 可 能 付 属 装 置	接続方式 裏面形 SD	⑤			⑤		
	埋込形 FP	⑤			⑤		
	補助スイッチ AX	⑤			⑤		
	警報スイッチ AL	⑤			⑤		
	電圧引外し装置 SHT	⑤			⑤		
	不足電圧引外し装置 UVT	—			—		
	端子台 TB	可能(縦形)			可能(縦形)		
	トリップボタン TRB	有			有		
	キャップ式 LC	別売(RC-KA)			別売(RC-KA)		
	ハンドルロック 施錠式 HL	別売(RC-KAH)			別売(RC-KAH)		
外形寸法図	外部操作ハンドル HA	—			—		
	機械的インターロック MIW	—			—		
	バリア BA	—			—		
	端子カバー 表面形 TMC	付属(TMC-63EC)			付属(TMC-62EC)		
逆接続		可能			可能		
適合JIS規格		JIS C 8201-2-1 Ann2			JIS C 8201-2-1 Ann2		
過電流引外し方式		完全電磁			完全電磁		熱動電磁
製品質量(kg)		0.37			0.25		0.22
一梱入数		10			40		
特性、寸法図記載ページ		A-56			A-56		

- 100/200Vは単相3線式を表します。
 ■付属装置仕様・価格は「付属装置」の項を参照。D-3ページ
 ■適合圧着端子は「適合圧着端子一覧」を参照。D-27ページ
 ■同梱部品は「同梱部品」の項を参照。D-30ページ
 (注1) 32A(B33MEC320)は32AFになります。
 (注2) ご注文品番の後に裏面形はS、埋込形はFをつけてご注文ください。
 (フラッシュプレート色: マンセル5Y7/1)
 (注3) トップランナー(IE3)に採用する場合は、
 「電動機分岐回路用 トップランナーモータ(IE3モータ)」を参照。
 D-22ページ

