

# WEB 防塵・防水形エンクローズブレーカ

屋内用  
保護等級  
IP54

粉体塗装

防塵、防水仕様のキャビネットに搭載した箱入ブレーカ

- 水滴、埃、木屑、鉄屑などが入りにくい防塵、防水仕様の鉄製キャビネットを使用しています。
- ハンドル部、キャビネット部と2箇所の施錠ができますので、誤操作によるトラブルを防ぎます。

キャビネット材質	鉄
塗装色	ライトベージュ色(5Y7/1) LB色(日塗工L25-70B)



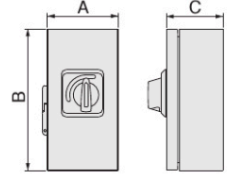
WEB100NB 3P 100A



WEB200N 3P 200A



WEB600N 3P 600A



屋内用

WEB-N サークットブレーカ※1

屋内用 IP54

ライトベージュ塗装  
LB色(5Y7/1)  
日塗工L25-70B

納期区分	品名記号			標準収納ブレーカ	標準価格 円	外形寸法 mm			質量 kg
	形式番号	極数	定格電流			A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	
①	WEB30N	3P	15A 20A 30A	NE53C(協約形)	24,000	150	300	120	4.0
①	WEB50NB	3P	30A(7.5kW) 40A 50A(11kW)※2	NE53A	33,500				4.2
①	WEB100NB	3P	60A(15kW)75A(18.5kW) 100A(22kW)※3	NE103A	43,500	200	400	120	6.8
①	WEB200N	3P	175A(45kW) 200A 225A(55kW)※4	NE223	78,500	250	500	160	10.8
①	WEB400N	3P	300A※5	NE403A	147,000	350	900	180	30.0
◎			400A						
◎	WEB600N	3P	600A※6	NE603Y	376,000	400	1,100		35.3

WEB-E 漏電ブレーカ※1

屋内用 IP54

納期区分	品名記号			標準収納ブレーカ	標準価格 円	外形寸法 mm			質量 kg
	形式番号	極数	定格電流			A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	
①	WEB30E	3P	15A 20A 30A	GE53C F30mA (協約形)	30,000	150	300	120	4.2
①	WEB50EB	3P	30A(7.5kW) 40A 50A(11kW)	GE53A F30H [30mA 100-200-415V]	38,000				4.4
①			60A(15kW)	GE63A F100H [100mA 100-200-415V]					
①	WEB100EB	3P	60A(15kW)75A(18.5kW) 100A(22kW)※3	GE103A FVH [100/200mA切換 100-200-415V]	53,500	200	400	120	7.1
①	WEB200E	3P	175A(45kW) 200A 225A(55kW)※4	GE223 FVH [100/200/500mA切換 100-200-415V]	87,000	250	500	160	11.0
①	WEB400E	3P	300A※5	GE403A FVH [100/200/500mA切換 100-200-415V]	167,000	350	900	180	31.2
①			400A						
①	WEB600E	3P	600A※6	GE603Y FVDVH 高速/時延切替形 100/200/500/1000mA切換 100-200-415V]	421,000	400	1,100		40.2

- ※1. トップランナーモータをご採用の際は、ご注意ください。モータの始動条件は904頁をご参照ください。
- ※2. 定格電流60A(15kW)への変更も承りますので別途ご用命ください。
- ※3. 定格電流150A(37kW)への変更も承りますので別途ご用命ください。
- ※4. 定格電流250Aへの変更も承りますので別途ご用命ください。
- ※5. 定格電流350Aへの変更も承りますので別途ご用命ください。
- ※6. 定格電流500Aへの変更も承りますので別途ご用命ください。納期区分は①になります。

- ブレーカの容量変更も承りますので、詳細は組替仕様(898頁)をご参照ください。
- 定格短時間耐電流がブレーカの定格遮断容量と異なるものもあります。

ブレーカ  
開閉器  
端子台

ブレーキット  
ブレーカ

漏電  
ブレーカ

感震  
ブレーカー

ブレーキ  
ブレーカ

ブレーキ  
ブレーカ

付属  
装置  
ブレーカ

開閉器

オートリセット  
ブレーカ

エンクローズ  
ブレーカ

スイッチ  
端子台

端子台

電力計測  
ユニット

放電検出  
ユニット