

東芝ブランドMCCBシリーズ機種変遷一覧表(その1)

* 現行機種(黄色背景)は、2008年9月時点を示します。

シリーズ	フレームサイズ	AD形 (1953)	BD形 (1961)	ESPAR (1971)	NEW ESPAR (1979)	ESPAR Mighty (1988~1996)	ESPAR Mighty (1997-10)	ESPAR Mighty (1999-5) (東芝シュネーデル エレクトリック)	compact NJ & ESPAR Mighty (2000-7) (東芝シュネーデル エレクトリック)	compact NJ & ESPAR Mighty (2002-4) (東芝シュネーデル エレクトリック)	New compact NJ(2004-1) (東芝シュネーデル エレクトリック)	New compact NJ (2006-4) (東芝産業機器 システム)	
一般	経済形	30		E30	E30C,E30B	E30C	E30C	E30C	E30C	E30C	NJ30E		
		50		E50	E50B	ES50	ES50	ES50	ES50,NJ50E	NJ50E	NJ50EB		
		60				EH50	EH50	EH50	EH50,NJ50F	NJ50F	NJ50FB		
		100(125)		BDE100-D1,D2,T1,T2	E100	E100C,E100B,E125C	EH100,E100B	EH100B	EH100B	EH100B,NJ100F	NJ100F	NJ100FB	
		225(250)		BDE225-D1,T1	E225	E225B,E250B	EH225,*EEH225	EH225B	EH225B	EH225B,NJ225F	NJ225F	NJ225FB	
		400			E400	E400B,E400	EH400,*EEH400	EH400	EH400	EH400,EH400J	EH400,EH400J	NJ400F	
		600			E600	E600	EH600,*EEH600	EH600	EH600	EH600,EH600J	EH600,EH600J	NJ600F	
	800				E800	E800	EH800	EH800	EH800	EH800	NJ800F		
	汎用標準形	30				S30B,S30C	SS30	SS30	SS30	SS30,NJ30N	NJ30N	NJ30NB	
		50	AD50-D1,D2,T1,T2		S50	S50B,S50C	SS50	SS50	SS50	SS50,NJ50N	NJ50N	NJ50NB	
		60				S60C	SS60	SS60	SS60	SS60,NJ60N	NJ60N	NJ60NB	
		100	AD100-D1,T1	BDE100-D1,T1	S100	S100B	SS100	SS100	SS100	SS100,NJ100N	NJ100N	NJ100NB	
			AD100-D2,T2	BDE100-D2,T2		S100	*ESS100						
		225(250)	AD225J-D1,T1	BDF225-D1,T1	S225	S225B,S225C,S250B	SS225	SS225B	SS225B	SS225B,NJ225N	NJ225N	NJ225NB	
AD225-D3,T3			BDF225-D2,T2		S225	*ESS225							
400		AD400-D2,T2	BDJ400-D2,D3,T2,T3	S400	S400	SH400,*ESH400	SH400,*ESH400	SH400,*ESH400	SH400,*ESH400	SH400,*ESH400	NJ400N	*ESH400C	
600		AD600-DA2,TA2	BDJ600-D1,D2,T1,T2	S600	S600	SH600,*ESH600	SH600,*ESH600	SH600,*ESH600	SH600,*ESH600	SH600,*ESH600	NJ600N	*ESH600C	
800			BDM800-D1,D2,T1,T2	S800	S800B	S800B,*ESH800	S800B,*ESH800	S800B,*ESH800	S800B,*ESH800	S800B,*ESH800	NJ800N,*ESH800		
1000			BDM1200-D1,T1	S1200	S1000B	S1000B,*ESH1000	S1000B,*ESH1000	S1000B,*ESH1000	S1000B,*ESH1000	S1000B,*ESH1000	*ESH1000		
1200					S1200B	S1200B,*ESH1200	S1200B,*ESH1200	S1200B,*ESH1200	S1200B,*ESH1200	S1200B,*ESH1200	*ESH1200		
1600			BDP2000-D1,T1	S2000	S1600,S1600G	(S1600)*ESH1600(S1600G)	*ESH1600	*ESH1600	*ESH1600	*ESH1600	*ESH1600	*ESH1600	
2000					S2000	(S2000)*ESH2000	*ESH2000	*ESH2000	*ESH2000	*ESH2000	*ESH2000	*ESH2000	
2500			S2500	S2500	(S2500)*ESH2500	*ESH2500	*ESH2500	*ESH2500	*ESH2500	*ESH2500	*ESH2500		
3200			S3200,S4000	S3200B	S3200B	S3200B	S3200B	S3200B	S3200B	S3200B	S3200B	S3200B	
高性能形	50				P50B	SH50,PS100	SH50,PS100	PS100	PS100	PS100	NJ100P		
	100			P100	P100B	SH100,PS100	SH100,PS100	SH100,PS100	SH100,PS100,SH100J	SH100,PS100,SH100J	NJ100P		
	225			P225	P150B,P225B	SH225,PS225	SH225,PS225	SH225,PS225	SH225,PS225,SH225J	SH225,PS225,SH225J	NJ225P		
	400			P400	P250B,P400B	SH400,PS400, P400B	SH400,PS400	SH400,PS400	SH400,PS400,SH400J	SH400,PS400,SH400J	NJ400N		
	600			P600	P600B	SH600,PS600, P600B	SH600,PS600	SH600,PS600	SH600,PS600,SH600J	SH600,PS600,SH600J	NJ600N		
	800				P800B	S800B	S800B	S800B	S800B	S800B	NJ800N		
	1000				P1000B	S1000B	S1000B	S1000B	S1000B	S1000B	*ESH1000		
	1200				P1200B	S1200B	S1200B	S1200B	S1200B	S1200B	*ESH1200		
全能形	100		BGE100-D1,T1	A100	A100B, A100	A100B, A100	AS100	AS100	AS100	AS100	AS100	AS100	
	225		BGF225-D1,T1	A225	A225B	A225B	AS225	AS225	AS225	AS225	AS225	AS225	
	400		BGJ400-D1,T1	A400	A400B	A400B	AS400	AS400	AS400	AS400	AS400	AS400	
	600		BGM600-D1,T1	A600	A600B	A600B	AS600	AS600	AS600	AS600	AS600	*AS600B	
	800		BGM800-D1,T1	A800	A800B	A800B	AS800	AS800	AS800	AS800	AS800	*AS800B	
1000		BGM1000-D1,T1	A1000	A1000B	A1000B	AS1000	AS1000	AS1000	AS1000	AS1000	*AS1000B		
電動機 保護用	30			M30	M30C,M30B	M30C	M30C	M30C	M30C	M30C	M30C	NJ30M	
			TBM-201,222		M30F	M30F	M30F	M30F	M30F	M30F	M30F	NJ30M	
			TBM-332,333		*EM30	*EM30	*EM30	*EM30	*EM30	*EM30	*EM30	NJ30M	
	50			M50	M50B	ME50	MS50	MS50	MS50	MS50	NJ50M	NJ50MB	
					M50C	MS50	MS50	MS50	MS50	MS50	NJ50M	NJ50MB	
					M50F	M50F	M50F	M50F	M50F	M50F	NJ50M	NJ50MB	
						MH50,GV2-RS	GV2-RS	GV2-RS	GV2-RS	GV2-RS	GV2-RS	GV2-RS	
	100			*EM50	*EM50	M50F	M50F	M50F	M50F	NJ50M	NJ50MB		
			BDEM100-T1,T2	M100	M100B	MS100	MS100	MS100	MS100	MS100	NJ100M	NJ100MB	
					M100C	MH100							
225			M225	M225B	MS225	MS225B	MS225B	MS225B	MS225B	NJ225M	NJ225MB		
		BDJM225-T4		M225C	MH225								

1. 本一覧表は定格遮断容量を基本に記載しております
2. 年代は各シリーズの発売開始時期をもとにしています。
3. *印の機種は電子式です。印の機種は4P専用です。
4. 空欄は対応機種が無いものです。()内の機種は、補用品対応です。

ご注意:新旧機種で、本体の外形寸法・取付寸法・定格仕様(定格電圧、定格遮断容量等)・動作特性曲線、付属装置の外形寸法・取付寸法・定格仕様・組合せが同一でない場合があります。旧形機種の交換として現行機種選定される場合は、現行機種がお客様の仕様に対応しているかご確認していただいて、選定をお願いします。

東芝ブランドMCCBシリーズ機種変遷一覧表(その2)

* 現行機種(背景)は、2008年9月時点を示します。

シリーズ	フレームサイズ	AD形 (1953)	BD形 (1961)	ESPAR (1971)	NEW ESPAR (1979)	ESPAR Mighty (1988~1996)	ESPAR Mighty (1997-10)	ESPAR Mighty (1999-5) (東芝シュネーデルエレクトリック)	compact NJ & ESPAR Mighty (2000-7) (東芝シュネーデルエレクトリック)	compact NJ & ESPAR Mighty (2002-4) (東芝シュネーデルエレクトリック)	New compact NJ (2004-1) (東芝シュネーデルエレクトリック)	New compact NJ (2006-4) (東芝産業機器システム)	New compact NJ (2008-9) (東芝産業機器システム)	
電盤用	60mm高さ	30			E30C,E30B	E30C	E30C	E30C	E30C	E30C				
		50			S30C,S30B	S30C	S30C	S30C	S30C	S30C				
		100			E50C	E50C	E50C	E50C	E50C	E50C				
		225			E100B	E100B	E100B	E100B	E100B	E100B				
	協約寸法形 (60mm高さ)	50		BDQ50-S1,S3,S5 BDQ50-B1,B3,B4	R50	R50	R50 R50F	R50 R50F	R50 R50F	R50 R50F R50S1,R50S2	R50 R50F R50S1,R50S2	R50 NJ50R NJ50R-C1,NJ50R-C2		R50G
		60		BDQ60-D1,D2,T1,T2										
		100		BDQ100-D1,D2,T1,T2	R100	R100B	R100B,R100F	R100B,R100F	R100B,R100F	R100B,R100J	R100B,R100J	NJ100R		
		100		BDL50-S1~S3 AD50-B1~B3 AD50-C1~C3	BDR30-B1	L50	L50	L50	L50					
	プラグイン形	50		BDL50-S1,S3,S5 BDL50-B1,B3,B4										
		100		BDL50-C1,C3,D1,T1										
		100		BDL100-D1,T1	L100	L100	L100	L100						
		100												
耐熱形	一 種 耐 熱 形	50												
		100			TE100	TE100	TEH100B	TEH100B	TEH100B	TEH100B	TEH100B			
		225			TE225B	TE225B	TEH225B	TEH225B	TEH225B	TEH225B	TEH225B			
		50			TR50,TR50S	TR50,TR50S	TR50,TR50S	TR50,TR50S	TR50,TR50S	TR50	TR50			
	二 種 耐 熱 形	100			HE50B	HE50B	HES50	HES50	HES50	HES50	NJ50E-H,HES50	NJ50EB-H1,NJ50FB-H1		
		225			HE100B	HE100B	HEH100B	HEH100B	HEH100B	HEH100B	NJ100F-H,HEH100B	NJ100FB-H1		
		400			HE225B	HE225B	HEH225	HEH225	HEH225	HEH225B	NJ225F-H,HEH225B	NJ225FB-H2		
		50			HR50	HR50	HR50	HR50	HR50	HR50	HR50	NJ400F-H2		
漏電警報付	経済形	50				*EEH50-X	*EEH50-X	*EEH50-X	GV2-RSX	GV2-RSX	NJ50EB-X GV2-RSX			
		100				*EEH100-X	*EEH100-X	*EEH100-X	*EEH100-X	NJ100F-X,*EEH100-X	NJ100FB-X			
		225				*EEH225-X	*EEH225-X	*EEH225-X	EH225B-X,*EEH225-X	NJ225F-X,EH225B-X	NJ225FB-X			
		400				*EEH400-X	*EEH400-X	*EEH400-X	*EEH400-X	*EEH400-X	NJ400F-X			
	汎用標準形	100					*EEH600-X	*EEH600-X	*EEH600-X	*EEH600-X	*EEH600-X	NJ600F-X		
		225					*ESS100-X	*ESS100-X	*ESS100-X	*ESS100-X	NJ100N-X,*ESS100-X	NJ100NB-X NJ100P-X		
		400					*ESS225-X	*ESS225-X	*ESS225-X	SS225B-X	NJ225N-X,SS225B-X	NJ225NB-X		
		600					*ESH100-X	*ESH100-X	*ESH100-X	*ESH100-X	*ESH100-X	NJ225P-X		
		800					*ESH225-X	*ESH225-X	*ESH225-X	*ESH225-X	*ESH225-X	NJ400N-X		
		100					*ESH400-X	*ESH400-X	*ESH400-X	*ESH400-X	*ESH400-X	NJ600N-X		
		225					*ESH600-X	*ESH600-X	*ESH600-X	*ESH600-X	*ESH600-X	NJ800N-X		
		400												
単保三線中付性線欠相サイリスタ保護用	経済形	50				ES50-E	ES50-E	ES50-E	ES50-E	ES50-E	NJ50E-E			
		60				ES60-E	ES60-E	ES60-E	ES60-E	ES60-E				
		100				EH100B-E	EH100B-E	EH100B-E	EH100B-E	EH100B-E	NJ100F-E			
		225				EEH225-E	EH225B-E	EH225B-E	EH225B-E	EH225B-E	NJ225F-E			
	協約寸法形	400					EEH400-E	EEH400-E	EEH400-E	EEH400-E	EEH400-E			
		50					R50F-E	R50F-E	R50F-E	R50J-E	R50J-E	(NJ50EB-E)		
		100					R100F-E	R100F-E	R100F-E	R100J-E	R100J-E	(NJ100FB-E)		
		100												
	汎用標準形	50					S50Z	S50Z	SS50Z					
		100					S100Z	S100Z	SS100Z					
		225					S225Z	S225Z	SS225Z					
		400					S400Z	S400Z	SH400Z					
低イタノンスト	600					S600Z	S600Z	SH600Z						
	800					S800Z	S800Z	SH800Z						
	1200					S1200Z	S1200Z	SH1200Z						
	100					EH100-C	EH100-C	EH100-C						
変圧器一次側保護用	経済形	225				EH225-C	EH225-C	EH225-C						
		100				SS100-C	SS100-C	SS100-C						
		225				SS225-C	SS225-C	SS225-C						
		50												
	汎用標準形	100												
		225												
		400												
		600												

- 本一覧表は定格遮断容量を基本に記載しております
- 年代は各シリーズの発売開始時期をともにしています
- *印の機種は電子式です。印の機種は4P専用です
- 空欄は対応機種が無いものです。
()内の機種は、代替機種の提案です。

ご注意:新旧機種で、本体の外形寸法・取付寸法・定格仕様(定格電圧、定格遮断容量等)・動作特性曲線、付属装置の外形寸法・取付寸法・定格仕様・組合せが同一でない場合があります。旧形機種の交換として現行機種選定される場合は、現行機種がお客様の仕様に対応しているかご確認していただき、選定をお願いします。