

# SCCR取得端子台とブレーカーとの組み合わせ表

Combinations of breaker and SCCR certified terminal block

## ■ SCCR取得 中継端子台とブレーカーの組合せ

端子台の品名	富士電機 (F)		三菱電機 (M)		Square D (SQ)		シーメンス (S)	
	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値
OK-020 (F:30A) 【品名構成】 OK-020-□P-SCCR	BW50RAGU	240V 14kA	NF100-SRU	240V 25kA				
	BW125JAGU	240V 50kA	NV100-SRU					
	BW125JAGU	480V 30kA	NF100-SRU	240V 25kA	HJM36030	480V 65kA		
	BW125RAGU	240V 50kA	NV100-SRU		HJF36030			
	EW50RAGU	240V 14kA	NF100-HRU	240V 35kA				
	EW125JAGU	240V 50kA	NF100-HRU	480V 18kA				
	EW125RAGU	480V 30kA						
OK-020S (F:30A) 【品名構成】 OK-020S-□P-SCCR			NF50-SVFU	240V 14kA				
			NV50-SVFU					
OK-060-□P-FB-SCCR (F:60A)	BW100EAGU	240V 14kA	NF50-SVFU	240V 14kA				
	EA103CUL		NV50-SVFU					
	BW125JAGU	240V 50kA	NF100-SRU	240V 25kA	HJM36060	480V 65kA		
	BW125JAGU	480V 30kA	NV100-SRU					
	BW125RAGU	240V 50kA	NF100-HRU	480V 18kA				
	480V 50kA	NF125-HVU	480V 35kA					
		NV125-HVU						
OK-070S (F:100A) 【品名構成】 OK-070S-□P-A01-SCCR	BW100EAGU	240V 14kA						
	EW100EAGU							
OK-0100 (F:150A) 【品名構成】 OK-0100-□P-SCCR	EA103CUL	240V 14kA	NF100-SRU	240V 25kA			NCX3B150	480V 35kA
	BW100EAGU		NV100-SRU			NDX3P150		
	BW125JAGU	240V 50kA	NF100-HRU	240V 35kA			NDX3D150	
	EW125JAGU					3VA52		
	BW125JAGU	480V 30kA	NF100-CVFU	240V 14kA				
	EW125JAGU		NV100-CVFU					
	BW125RAGU	240V 50kA	NF100-HRU	480V 18kA				
	EW125RAGU	480V 50kA	NF250-CVU	240V 30kA				
			NV250-CVU					
	BW250JAGU	240V 50kA						
	EW250JAGU							
	BW250JAGU	480V 30kA						
	EW250JAGU							
BW250RAGU	240V 50kA							
EW250RAGU	480V 50kA							
BW125JAGU								
EW125JAGU	480V 30kA							
OK-0100S (F:150A) 【品名構成】 OK-0100S-□P-SCCR	BW125JAGU	480V 30kA	NF100-CVFU	240V 14kA			NCX3B150	480V 35kA
	EW125JAGU		NV100-CVFU			NDX3P150		
						NDX3D150		
OTB-240N-xP-FB (F:32A) OTB-240-xP-FB # (S) 【構成】OTB-240-□P-FB-SCCR OTB-240N-□P-SCCR	BW50RAGU	240V 14kA					3RV2011-4AA10 #	240V 65kA
	EW50RAGU	240V 14kA					H3RV1742-5ED10 #	480V 65kA
	BW125RAGU	240V 50kA						
	EW125RAGU	480V 50kA						
OTB-260S (F:50A) 【品名構成】 OTB-260S-□P-SCCR	BW50RBGU	240V 18kA						
	EW50RBGU							
OK-147N (F:50A) 【品名構成】 OK-147N-□P-SCCR							3RV2021-4FA10	240V 65kA
OK-147S (F:50A) 【品名構成】 OK-147S-□P-F69A-SCCR ビス指定:P55/F69A							SSJ4340-7HG41	240V 14KA
OK-147 (F:50A) 【品名構成】OK-147-□P-SCCR	BW50RBGU	240V 18kA						
	EW50RBGU							
OTB-406N (F:15A) 【品名構成】 OTB-406N-□P-SCCR							3RV2011-4AA10	240V 65kA

端子台の品名	富士電機 (F)		三菱電機 (M)		Square D (SQ)		シーメンス (S)	
	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値
OK-250 (F:250A) OK-250S 【品名構成】 OK-250-□P-SCCR	BW250JAGU	480V 30kA					NFX3P250	480V 35kA
	EW250JAGU							
	BW250RAGU	240V 50kA	NF250-HVU	480V 50kA			NFX3D250	
	EW250RAGU	480V 50kA	NV250-HVU	240V 30kA				
OK-200SF (F:300A) 【品名構成】 OK-200SF-□P-SCCR			NF400-HWU	480V 50kA				
			NV400-HWU					
OK-300S (F:350A) 【品名構成】 OK-300S-□P-SCCR	BW400SAGU	240V 50kA						
	EW400SAGU	240V 50kA						
	BW400SAGU	480V 30kA						
	EW400SAGU	480V 30kA						
	BW400RAGU	240V 50kA						
OK-500R/500S (F:500A) 【品名構成】 OK-500R-□P-SCCR	EW400RAGU	480V 50kA					NJX3A400	480V 35kA
							NJX3B400	
OK-500SF/500RF (F:400A) 【品名構成】 OK-500SF-□P-SCCR	BW400RAGU	480V 50kA						
	EW400RAGU							
OK-600S (F:600A) 【品名構成】 OK-600S-□P-SCCR	BW630RAGU	480V 50kA						

## ■ SCCR取得 分岐端子台とブレーカーの組合せ

端子台の品名	富士電機 (F)		三菱電機 (M)		Square D (SQ)		シーメンス (S)	
	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値
OTP-80 (F:80A) 【品名構成】 OTP-80-□P-SCCR	BW50RAGU	240V 14kA	NF100-SRU	240V 25kA				
	EW50RAGU		NF100-HRU	240V 35kA				
	BW100EAGU	240V 14kA	NF100-HRU	480V 18kA	HJM36080	480V 65kA		
	EW100EAGU				HJF36080			
	BW125JAGU	240V 50kA						
	EW125JAGU							
	BW125JAGU	480V 30kA						
EW125JAGU	480V 30kA							
OTP-80N (F:50A) OTP-80N-1 OTP-80N-2, OTP-82N-1 【品名構成】 OTP-80N-□P-SCCR	BW50RAGU	240V 14kA	NF100-CVFU	240V 14kA			3RV2021-4FA10	240V 65kA
	EW50RAGU		NV100-CVFU				※OTP-80N-2は適用外	
	BW50RBGU	240V 18kA	NF125-HVU	480V 35kA				
	EW50RBGU		NV125-HVU					
OTP-1000 (F:200A) 【品名構成】 OTP-1000-□P-SCCR	BW250JAGU	240V 50kA					NCX3B150	480V 35kA
	EW250JAGU						NDX3P150	
	BW250JAGU	480V 30kA			JJM36200	480V 65kA	NDX3D150	
	EW250JAGU	480V 30kA			JJF36200			
	BW250RAGU	240V 50kA						
EW250RAGU	480V 50kA							
OTP-1000 (F:200A) OTP-1000-2 【品名構成】OTP-1000-□P-SCCR	BW125JAGU	480V 30kA	NF125-HVU	480V 35kA				
	EW125JAGU		NV125-HVU					
			NF250-CVU	240V 30kA				
OTP-2000 (F:200A) OTP-2000-1, OTP-2000-4 OTP-2000-2, OTP-2000-5 OTP-2000-3, OTP-2000-7 OTP-2000-8 【品名構成】OTP-2000-□P-SCCR	BW250JAGU	240V 50kA						
	EW250JAGU							
	BW250JAGU	480V 30kA	NF250-HVU	480V 35kA	JJM36200	480V 65kA		
	EW250JAGU		NF250-HVU		JJF36200			
	BW250JAGU	480V 30kA	NF250-CVU (※1)	240V 30kA				
	EW250JAGU		NV250-CVU (※1)					
	BW250RAGU	240V 50kA						
EW250RAGU	480V 50kA							
OTP-6000 (F:125A) OTP-6000N OTP-6000N-1 OTP-6000N-2 OTP-6000N-3 OTP-6000N-4 OTP-6000N-5 【品名構成】 OTP-6000N(□)-□P-SCCR	BW125JAGU	240V 50kA	NF100-SRU	240V 25kA				
	EW125JAGU		NF100-HRU	240V 35kA				
	BW125JAGU	480V 30kA	NF100-HRU	480V 18kA				
	EW125JAGU							
	BW125RAGU	240V 50kA	NF250-CVU (※2)	240V 30kA	HJM36125	480V 65kA		
	EW125RAGU		NV250-CVU (※2)		HJF36125			
	BW250JAGU	240V 50kA						
	EW250JAGU							
	BW250JAGU	480V 30kA						
	EW250JAGU							
	BW100EAGU	240V 14kA						
EW100EAGU								

(※1) ブレーカーとの組み合わせ機種：OTP-2000,-1,-2,-3,-4,-5 (※2) ブレーカーとの組み合わせ機種：OTP-6000N,6000N-1,6000N-2,-6000N3

【注意】※SCCRは品名の末尾に「-SCCR」を記載した製品に限定されます。※組み合わせ表の端子台名に記載の(F:○A)は最大電流値です。表示値以下で使用可能です。

# SCCR取得端子台とブレーカーとの組み合わせ表

Combinations of breaker and SCCR certified terminal block

## ■ SCCR取得 分岐端子台とブレーカーの組合せ

端子台の品名	富士電機 (F)		三菱電機 (M)		Square D (SQ)		シーメンス (S)	
	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値
OTP-7000 (F:400A) 【品名構成】 OTP-7000-□P-SCCR	BW400SAGU	240V 50kA	NF400-SWU	240V 35kA				
	EW400SAGU	240V 50kA	NV400-SWU					
	BW400SAGU	480V 30kA						
	EW400SAGU	480V 30kA						
	BW400RAGU	240V 50kA						
	EW400RAGU	480V 50kA						
OTP-8000 (F:400A) OTP-8000-1 OTP-8000-3 【品名構成】OTP-8000-□P-SCCR			NF400-SWU	480V 35kA	LAP36400MT	240V 25kA	NJX3A400	480V 35kA
			NV400-SWU				NJX3B400	
			NF400-SWU				3VA53	
			NV400-SWU					
OTP-8000SF (F:540A) OTP-8000SF-1 【品名構成】 OTP-8000SF/SF-1-□P-SCCR	BW400SAGU	480V 30kA						
	EW400SAGU							
	BW400RAGU	240V 50kA						
	EW400RAGU	480V 50kA						
OTP-9000-M10 (F:250A) OTP-9000-M10-1-□P OTP-9000-M10-2-□P 【品名構成】 OTP-9000-M10-□P-SCCR OTP-9000-M10-1-□P-SCCR OTP-9000-M10-2-□P-SCCR	BW250EAGU	240V 22kA					NFX3P250	480V 35kA
	BW250JAGU	240V 50kA					NFX3D250	
	EW250JAGU	240V 50kA						
	BW250RAGU	240V 50kA						
	EW250RAGU	240V 50kA						
	BW250JAGU	480V 30kA						
	EW250JAGU	480V 30kA						
BW250RAGU	480V 30kA							
EW250RAGU	480V 30kA							
OTP-70F/70F-1 (F:120A) OTP-70R/70R-1 【品名構成】OTP-70F-□P-SCCR	BW100EAGU	240V 14kA					NCX3B150	480V 35kA
	BW125JAGU	480V 30kA						
OCN-25DUC 【品名構成】OCN-25DUC-□P-SCCR	BW50RBGUQ	240V 14kA						
	EW50RAGUQ							

端子台の品名	タイプ	富士電機 (F) ブレーカー名	SCCR値
OK-700SE (F:400A) 【品名構成】 OK-700SE-□P-SCCR	OK-700SE OK-700SE-1 OK-700SE-2 OK-700SE-3 OK-700SE-5	BW400RAGU	240V 50kA
		EW400RAGU	480V 50kA
OK-700SEF (F:400A) 【品名構成】 OK-700SEF-□P-SCCR	OK-700SEF OK-700SEF-1 OK-700SEF-2 OK-700SEF-3	BW400RAGU	240V 50kA
		EW400RAGU	480V 50kA

端子台の品名	タイプ	富士電機 (F) ブレーカー名	SCCR値
OK-700SF (F:600A) 【品名構成】 OK-700SF-□P-SCCR	OK-700SF OK-700SF-1 OK-700SF-2 OK-700SF-3 OK-700SF-5	BW630RAGU	480V 50kA
		EW630RAGU	
OK-700SFF (F:600A) 【品名構成】 OK-700SFF-□P-SCCR	OK-700SFF OK-700SFF-1 OK-700SFF-2 OK-700SFF-3	BW630RAGU	480V 50kA
		EW630RAGU	

## ■ SCCR取得 貫通端子台とブレーカーの組合せ

端子台の品名	富士電機 (F)		三菱電機 (M)		Square D (SQ)		シーメンス (S)	
	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値	ブレーカー名	SCCR値
OTB-358N (F:100A) 【品名構成】OTB-358N-□P-SCCR	BW100EAGU	240V 14kA						
	EW100EAGU	240V 14kA						
	BW125JAGU	480V 30kA						
	EW125JAGU	480V 30kA						
OTB-388 (F:100A) 【品名構成】OTB-388-□P-SCCR	BW100EAGU	240V 14kA						
	EW100EAGU	240V 14kA						
	BW125JAGU	480V 30kA						
	EW125JAGU	480V 30kA						

【注意】※SCCRIは品名の末尾に「-SCCR」を記載した製品に限定されます。※組み合わせ表の端子台名に記載の(F:○A)は最大電流値です。表示値以下で使用可能です。