

CC-Link IE TSNシリーズ <入出力ユニット>

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ				ユニット形名		接続ケーブル						
NZ2GN2B1-32D	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール ▶ P.281	FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**YM20 P.166 FA-CBL**MMH20 (分散用) P.171						
				DC24Va接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可		FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール ▶ P.281							
				DC24Va接点リレー (マイナスコモン)			FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232 FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232							
				DC24Va接点リレー	モジュール混在可		独立		FA-TH16XRA20S P.236	FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**YM20 P.166				
				DC24V10mA	2線式		FA-TH16X24D31 P.237 FA-TH16X24D31L P.238							
				DC48V5mA	2線式		FA-TH16X48D31L P.239							
			DC100V2.5mA	2線式	FA-TH16X100D31L P.240 FA-TH16X100A31 P.241									
			AC100V8mA	2線式	FA-TH16X100A31L P.242 FA-TH16X200A31 P.243									
			AC200V7.5mA	2線式	FA-TH16X200A31L P.244									
			NZ2GN2S1-16D	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA3-CB1L**EM1F18X P.154			
							スプリング クランプ	ベースユニット		モジュール自由搭載		独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール ▶ P.281	FA3-CB1L**EM1F18X P.154 FA-CBL**MMH20 (分散用) P.171
						DC24V a接点リレー (プラスコモン)		モジュール混在可	FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232					
						DC24V a接点リレー (マイナスコモン)			FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232					
						パラ線		0.75mm ² タイプ (最大8A) 0.3mm ² タイプ (最大4A)			FA1-CB3L07SQ**E1F18 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F18 P.153			
NZ2GN2S1-16T	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)				中継端子台		スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124		FA3-CB1L**EM1F18Y P.154	
								スプリング クランプ	ベースユニット		モジュール自由搭載			
						a接点リレー	モジュール混在可		FA1-TH8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール ▶ P.281					
						トライアック1.0A			独立	FA1-TH16Y2SC20S1E P.257 搭載モジュール ▶ P.282				
						トランジスタ1.0A	独立		FA1-TH16Y2RA20S1E P.252 FA1-TH16Y1SR20S1E P.254 FA1-TH16Y1TR20S1E P.256					
						パラ線	0.75mm ² タイプ (最大8A) 0.3mm ² タイプ (最大4A)			FA1-CB3L07SQ**E1F18 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F18 P.153				
						NZ2GN2S1-16TE	プラス コモン		デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124
								スプリング クランプ			ベースユニット	モジュール自由搭載		独立
a接点リレー	モジュール混在可	FA1-TH1E8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール ▶ P.282												
トライアック1.0A		独立	FA1-TH1E16Y2SC20S1E P.251 搭載モジュール ▶ P.282											
トランジスタ1.0A	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S1E P.253 FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255 FA1-TH1E16Y1TR20S1E P.250												
パラ線	0.75mm ² タイプ (最大8A) 0.3mm ² タイプ (最大4A)			FA1-CB3L07SQ**E1F18 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F18 P.153										
NZ2GN2S1-32D	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	中継端子台	スプリングクランプ						1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA3-CB1L**EM2F34X P.154		
				スプリング クランプ	ベースユニット			モジュール自由搭載			独立		FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール ▶ P.281	FA3-CB1L**EM2F34X P.154 FA-CBL**MMH20 (分散用) P.171
			DC24V a接点リレー (プラスコモン)		モジュール混在可			FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール ▶ P.281						
			DC24V a接点リレー (マイナスコモン)					FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232 FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232						
			パラ線		0.75mm ² タイプ (最大8A) 0.3mm ² タイプ (最大4A)			FA1-CB3L07SQ**E1F34 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F34 P.153						

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ				ユニット形名		接続ケーブル		
NZ2GN2S1-32T	中継端子台	スプリングクランプ				1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA3-CB1L**EM2F34Y P.154	P.154	
		デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	スプリングクランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.281 P.246			FA3-CB1L**EM2F34Y P.154 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171
	FA1-TH8Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.281 P.248									
	a接点リレー			モジュール混在可	FA1-TH16Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.282 P.257					
					FA1-TH16Y1SR20S1E P.254					
	トランジスタ1.0A	モジュール混在可	FA1-TH16Y1TR20S1E P.256							
バラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A) 0.3mm ² タイプ(最大4A)						FA1-CB3L07SQ**E1F34 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F34 P.153			
NZ2GN2S1-32TE	中継端子台	スプリングクランプ				1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA3-CB1L**EM2F34Y P.154	P.154	
		デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	スプリングクランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.281 P.246			FA3-CB1L**EM2F34Y P.154 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171
	FA1-TH8Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.281 P.248									
	a接点リレー			モジュール混在可	FA1-TH16Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.282 P.257					
					FA1-TH16Y2RA20S1E P.252					
	トランジスタ1.0A	モジュール混在可	FA1-TH16Y1SR20S1E P.254							
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	FA1-TH16Y1TR20S1E P.256								
バラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A) 0.3mm ² タイプ(最大4A)						FA1-CB3L07SQ**E1F34 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F34 P.153			
NZ2GN2S1-32DT	入力側	中継端子台	スプリングクランプ				1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA3-CB1L**EM2F34Y P.154	P.154
			デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	スプリングクランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4X2SC20S1E搭載モジュール▶P.281 P.234		
		FA1-TH8X2SC20S1E搭載モジュール▶P.281 P.234								
		DC24V a接点リレー(プラスコモン)			モジュール混在可	FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228				
						FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230				
		DC24V a接点リレー(マイナスコモン)	モジュール混在可	FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232						
	FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228									
	FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230									
	FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232									
	出力側	中継端子台	スプリングクランプ				1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA3-CB1L**EM2F34Y P.154	P.154
			デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	スプリングクランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.281 P.246		
		FA1-TH8Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.281 P.248								
a接点リレー		モジュール混在可			FA1-TH16Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.282 P.257					
					FA1-TH16Y2RA20S1E P.252					
トランジスタ1.0A		モジュール混在可	FA1-TH16Y1SR20S1E P.254							
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	FA1-TH16Y1TR20S1E P.256								
バラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A) 0.3mm ² タイプ(最大4A)						FA1-CB3L07SQ**E1F34 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F34 P.153			
NZ2GN2S1-32DTE	入力側	中継端子台	スプリングクランプ				1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA3-CB1L**EM2F34Y P.154	P.154
			デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	スプリングクランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH1E4Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.281 P.246		
	FA1-TH1E8Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.281 P.248									
	a接点リレー	モジュール混在可			FA1-TH1E16Y2SC20S1E搭載モジュール▶P.282 P.251					
					FA1-TH1E16Y2RA20S1E P.253					
	トランジスタ1.0A	モジュール混在可	FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255							
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	FA1-TH1E16Y1TR20S1E P.250								
バラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A) 0.3mm ² タイプ(最大4A)						FA1-CB3L07SQ**E1F34 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F34 P.153			
NZ2GNCF1-32D	プラスコモン	中継端子台	スプリングクランプ			1線式	FA1-TE2SD32XY P.122 FA1-TE3V32XY P.122 FA1-TE1S32XY P.122 FA-TB32XY P.130	FA-CBL**FMH P.182 FA-FCBL**FMH P.183		
			小形端子台	LED	1線式	FA-TBS32XY P.131 FA-TB32XYL P.131				
				3列端子台	分散8点 0-7	2線式	FA-TB8XY1 P.135			
					分散8点 8-F	3線式	FA-TB8XY2 P.135			
			分散8点 10-17	分散8点 18-1F	3線式	FA-TB8XY3 P.135 FA-TB8XY4 P.135				
				分散16点 0-F	2線式	FA-TB16XY1N P.134				
			分散16点 10-1F	分散16点 0-F	3線式	FA-TB16XY2N P.134 FA-TB16XY1 P.136				
			分散16点 10-1F	分散16点 10-1F	3線式	FA-TB16XY2 P.136				

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ				ユニット形名		接続ケーブル				
NZ2GNCF1-32D	プラス コモン	中継端子台	ワンタッチ コネクタ	分散8点 0-7	3線式	FA-CB8XY1	P.143	FA-CBL**FMH FA-FCBL**FMH FA-CBL**MMH (分散用)	P.182 P.183 P.168			
				分散8点 8-F		FA-CB8XY2	P.143					
				分散8点 10-17		FA-CB8XY3	P.143					
				分散8点 18-1F		FA-CB8XY4	P.143					
				分散16点 0-F		FA-CB16XY1	P.144					
				分散16点 10-1F		FA-CB16XY2	P.144					
		中継端子台	e-CON	3線式	FA-LEB32XY	P.147	FA-CBL**FMH FA-FCBL**FMH	P.182 P.183				
					FA-LEB32XY-3	P.147						
					FA-LEB32XY-3A	P.147						
					スプリングクランプ	1線式			FA1-TE2SV16XY	P.124	FA-CBL**FM2H FA-CBL**FM2LH	P.169 P.170
					ネジ	1線式			FA-TB16XY	P.130		
						3線式			FA-TB16XYPN	P.132		
	3列端子台	3線式	FA-TB16XYPN3	P.133								
		e-CON	3線式	FA-LEB16XY	P.146							
	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4X2SC20S1E	P.234	FA-CBL**FM2H FA-CBL**FM2LH FA-CBL**MMH20 (分散用)	P.169 P.170 P.171			
						搭載モジュール ▶ P.281						
						FA1-TH8X2SC20S1E	P.234					
						搭載モジュール ▶ P.281						
						FA1-TH4X24RA1L20S1E	P.228					
						FA1-TH8X24RA1L20S1E	P.230					
		ネジ	DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可	モジュール混在可	独立	FA1-TH16X24RA1L20S1E	P.232				
							FA1-TH4X24RA1H20S1E	P.228				
							FA1-TH8X24RA1H20S1E	P.230				
							FA1-TH16X24RA1H20S1E	P.232				
DC24V a接点リレー							モジュール混在可	独立	FA-TH16XRA20S	P.236	FA-CBL**FM2H FA-CBL**FM2LH	P.169 P.170
DC24V 10mA							2線式	FA-TH16X24D31	P.237			
DC48V 5mA	2線式	FA-TH16X24D31L	P.238									
DC100V 2.5mA	2線式	FA-TH16X48D31L	P.239									
AC100V 8mA	2線式	FA-TH16X100D31L	P.240									
AC200V 7.5mA	2線式	FA-TH16X100A31	P.241									
共通	中継端子台	スプリングクランプ	ネジ	1線式	FA1-TH16X100A31L	P.242	FA-CBL**FM2H FA-CBL**FM2LH	P.169 P.170				
					FA-TH16X200A31	P.244						
					FA1-TE2SD40P	P.126						
					FA-TBS40P	P.141						
					バラ線	1線式			FA-BCBL**FFBL	P.156	FA-BCBL**FFBLY FA-BCBL**FFBLR	P.156 P.156 P.156
									FA-BCBL**FFBLY	P.156		
	FA-BCBL**FFBLR	P.156										
	FA1-TH4Y2SC20S1E	P.246	FA-CBL**M20 FA-CBL**YM20	P.165 P.166								
	搭載モジュール ▶ P.281											
	FA1-TH8Y2SC20S1E	P.248										
	搭載モジュール ▶ P.281											
	FA1-TH16Y2SC20S1E	P.257										
搭載モジュール ▶ P.282												
デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット			モジュール自由搭載	独立	FA1-TH16Y2RA20S1E	P.252				
							FA1-TH16Y1SR20S1E	P.254				
							FA1-TH16Y1TR20S1E	P.256				
							a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA11	P.258	
							トライアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA21	P.259	
							トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20	P.260	
	ネジ	a接点リレー	モジュール交換可	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YRA11S	P.261					
						モジュール交換可	2線式	FA-TH16YRA21S	P.262			
						モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20S	P.263			
						モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20SL	P.265			
						b接点リレー	モジュール混在可	独立	FA-TH16YRAB20SL	P.266		
						c接点リレー	モジュール交換可	独立	FA-TH16YRAC20S	P.267		
トライアック1.0A	モジュール交換可	モジュール混在可	モジュール混在可	1線式	FA-TH16YSR11S	P.268						
					モジュール混在可	2線式	FA-TH16YSR21S	P.269				
					モジュール混在可	独立	FA-TH16YSR20S	P.270				
					トランジスタ1.0A (シンク)	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YTL11S	P.271			
					トランジスタ1.0A (ソース)	モジュール交換可	2線式	FA-TH16YTL21S	P.272			
					トランジスタ1.0A	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YTH11S	P.273			
トランジスタ1.0A (ソース)	モジュール混在可	モジュール混在可	モジュール混在可	独立	FA-TH16YTR20S	P.275						
					トランジスタ2.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16YTR20	P.276			
					スプリングクランプ	1線式	FA1-TE2SD32XY	P.122	FA-CBL**FMH FA-FCBL**FMH	P.182 P.183		
							FA1-TESV32XY	P.122				
							FA1-TE1S32XY	P.122				
							中継端子台	小形端子台			1線式	FA-TB32XY
1線式	FA-TBS32XY	P.131										
ネジ	LED	1線式	FA-TB32XYL	P.131								
			3列端子台	2線式	FA-TB32XYP3	P.132						
					FA-TB8XY1	P.135						
			分散8点 0-7	分散8点 8-F	分散8点 10-17	分散8点 18-1F	3線式	FA-TB8XY2	P.135			
								FA-TB8XY3	P.135			
								FA-TB8XY4	P.135			
分散16点 0-F	3線式	FA-TB16XY1						P.136				
分散16点 10-1F	3線式	FA-TB16XY2	P.136									

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ				ユニット形名		接続ケーブル				
NZ2GNCF1-32T	シンク出力	中継端子台	ワンタッチ コネクタ	分散8点 0-7	3線式	FA-CB8XY1	P.143	FA-CBL**FMH FA-FCBL**FMH FA-CBL**MMH(分散用)	P.182 P.183 P.168			
				分散8点 8-F		FA-CB8XY2	P.143					
				分散8点 10-17		FA-CB8XY3	P.143					
				分散8点 18-1F	FA-CB8XY4	P.143						
				分散16点 0-F	FA-CB16XY1	P.144						
				分散16点 10-1F	FA-CB16XY2	P.144						
		中継端子台	e-CON	スプリングクランプ	ネジ	3列端子台	3線式	FA-LEB32XY	P.147	FA-CBL**FMH FA-FCBL**FMH	P.182 P.183	
								FA-LEB32XY-3	P.147			
								FA-LEB32XY-3A	P.147			
			e-CON	DINレール取付専用	ネジ	3線式	FA1-TE2SV16XY	P.124	FA-CBL**FM2H FA-CBL**FM2LH			P.169 P.170
							FA1-TE1SV16XY	P.124				
							FA-TB16XY	P.130				
	デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	スプリングクランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E	P.246	FA-CBL**FM2H FA-CBL**FM2LH FA-CBL**MMH(分散用)		P.169 P.170 P.168		
						搭載モジュール▶P.281						
						FA1-TH8Y2SC20S1E	P.248					
			搭載モジュール▶P.281									
			FA1-TH16Y2SC20S1E	P.257								
			搭載モジュール▶P.282									
		ネジ	a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S1E	P.253					
						FA1-TH1E16Y1SR20S1E	P.255					
						FA1-TH1E16Y1TR20S1E	P.250					
			b接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH16YRA11	P.258					
						FA1-TH16YRA21	P.259					
						FA1-TH16YRA20	P.260					
			c接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH16YRA11S	P.261					
						FA1-TH16YRA21S	P.262					
						FA1-TH16YRA20S	P.263					
トライアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH16YRA20SL	P.265								
			FA1-TH16YRAB20SL	P.266								
			FA1-TH16YRAC20S	P.267								
トランジスタ1.0A(シンク)	モジュール交換可	独立	FA1-TH16YSR11S	P.268								
			FA1-TH16YSR21S	P.269								
			FA1-TH16YSR20S	P.270								
トランジスタ1.0A(ソース)	モジュール交換可	独立	FA1-TH16YTL11S	P.271								
			FA1-TH16YTL21S	P.272								
			FA1-TH16YTH11S	P.273								
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH16YTR20S	P.275								
			FA1-TH16Y2TR20	P.276								
			FA1-TE2SD40P	P.126								
共通	中継端子台	スプリングクランプ	ネジ	1線式	FA-TBS40P	P.141	FA-CBL**FMH-M	P.185				
					FA1-TE2SD40P	P.126						
	バラ線								FA-BCBL**FFBL FA-BCBL**FFBLY FA-BCBL**FFBLR	P.156 P.156 P.156		
NZ2GN2B1-32DT	混合	入力側はNZ2GN2B1-32D、出力側はNZ2GN2B1-32Tの接続を参照ください。										
NZ2GN2B1-32TE	ソース出力	デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	スプリングクランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH1E4Y2SC20S1E	P.246	FA-CBL**M20 FA-CBL**YM20 FA-CBL**MMH(分散用)	P.165 P.166 P.168		
							搭載モジュール▶P.281					
							FA1-TH1E8Y2SC20S1E	P.248				
			搭載モジュール▶P.281									
			FA1-TH1E16Y2SC20S1E	P.251								
			搭載モジュール▶P.282									
		ネジ	a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S1E	P.253					
						FA1-TH1E16Y1SR20S1E	P.255					
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y1TR20S1E	P.250								
			FA1-TH1E16Y2RA20S	P.264								
トランジスタ1.0A(ソース)	モジュール交換可	1線式	FA1-TH1E16YTH11S	P.274								
			FA1-TH1E16YTR20S	P.277								
NZ2GN2B1-32DTE	混合	入力側は使用不可、出力側はNZ2GN2B1-32TEの接続を参照ください。										

CC-Link IE TSNシリーズ <安全機能付き>

シーケンサユニット形名	ユニットタイプ		ユニット形名	接続ケーブル
NZ2GNSS2-8D NZ2GNSS2-8TE NZ2GNSS2-16DTE	バラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A)		FA1-CB3L07SQ**E1F40 P.153
		0.3mm ² タイプ(最大4A)		FA1-CB3L03SQ**E1F40 P.153

CC-Link IE TSNシリーズ <アナログユニット>

シーケンサユニット形名	ユニットタイプ			ユニット形名		接続ケーブル			
				搭載可能モジュール					
アナログ入力 ユニット	NZ2GN2S-60AD4	アナログ信号 変換器	シーケンサへの 入力 1~5V	スプリング クランプ	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4X1TE P.290	アナログ信号変換器 入力用モジュール 電圧入力 0~5V FA-ATSVMI1XV05 P.296 1~5V FA-ATSVMI1XV15 P.296 -10~10V FA-ATSVMI1XV1010 P.296 電流入力 4~20mA FA-ATSVMI1XA420 P.297 ディストリビュータ 4~20mA FA-ATSVMI1XD P.298 測温抵抗体入力 -200~+650℃ FA-ATSVMI1XRPT P.299 0~+100℃ FA-ATSVMI1XRPT0010 P.299 0~+200℃ FA-ATSVMI1XRPT0020 P.299 -200~+600℃ FA-ATSVMI1XRPT P.299 熱電対入力 +600~+1700℃ FA-ATSVMI1XTB P.300 0~+1600℃ FA-ATSVMI1XTR P.300 0~+1600℃ FA-ATSVMI1XTS P.300 -200~+1200℃ FA-ATSVMI1XTK P.300 0~+400℃ FA-ATSVMI1XTK0040 P.300 0~+600℃ FA-ATSVMI1XTK0060 P.300 0~+800℃ FA-ATSVMI1XTK0080 P.300 -200~+900℃ FA-ATSVMI1XTE P.300 -40~+750℃ FA-ATSVMI1XTJ P.300 -200~+350℃ FA-ATSVMI1XTT P.300 -200~+1250℃ FA-ATSVMI1XTN P.300 スルーモジュール FA-ATFTMX Y P.315 ダミーモジュール FA-ATNDM5 P.316	FA3-CB2L**AT4XV1E P.301	
						4chベースユニット FA1-AT1B4X1TB P.290			
						8chベースユニット FA-ATB8XTB P.292			
						ネジ			
						ネジ			
	NZ2GN2B-60AD4	アナログ信号 変換器	シーケンサへの 入力 1~5V	スプリング クランプ	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4X1TE P.290 8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306 4chベースユニット FA1-AT1B4X1TB P.290 8chベースユニット FA-ATB8XTB P.292 ベースユニット FA-ATKB8XTB P.294 + アダプタユニット FA-ATKAA8XM P.295	アナログ信号変換器 入力用モジュール	FA-CBL**ATF P.303	
	NZ2GN2S-60AD4	バラ線	シールド付き					FA1-CB2L**S1B2-4 P.192	
	アナログ出力 ユニット	NZ2GN2S-60DA4	アナログ信号 変換器	シーケンサ からの出力 1~5V	スプリング クランプ	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TE P.304	アナログ信号変換器 出力用モジュール (シーケンサ側 電圧出力) 電圧出力 0~5V FA-ATSVMI1YV05 P.310 0~10V FA-ATSVMI1YV010 P.310 1~5V FA-ATSVMI1YV15 P.310 -10~10V FA-ATSVMI1YV1010 P.310 電流出力 0~20mA FA-ATSVMI1YA020 P.311 4~20mA FA-ATSVMI1YA420 P.311 スルーモジュール FA-ATFTMX Y P.315 ダミーモジュール FA-ATNDM5 P.316	FA3-CB2L**AT4YV1E P.312
							8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306		
							4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TB P.304		
8chベースユニット FA-ATB8XTB P.306									
ネジ									
NZ2GN2S-60DA4		アナログ信号 変換器	シーケンサ からの出力 4~20mA	スプリング クランプ	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TE P.304 8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306 4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TB P.304 8chベースユニット FA-ATB8XTB P.306	アナログ信号変換器 出力用モジュール (シーケンサ側 電圧出力) 電圧出力 0~5V FA-ATSAM1YV05 P.308 0~10V FA-ATSAM1YV010 P.308 1~5V FA-ATSAM1YV15 P.308 -10~10V FA-ATSAM1YV1010 P.308 電流出力 0~20mA FA-ATSAM1YA020 P.309 4~20mA FA-ATSAM1YA420 P.309 スルーモジュール FA-ATFTMX Y P.315 ダミーモジュール FA-ATNDM5 P.316	FA3-CB2L**AT4YA1E P.312	
NZ2GN2B-60AD4		アナログ信号 変換器	シーケンサへの 入力 1~5V	スプリング クランプ	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TE P.304 8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306 4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TB P.304 8chベースユニット FA-ATB8YTB P.306	アナログ信号変換器 出力用モジュール (シーケンサ側 電圧出力)	FA-CBL**ATYF P.314	
NZ2GN2B-60AD4		アナログ信号 変換器	シーケンサへの 入力 4~20mA	スプリング クランプ	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TE P.304 8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306 4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TB P.304 8chベースユニット FA-ATB8YTB P.306	アナログ信号変換器 出力用モジュール (シーケンサ側 電流出力)	FA-CBL**ATYF P.314	
NZ2GN2S-60AD4		バラ線	シールド付き					FA1-CB2L**S1B2-4 P.192	

CC-Link IEフィールドBasic <入出力ユニット>

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ			ユニット形名		接続ケーブル						
NZ2MFB1-32D	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**YM20 P.166 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171					
				DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可		FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281						
				DC24V a接点リレー (マイナスコモン)			FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232 FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232						
				DC24V a接点リレー	モジュール混在可		独立		FA1-TH16XRA20S P.236				
				DC24V 10mA	ネジ		2線式		FA-TH16X24D31 P.237 FA-TH16X24D31L P.238				
				DC48V 5mA			2線式		FA-TH16X48D31L P.239				
			DC100V 2.5mA	2線式		FA-TH16X100D31L P.240 FA-TH16X100A31 P.241							
			AC100V 8mA	2線式		FA-TH16X100A31L P.242 FA-TH16X200A31 P.243							
			AC200V 7.5mA	2線式		FA-TH16X200A31L P.244							
			NZ2MFB1-32T	シンク 出力	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット		モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**YM20 P.166	
							a接点リレー		モジュール混在可		独立		FA1-TH8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281
							トライアック1.0A		モジュール混在可		独立		FA1-TH16Y2SC20S1E P.257 搭載モジュール▶P.282
							トランジスタ1.0A		モジュール混在可		独立		FA1-TH16Y1TR20S1E P.256
ネジ	a接点リレー	モジュール交換可				1線式	FA-TH16YRA11 P.258 FA-TH16YRA21 P.259						
		モジュール交換可				2線式	FA-TH16YRA20 P.260						
	b接点リレー	モジュール混在可				独立	FA-TH16YRA11S P.261						
		モジュール混在可				2線式	FA-TH16YRA21S P.262						
	c接点リレー	モジュール混在可				独立	FA-TH16YRA20S P.263						
		モジュール混在可				独立	FA-TH16YRA20SL P.265						
	トライアック1.0A	モジュール交換可				1線式	FA-TH16YRAB20SL P.266						
		モジュール交換可				2線式	FA-TH16YRAC20S P.267						
	トランジスタ1.0A (シンク)	モジュール交換可				1線式	FA-TH16YSR11S P.268						
		モジュール混在可				2線式	FA-TH16YSR21S P.269						
	トランジスタ1.0A (ソース)	モジュール交換可				1線式	FA-TH16YSR20S P.270						
		モジュール混在可				1線式	FA-TH16YTL11S P.271 FA-TH16YTL21S P.272						
	トランジスタ1.0A	モジュール混在可				独立	FA-TH16YTH11S P.273						
		モジュール混在可				独立	FA-TH16YTR20S P.275 FA-TH16YTR20S P.276						
NZ2MFB1-32DT	混合	入力側はNZ2MFB1-32D、出力側はNZ2MFB1-32Tの接続を参照ください。											
NZ2MFB1-32TE1	ソース 出力	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH1E4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**YM20 P.166					
				a接点リレー	モジュール混在可		独立		FA1-TH1E8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281				
				トライアック1.0A			独立		FA1-TH1E16Y2SC20S1E P.251 搭載モジュール▶P.282				
			トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255 FA1-TH1E16Y1TR20S1E P.250							
			ネジ	a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S P.264						
				トランジスタ1.0A (ソース)	モジュール交換可	1線式	FA-TH1E16YTH11S P.274						
				トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-THE16YTR20S P.277						
NZ2MFB1-32DTE1	混合	入力側は使用不可、出力側はNZ2MFB1-32TE1の接続を参照ください。											
NZ2MF2S1-32D	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA3-CB1L**EM2F34X P.154					
			スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281		FA3-CB1L**EM2F34X P.154 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171				
				DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可		FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281						
			DC24V a接点リレー (マイナスコモン)	FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232 FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232									

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ				ユニット形名		接続ケーブル						
NZ2MF2S1-32D	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	ネジ	DC24V a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA-TH16XRA20S	P.236	FA3-CB1L**EM2F34X FA-CBL**MMH20 (分散用)	P.154 P.171				
				DC24V 10mA		2線式	FA-TH16X24D31	P.237						
				DC48V 5mA		2線式	FA-TH16X24D31L	P.238						
				DC100V 2.5mA		2線式	FA-TH16X48D31L	P.239						
				AC100V 8mA		2線式	FA-TH16X100D31L	P.240						
				AC200V 7.5mA		2線式	FA-TH16X100A31L	P.241						
							FA-TH16X200A31	P.242						
							FA-TH16X200A31L	P.243						
							FA-TH16X200A31L	P.244						
	バラ線	0.75mm ² タイプ (最大8A)							FA1-CB3L07SQ**E1F34	P.153				
		0.3mm ² タイプ (最大4A)							FA1-CB3L03SQ**E1F34	P.153				
NZ2MF2S1-32T	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	ネジ	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TE2SV16XY	P.124	FA3-CB1L**EM2F34Y FA-CBL**MMH20 (分散用)	P.154 P.171				
							FA1-TE1SV16XY	P.124						
							FA1-TH4Y2SC20S1E	P.246						
							搭載モジュール ▶ P.281							
							FA1-TH8Y2SC20S1E	P.248						
							搭載モジュール ▶ P.281							
							FA1-TH16Y2SC20S1E	P.257						
							搭載モジュール ▶ P.282							
							a接点リレー	モジュール混在可			独立	FA1-TH16Y2RA20S1E	P.252	
							トライアック1.0A	モジュール混在可			独立	FA1-TH16Y1SR20S1E	P.254	
							トランジスタ1.0A	モジュール混在可			独立	FA1-TH16Y1TR20S1E	P.256	
											1線式	FA-TH16YRA11	P.258	
											2線式	FA-TH16YRA21	P.259	
											独立	FA-TH16YRA20	P.260	
											1線式	FA-TH16YRA11S	P.261	
											2線式	FA-TH16YRA21S	P.262	
											独立	FA-TH16YRA20S	P.263	
											独立	FA-TH16YRA20SL	P.265	
							b接点リレー	モジュール混在可			独立	FA-TH16YRAB20SL	P.266	
							c接点リレー	モジュール交換可			独立	FA-TH16YRAC20S	P.267	
		1線式	FA-TH16YSR11S	P.268										
トライアック1.0A	モジュール交換可	2線式	FA-TH16YSR21S	P.269										
		モジュール混在可	独立	FA-TH16YSR20S	P.270									
トランジスタ1.0A (シンク)	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YTL11S	P.271										
トランジスタ1.0A (ソース)	モジュール交換可	2線式	FA-TH16YTL21S	P.272										
トランジスタ1.0A	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YTH11S	P.273										
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16YTR20S	P.275										
トランジスタ2.0A		独立	FA-TH16Y2TR20	P.276										
	バラ線	0.75mm ² タイプ (最大8A)							FA1-CB3L07SQ**E1F34	P.153				
		0.3mm ² タイプ (最大4A)							FA1-CB3L03SQ**E1F34	P.153				
NZ2MF2S1-32TE1	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	ネジ	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TE2SV16XY	P.124	FA3-CB1L**EM2F34Y FA-CBL**MMH20 (分散用)	P.154 P.171				
							FA1-TE1SV16XY	P.124						
							FA1-TH1E4Y2SC20S1E	P.246						
							搭載モジュール ▶ P.281							
							FA1-TH1E8Y2SC20S1E	P.248						
							搭載モジュール ▶ P.281							
							FA1-TH1E16Y2SC20S1E	P.251						
							搭載モジュール ▶ P.282							
							a接点リレー	モジュール混在可			独立	FA1-TH1E16Y2RA20S1E	P.253	
							トライアック1.0A	モジュール混在可			独立	FA1-TH1E16Y1SR20S1E	P.255	
							トランジスタ1.0A	モジュール混在可			独立	FA1-TH1E16Y1TR20S1E	P.250	
							a接点リレー	モジュール混在可			独立	FA1-TH1E16Y2RA20S	P.264	
トランジスタ1.0A (ソース)	モジュール交換可	1線式	FA-THE16YTH11S	P.274										
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-THE16YTR20S	P.277										
	バラ線	0.75mm ² タイプ (最大8A)							FA1-CB3L07SQ**E1F34	P.153				
		0.3mm ² タイプ (最大4A)							FA1-CB3L03SQ**E1F34	P.153				
NZ2MF2S1-32DT	入力側	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	ネジ	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TE2SV16XY	P.124	FA3-CB1L**EM2F34Y FA-CBL**MMH20 (分散用)	P.154 P.171			
								FA1-TE1SV16XY	P.124					
								FA1-TH4X2SC20S1E	P.234					
								搭載モジュール ▶ P.281						
								FA1-TH8X2SC20S1E	P.234					
								搭載モジュール ▶ P.281						
								FA1-TH4X24RA1L20S1E	P.228					
								FA1-TH8X24RA1L20S1E	P.230					
								FA1-TH16X24RA1L20S1E	P.232					
								FA1-TH4X24RA1H20S1E	P.228					
								FA1-TH8X24RA1H20S1E	P.230					
								FA1-TH16X24RA1H20S1E	P.232					
								DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可			独立	FA-TH16XRA20S	P.236
								DC24V a接点リレー (マイナスコモン)	モジュール混在可			2線式	FA-TH16X24D31	P.237
												2線式	FA-TH16X24D31L	P.238
												2線式	FA-TH16X48D31L	P.239
												2線式	FA-TH16X100D31L	P.240
												2線式	FA-TH16X100A31	P.241
		2線式	FA-TH16X100A31L	P.242										
		2線式	FA-TH16X200A31	P.243										
		2線式	FA-TH16X200A31L	P.244										

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ				ユニット形名		接続ケーブル	
NZ2MF2S1-32DT	出力側	中継端子台	スプリングクランプ			1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA3-CB1L**EM2F34Y P.154 FA3-CB1L**EM2F34Y P.154 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171	
		デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	スプリングクランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281		
				a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281		
				トライアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y1SR20S1E P.252		
				トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y1TR20S1E P.256		
			ネジ	a接点リレー	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YRA11 P.258 FA-TH16YRA21 P.259		
					モジュール交換可	独立	FA-TH16YRA20 P.260		
				b接点リレー	モジュール混在可	1線式	FA-TH16YRA11S P.261		
					モジュール混在可	2線式	FA-TH16YRA21S P.262		
				c接点リレー	モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20S P.263		
					モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20SL P.265		
				トライアック1.0A	モジュール交換可	独立	FA-TH16YRAB20SL P.266		
					モジュール混在可	独立	FA-TH16YRAC20S P.267		
		トランジスタ1.0A(シンク)	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YSR11S P.268				
			モジュール交換可	2線式	FA-TH16YSR21S P.269				
		トランジスタ1.0A(ソース)	モジュール交換可	独立	FA-TH16YSR20S P.270				
			モジュール混在可	1線式	FA-TH16YTL11S P.271				
		トランジスタ1.0A	モジュール交換可	2線式	FA-TH16YTL21S P.272				
			モジュール混在可	1線式	FA-TH16YTH11S P.273				
	トランジスタ2.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16YTR20S P.275					
モジュール混在可		独立	FA-TH16Y2TR20 P.276						
パラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A) 0.3mm ² タイプ(最大4A)				FA1-CB3L07SQ**E1F34 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F34 P.153				
NZ2MF2S1-32DTE1	入力側	中継端子台	スプリングクランプ			1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA3-CB1L**EM2F34Y P.154 FA3-CB1L**EM2F34Y P.154 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171	
	出力側	中継端子台	スプリングクランプ			1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124		
		デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	スプリングクランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH1E4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281		
				a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281		
				トライアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2SC20S1E P.251 搭載モジュール▶P.282		
			ネジ	a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S1E P.253		
				トライアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255		
				トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y1TR20S1E P.250		
		トランジスタ1.0A(ソース)	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S P.264				
			モジュール交換可	1線式	FA-THE16YTH11S P.274				
		トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-THE16YTR20S P.277				
		パラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A) 0.3mm ² タイプ(最大4A)				FA1-CB3L07SQ**E1F34 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F34 P.153		
		NZ2MF2S2-16A	パラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A)					FA1-CB3L07SQ**E1F34 P.153
NZ2MF2S2-16R	パラ線	0.3mm ² タイプ(最大4A)				FA1-CB3L03SQ**E1F34 P.153			

CC-Link IEフィールドシリーズ <入出力ユニット>

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ				ユニット形名		接続ケーブル		
NZ2GF2B1N1-16D NZ2GF2B1-32D	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**YM20 P.166 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171		
				DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可		FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230 搭載モジュール▶P.281			
				DC24V a接点リレー (マイナスコモン)			FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228			
							FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230			
							FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232			
							FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228			
			ネジ	DC24V a接点リレー		モジュール混在可	独立	FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230		
				DC24V 10mA		2線式	FA1-TH16X24D31 P.237 FA1-TH16X24D31L P.238			
				DC48V 5mA		2線式	FA1-TH16X48D31L P.239			
				DC100V 2.5mA		2線式	FA1-TH16X100D31L P.240 FA1-TH16X100A31 P.241			
				AC100V 8mA		2線式	FA1-TH16X100A31L P.242			
				AC200V 7.5mA		2線式	FA1-TH16X200A31 P.243 FA1-TH16X200A31L P.244			
NZ2GFCF1-32D	プラス コモン	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SD32XY P.122	FA-CBL**FMH P.182 FA-FCBL**FMH P.183			
			ネジ	小形端子台		1線式		FA1-TE1S32XY P.122		
				LED		1線式		FA-TB32XY P.130 FA-TBS32XY P.131		
				3列端子台		2線式		FA-TB32XYL P.131 FA-TB32XYN3 P.132		
				分散8点 0-7		3線式		FA-TB8XY1 P.135		
				分散8点 8-F				FA-TB8XY2 P.135		
				分散8点 10-17				FA-TB8XY3 P.135		
				分散8点 18-1F				FA-TB8XY4 P.135		
				分散16点 0-F		2線式		FA-TB16XY1N P.134		
				分散16点 10-1F				FA-TB16XY2N P.134		
				分散16点 0-F				FA-TB16XY1 P.136		
				分散16点 10-1F				FA-TB16XY2 P.136		
				ワンタッチコネクタ		分散8点 0-7		3線式	FA-CB8XY1 P.143	
			分散8点 8-F			FA-CB8XY2 P.143				
			分散8点 10-17			FA-CB8XY3 P.143				
			分散8点 18-1F			FA-CB8XY4 P.143				
			分散16点 0-F			3線式		FA-CB16XY1 P.144		
			分散16点 10-1F					FA-CB16XY2 P.144		
			e-CON			3線式		FA-LEB32XY P.147 FA-LEB32XY-3 P.147 FA-LEB32XY-3A P.147	FA-CBL**FMH P.182 FA-FCBL**FMH P.183	
			中継端子台	スプリングクランプ		1線式		FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA-CBL**FM2H P.169 FA-CBL**FM2LH P.170	
				ネジ				1線式		FA-TB16XY P.130
								3線式		FA-TB16XYPN P.132 FA-TB16XYPN3 P.133
						3列端子台		3線式		FA-LEB16XY P.146 FA-LEB16XY-D P.146
				e-CON		DINレール取付専用		3線式		
デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット		モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**FM2H P.169 FA-CBL**FM2LH P.170 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171			
		DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可	FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230 搭載モジュール▶P.281						
		DC24V a接点リレー (マイナスコモン)		FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228						
				FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230						
				FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232						
				FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228						
	ネジ	DC24V a接点リレー		モジュール混在可	独立	FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230				
		DC24V 10mA		2線式	FA1-TH16XRA20S P.236 FA1-TH16X24D31 P.237 FA1-TH16X24D31L P.238					
		DC48V 5mA		2線式	FA1-TH16X48D31L P.239					
		DC100V 2.5mA		2線式	FA1-TH16X100D31L P.240 FA1-TH16X100A31 P.241					
		AC100V 8mA		2線式	FA1-TH16X100A31L P.242					
		AC200V 7.5mA		2線式	FA1-TH16X200A31 P.243 FA1-TH16X200A31L P.244					
	共通	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SD40P P.126	FA-CBL**FMH-M P.185			
			ネジ			FA-TBS40P P.141				
			バラ線			FA-BCBL**FFBL P.156 FA-BCBL**FFBLY P.156 FA-BCBL**FFBLR P.156				

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ			ユニット形名		接続ケーブル		
NZ2GF2B1N1-16T NZ2GF2B1-32T	シンク 出力	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 FA-CBL**YM20	P.165 P.166
							FA1-TH8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281		
							FA1-TH16Y2SC20S1E P.257 搭載モジュール▶P.282		
				a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y2RA20S1E P.252		
				トライアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y1SR20S1E P.254		
				トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y1TR20S1E P.256		
			ネジ	a接点リレー	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YRA11 P.258		
						2線式	FA-TH16YRA21 P.259		
						独立	FA-TH16YRA20 P.260		
				b接点リレー	モジュール混在可	1線式	FA-TH16YRA11S P.261		
						2線式	FA-TH16YRA21S P.262		
						独立	FA-TH16YRA20S P.263		
				c接点リレー	モジュール混在可	1線式	FA-TH16YRA20SL P.265		
						2線式	FA-TH16YRAB20SL P.266		
						独立	FA-TH16YRAC20S P.267		
				トライアック1.0A	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YSR11S P.268		
						2線式	FA-TH16YSR21S P.269		
						独立	FA-TH16YSR20S P.270		
				トランジスタ1.0A (シンク)	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YTL11S P.271		
2線式	FA-TH16YTL21S P.272								
トランジスタ1.0A (ソース)	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YTH11S P.273						
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16YTR20S P.275						
トランジスタ2.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16Y2TR20 P.276						
NZ2GFCF1-32T	シンク 出力	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SD32XY P.122	FA-CBL**FMH FA-FCBL**FMH	P.182 P.183	
						FA1-TE1S32XY P.122			
						FA1-TE1S32XY P.122			
			ネジ	小形端子台	1線式	FA-TB32XY P.130			
						FA-TBS32XY P.131			
						FA-TB32XYL P.131			
				3列端子台	2線式	FA-TB32XYP3 P.132			
						FA-TB8XY1 P.135			
						FA-TB8XY2 P.135			
						FA-TB8XY3 P.135			
				分散8点 0-7	3線式	FA-TB8XY4 P.135			
						FA-TB8XY1 P.135			
						FA-TB8XY2 P.135			
						FA-TB8XY3 P.135			
			分散8点 8-F	3線式	FA-TB16XY1 P.136				
					FA-TB16XY2 P.136				
					FA-CB8XY1 P.143				
					FA-CB8XY2 P.143				
			分散8点 10-17	3線式	FA-CB8XY3 P.143				
					FA-CB8XY4 P.143				
					FA-CB16XY1 P.144				
					FA-CB16XY2 P.144				
			分散8点 18-1F	3線式	FA-LEB32XY P.147				
					FA-LEB32XY-3 P.147				
FA-LEB32XY-3A P.147									
FA1-TE2SV16XY P.124									
ワンタッチコネクタ	分散8点 0-F	3線式	FA1-TE1SV16XY P.124						
			FA-TB16XY P.130						
			FA-TB16XYPN P.132						
e-CON	分散16点 0-F	3線式	FA-TB16XYPN3 P.133						
			FA-LEB16XY P.146						
			FA-LEB16XY-D P.146						
中継端子台	スプリングクランプ	1線式	FA1-TE1SV16XY P.124						
			FA-TB16XY P.130						
	ネジ	3列端子台	3線式	FA-TB16XYPN P.132					
				FA-TB16XYPN3 P.133					
	e-CON	DINレール取付専用	3線式	FA-LEB16XY P.146					
				FA-LEB16XY-D P.146					
デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**FM2H FA-CBL**FM2LH FA-CBL**MMH(分散用)	P.169 P.170 P.168		
					FA1-TH8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281				
					FA1-TH16Y2SC20S1E P.257 搭載モジュール▶P.282				
		a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y2RA20S1E P.252				
		トライアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y1SR20S1E P.254				
		トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y1TR20S1E P.256				

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ				ユニット形名		接続ケーブル						
NZ2GF2CF1-32T	シンク出力	デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	ネジ	a接点リレー	1線式	FA-TH16YRA11	P.258	FA-CBL**FM2H FA-CBL**FM2LH FA-CBL**MMH(分散用)	P.170 P.171 P.169					
					2線式	FA-TH16YRA21	P.259							
					独立	FA-TH16YRA20	P.260							
				モジュール交換可	1線式	FA-TH16YRA11S	P.261							
					2線式	FA-TH16YRA21S	P.262							
					独立	FA-TH16YRA20S	P.263							
				モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20SL	P.265							
					独立	FA-TH16YRAB20SL	P.266							
					独立	FA-TH16YRAC20S	P.267							
				c接点リレー	1線式	FA-TH16YSR11S	P.268							
					2線式	FA-TH16YSR21S	P.269							
				トライアック1.0A	モジュール交換可	独立	FA-TH16YSR20S			P.270				
モジュール混在可	1線式	FA-TH16YTL11S	P.271											
トランジスタ1.0A(シンク)	モジュール交換可	2線式	FA-TH16YTL21S	P.272										
	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YTH11S	P.273										
トランジスタ1.0A(ソース)	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YTR20S	P.275										
	モジュール混在可	独立	FA-TH16Y2TR20	P.276										
トランジスタ2.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TE2SD40P	P.126										
	独立	FA-TBS40P	P.141	FA-CBL**FMH-M	P.185									
NZ2GF2CF1-32T	共通	中継端子台	スプリングクランプ	1線式	FA1-TE2SD40P	P.126	FA-TBS40P	P.141	FA-BCBL**FFBL FA-BCBL**FFBLY FA-BCBL**FFBLR	P.156 P.156 P.156				
			ネジ											
NZ2GF2B1-32DT		混合	入力側はNZ2GF2B1N1-16D、出力側はNZ2GF2B1N1-16Tの接続を参照ください。											
NZ2GF2CF1-32DT	混合	中継端子台	スプリングクランプ	1線式	FA1-TE2SD40P	P.126	FA-TBS40P	P.141	FA-TB16X16Y※	P.130	FA-CBL**FMH-M	P.185		
			ネジ										FA-CBL**FMH	P.182
			ネジ											
NZ2GF2B1-32DT		混合	入力側はNZ2GF2B1N1-16D、出力側はNZ2GF2B1N1-16Tの接続を参照ください。											
NZ2GF2B1N1-16TE NZ2GF2B1-32TE	ソース出力	デジタル信号変換器(ターミナルユニット)	スプリングクランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH1E4Y2SC20S1E	P.246	FA-CBL**M20 FA-CBL**YM20	P.165 P.166				
							搭載モジュール ▶ P.281							
							FA1-TH1E8Y2SC20S1E	P.248						
							搭載モジュール ▶ P.281							
			ネジ	a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2SC20S1E	P.251						
							搭載モジュール ▶ P.282							
							FA1-TH1E16Y2RA20S1E	P.253						
							FA1-TH1E16Y1SR20S1E	P.255						
ネジ	a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y1TR20S1E	P.250									
				FA1-TH1E16Y2RA20S	P.264									
				トランジスタ1.0A(ソース)	1線式	FA-THE16YTH11S	P.274							
				トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-THE16YTR20S	P.277						
NZ2GF2B1-32DTE		混合	入力側は使用不可、出力側はNZ2GF2B1N1-16TEの接続を参照ください。											

※入力はプラスコモンのみ

CC-Link IEフィールドシリーズ <安全機能付き>

シーケンサユニット形名	ユニットタイプ		ユニット形名	接続ケーブル
NZ2GFSS2-8D NZ2GFSS2-32D NZ2GFSS2-8TE NZ2GFSS2-16DTE NZ2EXSS2-8TE	バラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A)		FA1-CB3L07SQ**E1F34 P.153
		0.3mm ² タイプ(最大4A)		FA1-CB3L03SQ**E1F34 P.153

CC-Link IEフィールドシリーズ <アナログユニット>

シーケンサユニット形名	ユニットタイプ	ユニット形名		接続ケーブル			
		ユニットタイプ	搭載可能モジュール				
アナログ入力 ユニット	アナログ信号 変換器	シーケンサへの 入力 1~5V	スプリング クランプ	4chベースユニット FA1-AT1B4X1TE P.290	FA-CBL**ATF P.303		
			ネジ	モジュール 自由搭載		8chベースユニット FA1-AT1B8X1TE P.292	
				モジュール 自由搭載		4chベースユニット FA1-AT1B4X1TB P.290	
						8chベースユニット FA-ATB8XTB P.292	
						ベースユニット FA-ATKB8XTB P.294 + アダプタユニット FA-ATKAA8XM P.295	
		シーケンサへの 入力 4~20mA	スプリング クランプ	4chベースユニット FA1-AT1B4X1TE P.290		FA-CBL**ATF P.303	
			ネジ	モジュール 自由搭載			8chベースユニット FA1-AT1B8X1TE P.292
				モジュール 自由搭載			4chベースユニット FA1-AT1B4X1TB P.290
							8chベースユニット FA-ATB8XTB P.292
							ベースユニット FA-ATKB8XTB P.294 + アダプタユニット FA-ATKAA8XM P.295
アナログ出力 ユニット	アナログ信号 変換器	シーケンサ からの出力 1~5V	スプリング クランプ	4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TE P.304	FA-CBL**ATYF P.314		
			ネジ	モジュール 自由搭載		8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306	
				モジュール 自由搭載		4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TB P.304	
						8chベースユニット FA-ATB8YTB P.306	
						ベースユニット FA-ATKB8YTB P.304 + アダプタユニット FA-ATKAA8XM P.295	
		シーケンサ からの出力 4~20mA	スプリング クランプ	4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TE P.304		FA-CBL**ATYF P.314	
			ネジ	モジュール 自由搭載			8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306
				モジュール 自由搭載			4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TB P.304
							8chベースユニット FA-ATB8YTB P.306
							ベースユニット FA-ATKB8YTB P.304 + アダプタユニット FA-ATKAA8XM P.295
シーケンサ からの出力 1~5V	スプリング クランプ	8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306	FA-CBL**ATYF P.314				
	ネジ	モジュール 自由搭載		8chベースユニット FA-ATB8YTB P.306			
		モジュール 自由搭載		4chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306			
				8chベースユニット FA-ATB8YTB P.306			
シーケンサ からの出力 4~20mA	スプリング クランプ	8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306	FA-CBL**ATYF P.314				
	ネジ	8chベースユニット FA-ATB8YTB P.306					
NZ2GN2S-60AD4	パラ線	シールド付き		FA1-CB2L**S1B2-4 P.192			

シーケンサ・表示器・NC用

選定表

CC-Linkシリーズ <入出力ユニット>

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ				ユニット形名		接続ケーブル			
AJ65SBTB1-16D AJ65SBTB1-16D1 AJ65SBTB3-16D AJ65SBTB3-16KD AJ65SBTB1-32D AJ65SBTB1-32D1 AJ65SBTB1-32KD	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**YM20 P.166 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171			
				DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可		FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281				
				DC24V a接点リレー (マイナスコモン)			FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228				
				FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230							
				FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232							
				FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228							
			FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230								
			FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232								
			ネジ	DC24V a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA-TH16XRA20S P.236		FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**YM20 P.166		
				DC24V 10mA	2線式	FA-TH16X24D31 P.237					
				DC48V 5mA	2線式	FA-TH16X24D31L P.238					
				DC100V 2.5mA	2線式	FA-TH16X100D31L P.240					
AC100V 8mA	2線式	FA-TH16X100A31 P.241									
AC200V 7.5mA	2線式	FA-TH16X100A31L P.242									
AJ65VBT3-16D	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171			
				DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可		FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281				
				DC24V a接点リレー (マイナスコモン)			FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228				
				FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230							
				FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232							
				FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228							
			FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230								
			FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232								
			ネジ	DC24V a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA-TH16XRA20S P.236		FA-CBL**M20 P.165		
				DC24V 10mA	2線式	FA-TH16X24D31 P.237					
				DC48V 5mA	2線式	FA-TH16X24D31L P.238					
				DC100V 2.5mA	2線式	FA-TH16X100D31L P.240					
AC100V 8mA	2線式	FA-TH16X100A31 P.241									
AC200V 7.5mA	2線式	FA-TH16X100A31L P.242									
AJ65SBTCF1-32D	プラス コモン	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SD32XY P.122	FA-CBL**FMH P.182 FA-FCBL**FMH P.183				
						FA1-TE3V32XY P.122					
						FA1-TE1S32XY P.122					
			ネジ	小形端子台	1線式	FA-TB32XY P.130					
						FA-TBS32XY P.131					
						LED		1線式	FA-TB32XYL P.131		
									3列端子台	2線式	FA-TB32XYN3 P.132
											分散8点 0-7
						分散8点 8-F		FA-TB8XY2 P.135			
				分散8点 10-17	FA-TB8XY3 P.135						
				分散8点 18-1F	FA-TB8XY4 P.135						
				分散16点 0-F	2線式	FA-TB16XY1N P.134					
						分散16点 10-1F	FA-TB16XY2N P.134				
						分散16点 0-F	3線式	FA-TB16XY1 P.136			
								分散16点 10-1F	FA-TB16XY2 P.136		
			分散8点 0-7					3線式	FA-CB8XY1 P.143		
						分散8点 8-F	FA-CB8XY2 P.143				
				分散8点 10-17	FA-CB8XY3 P.143						
			分散8点 18-1F	3線式	FA-CB8XY4 P.143						
					分散16点 0-F	3線式	FA-CB16XY1 P.144				
							分散16点 10-1F	FA-CB16XY2 P.144			
			e-CON	3線式			FA-LEB32XY P.147				
					FA-LEB32XY-3 P.147						
					FA-LEB32XY-3A P.147						
ワンタッチ コネクタ	分散8点 0-7	3線式	FA-CB8XY1 P.143								
			分散8点 8-F	FA-CB8XY2 P.143							
			分散8点 10-17	FA-CB8XY3 P.143							
	分散8点 18-1F	3線式	FA-CB8XY4 P.143								
			分散16点 0-F	3線式	FA-CB16XY1 P.144						
					分散16点 10-1F	FA-CB16XY2 P.144					
中継端子台	スプリングクランプ	1線式			FA1-TE2SV16XY P.124						
			FA1-TE1SV16XY P.124								
	ネジ	1線式	FA-TB16XY P.130								
			FA-TB16XYPN P.132								
		3列端子台	3線式	FA-TB16XYPN3 P.133							
				FA-LEB16XY P.146							
e-CON	3線式	FA-LEB16XY-D P.146									

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ			ユニット形名		接続ケーブル		
AJ65SBTCF1-32D	プラス コモン	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**YM20 P.166 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171	
				DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可		FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281		
				DC24V a接点リレー (マイナスコモン)			FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228		
							FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230		
							FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232		
			ネジ	DC24V a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228		
				DC24V 10mA		2線式	FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230		
				DC48V 5mA		2線式	FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232		
				DC100V 2.5mA		2線式	FA1-TH8X24RA1H20S1E P.228		
				AC100V 8mA		2線式	FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232		
	共通	中継端子台	スプリングクランプ ネジ バラ線			1線式	FA1-TH16X200A31L P.243 FA1-TH16X200A31L P.244	FA-CBL**FM2H P.169 FA-CBL**FM2LH P.170	
							FA-TH16XRA20S P.236		
							FA-TH16X24D31 P.237		
							FA-TH16X24D31L P.238		
							FA-TH16X48D31L P.239		
			FA-TH16X100D31L P.240						
			FA-TH16X100A31 P.241						
			FA-TH16X100A31L P.242						
			FA-TH16X200A31 P.243						
			FA-TH16X200A31L P.244						
			FA-TE2SD40P P.126						
			FA-TBS40P P.141						
				FA-CBL**FMH-M P.185					
				FA-BCBL**FFBL P.156 FA-BCBL**FFBLY P.156 FA-BCBL**FFBLR P.156					
AJ65SBTB1-16T AJ65SBTB1-16T1 AJ65SBTB2-16T AJ65SBTB2-16T1 AJ65SBTB1-32T AJ65SBTB1-32T1	シンク 出力	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 P.165 FA-CBL**YM20 P.166	
				a接点リレー	モジュール混在可		独立		FA1-TH8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281
				トライアック1.0A	モジュール混在可		独立		FA1-TH16Y2SC20S1E P.257 搭載モジュール▶P.282
				トランジスタ1.0A	モジュール混在可		独立		FA1-TH16Y2RA20S1E P.252
							独立		FA1-TH16Y1SR20S1E P.254
							独立		FA1-TH16Y1TR20S1E P.256
			ネジ	a接点リレー	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YRA11 P.258		
					モジュール交換可	2線式	FA-TH16YRA21 P.259		
					モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20 P.260		
					モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA11S P.261		
					モジュール混在可	2線式	FA-TH16YRA21S P.262		
					モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20S P.263		
	b接点リレー	モジュール混在可		独立	FA-TH16YRA20SL P.265				
	c接点リレー	モジュール交換可		独立	FA-TH16YRA20SL P.266				
		モジュール交換可		独立	FA-TH16YRAC20S P.267				
	トライアック1.0A	モジュール交換可		1線式	FA-TH16YSR11S P.268				
		モジュール混在可		2線式	FA-TH16YSR21S P.269				
		モジュール混在可		独立	FA-TH16YSR20S P.270				
	トランジスタ1.0A (シンク)	モジュール交換可		1線式	FA-TH16YTL11S P.271				
	トランジスタ1.0A (ソース)	モジュール交換可		2線式	FA-TH16YTL21S P.272				
	トランジスタ1.0A	モジュール交換可		1線式	FA-TH16YTH11S P.273				
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16YTR20S P.275						
トランジスタ2.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16Y2TR20 P.276						
AJ65VBTS2-16T	シンク 出力	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 P.165	
				a接点リレー	モジュール混在可		独立		FA1-TH8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281
				トライアック1.0A	モジュール混在可		独立		FA1-TH16Y2SC20S1E P.257 搭載モジュール▶P.282
				トランジスタ1.0A	モジュール混在可		独立		FA1-TH16Y2RA20S1E P.252
							独立		FA1-TH16Y1SR20S1E P.254
							独立		FA1-TH16Y1TR20S1E P.256
			ネジ	a接点リレー	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YRA11 P.258		
					モジュール交換可	2線式	FA-TH16YRA21 P.259		
					モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20 P.260		
					モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA11S P.261		
					モジュール混在可	2線式	FA-TH16YRA21S P.262		
					モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20S P.263		
	b接点リレー	モジュール混在可		独立	FA-TH16YRA20SL P.265				
	c接点リレー	モジュール交換可		独立	FA-TH16YRAB20SL P.266				
		モジュール交換可		独立	FA-TH16YRAC20S P.267				
	トライアック1.0A	モジュール交換可		1線式	FA-TH16YSR11S P.268				
		モジュール混在可		2線式	FA-TH16YSR21S P.269				
		モジュール混在可		独立	FA-TH16YSR20S P.270				
	トランジスタ1.0A (シンク)	モジュール交換可		1線式	FA-TH16YTL11S P.271				
	トランジスタ1.0A (ソース)	モジュール交換可		2線式	FA-TH16YTL21S P.272				
	トランジスタ1.0A	モジュール交換可		1線式	FA-TH16YTH11S P.273				
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16YTR20S P.275						
トランジスタ2.0A	モジュール混在可	独立	FA-TH16Y2TR20 P.276						

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ			ユニット形名		接続ケーブル		
AJ65SBTCF1-32T AJ65BTC1-32T	シンク 出力	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SD32XY P.122 FA1-TESV32XY P.122 FA1-TE1S32XY P.122	FA-CBL**FMH FA-FCBL**FMH	P.182 P.183	
			ネジ	小形端子台	1線式	FA-TB32XY P.130 FA-TBS32XY P.131			
					LED	FA-TB32XYL P.131			
					3列端子台	2線式	FA-TB32XYP3 P.132		
				分散8点 0-7	3線式	FA-TB8XY1 P.135			
						分散8点 8-F	FA-TB8XY2 P.135		
						分散8点 10-17	FA-TB8XY3 P.135		
			分散8点 18-1F	3線式	FA-TB8XY4 P.135				
					分散16点 0-F	FA-TB16XY1 P.136			
					分散16点 10-1F	FA-TB16XY2 P.136			
			ワンタッチコネクタ	分散8点 0-7	3線式	FA-CB8XY1 P.143			
						分散8点 8-F	FA-CB8XY2 P.143		
						分散8点 10-17	FA-CB8XY3 P.143		
				分散8点 18-1F	3線式	FA-CB8XY4 P.143			
						分散16点 0-F	FA-CB16XY1 P.144		
		分散16点 10-1F				FA-CB16XY2 P.144			
		e-CON	3線式	FA-LEB32XY P.147					
				FA-LEB32XY-3 P.147					
				FA-LEB32XY-3A P.147					
		中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA-CBL**FM2H FA-CBL**FM2LH	P.170 P.171	
			ネジ	3列端子台	1線式	FA-TB16XY P.130			
					3線式	FA-TB16XYPN P.132 FA-TB16XYPN3 P.133			
				e-CON	DINレール取付専用	3線式			FA-LEB16XY P.146 FA-LEB16XY-D P.146
		デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**FM2H FA-CBL**FM2LH FA-CBL**MMH(分散用)	P.169 P.170 P.168
							FA1-TH8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281		
							FA1-TH16Y2SC20S1E P.257 搭載モジュール▶P.282		
				a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y2RA20S1E P.252		
				トライアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y1SR20S1E P.254		
			トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y1TR20S1E P.256			
			ネジ	a接点リレー	モジュール交換可	1線式	FA-TH16YRA11 P.258		
	2線式					FA-TH16YRA21 P.259			
	独立					FA-TH16YRA20 P.260			
	b接点リレー			モジュール混在可	1線式	FA-TH16YRA11S P.261			
					2線式	FA-TH16YRA21S P.262			
					独立	FA-TH16YRA20S P.263			
	c接点リレー			モジュール混在可	独立	FA-TH16YRA20SL P.265			
					モジュール混在可	独立	FA-TH16YRAB20SL P.266		
					モジュール交換可	独立	FA-TH16YRAC20S P.267		
	トライアック1.0A			モジュール交換可	1線式	FA-TH16YSR11S P.268			
					2線式	FA-TH16YSR21S P.269			
	トランジスタ1.0A (シンク)			モジュール混在可	独立	FA-TH16YSR20S P.270			
					1線式	FA-TH16YTL11S P.271			
	トランジスタ1.0A (ソース)			モジュール交換可	2線式	FA-TH16YTL21S P.272			
					1線式	FA-TH16YTH11S P.273			
	トランジスタ1.0A	モジュール混在可		独立	FA-TH16YTR20S P.275				
独立			FA-TH16Y2TR20 P.276						
共通	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SD40P P.126	FA-CBL**FMH-M	P.185		
		ネジ		FA-TBS40P P.141					
	バラ線			FA-BCBL**FFBL P.156 FA-BCBL**FFBLY P.156 FA-BCBL**FFBLR P.156					
AJ65SBTB1-32DT	混合	入力側はAJ65SBTB1-16Dの接続を、出力側はAJ65SBTB1-16Tの接続構成を参照してください。							
AJ65SBTCF1-32DT	混合	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SD40P P.126	FA-CBL**FMH-M	P.185	
			ネジ			FA-TBS40P P.141			
		バラ線			FA-TB16X16Y P.130	FA-CBL**FMH P.182 FA-FCBL**FMH P.183			
AJ65VBTFCF1-32DT1	混合	中継端子台	スプリングクランプ		1線式	FA1-TE2SD40P P.126	FA-CBL**FMH-M	P.185	
			ネジ			FA-TBS40P P.141			
		バラ線			FA-TB16X16Y P.130	FA-CBL**FMV P.158 FA-CBL**FV P.155 FA-BCBL**FFBL P.156 FA-BCBL**FFBLY P.156 FA-BCBL**FFBLR P.156			

シーケンサユニット形名		ユニットタイプ					ユニット形名		接続ケーブル	
AJ65SBTB1-16TE AJ65SBTB1-32TE1	ソース 出力	デジタル信号 変換器 (ターミナル ユニット)	スプリング クランプ	ベースユニット	モジュール自由搭載	独立	FA1-TH1E4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	FA-CBL**M20 FA-CBL**YM20	P.165 P.166	
							FA1-TH1E8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281			
							FA1-TH1E16Y2SC20S1E P.251 搭載モジュール▶P.282			
				ネジ	モジュール混在可	独立	a接点リレー	FA1-TH1E16Y2RA20S1E P.253		
							トリアック1.0A		FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255	
							トランジスタ1.0A		FA1-TH1E16Y1TR20S1E P.250	
							a接点リレー		FA1-TH1E16Y2RA20S P.264	
トランジスタ1.0A (ソース)	モジュール交換可	1線式	FA-THE16YTH11S P.274							
トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-THE16YTR20S P.277							
AJ65SBTB1-32DTE1	混合	入力側は使用不可、出力側はAJ65SBTB1-16TEの接続を参照ください。 *入力はプラスコモンのみ								

CC-Linkシリーズ <アナログユニット>

シーケンサ ユニット種別	シーケンサ ユニット形名	ユニットタイプ			ユニット形名		接続ケーブル	
		アナログ信号 変換器	シーケンサへの 入力 1~5V	モジュール 自由搭載	搭載可能モジュール			
アナログ入力 ユニット	AJ65SBT-64AD AJ65SBT2B-64AD				アナログ信号 変換器	シーケンサへの 入力 1~5V	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4X1TE P.290
		電圧入力	0~5V FA-ATSV1XV05 P.296 1~5V FA-ATSV1XV15 P.296 -10~10V FA-ATSV1XV1010 P.296					
		電流入力	4~20mA FA-ATSV1XA420 P.297					
		ディストリビュータ	4~20mA FA-ATSV1XD P.298					
アナログ出力 ユニット	AJ65SBT2B-64DA	アナログ信号 変換器	シーケンサからの出力 1~5V	モジュール 自由搭載	8chベースユニット FA1-AT1B8X1TE P.292	測温抵抗体入力	FA-CBL**ATF P.303	
						-200~+650℃ FA-ATSV1XRPT P.299		
						0~+100℃ FA-ATSV1XRPT0010 P.299		
						0~+200℃ FA-ATSV1XRPT0020 P.299		
アナログ出力 ユニット	AJ65SBT2B-64DA	アナログ信号 変換器	シーケンサからの出力 4~20mA	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4X1TB P.290	熱電対入力	FA-CBL**ATF P.303	
						+600~+1700℃ FA-ATSV1XTB P.300		
						0~+1600℃ FA-ATSV1XTR P.300		
						0~+1600℃ FA-ATSV1XTS P.300		
アナログ出力 ユニット	AJ65SBT2B-64DA	アナログ信号 変換器	シーケンサからの出力 4~20mA	モジュール 自由搭載	8chベースユニット FA-ATB8XTB P.292	-200~+1200℃ FA-ATSV1XTK P.300	FA-CBL**ATF P.303	
						0~+400℃ FA-ATSV1XTK0040 P.300		
						0~+600℃ FA-ATSV1XTK0060 P.300		
						0~+800℃ FA-ATSV1XTK0080 P.300		
アナログ出力 ユニット	AJ65SBT2B-64DA	アナログ信号 変換器	シーケンサへの 入力 4~20mA	モジュール 自由搭載	8chベースユニット FA-ATK8XTB + アダプタユニット FA-ATKAA8XM P.295	スループモジュール FA-ATFTMX P.315	FA-CBL**ATF P.303	
						ダミーモジュール FA-ATNDM5 P.316		
						アナログ信号変換器 入力用モジュール		
						アナログ信号変換器 出力用モジュール		
アナログ出力 ユニット	AJ65SBT2B-64DA	アナログ信号 変換器	シーケンサからの出力 1~5V	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TE P.304	アナログ信号変換器 出力用モジュール (シーケンサ側 電圧出力)	FA-CBL**ATYF P.314	
						電圧出力		0~5V FFA-ATSV1YV05 P.310 0~10V FA-ATSV1YV010 P.310 1~5V FA-ATSV1YV15 P.310 -10~10V FA-ATSV1YV1010 P.310
						電流出力		0~20mA FA-ATSV1YA020 P.311 4~20mA FA-ATSV1YA420 P.311
						スループモジュール		FA-ATFTMX P.315
						ダミーモジュール		FA-ATNDM5 P.316
						アナログ信号変換器 出力用モジュール (シーケンサ側 電流出力)		
	AJ65SBT2B-64DA	アナログ信号 変換器	シーケンサからの出力 1~5V	モジュール 自由搭載	8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306	電圧出力	FA-CBL**ATYF P.314	
						0~5V FA-ATSAM1YV05 P.308		
						0~10V FA-ATSAM1YV010 P.308		
						1~5V FA-ATSAM1YV15 P.308		
						-10~10V FA-ATSAM1YV1010 P.308		
						電流出力		0~20mA FA-ATSAM1YA020 P.309 4~20mA FA-ATSAM1YA420 P.309
スループモジュール	FA-ATFTMX P.315							
ダミーモジュール	FA-ATNDM5 P.316							
AJ65SBT2B-64DA	アナログ信号 変換器	シーケンサからの出力 4~20mA	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TB P.304	スループモジュール	FA-CBL**ATYF P.314		
					FA-ATFTMX P.315			
					ダミーモジュール		FA-ATNDM5 P.316	
					アナログ信号変換器 出力用モジュール (シーケンサ側 電圧出力)			
					電圧出力		0~5V FA-ATSAM1YV05 P.308 0~10V FA-ATSAM1YV010 P.308 1~5V FA-ATSAM1YV15 P.308 -10~10V FA-ATSAM1YV1010 P.308	
					電流出力		0~20mA FA-ATSAM1YA020 P.309 4~20mA FA-ATSAM1YA420 P.309	
スループモジュール	FA-ATFTMX P.315							
ダミーモジュール	FA-ATNDM5 P.316							
AJ65VBTTCU-68DAVN	アナログ信号 変換器	シーケンサへの 入力 1~5V	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TE P.304	アナログ信号変換器 出力用モジュール (シーケンサ側 電圧出力)	FA-CBL**ATYF P.314		
					電圧出力		0~5V FA-ATSAM1YV05 P.308 0~10V FA-ATSAM1YV010 P.308 1~5V FA-ATSAM1YV15 P.308 -10~10V FA-ATSAM1YV1010 P.308	
					電流出力		0~20mA FA-ATSAM1YA020 P.309 4~20mA FA-ATSAM1YA420 P.309	
					スループモジュール		FA-ATFTMX P.315	
ダミーモジュール	FA-ATNDM5 P.316							

CC-Linkシリーズ <位置決めユニット>

シーケンサ ユニット種別	シーケンサ ユニット形名	サーボアンプ他	タイプ		ケーブル形名	
位置決めユニット	AJ65BT-D75P2-S3	MR-J5-Aシリーズ MR-J4-Aシリーズ MR-J3-Aシリーズ	コネクタ付きケーブル	バルサあり	FA-CBLA75M2J3-P	P.212
		汎用ステッピングモータ、 サーボアンプ用	コネクタ付きケーブル	バルサあり	FA-CBLA75G2P-P	P.213
					FA-CBLA75G2D-P	P.213

デジタル信号変換器用 ネットワークインタフェースユニット

シーケンサユニット形名	デジタル信号変換器				ユニット形名	接続ケーブル			
	制御方式		端子台タイプ	搭載モジュール					
専用ケーブル有 FA3-TH1□16XC-01C 専用ケーブル無 FA3-TH1□16XC	プラス コモン	ベースユニット (モジュール自由搭載型)	4点独立	スプリング クランプ	機能	FA1-TH4X2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281	専用ケーブル(付属) FA3-CB2L**MM1H20 FA-CBL**MMH20(分散用) P.318 P.171		
			8点独立		機能	FA1-TH8X2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281			
		モジュール 標準搭載型 ユニット	DC24V (a接点)	4点独立 (プラスコモン)	スプリング クランプ	スリム*1		FA1-TH4X24RA1L20S1E	P.228
				4点独立 (マイナスコモン)		スリム*1		FA1-TH4X24RA1H20S1E	P.228
				8点独立 (プラスコモン)		スリム*1		FA1-TH8X24RA1L20S1E	P.230
				8点独立 (マイナスコモン)		スリム*1		FA1-TH8X24RA1H20S1E	P.230
				16点独立 (プラスコモン)		スリム*1		FA1-TH16X24RA1L20S1E	P.232
				16点独立 (マイナスコモン)		スリム*1		FA1-TH16X24RA1H20S1E	P.232
				16点独立		スリム		FA-TH16XRA20S	P.236
				16点独立		スリム		FA-TH16X24D31	P.237
	モジュール 内蔵型ユニット	DC24V	16点1コモン2線式	ネジ(M3)	スリム	FA-TH16X24D31L	P.238		
			16点1コモン2線式	ネジ(M3.5)	スリム	FA-TH16X48D31L	P.239		
		DC48V	16点1コモン2線式	ネジ(M3.5)	スリム	FA-TH16X48D31L	P.239		
		DC100V	16点1コモン2線式	ネジ(M3.5)	スリム	FA-TH16X100D31L	P.240		
		AC100V	16点1コモン2線式	ネジ(M3)	スリム	FA-TH16X100A31	P.241		
			16点1コモン2線式	ネジ(M3.5)	スリム	FA-TH16X100A31L	P.242		
	AC200V	16点1コモン2線式	ネジ(M3)	スリム	FA-TH16X200A31	P.243			
		16点1コモン2線式	ネジ(M3.5)	スリム	FA-TH16X200A31L	P.244			
	専用ケーブル有 FA3-TH1□16Y-01C 専用ケーブル無 FA3-TH1□16Y	シンク 出力	ベースユニット (モジュール自由搭載型)	4点独立(シンク)	スプリング クランプ	スリム	FA1-TH4Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281	専用ケーブル(付属) FA3-CB2L**MM1H20 FA-CBL**MMH20(分散用) P.318 P.171	
				8点独立(シンク)		スリム	FA1-TH8Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281		
16点独立(シンク)				スリム		FA1-TH16Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.282			
モジュール 標準搭載型 ユニット			a接点	16点独立	スプリング クランプ	スリム*2	FA1-TH16Y2RA20S1E		P.252
				16点1コモン1線式	ネジ(M3)	スリム*2	FA-TH16YRA20S		P.263
					ネジ(M3.5)	スリム*3	FA-TH16YRA20		P.260
					スリム*2	FA-TH16YRA20SL	P.265		
			16点1コモン2線式	ネジ(M3)	スリム	FA-TH16YRA11S	P.261		
				スリム*3	FA-TH16YRA11	P.258			
			b接点	16点独立	ネジ(M3.5)	スリム*2	FA-TH16YRAB20SL		P.266
		c接点		16点独立	ネジ(M3)	スリム	FA-TH16YRAC20S	P.267	
モジュール 標準搭載型 ユニット		トライアック	16点独立	スプリング クランプ	スリム*2	FA1-TH16Y1SR20S1E	P.254		
			16点1コモン1線式	ネジ(M3)	スリム*2	FA-TH16YSR20S	P.270		
				スリム	FA-TH16YSR11S	P.268			
		16点1コモン2線式	ネジ(M3)	スリム	FA-TH16YSR21S	P.269			
			16点独立(シンク)	スプリング クランプ	スリム*2	FA1-TH16Y1TR20S1E	P.256		
				スリム	FA-TH16YTL11S	P.271			
トランジスタ (シンク)		16点1コモン2線式 (シンク)	ネジ(M3)	スリム	FA-TH16YTL21S	P.272			
		16点1コモン1線式 (ソース)		スリム	FA-TH16YTH11S	P.273			
		16点独立2A (シンク/ソース共用)		スリム*3	FA-TH16Y2TR20	P.276			
	16点独立 (シンク/ソース共用)	スリム*2		FA-TH16YTR20S	P.275				
		スリム		FA-TH16YTR20S	P.275				

シーケンサユニット形名		デジタル信号変換器				ユニット形名	接続ケーブル		
		制御方式		端子台タイプ	搭載モジュール				
専用ケーブル有 FA3-TH1□16YE-01C 専用ケーブル無 FA3-TH1□16YE	ソース 出力	ベースユニット (モジュール自由搭載型)	4点独立(ソース)	スプリングクランプ	スリム*2	FA1-TH1E4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	専用ケーブル(付属) FA3-CB2L**MM1H20 P.318 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171		
			8点独立(ソース)		スリム*2	FA1-TH1E8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281			
			16点独立(ソース)		スリム*2	FA1-TH1E16Y2SC20S1E P.251 搭載モジュール▶P.282			
		モジュール 標準搭載型 ユニット	a接点リレー	16点独立(ソース)	スプリングクランプ	スリム*2		FA1-TH1E16Y2RA20S1E P.253	専用ケーブル(付属) FA3-CB2L**MM1H20 P.318
				16点独立(ソース)	ネジ(M3)			FA1-TH1E16Y2RA20S P.264	
			トライアック	スプリングクランプ	スリム	FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255			
	トランジスタ (ソース)	ネジ(M3)	16点独立(ソース)	スプリングクランプ	スリム	FA1-TH1E16Y1TR20S1E P.250			
			16点独立 (シンク/ソース共用)		スリム	FA-THE16YTR20S P.277			
			16点1コモン1線式 (ソース)		スリム	FA-THE16YTH11S P.274			
				16点1コモン1線式 (ソース)		スリム	FA-THE16YTH11S P.274		

*1: a接点、b接点モジュールのみ混在可能
 *2: a接点、b接点、トライアック、トランジスタモジュールのみ混在可能
 *3: 交換・混在負荷

アナログ信号変換器用 ネットワークインタフェースユニット

種別	インタフェース ユニット形名	ベースユニット		搭載可能モジュール	接続ケーブル	
アナログ入力 ユニット	専用ケーブル有 FA3-AT1□8X-01C 専用ケーブル無 FA3-AT1□8X	スプリング クランプ	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4X1TE P.290	アナログ信号変換器 入力用モジュール 電圧入力 0~5V FA-ATSVM1XV05 P.296 1~5V FA-ATSVM1XV15 P.296 -10~10V FA-ATSVM1XV1010 P.296 電流入力 4~20mA FA-ATSVM1XA420 P.297 ディストリビュータ 4~20mA FA-ATSVM1XD P.298 測温抵抗体入力 -200~+650℃ FA-ATSVM1XRPT P.299 0~+100℃ FA-ATSVM1XRPT0010 P.299 0~+200℃ FA-ATSVM1XRPT0020 P.299 -200~+600℃ FA-ATSVM1XRJPT P.299	専用ケーブル(CC-Link インタフェースユニット付属) FA3-CB2L**MM1H20 P.318
				8chベースユニット FA1-AT1B8X1TE P.292		
		ネジ		4chベースユニット FA1-AT1B4X1TB P.290		
				8chベースユニット FA-ATB8XTB P.292		
アナログ出力 ユニット	専用ケーブル有 FA3-AT1□8Y-01C 専用ケーブル無 FA3-AT1□8Y	スプリング クランプ	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TE P.304	アナログ信号変換器 出力用モジュール 電圧出力 0~5V FA-ATSVM1YV05 P.310 0~10V FA-ATSVM1YV010 P.310 1~5V FA-ATSVM1YV15 P.310 -10~10V FA-ATSVM1YV1010 P.310 電流出力 0~20mA FA-ATSVM1YA020 P.311 4~20mA FA-ATSVM1YA420 P.311 ダミーモジュール FA-ATNDM5 P.316	専用ケーブル(CC-Link インタフェースユニット付属) FA3-CB2L**MM1H20 P.318
				8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306		
		ネジ		4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TB P.304		
				8chベースユニット FA-ATB8YTB P.306		

対応ネットワーク

<input type="checkbox"/> =M	CC-Link IE TSN、CC-Link IE Field Basic、CC-Link IE Field、SLMP(汎用Ethernet)、MODBUS/TCP
<input type="checkbox"/> =T	CC-Link IE TSN、CC-Link IE Field Basic、CC-Link IE Field、SLMP(汎用Ethernet)
<input type="checkbox"/> =C	CC-Link