

MELSEC iQ-Fシリーズ <I/O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		
FX5UC-32MT/D FX5-C32ET/D	シンク 入力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174	
			ネジ			1線式	FA-FXTB16XY P.137		
		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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171	
							FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281		
				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)	モジュール混在可	独立	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174			
					DC24V 10mA 2線式 FA-TH16X24D31 P.237				
					DC48V 5mA 2線式 FA-TH16X48D31L P.239				
					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-TH16X200A31 P.243 FA-TH16X200A31L P.244									
FX5-C32ET/ DS-TS	シンク 出力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174	
			ネジ			1線式	FA-FXTB16XY P.137		
		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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174	
							FA1-TH8Y2SC20S1E P.248 搭載モジュール▶P.281		
				モジュール混在可	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	モジュール混在可	1線式 FA-FXTH16YRA11S P.279			
						独立 FA-FXTH16YRA20S P.278			
	混合	中継端子台	ネジ			1線式	FA-FXTB16X16Y P.140	FA-FXCBL**MM2H16X16Y P.178 FA2-CB1LT**MM2H16X16Y P.179	
	FX5-C32ET/ DSS-TS	シンク 入力	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	FA2-CB1L**EM1F18 P.154 FA2-CB1L**EM1F18E P.154 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171
				ネジ			1線式	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 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-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.282	
FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228									
モジュール混在可				FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230					
				FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232					
DC24V a接点リレー (マイナスコモン)		モジュール混在可	独立	FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228					
				FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230					
FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232									
ソース 入力		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	FA2-CB1L**EM1F18 P.154	
シンク 出力	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	FA2-CB1L**EM1F18 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-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						
バラ線		0.75mm ² タイプ(最大8A)					FA1-CB3L07SQ**E1F18 P.154		
		0.3mm ² タイプ(最大4A)					FA1-CB3L03SQ**E1F18 P.153		
FX5-C32ET/ DSS-TS	シンク 入力	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	FA2-CB1L**EM1F18 P.154	
			ネジ			1線式	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281		
		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-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281		
							FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228		
	モジュール混在可	FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230							
		FA1-TH16X24RA1L20S1E 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	FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228						
			FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230						
FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232									
ソース 入力	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	FA2-CB1L**EM1F18 P.154		

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			
FX5-C32ET/ DSS-TS	ソース 出力	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	FA2-CB1L**EM1F18 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-TH1E16Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.282 P.251	FA2-CB1L**EM1F18E P.154				
				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					
バラ線	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						
FX5UC-32MR/DS-TS		バラ線	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					
FX5UC-64MT/D FX5UC-96MT/D	シンク 入力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174				
			ネジ			1線式	FA-FXTB16XY P.137	FA-FXCBL**MM2H FA2-CB1LT**MM2H P.176 P.177				
			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	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171			
		FA1-TH8X2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281 P.234										
		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			モジュール混在可	DC24V a接点リレー		モジュール混在可		独立	FA-TH16XRA20S P.236	
						DC24V 10mA		モジュール混在可		2線式	FA-TH16X24D31 P.237 FA-TH16X24D31L P.238	
						DC48V 5mA		モジュール混在可		2線式	FA-TH16X48D31L P.239	
						DC100V 2.5mA		モジュール混在可		2線式	FA-TH16X100D31L P.240	
		AC100V 8mA	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X100A31 P.241 FA-TH16X100A31L P.242							
	AC200V 7.5mA				2線式	FA-TH16X200A31 P.243 FA-TH16X200A31L P.244						
	シンク 出力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174				
			ネジ			1線式	FA-FXTB16XY P.137	FA-FXCBL**MM2H FA2-CB1LT**MM2H P.176 P.177				
			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	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171			
		FA1-TH8Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281 P.248										
		FA1-TH16Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.282 P.257										
		ネジ			モジュール混在可			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
								a接点リレー		モジュール交換可	1線式	FA-FXTH16YRA11S P.279
モジュール混在可		独立	FA-FXTH16YRA20S P.278									
混合	中継端子台	ネジ			1線式	FA-FXTB16X16Y P.140	FA-FXCBL**MM2H16X16Y P.178 FA2-CB1LT**MM2H16X16Y P.179					
FX5-C16EX/D	シンク 入力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174				
			ネジ			1線式	FA-FXTB16XY P.137					
			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	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171			
		FA1-TH8X2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281 P.234										
		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			モジュール混在可			DC24V a接点リレー		モジュール混在可	独立	FA-TH16XRA20S P.236
								DC24V 10mA		モジュール混在可	2線式	FA-TH16X24D31 P.237 FA-TH16X24D31L P.238
								DC48V 5mA		モジュール混在可	2線式	FA-TH16X48D31L P.239
								DC100V 2.5mA		モジュール混在可	2線式	FA-TH16X100D31L P.240
		AC100V 8mA	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X100A31 P.241 FA-TH16X100A31L P.242							
	AC200V 7.5mA				2線式	FA-TH16X200A31 P.243 FA-TH16X200A31L P.244						
	シンク 出力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174				
			ネジ			1線式	FA-FXTB16XY P.137	FA-FXCBL**MM2H FA2-CB1LT**MM2H P.176 P.177				
			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	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171			
								FA1-TH8X2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281 P.234				
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	モジュール混在可	DC24V a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA-TH16XRA20S P.236							
		DC24V 10mA	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X24D31 P.237 FA-TH16X24D31L P.238							
DC48V 5mA	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X48D31L P.239									
DC100V 2.5mA	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X100D31L P.240									
AC100V 8mA	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X100A31 P.241 FA-TH16X100A31L P.242									
AC200V 7.5mA	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X200A31 P.243 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				
FX5-C32EX/D	シンク 入力	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-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 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					
			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-TH16X24RA1H20S1E P.232					
				DC48V 5mA		2線式	FA1-TH16X24RA1H20S1E P.228					
				DC100V 2.5mA		2線式	FA1-TH16X24RA1H20S1E P.230					
				AC100V 8mA		2線式	FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232					
				AC200V 7.5mA		2線式	FA1-TH16XRA20S P.236					
							FA1-TH16X24D31 P.237					
							FA1-TH16X24D31L P.238					
		FA1-TH16X48D31L P.239										
FX5-C16EYT/D	シンク 出力	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	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174			
				ネジ			1線式	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	FA1-TH4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171				
							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 モジュール混在可	独立	FA-FXTH16YRA20 P.280				
							1線式	FA-FXTH16YRA11S P.279				
							1線式	FA-FXTH16YRA20S P.278				
							独立	FA-FXTH16YRA20S P.278				
			FX5-C32EYT/D	シンク 出力	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	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174
							ネジ			1線式	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	FA1-TH4Y2SC20S1E P.246 搭載モジュール▶P.281	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171				
							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 モジュール混在可	独立	FA-FXTH16YRA20 P.280				
							1線式	FA-FXTH16YRA11S P.279				
							1線式	FA-FXTH16YRA20S P.278				
							独立	FA-FXTH16YRA20S P.278				
FX5UC-32MT/ DSS FX5-C32ET/ DSS	ソース 入力	中継端子台				スプリングクランプ			1線式	FA1-TE2SV16XY P.124	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174	
						ネジ			1線式	FA1-TE1SV16XY P.124		
	シンク 入力	中継端子台	スプリングクランプ			1線式	FA1-TE2SV16XY P.124	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174				
			ネジ			1線式	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	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281	FA2-CB1L**MM1H20E P.173 FA2-CB1LT**MM1H20E P.175 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171					
						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						
			DC24V a接点リレー (マイナスコモン)	モジュール混在可	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		2線式	FA1-TH16X24D31 P.237				
ネジ	DC48V 5mA		2線式	FA1-TH16X24D31L P.238								
				FA1-TH16X48D31L P.239								
				DC100V 2.5mA		2線式	FA1-TH16X100D31L P.240					
				AC100V 8mA		2線式	FA1-TH16X100A31 P.241					
	AC200V 7.5mA		2線式	FA1-TH16X100A31L P.241								
				FA1-TH16X100A31L P.242								
				FA1-TH16X200A31 P.243								
				FA1-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		
FX5UC-64MT/ DSS FX5UC-96MT/ DSS	シンク 入力	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-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281	FA2-CB1L**MM1H20E P.173 FA2-CB1LT**MM1H20E P.175 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						
			ネジ	DC24V a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232			
				DC24V 10mA	モジュール混在可	2線式	FA-TH16XRA20S P.236			
				DC48V 5mA		2線式	FA-TH16X24D31 P.237			
				DC100V 2.5mA		2線式	FA-TH16X24D31L P.238			
				AC100V 8mA		2線式	FA-TH16X48D31L P.239			
	AC200V 7.5mA	2線式		FA-TH16X100D31L P.240						
		2線式	FA-TH16X100A31 P.241							
	ソース 出力	中継端子台	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		1線式	FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA2-CB1L**MM1H20E P.173 FA2-CB1LT**MM1H20E P.175 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171		
				ネジ		1線式	FA-FXTB16XY P.137			
						1線式	FA-FXTB32Y P.139			
				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		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					
		a接点リレー	モジュール混在可		独立		FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255			
			モジュール混在可		独立		FA1-TH1E16Y1TR20S1E P.250			
			モジュール交換可	1線式	FA1-TH1E16Y2RA20S P.264					
ネジ		トランジスタ1.0A	モジュール混在可	独立	FA-THE16YTH11S P.274					
			モジュール混在可	独立	FA-THE16YTR20S P.277					
	混合		中継端子台	ネジ	1線式	FA-FXTB16X16Y P.140	FA-FXCBL**MM2H16X16Y P.178 FA2-CB1LT**MM2H16X16Y P.179			
	ソース 入力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174			
			ネジ		1線式	FA-FXTB16XY P.137				
		シンク 入力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174		
ネジ				1線式	FA-FXTB16XY P.137					
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				
						FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281				
						FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228				
						FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230				
			DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可		FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232				
						FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228				
						FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230				
						FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232				
ネジ	モジュール混在可	独立	FA1-TH16XRA20S P.236							
		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							
中継端子台	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	モジュール混在可	FA1-TH16X100A31L P.242						
				FA-TH16X200A31 P.243						
				FA-TH16X200A31L P.244						
				FA-FXCBL**MM2H16X16Y P.178 FA2-CB1LT**MM2H16X16Y P.179						
ソース 入力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174				
		ネジ		1線式	FA-FXTB16XY P.137					
				1線式	FA-FXTB32X P.138					
	シンク 入力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174			
			ネジ		1線式	FA-FXTB16XY P.137				
					1線式	FA-FXTB32X P.138				

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				
FX5-C32EX/DS	シンク 入力	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-TH4X2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281	FA2-CB1L**MM1H20E P.173 FA2-CB1LT**MM1H20E P.175 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 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			
				DC24V 10mA			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						
		AC100V 8mA			2線式	FA-TH16X100A31 P.241 FA-TH16X100A31L P.242						
		AC200V 7.5mA			2線式	FA-TH16X200A31 P.243 FA-TH16X200A31L P.244						
		FX5-C32EX/ DS-TS	シンク 入力	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	FA2-CB1L**EM1F18 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
								DC24V a接点リレー (プラスコモン)		モジュール混在可		FA1-TH8X2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281
DC24V a接点リレー (マイナスコモン)	FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232 FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232											
ソース 入力	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	FA2-CB1L**EM1F18 P.154				
				パラ線					FA1-CB3L07SQ**E1F18 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F18 P.153			
			0.75mm ² タイプ(最大8A) 0.3mm ² タイプ(最大4A)									
FX5-C16EYT/ DSS	ソース 出力		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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174				
				ネジ			1線式		FA-FXTB16XY P.137			
				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			
						a接点リレー	モジュール混在可		FA1-TH1E8Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281			
						トライアック1.0A			FA1-TH1E16Y2SC20S1E 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				
			モジュール混在可			独立	FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255					
			モジュール混在可			独立	FA1-TH1E16Y1TR20S1E P.250					
		トランジスタ1.0A	モジュール交換可	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S P.264						
				モジュール混在可	1線式	FA-THE16YTH11S P.274						
				モジュール混在可	独立	FA-THE16YTR20S P.277						
		FX5-C32EYT/ DSS	ソース 出力	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-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174			
ネジ					1線式	FA-FXTB32Y P.139						
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				
					a接点リレー	モジュール混在可		FA1-TH1E8Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281				
					トライアック1.0A			FA1-TH1E16Y2SC20S1E 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				
				モジュール混在可		独立	FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255					
				モジュール混在可		独立	FA1-TH1E16Y1TR20S1E P.250					
トランジスタ1.0A	モジュール交換可			モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S P.264						
				モジュール混在可	1線式	FA-THE16YTH11S P.274						
				モジュール混在可	独立	FA-THE16YTR20S P.277						
FX5-C16EYR/D-TS	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				
		FX5-C32EYT/ D-TS	シンク 出力	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	FA2-CB1L**EM1F18 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		
					a接点リレー	モジュール混在可				FA1-TH1E8Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.281		
				トライアック1.0A	FA1-TH1E16Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.282							
トランジスタ1.0A	モジュール交換可			モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S1E P.253						
				モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255						
			モジュール混在可	独立	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							

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		
FX5-C32EYT/ DSS-TS	ソース 出力	中継端子台	スプリングクランプ			1線式	FA1-TE2SV16XY	P.124	FA2-CB1L**EM1F18	P.154
			スプリングクランプ			独立	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	FA2-CB1L**EM1F18E	P.154
							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		独立	FA1-TH1E16Y1SR20S1E	P.255				
トランジスタ1.0A	独立	FA1-TH1E16Y1TR20S1E		P.250						
バラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A)						FA1-CB3L07SQ**E1F18	P.153		
	0.3mm ² タイプ(最大4A)						FA1-CB3L03SQ**E1F18	P.153		

MELSEC iQ-Fシリーズ <アナログ入出力ユニット>

シーケンサ ユニット形名	ユニットタイプ				ユニット形名	搭載アナログモジュール	接続ケーブル		
FX5-4AD	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-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 熱電対入力 +600~+1700℃ FA-ATSVM1XTB P.300 0~+1600℃ FA-ATSVM1XTR P.300 0~+1600℃ FA-ATSVM1XTS P.300 -200~+1200℃ FA-ATSVM1XTK P.300 0~+400℃ FA-ATSVM1XTK0040 P.300 0~+600℃ FA-ATSVM1XTK0060 P.300 0~+800℃ FA-ATSVM1XTK0080 P.300 -200~+900℃ FA-ATSVM1XTE P.300 -40~+750℃ FA-ATSVM1XTJ P.300 -200~+350℃ FA-ATSVM1XTT P.300 -200~+1250℃ FA-ATSVM1XTN 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	FA2-CB2L**AT4XV1E	P.301
			ネジ	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4X1TB	P.290			
	バラ線	シールド付き					FA1-CB2L**S1B2-4	P.192	
FX5-8AD	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	FA2-CB2L**AT8XV1E	P.301
			ネジ	モジュール 自由搭載	4chベースユニット FA1-AT1B4X1TB	P.290			
	バラ線	シールド付き					分散接続用ケーブル FA1-CB2L**AT4EX	P.317	
	バラ線	シールド付き					FA1-CB2L**S1B2-4	P.192	
FX5-4DA	アナログ信号変換器	シーケンサ への出力 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-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 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	FA2-CB2L**AT4YV1E	P.312
					4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TB	P.304			
		シーケンサ からの出力 4~20mA	ネジ	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 電流出力) 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	FA2-CB2L**AT4YA1E	P.312
					4chベースユニット FA1-AT1B4Y1TB	P.304			
	バラ線	シールド付き					FA1-CB2L**S1B2-4	P.192	