

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	モジュール混在可	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					
								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 (マイナスコモン)	モジュール混在可	独立	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			
							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-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						
							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					
							2線式	FA-FXTH16YRA20S P.278					
							2線式	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	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	モジュール混在可	独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.282	FA2-CB1L**EM1F18 P.154 FA2-CB1L**EM1F18E P.154 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171				
								FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.282					
								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 (マイナスコモン)	モジュール混在可	独立	FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230						
							FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232						
							FA1-TE2SV16XY P.124						
							FA1-TE1SV16XY P.124						
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				
	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	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y2SC20S1E P.257 搭載モジュール▶P.282	FA2-CB1L**EM1F18 P.154						
						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				
パラ線	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	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	モジュール混在可	独立	FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281	FA2-CB1L**EM1F18E P.154 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									
			ネジ	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-TH8X24RA1H20S1E P.230						
							FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232						
							FA1-TE2SV16XY P.124						
							FA1-TE1SV16XY P.124						
		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・表示器・NC用

選定表

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	モジュール混在可	2線式	FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232				
				DC48V 5mA		2線式	FA-TH16XRA20S P.236				
				DC100V 2.5mA		2線式	FA-TH16X24D31 P.237				
				AC100V 8mA		2線式	FA-TH16X24D31L P.238				
						2線式	FA-TH16X48D31L P.239				
				AC200V 7.5mA		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										
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	FA-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			
							独立	FA-FXTH16YRA20S P.278			
							1線式	FA-TE2SV16XY P.124			
1線式	FA-TE1SV16XY P.124										
1線式	FA-FXTB16XY P.137										
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	FA-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			
							独立	FA-FXTH16YRA20S P.278			
							1線式	FA-FXTB32Y P.139			
			1線式				FA1-TH4X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281				
			1線式				FA1-TH8X2SC20S1E P.234 搭載モジュール▶P.281				
1線式	FA1-TH4X24RA1L20S1E P.228										
1線式	FA1-TH8X24RA1L20S1E P.230										
1線式	FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232										
1線式	FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228										
1線式	FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230										
1線式	FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232										
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	FA-TE1SV16XY P.124					
			シンク 入力	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	FA-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				
		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			
							独立	FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228			
							独立	FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230			
							独立	FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232			
							独立	FA-TH16XRA20S P.236			
							独立	FA-TH16X24D31 P.237			
	ネジ	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-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							
			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	
FX5UC-32MT/ DSS FX5-C32ET/ 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	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 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		
		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		
							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		
	トリアック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	モジュール交換可	1線式	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	スプリングクランプ				1線式	FA1-TE2SV16XY	P.124	FA-FXCBL**MM2H16X16Y
					FA1-TE1SV16XY	P.124	FA2-CB1LT**MM2H16X16Y	P.179	
FX5UC-32MT/ 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	FA2-CB1L**EM1F18 P.154 FA2-CB1L**EM1F18E P.154 FA2-CB1L**EM1F18E 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	独立	FA1-TH16X24RA1L20S1E		P.232
		DC24V a接点リレー (マイナスコモン)		FA1-TH16X24RA1H20S1E			P.232		
		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		
		FA1-TH8X2SC20S1E		P.234					
	搭載モジュール ▶ P.281								
	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	FA2-CB1L**EM1F18 P.154	
			FA1-TE1SV16XY		P.124				
	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	FA2-CB1L**EM1F18 P.154 FA2-CB1L**EM1F18 P.154 FA1-TH4Y2SC20S1E	
			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-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					
			FA1-TH16Y1SR20S1E	P.254					
			FA1-TH16Y1TR20S1E	P.256					
			FA1-TH16Y1TR20S1E	P.256					
パラ線	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			
FX5UC-32MT/ 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	FA2-CB1L**EM1F18 P.154 FA2-CB1L**EM1F18E P.154 FA2-CB1L**EM1F18E P.154 FA-CBL**MMH20 (分散用) P.171	
			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	DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可	独立	FA1-TH16X24RA1L20S1E		P.232
							FA1-TH16X24RA1H20S1E		P.232
		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								
	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	FA2-CB1L**EM1F18 P.154	
			FA1-TE1SV16XY		P.124				
	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 FA2-CB1L**EM1F18E P.154 FA-CBL**MMH20 (分散用) P.171	
			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		
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					
			FA1-TH1E16Y1SR20S1E	P.255					
			FA1-TH1E16Y1TR20S1E	P.250					
			FA1-TH1E16Y1TR20S1E	P.250					
パラ線	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			
FX5UC-64MT/ DSS FX5UC-96MT/ 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 FA-FXCBL**MM2H P.176 FA2-CB1LT**MM2H P.177	
			FA1-TE1SV16XY		P.124				
		FA-FXTB16XY		P.137					
		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	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 FA-FXCBL**MM2H P.176 FA2-CB1LT**MM2H P.177	
			FA1-TE1SV16XY		P.124				
		FA-FXTB16XY		P.137					
		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		
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			
			DC24V a接点リレー	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				
		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			
	ネジ			1線式	FA-FXTB32Y P.139	FA-FXCBL**MM2H P.176 FA2-CB1LT**MM2H 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-TH1E4Y2SC20S1E P.246 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
					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 FA1-TH1E16Y1SR20S1E P.255						
	ネジ		トランジスタ1.0A	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				
				モジュール混在可	独立	FA-THE16YTH11S P.274 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			
	FX5-C16EX/DS		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				
		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		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			
				DC24V a接点リレー			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
			ネジ	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			
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				
			ネジ		1線式	FA-FXTB32X P.138		FA-FXCBL**MM2H P.176 FA2-CB1LT**MM2H P.177		
		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					
	ネジ			1線式	FA-FXTB32X P.138	FA-FXCBL**MM2H P.176 FA2-CB1LT**MM2H P.177				

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 FA-TH16X24D31 P.237 FA-TH16X24D31L P.238		
				DC24V 10mA			2線式		FA-TH16X48D31L P.239 FA-TH16X100D31L P.240 FA-TH16X100A31 P.241 FA-TH16X100A31L P.242		
				DC48V 5mA DC100V 2.5mA AC100V 8mA AC200V 7.5mA			2線式		FA-TH16X200A31 P.243 FA-TH16X200A31L P.244		
		FX5-C32EX/DS-TS	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-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	
						DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可		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 FA1-TH16X24RA1L20S1E P.232 FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232
						DC24V a接点リレー (マイナスコモン)			独立		FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124
				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
							0.75mm ² タイプ(最大8A)				FA1-CB3L07SQ**E1F18 P.153 FA1-CB3L03SQ**E1F18 P.153
							0.3mm ² タイプ(最大4A)				
FX5-C16EYT/DSS	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-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124 FA-FXTB16XY P.137	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 FA2-CB1L**MM1H20E P.173 FA2-CB1LT**MM1H20E P.175 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171			
				a接点リレー	モジュール混在可		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 FA1-TH1E16Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.282 P.251		
				トライアック1.0A トランジスタ1.0A			独立		FA1-TH1E16Y2RA20S1E P.253 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 FA-THE16YTH11S P.274 FA-THE16YTR20S P.277				
					モジュール交換可	1線式					
					モジュール混在可	独立					
		FX5-C32EYT/DSS	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-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124 FA-FXTB16XY P.137	FA-FXCBL**MMH20 P.172 FA2-CB1LT**MM1H20 P.174 FA-FXCBL**MM2H P.176 FA2-CB1LT**MM2H P.177 FA2-CB1L**MM1H20E P.173 FA2-CB1LT**MM1H20E P.175 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171	
						a接点リレー	モジュール混在可		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 FA1-TH1E16Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.282 P.251
						トライアック1.0A トランジスタ1.0A			独立		FA1-TH1E16Y2RA20S1E P.253 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 FA-THE16YTH11S P.274 FA-THE16YTR20S P.277			
						モジュール交換可	1線式				
						モジュール混在可	独立				
FX5-C16EYR/D-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				
FX5-C32EYT/D-TS	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-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124 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 FA1-TH1E16Y2SC20S1E 搭載モジュール▶P.282 P.251	FA2-CB1L**EM1F18 P.154 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171 FA2-CB1L**EM1F18 P.154 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171			
				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		
				トライアック1.0A トランジスタ1.0A			独立				
			バラ線	0.75mm ² タイプ(最大8A) 0.3mm ² タイプ(最大4A)			1線式		FA1-TE2SV16XY P.124 FA1-TE1SV16XY P.124	FA2-CB1L**EM1F18 P.154	
										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	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	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	FA2-CB2L**AT4XV1E	P.301					
							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										
		测温抵抗体入力												
-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	P.315												
ダミーモジュール	FA-ATNDM5	P.316												
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					
										8chベースユニット FA1-AT1B8X1TE	P.292			
										4chベースユニット FA1-AT1B4X1TB	P.290			
										8chベースユニット FA-ATB8XTB	P.292			
										8chベースユニット FA-ATKB8XTB	P.294			
		+アダプタユニット FA-ATKAA8XM	P.295											
		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	FA2-CB2L**AT4YV1E	P.312
												(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	P.315												
ダミーモジュール	FA-ATNDM5	P.316												
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 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	FA2-CB2L**AT4YA1E	P.312					
							(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	P.315												
ダミーモジュール	FA-ATNDM5	P.316												
バラ線	シールド付き						FA1-CB2L**S1B2-4	P.192						