

MELSEC-Fシリーズ

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			
FX3GC-32MT/D FX3UC-16MT/D FX3UC-32MT/D FX3UC-32MT-LT FX3UC-32MT-LT2	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		
			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						
			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-TH4X24RA1H20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232		
								FA1-TH16XRA20S P.236		
								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 AC100V 8mA 2線式 FA-TH16X100A31 P.241 AC200V 7.5mA 2線式 FA-TH16X100A31L P.242 AC200V 7.5mA 2線式 FA-TH16X200A31 P.243 AC200V 7.5mA 2線式 FA-TH16X200A31L P.244		
		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-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						
			ネジ	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 独立 FA1-TH16Y1SR20S1E P.254 トランジスタ1.0A 独立 FA1-TH16Y1TR20S1E P.256		
	FA-FXTH16YRA20 P.280									
	FA-FXTH16YRA11S P.279 FA-FXTH16YRA20S P.278									
	混合	中継端子台	ネジ	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	
	FX3UC-64MT/D FX3UC-96MT/D	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	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					
				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-TH4X24RA1H20S1E P.228 FA1-TH8X24RA1H20S1E P.230 FA1-TH16X24RA1H20S1E P.232	
									FA1-TH16XRA20S P.236	
									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 AC200V 7.5mA 2線式 FA-TH16X200A31 P.243 AC200V 7.5mA 2線式 FA-TH16X200A31L P.244	
			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-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										
ネジ				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 独立 FA1-TH16Y1SR20S1E P.254 トランジスタ1.0A 独立 FA1-TH16Y1TR20S1E P.256		
		FA-FXTH16YRA20 P.280								
		FA-FXTH16YRA11S P.279 FA-FXTH16YRA20S P.278								
混合		中継端子台	ネジ	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	

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			
FX2NC-16EX	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		
			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	FA-FXCBL**MMH20
		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		P.234	FA2-CB1LT**MM1H20	P.174		
					搭載モジュール ▶ P.281						
		DC24V a接点リレー (マイナスコモン)		モジュール混在可	FA1-TH4X24RA1L20S1E		P.228	FA-CBL**MMH20 (分散用)	P.171		
					搭載モジュール ▶ P.281						
		ネジ	モジュール混在可	独立	FA1-TH8X24RA1L20S1E	P.230	FA-FXCBL**MMH20	P.172			
					FA1-TH16X24RA1L20S1E	P.232					
					FA1-TH4X24RA1H20S1E	P.228					
					FA1-TH8X24RA1H20S1E	P.230					
					FA1-TH16X24RA1H20S1E	P.232					
					FA1-TH16XRA20S	P.236					
		ネジ	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X24D31	P.237	FA-FXCBL**MMH20	P.172			
FA-TH16X24D31L	P.238										
FA-TH16X48D31L	P.239										
FA-TH16X100D31L	P.240										
FA-TH16X100A31	P.241										
FA-TH16X100A31L	P.242										
ネジ	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X200A31	P.243	FA-FXCBL**MMH20	P.172					
			FA-TH16X200A31L	P.244							
			FA-TH16X200A31L	P.244							
FX2NC-32EX	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		
			ネジ		1線式	FA-FXTB16XY	P.137				
			ネジ		1線式	FA-FXTB32X	P.138			FA-FXCBL**MM2H	P.176
		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-FXCBL**MMH20	P.172		
						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	P.234			FA2-CB1LT**MM1H20	P.174
						搭載モジュール ▶ P.281					
			DC24V a接点リレー (マイナスコモン)	モジュール混在可		FA1-TH4X24RA1L20S1E	P.228			FA-CBL**MMH20 (分散用)	P.171
						搭載モジュール ▶ P.281					
		DC24V a接点リレー (マイナスコモン)	モジュール混在可	FA1-TH8X24RA1L20S1E	P.230	FA-FXCBL**MMH20	P.172				
				FA1-TH4X24RA1H20S1E	P.228						
		ネジ	モジュール混在可	独立	FA1-TH8X24RA1H20S1E	P.230	FA-FXCBL**MMH20	P.172			
					FA-TH16XRA20S	P.236					
					FA-TH16X24D31	P.237					
					FA-TH16X24D31L	P.238					
FA-TH16X48D31L	P.239										
FA-TH16X100D31L	P.240										
ネジ	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X100A31	P.241	FA-FXCBL**MMH20	P.172					
			FA-TH16X100A31L	P.242							
			FA-TH16X200A31	P.243							
ネジ	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X200A31L	P.244	FA-FXCBL**MMH20	P.172					
			FA-TH16X200A31L	P.244							
			FA-TH16X200A31L	P.244							
FX2NC-16EX-DS FX2NC-32EX-DS	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		
			ネジ		1線式	FA-FXTB16XY	P.137				
			ネジ		1線式	FA-FXTB32X	P.138			FA-FXCBL**MM2H	P.176
		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-FXCBL**MMH20	P.172		
						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	P.234			FA2-CB1LT**MM1H20	P.174
						搭載モジュール ▶ P.281					
			DC24V a接点リレー (マイナスコモン)	モジュール混在可		FA1-TH4X24RA1L20S1E	P.228			FA-CBL**MMH20 (分散用)	P.171
						搭載モジュール ▶ P.281					
		DC24V a接点リレー (マイナスコモン)	モジュール混在可	FA1-TH8X24RA1L20S1E	P.230	FA-FXCBL**MMH20	P.172				
				FA1-TH4X24RA1H20S1E	P.228						
		ネジ	モジュール混在可	独立	FA1-TH8X24RA1H20S1E	P.230	FA-FXCBL**MMH20	P.172			
					FA-TH16XRA20S	P.236					
					FA-TH16X24D31	P.237					
					FA-TH16X24D31L	P.238					
FA-TH16X48D31L	P.239										
FA-TH16X100D31L	P.240										
ネジ	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X100A31	P.241	FA-FXCBL**MMH20	P.172					
			FA-TH16X100A31L	P.242							
			FA-TH16X200A31	P.243							
ネジ	モジュール混在可	2線式	FA-TH16X200A31L	P.244	FA-FXCBL**MMH20	P.172					
			FA-TH16X200A31L	P.244							
			FA-TH16X200A31L	P.244							
FX2NC-16EY FX2NC-32EY	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	FA-FXCBL**MMH20	P.172		
			ネジ		1線式	FA-FXTB16XY	P.137				
			ネジ		1線式	FA-FXTB32X	P.138			FA-FXCBL**MM2H	P.176
		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-FXCBL**MMH20	P.172		
						搭載モジュール ▶ P.281					
			a接点リレー	モジュール混在可		FA1-TH8Y2SC20S1E	P.248			FA2-CB1LT**MM1H20	P.174
						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		FA1-TH16Y2SC20S1E	P.257			FA-CBL**MMH20 (分散用)	P.171
						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	FA1-TH16Y2RA20S1E	P.252	FA-FXCBL**MMH20	P.172				
				FA1-TH16Y1SR20S1E	P.254						
		ネジ	モジュール混在可	独立	FA1-TH16Y1TR20S1E	P.256	FA-FXCBL**MMH20	P.172			
					FA-TH16Y1RA20	P.280					
					FA-TH16Y1RA11S	P.279					
					FA-FXTH16YRA20S	P.278					
FA-FXTH16YRA20S	P.278										
FA-FXTH16YRA20S	P.278										

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		
FX2NC-32EYT	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	P.172	
			ネジ			1線式	FA-FXTB16XY P.137			
			ネジ			1線式	FA-FXTB32Y P.139			FA-FXCBL**MM2H P.176
	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 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171	P.172	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				
						FA1-TH16Y1SR20S1E P.254				
						FA1-TH16Y1TR20S1E P.256				
			ネジ	a接点リレー	モジュール交換可	独立	FA-FXTH16YRA20 P.280			
モジュール混在可	1線式	FA-FXTH16YRA11S P.279								
モジュール混在可	独立	FA-FXTH16YRA20S P.278								
		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	P.172
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)	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	P.172	
			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	FA2-CB1L**MM1H20E P.173 FA2-CB1LT**MM1H20E P.175 FA-CBL**MMH20(分散用) P.171	P.173	P.175	
						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						
				FA1-TH4X24RA1H20S1E P.228						
	ネジ	DC24V a接点リレー(プラスコモン)	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(マイナスコモン)		モジュール混在可	独立	FA-TH16XRA20S P.236						
				FA-TH16X24D31 P.237 FA-TH16X24D31L P.238						
DC48V 5mA	2線式	FA-TH16X48D31L P.239	2線式	FA-TH16X100D31L P.240						
				FA-TH16X100A31 P.241						
				FA-TH16X100A31L P.242						
				FA-TH16X200A31 P.243 FA-TH16X200A31L P.244						
AC100V 8mA	2線式	FA-TH16X200A31L P.244	2線式	FA-TH16X100A31 P.241						
				FA-TH16X100A31L P.242						
				FA-TH16X200A31 P.243						
				FA-TH16X200A31L P.244						
AC200V 7.5mA	2線式	FA-TH16X200A31L P.244	2線式	FA-TH16X100A31 P.241						
				FA-TH16X100A31L P.242						
				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	P.172		
		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	FA2-CB1L**MM1H20E P.173	P.173		
						FA1-TH1E8Y2SC20S1E P.248 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-TH1E16Y2SC20S1E P.251 搭載モジュール▶P.282				
						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					
					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				
					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	FA-FXTB16X16Y P.140 FA1-TE2SV16XY P.124	FA-FXCBL**MM2H16X16Y P.178	P.178		
		ネジ			1線式	FA-FXTB16XY P.137 FA-FXTB32X P.138				
	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	P.172	
			ネジ			1線式	FA-FXTB16XY P.137 FA-FXTB32X P.138			
		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	FA-FXCBL**MMH20 P.172	P.172
				ネジ			1線式	FA-FXTB16XY P.137 FA-FXTB32X P.138		
			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	P.173	P.175
							FA1-TH8X2SC20S1E P.234 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	独立	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	独立	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				
FX3UC-64MT/DSS FX3UC-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)	ネジ	DC24V a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA-TH16XRA20S	P.236	FA2-CB1L**MM1H20E	P.173		
				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				
	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	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	FA2-CB1L**MM1H20E	P.173	
					a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E8Y2SC20S1E 搭載モジュール ▶ P.281	P.248			
					トリアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2SC20S1E 搭載モジュール ▶ P.282	P.251			
		混合	中継端子台	ネジ	スプリング クランプ	a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S1E	P.253	FA2-CB1L**MM1H20E	P.173
						トリアック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		
						トリアック1.0A	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		
		FX2C-16EX-DS	ソース 入力	中継端子台	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.234	FA2-CB1L**MM1H20E	P.173
						DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E8Y2SC20S1E 搭載モジュール ▶ P.281	P.234		
			シンク 入力	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	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-TH16X24RA1L20S1E	P.232	FA2-CB1L**MM1H20E
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-TH16X24RA1H20S1E	P.232			
中継端子台	ネジ			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	モジュール混在可	独立	FA-TH16XRA20S	P.236	FA2-CB1L**MM1H20E	P.173
						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		
								2線式	FA-TH16X200A31	P.243		
								2線式	FA-TH16X200A31L	P.244		
								2線式	FA-TH16X200A31L	P.244		
								2線式	FA-TH16X200A31L	P.244		
								2線式	FA-TH16X200A31L	P.244		
								2線式	FA-TH16X200A31L	P.244		
FX2NC-16EYT-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-TH1E4Y2SC20S1E 搭載モジュール ▶ P.281	P.246	FA2-CB1L**MM1H20E	P.173	
					a接点リレー	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E8Y2SC20S1E 搭載モジュール ▶ P.281	P.248			
		トリアック1.0A			モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2SC20S1E 搭載モジュール ▶ P.282	P.251				
		トリアック1.0A			モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2SC20S1E 搭載モジュール ▶ P.282	P.251				
		a接点リレー			モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S1E	P.253				
		トリアック1.0A			モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y1SR20S1E	P.255				
	中継端子台	ネジ	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	トリアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y1TR20S1E	P.250	FA2-CB1L**MM1H20E	P.173	
					トリアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E16Y2RA20S	P.264			
					トリアック1.0A	モジュール交換可	1線式	FA-THE16YTH11S	P.274			
					トリアック1.0A	モジュール混在可	独立	FA-THE16YTR20S	P.277			
							1線式	FA-THE16YTR20S	P.277			
							1線式	FA-THE16YTR20S	P.277			
							1線式	FA-THE16YTR20S	P.277			
							1線式	FA-THE16YTR20S	P.277			
							1線式	FA-THE16YTR20S	P.277			
							1線式	FA-THE16YTR20S	P.277			
							1線式	FA-THE16YTR20S	P.277			
							1線式	FA-THE16YTR20S	P.277			
FX2NC-32EYT-DSS	ソース 出力	中継端子台	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	FA2-CB1L**MM1H20E	P.173		
				DC24V a接点リレー (プラスコモン)	モジュール混在可	独立	FA1-TH1E8Y2SC20S1E 搭載モジュール ▶ P.281	P.248				
	中継端子台	ネジ	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 (マイナスコモン)	モジュール混在可	独立	FA1-TH16X24RA1L20S1E	P.232	FA2-CB1L**MM1H20E	P.173	
					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-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			
					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			
							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			
							2線式	FA-TH16X200A31L	P.244			
							2線式	FA-TH16X200A31L	P.244			
							2線式	FA-TH16X200A31L	P.244			

MELSEC-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		
					ユニット形名	搭載可能モジュール			
アナログ入力 ユニット	FX3U-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 ティストリビュータ 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 P.315 ダミーモジュール FA-ATNDM5 P.316	FA2-CB2L**AT4XV1E P.301	
				ネジ		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			
			ネジ	8chベースユニット FA-ATB8XTB P.292					
			モジュール 自由搭載	8chベースユニット FA-ATKB8XTB P.294					
			ネジ	アダプタユニット FA-ATKAA8XM P.295					
	FX3U-4AD-ADP FX3UC-4AD FX2N-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	FA-CBL**ATF P.303
				ネジ		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			
			ネジ	8chベースユニット FA-ATB8XTB P.292					
			モジュール 自由搭載	8chベースユニット FA-ATKB8XTB P.294					
			ネジ	アダプタユニット FA-ATKAA8XM P.295					
アナログ出力 ユニット	FX3U-4DA FX3U-4DA-ADP	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-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		FA-CBL**ATYF P.314
				ネジ		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			
			ネジ	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-AT1B4Y1TE P.304					
			ネジ	8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306					
	FX3U-4DA FX3U-4DA-ADP	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		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 P.315 ダミーモジュール FA-ATNDM5 P.316	FA-CBL**ATYF P.314
				ネジ		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			
			ネジ	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-AT1B4Y1TE P.304					
			ネジ	8chベースユニット FA1-AT1B8Y1TE P.306					

シーケンサ・表示器・NC用

選定表