

MILソケットケーブルの適合制御機器一覧

機器名	メーカー名	シリーズ名	ユニット名	バス形式	型式	機器側コネクタ		芯数	適合ケーブル						
						コネクタ名称	オス/メス								
PLC (シーケンサ)	松下電工	FPΣ	コントロールユニット	-	FPG-C32、FPG-C28	MILソケット	オス	10	MIL10S-M**** MIL10SS-M**** MIL10S-F**** MIL10S-X3-F**** MIL10SS-F**** MIL10SS-XX2-F**** MIL10S-B****						
			入力ユニット(8点、16点)		FPO-E**X										
		出力ユニット(8点、16点)	FPO-E**YT												
		入力出力ユニット(16点、32点)	FPO-E**T												
		コントロールユニット	FPG-C16、FPG-C32												
		入力ユニット(8点、16点)	FPO-E**X												
		出力ユニット(8点、16点)	FPO-E**YT												
		入力出力ユニット(16点、32点)	FPO-E**T												
		オムロン	CPM2C		CPUユニット(10点、20点、32点入出力)					-	CPM2C-**CDTM-D、CPM2C-**C1D1TM-D	MILソケット	オス	20	MIL20S-M**** MIL20SS-M**** MIL20S-F**** MIL20S-X3-F**** MIL20SS-F**** MIL20SS-XX2-F**** MIL20S-B****
					入力拡張/ユニット						CPM2C-**EDTM、CPM2C-**EDT1M				
出力拡張/ユニット	CPM2C-**EDM														
出力拡張/ユニット	CPM2C-**ETM、CPM2C-**ET1M														
入力出力ユニット(32点)	CJ1W-MD232														
三菱電機	FX1NC&FX2NC			基本ユニット(16点、32点、64点、96点)	-	FX1NC-**MT、FX2NC-**MT	-	-	-		-				
				入力増設ブロック(16点、32点)		FX2N-**EX									
				出力増設ブロック(16点、32点)		FX2N-**E Y T									
				基本ユニット(32点)		FX3UC-32MT-LT									
				入力増設ブロック(16点、32点)		FX2N-**EX									
		出力増設ブロック(16点、32点)	FX2N-**E Y T												
キーエンス	KV-700	CPUユニット	-	KV-700	MILソケット	オス	34	MIL34S-M**** MIL34SS-M**** MIL34S-F**** MIL34S-X3-F**** MIL34SS-F**** MIL34SS-XX2-F**** MIL34S-B****							
		位置決めユニット		KV-H20											
		CPUユニット		KZ-A500											
		位置決め/高速カウンタユニット		KZ-H2											
		CPUユニット		KZ-350											
		位置決め/高速カウンタユニット		KZ-H2											
		入力ユニット(32点、64点)		KV-C**XA											
		出力ユニット(32点、64点)		KV-C**TA											
		高速カウンタユニット		KV-SC20											
		入力ユニット(32点、64点)		KV-C**XA											
出力ユニット(32点、64点)	KV-C**TA														
高速カウンタユニット	KV-SC20														
入力ユニット(16点、32点)	KZ-C**X														
出力ユニット(32点)	KZ-C32T														
入力ユニット(16点、32点)	KZ-C**X														
出力ユニット(32点)	KZ-C32T														
オムロン	CJ1	内蔵入出力機能付きCPUユニット	-	CJ1M-CPU23/22	MILソケット	オス	40	MIL40S-M**** MIL40SS-M**** MIL40S-F**** MIL40S-X3-F**** MIL40SS-F**** MIL40SS-XX2-F**** MIL40S-B****							
		入力ユニット(32点、64点)		CJ1W-ID2*2											
		出力ユニット(32点、64点)		CJ1W-OD2*3											
		入力出力ユニット(64点)		CJ1W-MD*63											
		キーエンス		KV-1000					CPUユニット	-	KV-1000	-	-	-	-
									2軸制御ユニット		KV-H20S				
									4軸制御ユニット		KV-H40S				
									同期カムモーションユニット		KV-H20G				
									2軸制御ユニット		KV-H20S				
									4軸制御ユニット		KV-H40S				
同期カムモーションユニット	KV-H20G														
松下電工	FPΣ	増設/ユニット(64点)	-	FPG-XY	-	-	-	-							
		位置決めユニット(1軸、2軸)		FPG-PP											
		CPUユニット(64点入力付き)		FP2-C1D											
		入力ユニット(32点、64点)		FP2-X**											
		出力ユニット(32点、64点)		FP2-Y**											
		入力出力ユニット(32点×2)		FP2-XY**											
		位置決めユニット(2軸、4軸)		FP2-PP**											
		高速カウンタユニット		FP2-HSCT											
		ハルス入出力ユニット		FP2-PXYT											
		入力ユニット(64点)		AFP33***											
出力ユニット(64点)	AFP33***														
入力出力ユニット(32点×2)	AFP33***														
PC制御ボード	コンテック	アナログ入出力	-	AD12-16U(PCI)EH	MILソケット	オス	16	MIL16S-M**** MIL16SS-M**** MIL16S-F**** MIL16S-X3-F**** MIL16SS-F**** MIL16SS-XX2-F**** MIL16S-B****							
		アナログ入出力		AD16-16U(PCI)EH											
		アナログ入出力		AD12-16(PCI)E											
		アナログ入出力		AD16-16(PCI)E											
		アナログ入出力		ADI12-16(PCI)											
	インタフェース	PPI		アナログ入力	-	PCI-2747A	MILソケット	オス	34	MIL34S-M**** MIL34SS-M**** MIL34S-F**** MIL34S-X3-F**** MIL34SS-F**** MIL34SS-XX2-F**** MIL34S-B****					
				アナログ出力		PCI-3341A									
				アナログ出力		PCI-3342A									
				アナログ出力		PCI-3343A									
				アナログ出力		PCI-3345A									
デジタル入力		デジタル入力	PCI-21105A	MILソケット		オス	40	MIL40S-M**** MIL40SS-M**** MIL40S-F**** MIL40S-X3-F**** MIL40SS-F**** MIL40SS-XX2-F**** MIL40S-B****							
		デジタル入力	PCI-2131A												
		デジタル入力	PCI-2131AL												
		デジタル入力	PCI-2131AM												
		デジタル出力	PCI-2403A												
		デジタル出力	PCI-2427A												
		デジタル出力	PCI-2431A												
		デジタル入出力	PCI-2703A												
		デジタル入出力	PCI-2725A												
		デジタル入出力	PCI-2725AL												
デジタル入出力	PCI-2725AM														
デジタル入出力	PCI-2727A														
デジタル入出力	PCI-2727AL														
デジタル入出力	PCI-2727AM														
デジタル入出力	PCI-2756A														
デジタル入出力	PCI-2756AL														
デジタル入出力	PCI-2756AM														
デジタル入出力	PCI-2758A														
デジタル入出力	PCI-2758AL														
デジタル入出力	PCI-2758AM														
アナログ入力	PCI-3170A														
アナログ入力	PCI-3171A														
アナログ入力	PCI-3172A														
アナログ入力	PCI-3173A														
アナログ出力	PCI-3346A														
アナログ入出力	PCI-3522A														
アナログ入出力	PCI-3523A														
リレー出力	PCI-2758A														
リレー出力	PCI-2758AL														
リレー出力	PCI-2758AM														

※上記に示す適合制御機器の情報は、あくまでもケーブル選定の目安として示しており、適合性を保証するものではありません。

機器側の仕様変更やその他の事情により接続性や適合性が変化する場合もありますので、予めご了承ください。

実際のケーブル選定においては、必ず対象制御機器のマニュアルなどでもご確認をお願いします。

MILソケットケーブルの適合制御機器一覧

機器名	メーカー名	シリーズ名	ユニット名	バス形式	型式	機器側コネクタ		芯数	適合ケーブル	
						コネクタ名称	オス/メス			
コネクタ端子台 (変換ユニット)	オムロン	XW2D	-	-	XW2D-20G6	MILソケット	オス	20	MIL20S-M**** MIL20SS-M**** MIL20S-F**** MIL20S-X3-F**** MIL20SS-F**** MIL20SS-XX2-F**** MIL20S-B****	
		XW2B			XW2B-20G5					
		XW2B			XW2B-40G5-T					
		XW2B			XW2B-20G5-T					
		XW2B	-	-	XW2B-20J6-6	MILソケット	オス	26	MIL26S-M**** MIL26SS-M**** MIL26S-F**** MIL26S-X3-F**** MIL26SS-F**** MIL26SS-XX2-F**** MIL26S-B****	
		XW2B			XW2B-40J6-7					
		XW2D	-	-	XW2D-34G6	MILソケット	オス	34	MIL34S-M**** MIL34SS-M**** MIL34S-F**** MIL34S-X3-F**** MIL34SS-F**** MIL34SS-XX2-F**** MIL34S-B****	
		XW2B			XG2B-34G4					
		XW2B			XW2B-34G5					
		XW2D	-	-	-	MILソケット	オス	40	MIL40S-M**** MIL40SS-M**** MIL40S-F**** MIL40S-X3-F**** MIL40SS-F**** MIL40SS-XX2-F**** MIL40S-B****	
		XW2B								XG2B-40G4
		XW2B								XW2B-40G5

※上記に示す適合制御機器の情報は、あくまでもケーブル選定の目安として示しており、適合性を保証するものではありません。
 機器側の仕様変更やその他の事情により接続性や適合性が変化する場合がありますので、予めご了承ください。
 実際のケーブル選定においては、必ず対象制御機器のマニュアルなどでもご確認をお願いします。