

本書に記載の製品は、各製品供給会社様のご協力の基、実機での簡単な動作確認を実施頂いた結果をまとめたものです。

【 対象機種 】

・FA3100T model 800

【 ご注意事項 】

・弊社産業用コンピュータに実装又は接続をした場合の各製品の動作保証・品質保証については所掌外とさせていただきます。
・掲載製品に関する詳細は、各製品供給会社様のお問い合わせ先にご連絡下さい。

【 製品供給会社のお問い合わせ先 】

<p>●会社名 株式会社 インタフェース 郵便番号/住所 〒732-0828 広島市南区京橋町10-21 担当部署 カスタマサポートセンタ TEL 050-3032-9900/FAX 050-3032-9901 メールアドレス support@interface.co.jp http://www.interface.co.jp</p>	

産業用コンピュータ FA3100T model 800 動作確認済み製品一覧

TS-I-20010
2020年11月
東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部
産業システム・計装営業部

NO.	大分類	小分類	製品名称	型式/製品仕様	評価実施OS	メーカー名	備考	NO.
1	デジタル入出力	PCIバス	DI32点 絶縁5V-24V(入力駆動電源内蔵)	LPC-224140	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		1
2			DO32点 絶縁5V-24V/60mA	LPC-234104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		2
3			DIO4/4点メカニカルリレー(1c接続)/独立絶縁12V-24V	LPC-251100	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		3
4			DO8点メカニカルリレー(1c接続)	LPC-251101	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		4
5			DIO16/16点 絶縁5V-24V/60mA(入力駆動電源内蔵)	LPC-284122	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		5
6			DIO16/16点 絶縁12V-24V/60mA	LPC-285122	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		6
7			DIO48点LVTTTL	LPC-292366	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		7
8			DIO48点CMOS 5V-24V	LPC-293166	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		8
9			20MSPS DIO32点TTL(DMA転送)	LPC-291144	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		9
10			20MSPS DIO32点LVTTTL(DMA転送)	LPC-292144	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		10
11			DI64点TTL	PCI-2104C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		11
12			DI32点TTL(FC)	PCI-2105A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		12
13			DI32点 絶縁12V(入力駆動電源内蔵)	PCI-2128	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		13
14			DI64点 絶縁12V	PCI-2130C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		14
15			DI64点 絶縁12V-24V	PCI-2130CL	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		15
16			DI64点 絶縁24V	PCI-2130CM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		16
17			DI32点 絶縁12V	PCI-2131	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		17
18			DI32点 絶縁12V(FC)	PCI-2131A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		18
19			DI32点 絶縁12V-24V(FC)	PCI-2131AL	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		19
20			DI32点 絶縁24V(FC)	PCI-2131AM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		20
21			DI32点 絶縁12V-24V	PCI-2131L	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		21
22			DI32点 絶縁24V	PCI-2131M	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		22
23			DI24点 独立絶縁12V	PCI-2135	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		23
24			DI24点 独立絶縁12V-24V	PCI-2135L	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		24
25			DI24点 独立絶縁24V	PCI-2135M	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		25
26			DI64点CMOS 5V-48V(バス絶縁)	PCI-2152C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		26
27			DI64点CMOS 5V-48V	PCI-2154C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		27
28			DI32点割り込み絶縁12V(入力駆動電源内蔵)	PCI-2162	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		28
29			20MSPS DI32点TTL(DMA転送)	PCI-2172C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		29
30			DI64点 絶縁12V-48V(入力駆動電源内蔵)	PCI-2230C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		30
31			DI64点 絶縁5V-48V(入力駆動電源内蔵)	PCI-2230CV	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		31
32			DI128点 絶縁5V-24V(入力駆動電源内蔵)	PCI-224020	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		32
33			DI128点 絶縁12V-24V	PCI-225020	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		33
34			DO64点 絶縁5V-48V/100mA	PCI-2330CV	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		34
35			DO128点 絶縁12V-24V/100mA	PCI-235002	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		35
36			DO64点TTL	PCI-2402C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		36
37			DO32点TTL(FC)	PCI-2403A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		37
38			DO32点 絶縁12V-24V/100mA	PCI-2424	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		38
39			DO64点 絶縁5V-24V	PCI-2426C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		39
40			DO32点 絶縁5V-24V	PCI-2427	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		40
41			DO32点 絶縁5V-24V(FC)	PCI-2427A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		41
42			DO64点 絶縁12V-24V/100mA	PCI-2430C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		42
43			DO32点 絶縁12V-24V/100mA	PCI-2431	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		43
44			DO32点 絶縁12V-24V/100mA(FC)	PCI-2431A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		44
45			DO64点5V-48V/100mA(バス絶縁)	PCI-2464C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		45
46			DO64点5V-48V/100mA	PCI-2466C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		46
47			DO8点 絶縁5V-24V/400mA	PCI-2470	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		47
48			20MSPS DO32点TTL(DMA転送)	PCI-2472C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		48
49			メカニカルリレー8点(1a/1b接続)	PCI-2503	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		49
50			リードリレー32点(1a接続)	PCI-2512C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		50
51			リードリレー16点(1a接続)	PCI-2513	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		51
52			フォトモスリレー32点(1a接続)	PCI-251500	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		52
53			DIO64点TTL	PCI-2702C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		53
54			DIO32点TTL	PCI-2703	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		54
55			DIO32点TTL(FC)	PCI-2703A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		55
56			DIO16/16点 絶縁12V/100mA(入力駆動電源内蔵)	PCI-2722	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		56
57			DIO32/32点 絶縁12V/100mA(入力駆動電源内蔵)	PCI-2723C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		57
58			DIO32/32点 絶縁12V	PCI-2724C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		58
59			DIO32/32点 絶縁12V-24V	PCI-2724CL	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		59

産業用コンピュータ FA3100T model 800 動作確認済み製品一覧

TS-I-20010
2020年11月
東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部
産業システム・計装営業部

NO.	大分類	小分類	製品名称	型式/製品仕様	評価実施OS	メーカー名	備考	NO.	
60	デジタル入出力	PCIバス	DIO32/32点 絶縁24V	PCI-2724CM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		60	
61			DIO16/16点 絶縁12V	PCI-2725	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		61	
62			DIO16/16点 絶縁12V(FC)	PCI-2725A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		62	
63			DIO16/16点 絶縁12V-24V(FC)	PCI-2725AL	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		63	
64			DIO16/16点 絶縁24V(FC)	PCI-2725AM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		64	
65			DIO16/16点 絶縁12V-24V	PCI-2725L	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		65	
66			DIO16/16点 絶縁24V	PCI-2725M	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		66	
67			DIO32/32点 絶縁12V/100mA	PCI-2726C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		67	
68			DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA	PCI-2726CL	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		68	
69			DIO32/32点 絶縁24V/100mA	PCI-2726CM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		69	
70			DIO16/16点 絶縁12V/100mA	PCI-2727	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		70	
71			DIO16/16点 絶縁12V/100mA(FC)	PCI-2727A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		71	
72			DIO16/16点 絶縁12V-24V/100mA(FC)	PCI-2727AL	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		72	
73			DIO16/16点 絶縁24V/100mA(FC)	PCI-2727AM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		73	
74			DIO16/16点 絶縁12V-24V/100mA	PCI-2727L	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		74	
75			DIO16/16点 絶縁24V/100mA	PCI-2727M	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		75	
76			PPI48点TTL	PCI-2746C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		76	
77			PPI24点TTL(FC)	PCI-2747A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		77	
78			DIO32/32点TTL	PCI-2752C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		78	
79			DIO16/16点TTL	PCI-2753	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		79	
80			DIO8/8点 絶縁12V/100mA(FC)	PCI-2756A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		80	
81			DIO8/8点 絶縁12V-24V/100mA(FC)	PCI-2756AL	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		81	
82			DIO8/8点 絶縁24V/100mA(FC)	PCI-2756AM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		82	
83			リードリール-8点(1a接続) /DIO8/8点 絶縁12V/100mA(FC)	PCI-2758A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		83	
84			リードリール-8点(1a接続) /DIO8/8点 絶縁12V-24V/100mA(FC)	PCI-2758AL	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		84	
85			リードリール-8点(1a接続) /DIO8/8点 絶縁24V/100mA(FC)	PCI-2758AM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		85	
86			DIO32/32点CMOS 5V-48V/100mA	PCI-2760C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		86	
87			DIO32/32点 高速絶縁12V/100mA	PCI-2762C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		87	
88			DIO32/32点 高速絶縁24V/100mA	PCI-2762CM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		88	
89			DIO64点CMOS 5V-48V/100mA	PCI-2768C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		89	
90			20MSPS DIO32点TTL(DMA転送)	PCI-2772C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		90	
91			DIO32/32点CMOS 5V-48V/100mA(バス絶縁)	PCI-2790C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		91	
92			DIO16/16点TTL(高速絶縁)	PCI-2793	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		92	
93			DIO64点TTL(バス絶縁)	PCI-2796C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		93	
94			DIO64点CMOS 5V-48V/100mA(バス絶縁)	PCI-2798C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		94	
95			DIO32/32点 絶縁12V-48V/100mA(入力駆動電源内蔵)	PCI-2826C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		95	
96			DIO32/32点 絶縁5V-48V/100mA(入力駆動電源内蔵)	PCI-2826CV	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		96	
97			DIO64/64点 絶縁5V-24V/100mA(入力駆動電源内蔵)	PCI-284011	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		97	
98			DIO64/64点 絶縁12V-24V/100mA	PCI-285011	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		98	
99			DIO16/16点 独立絶縁12V-24V/フォトモスリレー(1a接続)	PCI-286122	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		99	
100			ソース型DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA	PCI-287144	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		100	
101			ソース型DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA(入力駆動電源内蔵)	PCI-287244	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		101	
102			DIO128点TTL	PCI-291022	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		102	
103			DIO128点LVTTTL	PCI-292022	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		103	
104			DIO64点LVTTTL	PCI-292388	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		104	
105			DIO128点CMOS 5V-24V/40mA	PCI-293022	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		105	
106			DIO64点 絶縁12V-48V/100mA(入力駆動電源内蔵)	PCI-2994C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		106	
107			DIO64点 絶縁5V-48V/100mA(入力駆動電源内蔵)	PCI-2994CV	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		107	
108			PCI Express/バス	DI32点 絶縁5V-24V(入力駆動電源内蔵)	PEX-224140	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		108
109				DO32点 絶縁5V-24V/60mA	PEX-234104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		109
110				DIO4/4点メカニカルリレー(1c接続)/独立絶縁12V-24V	PEX-251100	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		110
111				DO8点メカニカルリレー(1c接続)	PEX-251101	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		111
112				DIO16/16点 絶縁5V-24V/60mA(入力駆動電源内蔵)	PEX-284122	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		112
113				DIO16/16点 絶縁12V-24V/60mA	PEX-285122	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		113
114				DIO48点LVTTTL	PEX-292366	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		114
115				DIO48点CMOS 5V-24V	PEX-293166	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		115
116				20MSPS DIO32点TTL(DMA転送)	PEX-291144	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		116
117				20MSPS DIO32点LVTTTL(DMA転送)	PEX-292144	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		117

産業用コンピュータ FA3100T model 800 動作確認済み製品一覧

TS-I-20010
2020年11月
東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部
産業システム・計装営業部

NO.	大分類	小分類	製品名称	型式/製品仕様	評価実施OS	メーカー名	備考	NO.
118	デジタル入出力	PCI Express/バス	DI128点 絶縁12V-24V	PEX-H225020	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		118
119			DO128点 絶縁12V-24V/100mA	PEX-H235002	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		119
120			フォトモスリレー32点(1a接点)	PEX-H251500	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		120
121			DIO64/64点 絶縁5V-24V/100mA(入力駆動電源内蔵)	PEX-H284011	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		121
122			DIO64/64点 絶縁12V-24V/100mA	PEX-H285011	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		122
123			DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA	PEX-H285144	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		123
124			DIO16/16点 独立絶縁12V-24V/フォトモスリレー(1a接点)	PEX-H286122	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		124
125			DIO128点TTL	PEX-H291022	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		125
126			DIO64点TTL	PEX-H291388	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		126
127			DIO128点LVTTTL	PEX-H292022	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		127
128			DIO64点LVTTTL	PEX-H292388	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		128
129			DIO128点CMOS 5V-24V/40mA	PEX-H293022	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		129
130			DIO64点CMOS 5V-48V	PEX-H293388	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		130
131	アナログ入出力	PCI/バス	AD24ビット1.5MSPS S2CH同時変換	LPC-320724	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		131
132			40MSPS D2CH同時変換AD10ビットメモリ(4Mサンプリング/CH)搭載 /DIO8点	LPC-320910	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		132
133			1MSPS S4CH同時変換AD12ビット/DIO8点	LPC-321012	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		133
134			1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DIOカウンタ複合	LPC-321116	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		134
135			1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DIOカウンタ複合(バス絶縁)	LPC-321216	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		135
136			AD16ビットS16CH /DIOカウンタ複合	LPC-321316	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		136
137			AD16ビットS16CH /DIOカウンタ複合(バス絶縁)	LPC-321416	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		137
138			DA16ビット4CH(±10V) /DIO8点	LPC-340216	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		138
139			DA16ビット4CH(±10V) /DIO8点(バス絶縁)	LPC-340416	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		139
140			1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DA16ビット2CH /DIOカウンタ複合	LPC-361116	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		140
141			1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DA16ビット2CH /DIOカウンタ複合(バス絶縁)	LPC-361216	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		141
142			AD16ビットS16CH /DA16ビット2CH /DIOカウンタ複合	LPC-361316	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		142
143			AD16ビットS16CH /DA16ビット2CH /DIOカウンタ複合(バス絶縁)	LPC-361416	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		143
144			D8CH同時変換AD12ビット(バス絶縁)	PCI-3120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		144
145			チャンネル間絶縁 電圧/電流入力AD12ビット8CH	PCI-3126	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		145
146			AD12ビットD8/S16CH	PCI-3133	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		146
147			AD16ビットD8/S16CH	PCI-3135	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		147
148			1MSPS AD12ビットD8/S16CH FIFO(32Kサンプリング)搭載	PCI-3153	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		148
149			AD16ビットD8/S16CH FIFO(32Kサンプリング)搭載	PCI-3155	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		149
150			20MSPS S2CH同時変換AD8ビットメモリ(512Kサンプリング/CH)搭載	PCI-3161	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		150
151			10MSPS S2CH同時変換AD12ビットメモリ(512Kサンプリング/CH)搭載	PCI-3163	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		151
152			AD16ビットD8/S16CH(バス絶縁)	PCI-3165	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		152
153			AD12ビットD8/S16CH(バス絶縁)	PCI-3166	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		153
154			AD12ビットD16/S32CH	PCI-3168C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		154
155			AD12ビットS8CH(5V)	PCI-3170A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		155
156			AD12ビットS8CH(±5V)	PCI-3171A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		156
157			AD12ビットS8CH(10V)	PCI-3172A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		157
158			AD12ビットS8CH(±10V)	PCI-3173A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		158
159			1MSPS AD12ビットD8/S16CH /DA12ビット1CH	PCI-3174	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		159
160			AD12ビットD8/S16CH /DA12ビット1CH(バス絶縁)	PCI-3175	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		160
161			AD16ビットD8/S16CH /DA16ビット1CH	PCI-3176	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		161
162			AD12ビットD32/S64CH	PCI-3177C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		162
163			チャンネル間絶縁 S4CH同時変換AD16ビット	PCI-3178	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		163
164			微小電圧入力 チャンネル間絶縁 D4CH同時変換AD16ビット	PCI-3179	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		164
165			D4CH同時変換AD12ビット(バス絶縁)	PCI-3180	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		165
166			±50V入力AD12ビットD8/S16CH	PCI-320112	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		166
167			高安定 1MSPS AD12ビットD8/S16CH /DIO8点	PCI-320412	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		167
168			1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DIO8点	PCI-320416	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		168
169			5MSPS DA12ビット2CH メモリ(512Kサンプリング/CH)搭載	PCI-3305	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		169
170			DA16ビット4CH(バス絶縁)	PCI-3310	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		170
171			電圧/電流出力DA12ビット4CH(バス絶縁)	PCI-3325	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		171
172			DA12ビット8CH	PCI-3329K	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		172
173	DA16ビット4CH メモリ(512Kサンプリング/CH)搭載(バス絶縁)	PCI-3335	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		173		
174	DA16ビット4CH	PCI-3336	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		174		
175	DA16ビット4CH メモリ(512Kサンプリング/CH)搭載	PCI-3337	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		175		
176	DA12ビット8CH(バス絶縁)	PCI-3338K	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		176		

産業用コンピュータ FA3100T model 800 動作確認済み製品一覧

TS-I-20010
2020年11月
東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部
産業システム計装営業部

NO.	大分類	小分類	製品名称	型式/製品仕様	評価実施OS	メーカー名	備考	NO.		
177	アナログ入出力	PCIバス	DA16ビット8CH	PCI-3340	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		177		
178			DA12ビット8CH	PCI-3341A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		178		
179			DA12ビット4CH(10V)	PCI-3342A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		179		
180			DA12ビット4CH(±10V)	PCI-3343A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		180		
181			DA12ビット4CH	PCI-3345A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		181		
182			DA12ビット16CH	PCI-3346A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		182		
183			チャンネル間絶縁 電圧/電流出力DA16ビット4CH	PCI-3347	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		183		
184			AD12ビットD4/S8CH /DA12ビット4CH	PCI-3521	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		184		
185			AD12ビットS8CH /DA12ビット4CH(10V)	PCI-3522A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		185		
186			AD12ビットS8CH /DA12ビット4CH(±10V)	PCI-3523A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		186		
187			10MSPS S2CH同時変換AD12ビット /DA12ビット1CH	PCI-3525	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		187		
188			高安定 1MSPS AD12ビットD8/S16CH /DA12ビット2CH /DIOカウンタ複合	PCI-360112	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		188		
189			1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DA16ビット2CH /DIOカウンタ複合	PCI-360116	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		189		
190			1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DA16ビット1CH /DIOカウンタ複合	PCI-360216	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		190		
191			DA16ビット4CH(±10V) /DIO8点	PEX-340216	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		191		
192			DA16ビット4CH(±10V) /DIO8点(バス絶縁)	PEX-340416	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		192		
193			AD24ビット1.5MSPS S2CH同時変換	PEX-320724	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		193		
194			40MSPS D2CH同時変換AD10ビット×EUI(4Mサンプル/CH)搭載 /DIO8点	PEX-320910	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		194		
195			1MSPS S4CH同時変換AD12ビット/DIO8点	PEX-321012	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		195		
196			1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DIOカウンタ複合	PEX-321116	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		196		
197			1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DIOカウンタ複合(バス絶縁)	PEX-321216	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		197		
198			AD16ビットS16CH /DIOカウンタ複合	PEX-321316	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		198		
199			AD16ビットS16CH /DIOカウンタ複合(バス絶縁)	PEX-321416	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		199		
200	1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DA16ビット2CH /DIOカウンタ複合	PEX-361116	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		200				
201	1MSPS AD16ビットD8/S16CH /DA16ビット2CH /DIOカウンタ複合(バス絶縁)	PEX-361216	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		201				
202	AD16ビットS16CH /DA16ビット2CH /DIOカウンタ複合	PEX-361316	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		202				
203	AD16ビットS16CH /DA16ビット2CH /DIOカウンタ複合(バス絶縁)	PEX-361416	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		203				
204	通信	PCIバス	1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 2CH	LPC-466102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		204		
205			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 4CH	LPC-466104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		205		
206			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 2CH	LPC-466120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		206		
207			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 4CH	LPC-466140	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		207		
208			HDLC RS485(422)(外部クロック) 1CH	LPC-467101	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		208		
209			HDLC RS485(422)(外部クロック) 1CH FM	LPC-467101FM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		209		
210			HDLC RS485(422)(外部クロック) 2CH	LPC-467102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		210		
211			HDLC RS232C(外部クロック) 2CH	LPC-467120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		211		
212			HDLC RS232C/RS485(422)(外部クロック) 1CH	PCI-4171	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		212		
213			HDLC RS232C/RS485(422)(外部クロック) 1CH FM	PCI-4171FM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		213		
214			HDLC RS485(422)(外部クロック) 2CH	PCI-4172	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		214		
215			HDLC RS485(422)(外部クロック) 2CH FM	PCI-4172FM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		215		
216			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 2CH	PCI-466102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		216		
217			チャンネル間絶縁 1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 2CH	PCI-466102P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		217		
218			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 4CH	PCI-466104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		218		
219			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 4CH	PCI-466104A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		219		
220			チャンネル間絶縁 1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 4CH	PCI-466104P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		220		
221			チャンネル間絶縁 1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 4CH	PCI-466104PA	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		221		
222			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 8CH	PCI-466108	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		222		
223			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 2CH	PCI-466120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		223		
224			チャンネル間絶縁 1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 2CH	PCI-466120P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		224		
225			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 4CH	PCI-466140	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		225		
226			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 4CH	PCI-466140A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		226		
227			チャンネル間絶縁 1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 4CH	PCI-466140P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		227		
228			チャンネル間絶縁 1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 4CH	PCI-466140PA	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		228		
229			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 8CH	PCI-466180	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		229		
230			HDLC RS232C(外部クロック) 2CH	PCI-467120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		230		
231			PCI Express/バス	HDLC RS485(422)(外部クロック) 1CH	PEX-467101	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		231	
232					HDLC RS485(422)(外部クロック) 2CH	PEX-467102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		232
233					HDLC RS485(422)(外部クロック) 2CH FM	PEX-467102FM	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		233
234	HDLC RS232C(外部クロック) 2CH	PEX-467120			Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		234		
235	1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 2CH	PEX-466102			Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		235		

産業用コンピュータ FA3100T model 800 動作確認済み製品一覧

TS-I-20010
2020年11月
東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部
産業システム計装営業部

NO.	大分類	小分類	製品名称	型式/製品仕様	評価実施OS	メーカー名	備考	NO.		
236	通信	PCI Express/バス	1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 4CH	PEX-4661104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		236		
237			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 2CH	PEX-4661120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		237		
238			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 4CH	PEX-4661140	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		238		
239			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 2CH	PEX-H466102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		239		
240			チャンネル間絶縁 1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 2CH	PEX-H466102P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		240		
241			HDLC RS485(422)(外部クロック) 2CH	PEX-H467102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		241		
242			チャンネル間絶縁 HDLC RS485(422)(外部クロック) 2CH	PEX-H467102P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		242		
243			HDLC RS232C(外部クロック) 2CH	PEX-H467120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		243		
244			チャンネル間絶縁 HDLC RS232C(外部クロック) 2CH	PEX-H467120P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		244		
245	CAN	PCIバス	CAN 低速2CH	LPC-485102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		245		
246			CAN 高速1CH/低速1CH	LPC-485111	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		246		
247			CAN 高速2CH	LPC-485120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		247		
248			CAN 64メッセージFIFO搭載 低速2CH	LPC-485202	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		248		
249			CAN 64メッセージFIFO搭載 高速1CH/低速1CH	LPC-485211	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		249		
250			CAN 64メッセージFIFO搭載 高速2CH	LPC-485220	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		250		
251			CAN 低速2CH	PCI-485102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		251		
252			CAN 高速1CH / 低速1CH	PCI-485111	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		252		
253			CAN 高速2CH	PCI-485120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		253		
254			CAN 64メッセージFIFO搭載 低速2CH	PCI-485202	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		254		
255			CAN 64メッセージFIFO搭載 チャンネル間絶縁低速2CH	PCI-485202P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		255		
256			CAN 64メッセージFIFO搭載 高速1CH/低速1CH	PCI-485211	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		256		
257			CAN 64メッセージFIFO搭載 チャンネル間絶縁高速1CH/低速1CH	PCI-485211P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		257		
258			CAN 64メッセージFIFO搭載 高速2CH	PCI-485220	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		258		
259			CAN 64メッセージFIFO搭載 チャンネル間絶縁高速2CH	PCI-485220P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		259		
260			CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 低速4CH	PCI-485304	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		260		
261			CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁低速4CH	PCI-485304P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		261		
262			CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 高速2CH/低速2CH	PCI-485322	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		262		
263			CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁高速2CH/低速2CH	PCI-485322P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		263		
264			CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 高速4CH	PCI-485340	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		264		
265			CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁高速4CH	PCI-485340P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		265		
266			CAN 複数メッセージ同期送信機能搭載 チャンネル間絶縁高速2CH	PCI-485420P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		266		
267			PCI Express/バス	CAN 低速2CH	PEX-485102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		267	
268					CAN 高速1CH/低速1CH	PEX-485111	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		268
269					CAN 高速2CH	PEX-485120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		269
270					CAN 64メッセージFIFO搭載 低速2CH	PEX-485202	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		270
271					CAN 64メッセージFIFO搭載 高速1CH/低速1CH	PEX-485211	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		271
272					CAN 64メッセージFIFO搭載 高速2CH	PEX-485220	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		272
273					CAN 複数メッセージ同期送信機能搭載 高速2CH	PEX-485420	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		273
274					CAN 64メッセージFIFO搭載 チャンネル間絶縁高速2CH	PEX-H485220P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		274
275					CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 低速4CH	PEX-H485304	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		275
276					CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁低速4CH	PEX-H485304P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		276
277					CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 高速2CH/低速2CH	PEX-H485322	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		277
278					CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁高速2CH/低速2CH	PEX-H485322P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		278
279					CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 高速4CH	PEX-H485340	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		279
280					CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁高速4CH	PEX-H485340P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		280
281					CANFD 複数メッセージ同期送信機能搭載DMA転送 チャンネル間絶縁高速4CH	PEX-H485940P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		281
282			GP-IB	PCIバス	DMA転送GPIB 1CH	LPC-432101	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		282
283					DMA転送GPIB 1CH	PCI-4301	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		283
284					LabVIEW対応DMA転送GPIB 1CH	PCI-4302	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		284
285					FIFO搭載GPIB 1CH	PCI-4304	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		285
286	PCI Express/バス	バス絶縁FIFO搭載GPIB 1CH		PCI-4304P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		286		
287				DMA転送GPIB 1CH	PEX-432101	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		287	
288				バス絶縁DMA転送GPIB1CH	PEX-H432101P	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		288	
289				メモリ共有	PCIバス	3m版メモリリンクマスタ	LPC-493103	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース	
290	3m版メモリリンク増設スレーブ	LPC-493104	Microsoft Windows10(64bit版)			(株)インタフェース		290		
291	3m版メモリリンク増設スレーブ	LPC-493109	Microsoft Windows10(64bit版)			(株)インタフェース		291		
292	30m版メモリリンクマスタ	PCI-4911	Microsoft Windows10(64bit版)			(株)インタフェース		292		
293	30m版メモリリンク増設スレーブ	PCI-4912	Microsoft Windows10(64bit版)			(株)インタフェース		293		
294	3m版メモリリンクマスタ	PCI-4913	Microsoft Windows10(64bit版)			(株)インタフェース		294		
295	3m版メモリリンク増設スレーブ	PCI-4914	Microsoft Windows10(64bit版)			(株)インタフェース		295		
296	30m版メモリリンク増設スレーブ	PCI-4915	Microsoft Windows10(64bit版)			(株)インタフェース		296		

産業用コンピュータ FA3100T model 800 動作確認済み製品一覧

TS-I-20010
2020年11月
東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部
産業システム・計装営業部

NO.	大分類	小分類	製品名称	型式/製品仕様	評価実施OS	メーカー名	備考	NO.		
297	メモリ共有	PCIバス	3m版メモリ増設スレーブ	PCI-4919	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		297		
298			PCI Express/ス	3m版メモリクマスタ	PEX-493103	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		298	
299				3m版メモリ終端スレーブ	PEX-493104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		299	
300				3m版メモリ増設スレーブ	PEX-493109	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		300	
301				PCI Express(x1)光メモリインタフェース(ホスト側)	PEX-882611	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		301	
302	画像	PCIバス	NTSCカラー入力(5CH)	LPC-530115	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		302		
303			2値画像処理CameraLink入力(1CH)	LPC-530121	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		303		
304			2値画像処理NTSCカラー入力(5CH)	LPC-530215	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		304		
305			エンコーダカウンタ搭載CameraLink入力(1CH)	LPC-530221	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		305		
306			2値画像処理PoCL対応CameraLink入力(1CH)	LPC-530421	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		306		
307			エンコーダカウンタ搭載PoCL対応CameraLink入力(1CH)	LPC-530521	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		307		
308			PALカラー入力(1CH)	PCI-550131	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		308		
309			PALカラー入力(5CH)	PCI-550135	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		309		
310			NTSCカラー入力(1CH)	PCI-5520	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		310		
311			メモリ搭載NTSCカラー入力(1CH)	PCI-5521	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		311		
312			2値画像処理NTSCカラー入力(1CH)	PCI-5522	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		312		
313			2値画像処理/メモリ搭載NTSCカラー入力(1CH)	PCI-5523	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		313		
314			画像計測NTSCカラー入力(1CH)	PCI-5524	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		314		
315			画像変換NTSCカラー入力(1CH)	PCI-5525	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		315		
316			ラベリング機能NTSCカラー入力(1CH)	PCI-5526	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		316		
317			NTSCカラー入力(5CH)	PCI-5530	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		317		
318			メモリ搭載NTSCカラー入力(5CH)	PCI-5531	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		318		
319			2値画像処理NTSCカラー入力(5CH)	PCI-5532	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		319		
320			2値画像処理/メモリ搭載NTSCカラー入力(5CH)	PCI-5533	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		320		
321			画像計測NTSCカラー入力(5CH)	PCI-5534	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		321		
322			画像変換NTSCカラー入力(5CH)	PCI-5535	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		322		
323			ラベリング機能NTSCカラー入力(5CH)	PCI-5536	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		323		
324			PCI Express/ス	PCI Express/ス	NTSCカラー入力(5CH)	PEX-530115	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		324
325					2値画像処理CameraLink入力(1CH)	PEX-530121	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		325
326					PALカラー入力(5CH)	PEX-530135	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		326
327					2値画像処理NTSCカラー入力(5CH)	PEX-530215	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		327
328					エンコーダカウンタ搭載CameraLink入力(1CH)	PEX-530221	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		328
329					2値画像処理PoCL対応CameraLink入力(1CH)	PEX-530421	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		329
330					エンコーダカウンタ搭載PoCL対応CameraLink入力(1CH)	PEX-530521	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		330
331					Medium/Full Configuration対応CameraLink入力(1CH)	PEX-H530821	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		331
332					Base Configuration PoCL対応CameraLink入力(2CH)	PEX-H530922	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		332
333					Medium/Full Configuration対応CameraLink入力(1CH) FPGA拡張基板付き	PEX-H531021	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		333
334					Base Configuration PoCL対応CameraLink入力(2CH) FPGA拡張基板付き	PEX-H531122	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		334
335					Medium/Full Configuration対応CameraLink入力(1CH) 大容量FPGA拡張基板付き	PEX-H531221	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		335
336					カウンタ	PCIバス	タイマ(32ビット 1CH)	LPC-630101	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース
337	32ビット3モードパルスカウンタ(4CH)/DIO16点	LPC-631204					Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		337
338	50MHz単相パルスカウンタ(32ビット 2CH)	LPC-632102					Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		338
339	万能カウンタ(32ビット 4CH)	LPC-632104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース				339		
340	タイマ(32ビット 1CH)	PCI-6103	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース				340		
341	パルスジェネレータ(4CH)	PCI-6105	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース				341		
342	16ビット単相パルスカウンタ(4CH)	PCI-6106	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース				342		
343	24ビット3モードパルスカウンタ(4CH)(差動入力)	PCI-6201	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース				343		
344	24ビット3モードパルスカウンタ(4CH)(廉価版)	PCI-6201E	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース				344		
345	パルス測定/単相パルスカウンタ(24ビット 2CH)	PCI-6202	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース				345		
346	32ビット3モードパルスカウンタ(2CH)	PCI-6204	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース				346		
347	24ビット3モードパルスカウンタ(8CH)	PCI-6205C	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース				347		
348	万能カウンタ(32ビット 4CH)/50MHz単相パルス(32ビット 2CH)(1.5m)	PCI-632206	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース				348		
349	PCI Express/ス	PCI Express/ス	万能カウンタ(32ビット 4CH)	PEX-631204			Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		349
350			タイマ(32ビット 1CH)	PEX-630101			Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		350
351			50MHz単相パルスカウンタ(32ビット 2CH)	PEX-632102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		351		
352			万能カウンタ(32ビット 4CH)	PEX-632104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		352		
353			レゾルバ	PCIバス	レゾルバ/D(12ビット 2CH)	PCI-650102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		353
354	レゾルバ/D/R(1CH)	PCI-650201			Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		354		
355	レゾルバ/D/R(1CH)絶縁	PCI-650301			Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		355		
356	モーションコントロー	PCIバス			2軸パルスモーションコントローラ	LPC-742020	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		356
357					4軸絶縁パルスモーションコントローラ(直線補間エンコーダ入力5V)	PCI-7208	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		357

産業用コンピュータ FA3100T model 800 動作確認済み製品一覧

TS-I-20010
2020年11月
東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部
産業システム・計装営業部

NO.	大分類	小分類	製品名称	型式/製品仕様	評価実施OS	メーカー名	備考	NO.		
358	モーションコントロール	PCIバス	2軸絶縁バスモーションコントローラ(直線補間エンコーダ入力5V)	PCI-7209	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		358		
359			4軸絶縁バスモーションコントローラ(直線補間エンコーダ入力5V)	PCI-7210CA	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		359		
360			2軸絶縁バスモーションコントローラ(直線補間エンコーダ入力5V)	PCI-7211CA	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		360		
361			4軸バスモーションコントローラ(円弧,直線補間エンコーダ入力24V)	PCI-7404M	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		361		
362			4軸バスモーションコントローラ(円弧,直線補間エンコーダ入力5V)	PCI-7404V	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		362		
363			4軸絶縁バスモーションコントローラ(円弧,直線補間エンコーダ入力24V)	PCI-7414M	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		363		
364			4軸絶縁バスモーションコントローラ(円弧,直線補間エンコーダ入力5V)	PCI-7414V	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		364		
365			PCI Express/バス	2軸バスモーションコントローラ	PEX-742020	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		365	
366				4軸バスモーションコントローラ(円弧,直線補間エンコーダ入力24V)	PEX-H740444M	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		366	
367				4軸バスモーションコントローラ(円弧,直線補間エンコーダ入力5V)	PEX-H740444V	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		367	
368				4軸絶縁バスモーションコントローラ(円弧,直線補間エンコーダ入力24V)	PEX-H741444M	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		368	
369				4軸絶縁バスモーションコントローラ(円弧,直線補間エンコーダ入力5V)	PEX-H741444V	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		369	
370	ネットワーク			PCI Express/バス	Gigabit Ethernet 2CH	PEX-H450702	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		370
371					Gigabit Ethernet 4CH	PEX-H450704	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		371
372		Gigabit Ethernet 高速4CH	PEX-H450804		Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		372		
373	システムサポート	PCI/バス	システム異常検出ボード	PCI-1901A	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		373		
374			システム異常検出ボード	PCI-1903	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		374		
375	バスブリッジ	PCIバス	PCI 2スロットフルサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→PCI) DC+24Vモジュール	PCI-PFA02FJ	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		375		
376			PCI 2スロットショートサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→PCI) DC+24Vモジュール	PCI-PFA02SJ	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		376		
377			PCI 4スロットフルサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→PCI) DC+7V-24V入力端子	PCI-PFA04FJ	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		377		
378			PCI 4スロットショートサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→PCI) DC+7V-24V入力端子	PCI-PFA04SJ	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		378		
379			PCI 7スロットフルサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→PCI)	PCI-PFA07F	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		379		
380			PCI 7スロットショートサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→PCI)	PCI-PFA07S	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		380		
381			PCI 13スロットフルサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→PCI)	PCI-PFA13F	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		381		
382			PCI 13スロットショートサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→PCI)	PCI-PFA13S	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		382		
383			CPZ 2スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→CPZ)	PCI-CPZ02	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		383		
384			CPZ 2スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→CPZ) DC+24Vモジュール	PCI-CPZ02D	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		384		
385			CPZ 4スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→CPZ)	PCI-CPZ04	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		385		
386			CPZ 4スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→CPZ) DC+24Vモジュール	PCI-CPZ04D	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		386		
387			CPZ 7スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→CPZ)	PCI-CPZ07	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		387		
388			CPZ 7スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→CPZ) DC+24Vモジュール	PCI-CPZ07D	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		388		
389			CPZ 13スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→CPZ)	PCI-CPZ13	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		389		
390			CPZ 13スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→CPZ) DC+24Vモジュール	PCI-CPZ13D	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		390		
391			CPZ 25スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→CPZ)	PCI-CPZ25	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		391		
392			CPZ 25スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PCI→CPZ) DC+24Vモジュール	PCI-CPZ25D	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		392		
393			PCI Express/バス	PCI Express/バス	PCI 2スロットフルサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+24Vモジュール	PEX-PFA02FJ	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		393
394					PCI 2スロットショートサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+24Vモジュール	PEX-PFA02SJ	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		394
395					PCI 4スロットフルサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+7V-24V入力端子	PEX-PFA04FJ	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		395
396					PCI 4スロットショートサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+7V-24V入力端子	PEX-PFA04SJ	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		396
397					PCI 7スロットフルサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA07F	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		397
398					PCI 7スロットショートサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA07S	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		398
399					PCI 13スロットフルサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA13F	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		399
400		PCI 13スロットショートサイズ拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→PCI)			PEX-PFA13S	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		400	
401		CPZ 2スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)			PEX-CPZ02	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		401	
402		CPZ 2スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール			PEX-CPZ02D	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		402	
403		CPZ 4スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)			PEX-CPZ04	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		403	
404		CPZ 4スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール			PEX-CPZ04D	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		404	
405		CPZ 7スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)			PEX-CPZ07	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		405	
406		CPZ 7スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール			PEX-CPZ07D	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		406	
407		CPZ 13スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)			PEX-CPZ13	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		407	
408		CPZ 13スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール			PEX-CPZ13D	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		408	
409		CPZ 25スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)			PEX-CPZ25	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		409	
410		CPZ 25スロット拡張ユニット バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール			PEX-CPZ25D	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		410	
411		CPZ 2スロット拡張ユニット PCI Express転送バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)			PEX-CPZ02(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		411	
412		CPZ 2スロット拡張ユニット PCI Express転送バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール			PEX-CPZ02D(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		412	
413		CPZ 4スロット拡張ユニット PCI Express転送バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)			PEX-CPZ04(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		413	
414		CPZ 4スロット拡張ユニット PCI Express転送バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール			PEX-CPZ04D(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		414	
415		CPZ 7スロット拡張ユニット PCI Express転送バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)			PEX-CPZ07(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		415	
416		CPZ 7スロット拡張ユニット PCI Express転送バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール			PEX-CPZ07D(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		416	
417		CPZ 13スロット拡張ユニット PCI Express転送バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)			PEX-CPZ13(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		417	
418		CPZ 13スロット拡張ユニット PCI Express転送バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール	PEX-CPZ13D(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		418			

産業用コンピュータ FA3100T model 800 動作確認済み製品一覧

TS-I-20010
2020年11月
東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部
産業システム計装営業部

NO.	大分類	小分類	製品名称	型式/製品仕様	評価実施OS	メーカー名	備考	NO.
419	バスブリッジ	PCI Express/バス	CPZ 25スロット拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)	PEX-CPZ25(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		419
420			CPZ 25スロット拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール	PEX-CPZ25D(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		420
421			PCI 2スロットフルサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+24Vモジュール	PEX-PFA02FJ(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		421
422			PCI 2スロットショートサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+24Vモジュール	PEX-PFA02SJ(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		422
423			PCI 4スロットフルサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+7V-24V入力端子	PEX-PFA04FJ(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		423
424			PCI 4スロットショートサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+7V-24V入力端子	PEX-PFA04SJ(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		424
425			PCI 7スロットフルサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA07F(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		425
426			PCI 7スロットショートサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA07S(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		426
427			PCI 13スロットフルサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA13F(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		427
428			PCI 13スロットショートサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA13S(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		428
429			PCI Express 2スロットフルサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PEX) DC+7V-24V入力端子	PEX-PXA02FJ(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		429
430			PCI Express 2スロットショートサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PEX) DC+7V-DC+27V入力端子	PEX-PXA02SJ(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		430
431			PCI Express 4スロットフルサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PEX) DC+7V-24V入力端子	PEX-PXA04FJ(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		431
432			PCI Express 4スロットショートサイズ拡張ユニット PCI Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PEX) DC+7V-24V入力端子	PEX-PXA04SJ(EX)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		432
433			CPZ 2スロット拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)	PEX-CPZ02(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		433
434			CPZ 2スロット拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール	PEX-CPZ02D(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		434
435			CPZ 4スロット拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)	PEX-CPZ04(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		435
436			CPZ 4スロット拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール	PEX-CPZ04D(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		436
437			CPZ 7スロット拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)	PEX-CPZ07(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		437
438			CPZ 7スロット拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール	PEX-CPZ07D(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		438
439			CPZ 13スロット拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)	PEX-CPZ13(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		439
440			CPZ 13スロット拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール	PEX-CPZ13D(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		440
441			CPZ 25スロット拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ)	PEX-CPZ25(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		441
442			CPZ 25スロット拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→CPZ) DC+24Vモジュール	PEX-CPZ25D(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		442
443			PCI 2スロットフルサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+24Vモジュール	PEX-PFA02FJ(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		443
444			PCI 2スロットショートサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+24Vモジュール	PEX-PFA02SJ(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		444
445			PCI 4スロットフルサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+7V-24V入力端子	PEX-PFA04FJ(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		445
446			PCI 4スロットショートサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI) DC+7V-24V入力端子	PEX-PFA04SJ(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		446
447			PCI 7スロットフルサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA07F(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		447
448			PCI 7スロットショートサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA07S(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		448
449			PCI 13スロットフルサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA13F(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		449
450			PCI 13スロットショートサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PCI)	PEX-PFA13S(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		450
451			PCI Express 2スロットフルサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PEX) DC+7V-24V入力端子	PEX-PXA02FJ(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		451
452			PCI Express 2スロットショートサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PEX) DC+24Vモジュール	PEX-PXA02SJ(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		452
453			PCI Express 4スロットフルサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PEX) DC+7V-24V入力端子	PEX-PXA04FJ(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		453
454			PCI Express 4スロットショートサイズ拡張ユニット 光Express転送/バスブリッジモジュール(PEX→PEX) DC+7V-24V入力端子	PEX-PXA04SJ(OP)	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		454