

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 】

・CP30model300

【 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 <a href="http://www.interface.co.jp">http://www.interface.co.jp</a></p>	

産業用コンピュータ CP30 model 300 動作確認済み製品一覧

TS-I-20011  
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 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		1
2			DO32点 絶縁5V-24V/60mA	PEX-234104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		2
3			DIO4/4点メカリレー(1c接点)/独立絶縁12V-24V	PEX-251100	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		3
4			DO8点メカリレー(1c接点)	PEX-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)	PEX-284122	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		5
6			DIO16/16点 絶縁12V-24V/60mA	PEX-285122	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		6
7			DIO48点LVTTTL	PEX-292366	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		7
8			DIO48点CMOS 5V-24V	PEX-293166	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		8
9			20MSPS DIO32点TTL(DMA転送)	PEX-291144	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		9
10			20MSPS DIO32点LVTTTL(DMA転送)	PEX-292144	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		10
11	アナログ入出力	PCI Express/バス	DA16ビット4CH(±10V)/DIO8点	PEX-340216	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		11
12			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		12
13			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		13
14			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	PEX-320910	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		14
15			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		15
16			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		16
17			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		17
18			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		18
19			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		19
20			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		20
21			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		21
22			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		22
23			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		23
24	通信	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		24
25			HDLC RS485(422)(外部クロック) 2CH	PEX-467102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		25
26			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		26
27			HDLC RS232C(外部クロック) 2CH	PEX-467120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		27
28			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		28
29			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS485(422) 4CH	PEX-466104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		29
30			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 2CH	PEX-466120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		30
31			1024バイトFIFO搭載 調歩同期RS232C 4CH	PEX-466140	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		31
32	CAN	PCI Express/バス	CAN 低速2CH	PEX-485102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		32
33			CAN 高速1CH/低速1CH	PEX-485111	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		33
34			CAN 高速2CH	PEX-485120	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		34
35			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		35
36			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		36
37			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		37
38			CAN 複数メッセージ周期送信機能搭載 高速2CH	PEX-485420	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		38
39	GP-IB	PCI Express/バス	DMA転送GPIB 1CH	PEX-432101	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		39
40	メモリ共有	PCI Express/バス	3m版メモリクマスタ	PEX-493103	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		40
41			3m版メモリクマスタ終端スレーブ	PEX-493104	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		41
42			3m版メモリクマスタ増設スレーブ	PEX-493109	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		42
43	画像	PCI Express/バス	NTSCカラー入力(5CH)	PEX-530115	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		43
44			2値画像処理CameraLink入力(1CH)	PEX-530121	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		44
45			PALカラー入力(5CH)	PEX-530135	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		45
46			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		46
47			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		47
48			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		48
49			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		49
50	カウンタ	PCI Express/バス	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		50
51			タイマ(32ビット 1CH)	PEX-630101	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		51
52			50MHz準相パルスカウンタ(32ビット 2CH)	PEX-632102	Microsoft Windows10(64bit版)	(株)インタフェース		52
53			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		53