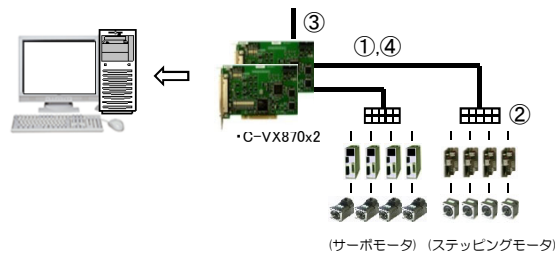







<接続／その他>

C-VX87x / C-VXF87x シリーズ



品名	適用	型名	備考
① 接続ケーブル 	C-VX87xシリーズ (ボード側ヒロセコネクタ用) 〔 C-VX-870、C-VX871 C-VX870E、C-VX871E 〕	CE-25-E4/100A10	1m ボード⇄ターミナル間接続シールドケーブル(ボード側ヒロセコネクタ用)
		CE-26-E4/100A20	2m
② ターミナル 	C-VX87xシリーズ	CB-06v2 /T	— ボードHALF100P→フェニックス製端子台変換 (CB-06v1のV u p 製品) 適用線材AWG30~16、H26xW113xD52(mm)
		CB-13	— ボードHALF100P→フェニックス製端子台変換、パネルマウント仕様 適用線材AWG30~16、H31.8xW103xD52(mm)
③ 特殊I/Oコネクタ用 	C-VX87xシリーズ	CB-25A/4C	— 4軸、8軸系用ボードHALF100P→モレックスコネクタ(2.5mmピッチ)変換(8軸は2台必要) コネクタ53375シリーズ、軸/接続先単位に分配、H24xW113xD52(mm)
		CB-26A/6C	— 6軸、12軸系用ボードHALF100P→モレックスコネクタ(2.5mmピッチ)変換(12軸は2台必要) コネクタ53375シリーズ、軸/接続先単位に分配、H24xW113xD52(mm)
④ その他 接続ケーブル 	C-VX87xシリーズ (ボード側ヒロセコネクタ用) 〔 C-VX-870、C-VX871 C-VX870E、C-VX871E 〕	CE-21v1	2m ボード⇄MILタイプ50PINコネクタX2変換ケーブル(ボード側ヒロセコネクタ用)
		接続ケーブル 	C-VX87xシリーズ (ボード側ヒロセコネクタ用) 〔 C-VX-870、C-VX871 C-VX870E、C-VX871E 〕

CEマーキングをお考えのお客様

- ・4、8軸ボード製品ご使用の場合は、上記①のケーブルと②のCB-06v2/Tを組合せてCE適合となります。
- ・6、12軸ボード製品ご使用の場合は、営業部システムサポートGに別途お問い合わせください。
- ・詳細は、各ボードの取扱説明書の参照及び営業部システムサポートGにご相談ください。

<ソフトウェア>

● デバイスドライバソフトウェア (Windows上で動作させるためのDLLベースの関数です。)

適用	型名	OS	言語	使用枚数	供給	
C-VX87x シリーズ <PCI BUS>	C-VX870 C-VX871	MPL-30-01v1.00 /PCIW32	Microsoft Windows 10 (x86) *1 Microsoft Windows 8.1 (x86) *1 Microsoft Windows 8 (x86) *1 Microsoft Windows 7 (x86) Microsoft Windows Vista (x86) Microsoft Windows XP (x86) Microsoft Windows 2000 Professional SP4	Visual Basic .NET 2002~,2015 Visual C# .NET 2002~2015 Visual C++ .NET 2002~2015 *2 Visual C++ 6.0 Visual Basic 6.0 C++ Builder 5.0 Delphi 5.0	同時使用 10台まで	CDR
<PCI Express BUS>	C-VX870E C-VX871E		MPL-31-01v1.00 /PCIW64	Microsoft Windows 10 (x64) *1 Microsoft Windows 8.1 (x64) *1 Microsoft Windows 8 (x64) *1 Microsoft Windows 7 (x64) Microsoft Windows Vista (x64) Microsoft Windows XP Professional (x64)		

*1 : Windows8、Windows8.1、Windows10環境ではデスクトップアプリのみ対応します。ストアアプリには対応していません。

*2 : アンマネージコード対応です。

● 関数定義ファイルソフトウェア

- ・VB、VC、C#等の関数定義ファイルの提供
- ・弊社ホームページのダウンロード「ソフト、他」にて提供しております。

● サンプルプログラムソフトウェア

- ・VB、VC、C#等の基本動作、割り込み等のサンプルプログラム提供
- ・弊社ホームページのダウンロード「ソフト、他」にて提供しております。

- ・ Microsoft、Windows、Windows NT、Windows 2000、Windows XP、Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10、Visual C++、Visual C#、Visual Basic、.NETは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- ・ Borland、Delphi、C++ Builderは、米国Borland Software Corporationの商標または登録商標です。
- ・ その他全ての会社名または製品名は、各社の商標または登録商標です。