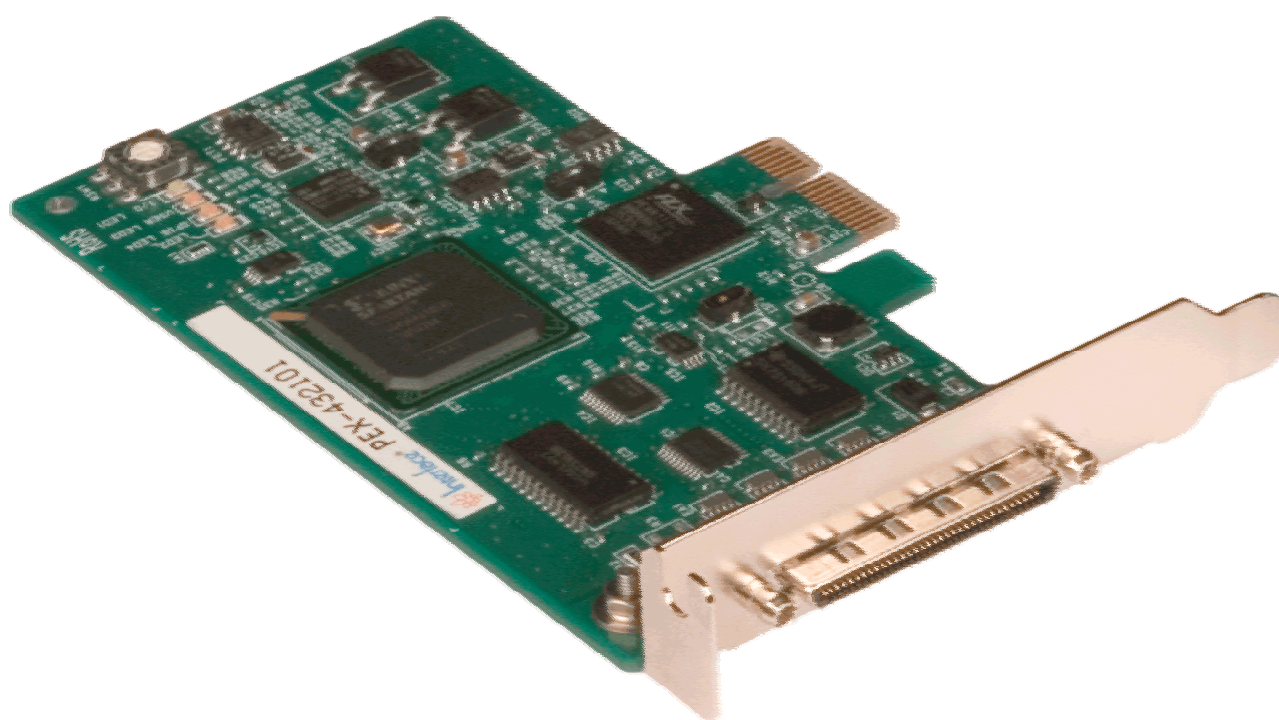




日立_HF_W7500 モデル 65

Windows Server IoT 2019 Standard (64bit)

動作確認済み製品一覧



型式	製品名称	評価対象機種名	評価実施OS
LPC-224140	DI32点 絶縁5V-24V(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-234104	DO32点 絶縁5V-24V/60mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-251100	DIO4/4点メカニカルリレー(1c接点)/独立絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-251101	DO8点メカニカルリレー(1c接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-284122	DIO16/16点 絶縁5V-24V/60mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-285122	DIO16/16点 絶縁12V-24V/60mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-292366	DIO48点LVTTTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-293166	DIO48点CMOS 5V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2104C	DI64点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2104CN	DI64点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2105A	DI32点TTL(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2128	DI32点 絶縁12V(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2130C	DI64点 絶縁12V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2130CL	DI64点 絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2130CLN	DI64点 絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2130CM	DI64点 絶縁24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2131	DI32点 絶縁12V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2131A	DI32点 絶縁12V(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2131AL	DI32点 絶縁12V-24V(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2131AM	DI32点 絶縁24V(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2131CLN	DI32点 絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2131L	DI32点 絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2131M	DI32点 絶縁24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2135	DI24点 独立絶縁12V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2135L	DI24点 独立絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2135M	DI24点 独立絶縁24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2152C	DI64点CMOS 5V-48V(バス絶縁)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2154C	DI64点CMOS 5V-48V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2154CN	DI64点CMOS 5V-48V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2162	DI32点割り込み絶縁12V(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2162CN	DI32点割り込み絶縁12V(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2230C	DI64点 絶縁12V-48V(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2230CV	DI64点 絶縁5V-48V(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2230CWN	DI64点 絶縁5V-36V(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-224020	DI128点 絶縁5V-24V(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-225020	DI128点 絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2330CV	DO64点 絶縁5V-48V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2330CWN	DO64点 絶縁5V-48V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-235002	DO128点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2402C	DO64点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2402CN	DO64点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2403A	DO32点TTL(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2424	DO32点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2426C	DO64点 絶縁5V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2427	DO32点 絶縁5V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2427A	DO32点 絶縁5V-24V(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2430C	DO64点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2430CN	DO64点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2431	DO32点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2431A	DO32点 絶縁12V-24V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2431CN	DO32点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2464C	DO64点5V-48V/100mA(バス絶縁)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2466C	DO64点5V-48V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2466CN	DO64点5V-48V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2470	DO8点 絶縁5V-24V/400mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2503	メカニカルリレー8点(1a/1b接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2512C	リードリレー32点(1a接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2513	リードリレー16点(1a接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-251500	フォトモスリレー32点(1a接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2702C	DIO64点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2702CN	DIO64点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2703	DIO32点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2703A	DIO32点TTL(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2722	DIO16/16点 絶縁12V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2723C	DIO32/32点 絶縁12V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2724C	DIO32/32点 絶縁12V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2724CL	DIO32/32点 絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2724CM	DIO32/32点 絶縁24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2725	DIO16/16点 絶縁12V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2725A	DIO16/16点 絶縁12V(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2725AL	DIO16/16点 絶縁12V-24V(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2725AM	DIO16/16点 絶縁24V(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2725L	DIO16/16点 絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2725M	DIO16/16点 絶縁24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2726C	DIO32/32点 絶縁12V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2726CL	DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2726CLN	DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2726CM	DIO32/32点 絶縁24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2727	DIO16/16点 絶縁12V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)

PCI-2727A	DIO16/16点 絶縁12V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2727AL	DIO16/16点 絶縁12V-24V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2727AM	DIO16/16点 絶縁24V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2727CLN	DIO16/16点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2727L	DIO16/16点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2727M	DIO16/16点 絶縁24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2746C	PPI48点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2747A	PPI24点TTL(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2752C	DIO32/32点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2752CN	DIO32/32点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2753	DIO16/16点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2756A	DIO8/8点 絶縁12V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2756AL	DIO8/8点 絶縁12V-24V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2756AM	DIO8/8点 絶縁24V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2756CLN	DIO8/8点 絶縁12V-24V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2758A	リードリレー8点(1a接点)/DIO8/8点 絶縁12V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2758AL	リードリレー8点(1a接点)/DIO8/8点 絶縁12V-24V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2758AM	リードリレー8点(1a接点)/DIO8/8点 絶縁24V/100mA(FC)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2760C	DIO32/32点CMOS 5V-48V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2760CN	DIO32/32点CMOS 5V-48V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2762C	DIO32/32点 高速絶縁12V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2762CM	DIO32/32点 高速絶縁24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2768C	DIO64点CMOS 5V-48V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2768CN	DIO64点CMOS 5V-48V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2772C	DIO32/32点CMOS 5V-48V/100mA(バス絶縁)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2793	DIO16/16点TTL(高速絶縁)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2798C	DIO64点CMOS 5V-48V/100mA(バス絶縁)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2826C	DIO32/32点 絶縁12V-48V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2826CV	DIO32/32点 絶縁5V-48V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2826CWN	DIO32/32点 絶縁5V48-V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-284011	DIO64/64点 絶縁5V-24V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-284122N	DIO16/16点 絶縁5V-36V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-285011	DIO64/64点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-286122	DIO16/16点 独立絶縁12V-24V/フォトモスリレー(1a接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-287144	ソース型DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-287144N	ソース型DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-287244	ソース型DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-291022	DIO128点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-292022	DIO128点LVTTTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-292388	DIO64点LVTTTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-292388N	DIO64点LVTTTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-293022	DIO128点CMOS 5V-24V/40mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2994C	DIO64点 絶縁12V-48V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-2994CV	DIO64点 絶縁5V-48V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-234104	DO32点 絶縁5V-24V/60mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-251100	DIO4/4点メカニカルリレー(1c接点)/独立絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-251101	DO8点メカニカルリレー(1c接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-284122	DIO16/16点 絶縁5V-24V/60mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-285122	DIO16/16点 絶縁12V-24V/60mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-291144	20MSPS DIO32点TTL(DMA転送)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-292144	20MSPS DIO32点LVTTTL(DMA転送)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H225020	DIO128点 絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H2330WN	DO64点 絶縁5V-36V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H234104N	DO32点 絶縁5V-36V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H235002	DO128点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H251100N	DIO4/4点メカニカルリレー(1c接点)/独立絶縁12V-24V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H251101N	DO8点メカニカルリレー(1c接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H251500	フォトモスリレー32点(1a接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H251500N	フォトモスリレー32点(1a接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H2826WN	DIO32/32点 絶縁5V-36V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H284011	DIO64/64点 絶縁5V-24V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H284122N	DIO16/16点 絶縁5V-36V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H285011	DIO64/64点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H285122N	DIO16/16点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H285144	DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H285144N	DIO32/32点 絶縁12V-24V/100mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H286122	DIO16/16点 独立絶縁12V-24V/フォトモスリレー(1a接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H286122N	DIO16/16点 独立絶縁12V-24V/フォトモスリレー(1a接点)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H291022	DIO128点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H291388	DIO64点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H291388N	DIO64点TTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H292022	DIO128点LVTTTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H292388	DIO64点LVTTTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H292388N	DIO64点LVTTTL	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H293022	DIO128点CMOS 5V-24V/40mA	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H293388	DIO64点CMOS 5V-48V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H293388N	DIO64点CMOS 5V-36V	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H2994WN	DIO64点 絶縁5V-36V/100mA(入力駆動電源内蔵)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-320724	AD24ビット1.5MSPS S2CH同時変換	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-320910	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-321012	1MSPS S4CH同時変換AD12ビット/DIO8点	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)

PEX-H485304	CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 低速4CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H485304P	CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁低速4CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H485322	CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 高速2CH/低速2CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H485322P	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H485340	CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 高速4CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H485340P	CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁高速4CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H485340PN	CAN 64メッセージFIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁高速4CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H485940P	CANFD 複数メッセージ周期送信FIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁高速4CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H485940PN	CANFD 複数メッセージ周期送信FIFO搭載DMA転送 チャンネル間絶縁高速4CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-492103	分散処理高速メモリンクマスタ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-492104	分散処理高速メモリンクスレーブ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-493103	3m版メモリンクマスタ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-493104	3m版メモリンク終端スレーブ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-493109	3m版メモリンク増設スレーブ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-4911	30m版メモリンクマスタ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-4912	30m版メモリンク増設スレーブ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-4913	3m版メモリンクマスタ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-4914	3m版メモリンク終端スレーブ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-4915	30m版メモリンク終端スレーブ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-4919	3m版メモリンク増設スレーブ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-493103	3m版メモリンクマスタ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-493104	3m版メモリンク終端スレーブ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-493109	3m版メモリンク増設スレーブ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-882611	PCI Express(x1)光メモリンクインタフェース(ホスト側)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-630101	タイマ(32ビット 1CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-631204	32ビット3モードパルスカウンタ(4CH)/DIO16点	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-632102	50MHz単相パルスカウンタ(32ビット 2CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-632104	万能カウンタ(32ビット 4CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-6103	タイマ(32ビット 1CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-6103N	タイマ(32ビット 1CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-6105	パルスジェネレータ(4CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-6106	16ビット単相パルスカウンタ(4CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-6201	24ビット3モードパルスカウンタ(4CH)(差動入力)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-6201E	24ビット3モードパルスカウンタ(4CH)(廉価版)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-6204	32ビット3モードパルスカウンタ(2CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-6205C	24ビット3モードパルスカウンタ(8CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-6205CN	24ビット3モードパルスカウンタ(8CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-632206	万能カウンタ(32ビット 4CH)/50MHz単相パルス(32ビット 2CH)(1.5m)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-631204	万能カウンタ(32ビット 4CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-630101	タイマ(32ビット 1CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-632102	50MHz単相パルスカウンタ(32ビット 2CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-632104	万能カウンタ(32ビット 4CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H630101N	タイマ(32ビット 1CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H631204N	32ビット3モードパルスカウンタ(4CH)/DIO16点	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H632104N	万能カウンタ(32ビット 4CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-650102	レゾルバR/D(12ビット 2CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-650201	レゾルバD/R(1CH)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-650301	レゾルバD/R(1CH)絶縁	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
LPC-742020	2軸パルスモーションコントローラ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7208	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7209	2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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7210CA	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7211CA	2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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7404M	4軸パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7404MN	4軸パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7404V	4軸パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7404VN	4軸パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7414M	4軸絶縁パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7414MN	4軸絶縁パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7414V	4軸絶縁パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-7414VN	4軸絶縁パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-742020	2軸パルスモーションコントローラ	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H740444M	4軸パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H740444MN	4軸パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H740444V	4軸パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H740444VN	4軸パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H741444M	4軸絶縁パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H741444MN	4軸絶縁パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H741444V	4軸絶縁パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H741444VN	4軸絶縁パル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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H450702	Gigabit Ethernet 2CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H450704	Gigabit Ethernet 4CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-H450804	Gigabit Ethernet 高速4CH	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-1901A	システム異常検出ボード	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PCI-1903	システム異常検出ボード	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-CPZ02(OP)	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-CPZ02D(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-CPZ04(OP)	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-CPZ04D(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-CPZ07(OP)	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-CPZ07D(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)

PEX-CPZ13(OP)	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-CPZ13D(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-CPZ25(OP)	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-CPZ25D(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PFA02FJ(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PFA02SJ(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PFA04FJ(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PFA04SJ(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PFA07F(OP)	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PFA07S(OP)	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PFA13F(OP)	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PFA13S(OP)	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)	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PXA02FJ(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PXA02SJ(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PXA04FJ(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)
PEX-PXA04SJ(OP)	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	HF W7500モデル65	Microsoft Windows Server IoT 2019 Standard(64bit)

最新の情報につきましては 弊社Web site (www.interface.co.jp) を参照してください。

PCI-PCI バスブリッジは、拡張ユニット内で使用するデバイスの使用するリソース数が多い場合に
コンピュータのBIOSにて正常に認識されない場合があります。

弊社製品は 貸出サービス(無料)を行っていますので、ご購入前の評価用としてご活用ください。

お問い合わせ先



Vision & Freedom

株式会社

インタフェース

広島市南区京橋町10-21 TEL : 082-262-7777 FAX : 082-262-5066



TEL :050-3032-9900



FAX :050-3032-9901



URL :www.interface.co.jp



E-mail :support@interface.co.jp

<<受付時間>>

月～金 9:00～17:00