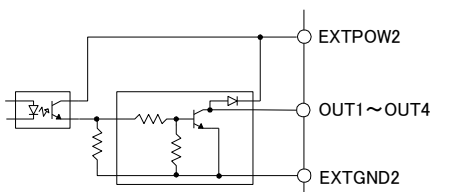
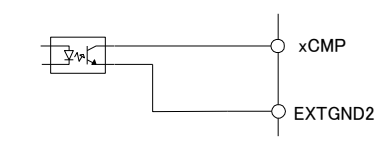
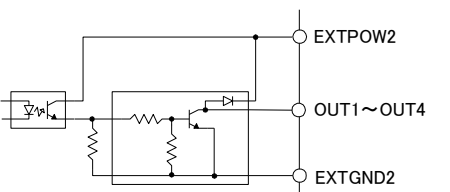
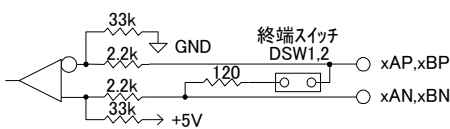
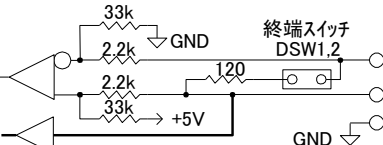
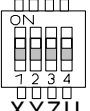


HPCIe-CTR664F / HPCI-CTR564F /HPCI-CTR524F の違い

	HPCIe-CTR664F	HPCI-CTR564F	HPCI-CTR524F
バス及びボードサイズ	PCIExpress バス MD2 サイズ 111.15 x 150	PCI Lowprofile MD1 サイズ 64.41 x 119.91	PCI MD2 サイズ 106.68 x 174.63
カウンタ IC	FPGA	FPGA	GCL3221
コンパレータ出力	4点 + (汎用出力を切替え) ダーリントン出力 24V MAX 100mA  ジャンパー切替で LS07(オープンコレクタ)出力	4点 + (汎用出力を切替え) フォトカプラ出力 (オープンコレクタ) 24V MAX 6mA (5V も可能) 	4点 ダーリントン出力 24V MAX 100mA 
エンコーダ入力	差動入力 (RS422) 終端切替有り 	差動入力 (RS422) / TTL 入力 切替  LVC541 SW : ON-TTL OFF-Dif Encoder Select 	差動入力 (RS422) 終端切替有り 