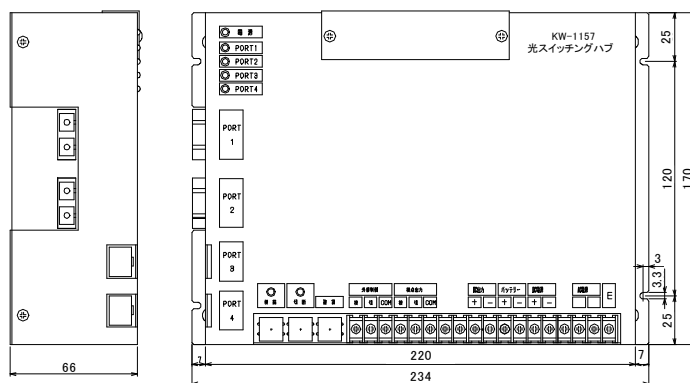


光スイッチングハブ

通信経路自動切替器内蔵の光スイッチングハブです。停電時には、バックアップバッテリーで動作します。

外形・寸法



仕様

項目		仕様・規格・形状等
光スイッチングハブ	ポート数	100BASE-FXポート×2 10BASE-T/100BASE-TXポート(MDI-X固定)×2
	適合コネクタ	100BASE-FXポート デュアルSC型光コネクタ
		10BASE-T/100BASE-TXポート RJ-45コネクタ
	外部制御入力	入力形式 接続・切断 片側共通(GND)、ドライ接点入力
接点出力	出力形式	接続・切断 片側共通(GND)、ドライ接点入力
	最大定格	AC250V 3A
	出力電圧・電流	DC10~15V(本体の電源状況により変動) 最大0.5A
バッテリー	停電補償用バッテリー	シール鉛蓄電池 DC12V 7.2Ah
	バッテリー充電方式	定電流充電、充電完了/開始電圧検出による制御
	充電電流	約500mA
	過放電対策	バッテリー電圧が11.5Vに低下した場合にバッテリー切離し
電源関連	DC電源	DC11~15V 約300mA (DC出力 無負荷の場合)
	AC電源	AC85~260V 100VA以下
その他	動作温度範囲	-10~+50℃
	動作湿度範囲	20~80%RH
	外形寸法	234(W)×170(H)×65(D) 突起物を含まない寸法