

## CONPROSYS シリーズ 24VDC AC-DC Converter CPS-PWD-90AW24-01



本製品は、CONPROSYS シリーズ・スタックタイプ専用の24V AC-DC 電源ユニットです。

※製品の価格・仕様・色・デザインは、予告なしに変更することがあります。

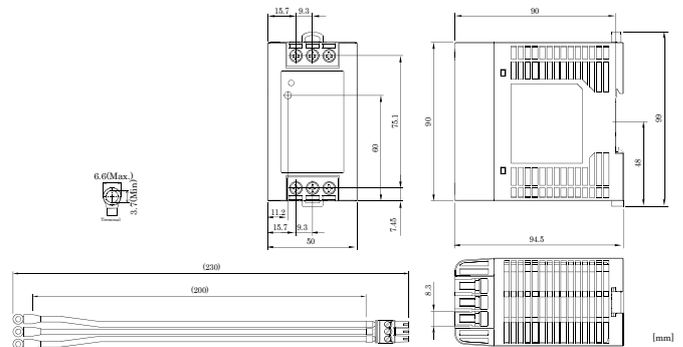
※CONPROSYS は、株式会社コンテックの登録商標です。

### 仕様

項目	内容	
電源仕様	定格入力電圧範囲	100 - 240VAC、50 - 60Hz
	入力電圧許容範囲*	85 - 264VAC、50 - 60Hz
	入力電流	0.95A typ(100VAC)、0.55A typ(230VAC)
	定格出力電圧	24.0VDC
	定格出力電流	3.8A (Max.)
	絶縁耐圧	入力-出力
入力-PE		2000VAC 1分間 50MΩ(500VDC) (常温,常湿)
出力-PE		500VAC 1分間 50MΩ(500VDC) (常温,常湿)
環境仕様	周囲温度	動作時: -20 - +70°C、保存時: -30 - +85°C
	周囲湿度	動作時: 20 - 90%RH (ただし結露しないこと) 保存時: 20 - 90%RH (ただし結露しないこと)
	浮遊粉塵	特にひどくないこと
	腐食性ガス	ないこと
	耐振動性	10 - 55Hz / 2.0G
その他	DC ケーブル長(mm)	200
	外形寸法(mm)	50.0(W)×90.0(D)×90.0(H) (突起物を含まず)
	質量	本体: 405g Max.
	寿命	8年 (周囲温度 45°C、100VAC 入力、2.85A 出力時)
規格	FCC クラスB、UL/c-UL、TUV CE マーキング (EMC 指令 クラスB、低電圧指令、RoHS 指令)	

\* 出力デレーティングが必要です。

### 外形寸法



### 商品構成

- 電源本体 [CPS-PWD-90AW24-01]…1
- 商品案内…1
- シリアルナンバーラベル…1
- DC ケーブル…1
- 登録カード&保証書…1

\* AC ケーブルを別途ご用意していただく必要があります。  
また、当社推奨のAC ケーブル(別売)を用意しています。  
AC ケーブルに関する情報は当社ホームページ(<http://www.contec.co.jp>)にてご確認ください。

### オプション

#### ■AC 電源ケーブル

IPC-ACCODE3 : 片側丸端子タイプ 3 極 AC 電源ケーブル  
(ケーブル長: 2m, 定格: 7A 125V)

\* オプション品に関する最新情報はホームページでご確認ください。