

COP-AC1563F

AC アダプタ 15V63W (-20℃~+70℃)



RoHS

概要

本製品は、63W タイプの AC アダプタです。 DC 電源入力タイプに対応しています。 コネクタは 2×2 ピンタイプです。 ※本製品は対応製品でのみ使用してください。

特長

- ●AC100V~AC240V 入力
- ●出力仕様 DC15V/63W(MAX)
- ●温度範囲 -20℃~+70℃
- ●MTBF 25℃/100,000 時間
- ●ケーブル長

DC 電源コネクタ側:1.2m AC コード:1.8m

対応 OS

_

注意事項

弊社 AC アダプタ、およびユニット等に組み込まれている電源本体は入力 AC100V〜240V に対応しています。 ただし、AC アダプタ等に付属のケーブルは日本国内基準に準拠したもので入力 AC100V 対応です。 海外で使用される際は使用される国に適合した電源ケーブルを別途ご準備ください。 ※ 本製品は使用温度により電力にディレーティングが発生します。

ハードウェア仕様一覧

ハートソエア 11 17 一見	
項目	内容
保存温度	-40℃~+85℃
保存湿度	0%~95% RH(非結露)
使用条件	周囲温度 -20℃~+70℃ / 湿度 0%~95% RH(非結露)
製品情報種別	電源モジュール
定格入力電圧	AC100V~AC240V (添付の AC ケーブルは AC100V 専用です。)
入力電圧範囲	AC100V~AC240V ±10%
入力周波数	50Hz/60Hz
定格出力電圧	DC+15V
最大出力電流	4.2A
定格出力電力	63W

過電流保護	あり
各種対応規格	[適合規格] 電気用品安全法,UL.60950-1,FCC,UL/cUL,カルフォルニア規格 CEC Level V