製品仕様書

VE型専用ワイド入力対応 電源ACアダプタ/ケーブルセット VE-AD01

変更履歴						
変更年月日	変更No.	変更頁	変 更 事 項	変 更 理 由	担当	検印

株式会社パトライト

1. 形式

VE-AD01

2. 電源ACアダプタ部仕様

項目		仕様		
入力性能 定格入力電圧		AC100V - 240V 50Hz/60Hz		
	入力電圧許容範囲	AC90~264V、47~63Hz		
入力電流 無負荷電流		550mA Max.(AC90V 時)		
		200mA 以下(AC230V 時)		
	突入電流	30A 以下(AC230V 時)		
出力性能	定格出力電圧	DC12V		
	出力電圧範囲	DC12V±4%		
	出力電流	2.08A max		
	リップル	120mVp-p		
重	動作周囲温度	0°C∼40°C		
	保存温度	-40°C~85°C (氷結しないこと)		
重	動作周囲湿度	10%~95% (結露なきこと)		
19	呆存周囲湿度	5% ~ 95%		
	絶縁耐力	L and N-FG 間 DC2121V 2 秒間 検知電流 5mA		
	漏れ電流	0.75mA		
	DC コード長	約 1220mm		
,	ケースサイズ	$(L) 104.4 \times (W) 42 \times (H) 32 mm$		
	質量	約 180g		
	環境対応	RoHS 指令の閾値を超える規制物質の含有はありません。		
	安全規格	PSE 特定電気用品名:直流電源装置		

3. プラグ無し電源コード部仕様

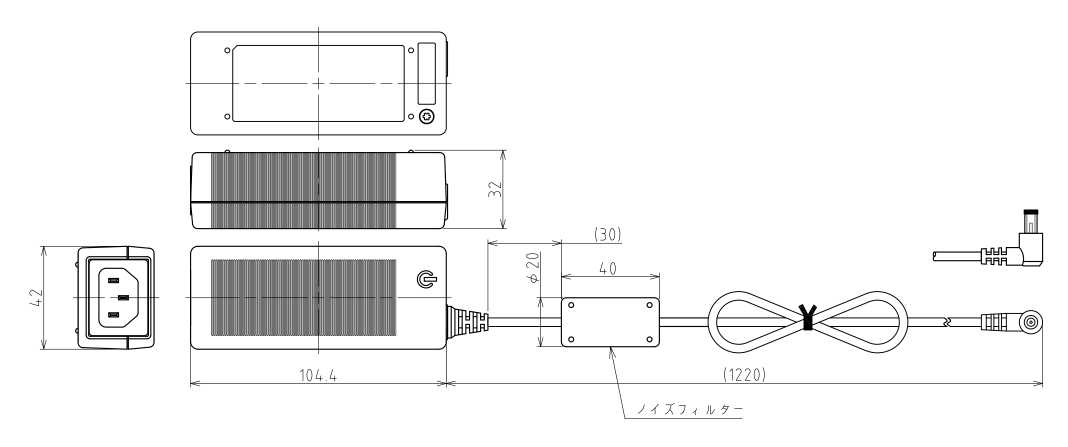
項目	仕様		
形状	プラグ無し電源コード		
電源コード長	約 1500mm		
質量	約 165g		
環境対応	RoHS 指令の閾値を超える規制物質の含有はありません。		
安全規格	ケーブル部	PSE 特定電気用品名:キャブタイヤコード	
女主风怡	コネクタ部	PSE 特定電気用品名:コードコネクターボディ	

4. 対応機種

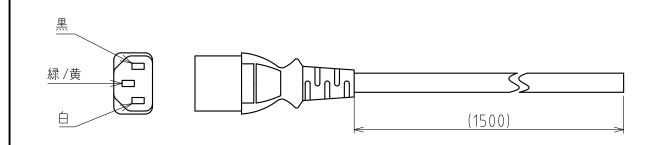
本製品は、下記VE型生産管理表示板にのみご使用ください。

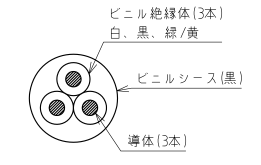
対応機種一覧			
標準仕様	VE25-304	VE100-304	
シリアル通信仕様	VE25-304S	VE100-304S	
パラレル通信仕様	VE25-304P	VE100-304P	

Production end



<u>A[アダプタ</u>





電源ケーブル断面図

導	体	ビニル 絶縁体	ビニルシース	
公称面積	構成	外径	仕上がり外径	
1.25mm ²	50本/0.18mm	約2.7mm	約7.8mm	

電源ケーブル、絶縁体の色	記号名	信号名
黒	L	AC電源ライン
Á	N	AC電源ニュートラル
緑 /黄	G	グランド

電源ケーブル仕様

電源ケーブル

外観図面 Outer Dimension Drawing

株式会社 パトライト PATLITE Corporation

VE-AD01-W00B-3_3