

報道関係者各位

2018年11月22日  
株式会社リンクスインターナショナル

80PLUS WHITE 認証取得 小型電源ユニット  
小型システムに最適な奥行 140mm のコンパクト設計  
静音性に優れた 120mm 自動回転数制御ファン搭載  
650W、550W、500W の 3 モデルラインアップ  
Antec VP Plus

株式会社リンクスインターナショナル(本社:東京都千代田区、代表取締役:川島義之)は、小型システムに最適な奥行 140mm のコンパクト設計、80PLUS WHITE 認証取得小型電源ユニット、Antec VP Plus を2018年12月1日より、全国の家電量販店や専門店にて発売いたします。

## ◆VP Plus

VP Plus は、80PLUS WHITE 認証を取得した小型電源ユニットです。静音性に優れた 120mm 自動回転数制御ファン搭載、サーマルマネージャー機能により、温度変化に応じて回転数を制御、奥行き 140mm のコンパクト設計で、小型システムに最適な電源ユニットです。650W、550W、500W の 3 モデルをラインアップ。



## ◆VP Plus 製品特徴

### ・80PLUS WHITE 認証取得

80PLUS WHITE(スタンダード)認証を取得しています。効率性が高いほど、低発熱で耐久性が向上します。電気代の節約と環境にやさしい電源です。80PLUSは、電源の負荷率が20%のとき変換効率が80%以上、負荷率が50%のとき変換効率が80%以上、負荷率が100%のとき変換効率が80%以上の効率を持つ電源のみ取得できます。

#### ・奥行 140mm のコンパクト設計を採用

奥行 140mm のコンパクト設計を採用しています。Micro-ATX ケースなど、限られたスペースにも無理なく簡単に組み込むことが可能です。

#### ・静音性に優れた 120mm 自動回転数制御ファン搭載

静音性に優れた 120mm 自動回転数制御ファンを搭載しています。温度に応じて回転数を変化させるサーキュレーティングマネージャー機能により、抜群の静音性を発揮します。

#### ・アクティブ PFC & ユニバーサル入力に対応

力率改善回路アクティブ PFC は、入力電圧の波形を調整し電源の力率を改善します。提供される電力が損失されることなく、効率的に利用できます。またユニバーサル AC 入力(100-240VAC)機能により、切り替えスイッチを操作する手間が解消されています。

#### ・Antec Quality 3 年間保証

Antec は、正規代理店株式会社リンクスインターナショナルを通して、日本国内で販売されている製品を対象に、製品付帯の保証サービスを提供しています。保証期間は 3 年間です。

### ◆VP Plus スペック

型番	VP650 Plus JP	VP550 Plus JP	VP500 Plus JP
JAN	0761345116688	0761345116671	0761345116664
出力	650W	550W	500W
搭載ファン	自動回転数制御対応 120mm 静音ファン		
保護回路	低電圧保護回路(UVP)、過電圧保護回路(OVP)、短絡回路保護(SCP)、過電力保護回路(OPP)、無負荷定格速度運転(NLO)		
PFC	アクティブ PFC		
80PLUS	WHITE (スタンダード)		
保証	3 年		
付属品	1 × 取扱説明書 1 × AC コード		
本体サイズ	W150mm × D140mm × H86mm		
本体重量	約 1.86kg	約 1.78kg	約 1.71kg
パッケージサイズ	W235mm × D125mm × H210mm		
パッケージ重量	約 2.27kg	約 2.20kg	約 2.10kg

※機能改善等の理由から、予告なく機能や仕様が変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。

## ◆VP650 Plus JP 出力

型番	VP650 Plus JP				
入力電圧	100-240VAC				
入力周波数帯	47Hz-63Hz				
入力電流	10A-5A				
DC 出力	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
	20A	17A	50A	0.3A	2.5A
	120W		600W	3.6W	12.5W
定格出力	650W				

## ◆VP550 Plus JP 出力

型番	VP550 Plus JP				
入力電圧	100-240VAC				
入力周波数帯	47Hz-63Hz				
入力電流	8A-4A				
DC 出力	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
	18A	16A	42A	0.3A	2.5A
	110W		504W	3.6W	12.5W
定格出力	550W				

## ◆VP500 Plus JP 出力

型番	VP500 Plus JP				
入力電圧	100-240VAC				
入力周波数帯	47Hz-63Hz				
入力電流	8A-4A				
DC 出力	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
	18A	16A	38A	0.3A	2.5A
	110W		456W	3.6W	12.5W
定格出力	500W				

## ◆VP Plus コネクタ/ケーブル数

種類	ケーブル長さ	コネクタ位置	コネクタ数	本数
ATX 24(20+4)ピン電源ケーブル	500mm	500mm(1)	1	1
EPS/ATX12V 8(4+4)ピン電源ケーブル	600mm	600mm(1)	1	1
PCIe 8(6+2)ピン電源ケーブル	650mm	500mm(1) 650mm(1)	2	1

SATA 電源ケーブル	800mm	500mm(1) 650mm(1) 800mm(1)	3	1
SATA+ペリフェラル+FDD 電源ケーブル	950mm	SATA 500mm(1) MOLEX 650mm(1) MOLEX 800mm(1) FDD 950mm(1)	4	1

## 【発売詳細】

### ◆型番

VP650 Plus JP

VP550 Plus JP

VP500 Plus JP

### ◆発売日

2018年12月1日

### ◆希望小売価格

VP650 Plus JP: 6,880円(税込)

VP550 Plus JP: 6,250円(税込)

VP500 Plus JP: 5,940円(税込)

### ◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/vp-plus/>

### ◆高解像度

<https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2018/11/VP-Plus.zip>

※製品の仕様と情報は、予告なく変更される可能性があります。

<u>読者からのお問い合わせ先:</u>  株式会社リンクスインターナショナル営業部 TEL:03-5812-5820 FAX:03-5812-5821 東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階 URL: <a href="http://www.links.co.jp">http://www.links.co.jp</a> E-mail: <a href="mailto:support@links.co.jp">support@links.co.jp</a>	<u>報道関係のお問い合わせ先:</u>  株式会社リンクスインターナショナル 広報担当 阪口 TEL: 03-5812-6149 FAX: 03-5812-5821 東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階 URL: <a href="http://www.links.co.jp">http://www.links.co.jp</a> E-mail: <a href="mailto:pr@links.co.jp">pr@links.co.jp</a>
--	--