

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で発売いたします。

◆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マル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。

読者からのお問い合わせ先:

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: <http://www.links.co.jp>
E-mail: support@links.co.jp

報道関係のお問い合わせ先:

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: <http://www.links.co.jp>
E-mail: pr@links.co.jp