

報道関係者各位

2020 年 10 月 16 日
株式会社リンクスインターナショナル

=====

**80PLUS WHITE 認証取得 コンパクト電源ユニット
奥行 125mm の筐体設計でシステムビルドに最適
自動回転数制御対応の 120mm 静音ファン搭載
500W、600W の 2 モデルラインアップ
CORSAIR VS Series**

=====

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、奥行 125mm の筐体設計でシステムビルドに最適、80PLUS WHITE 認証取得 コンパクト電源ユニット VS Series(2020)を 2020 年 10 月 24 日より、全国の PC パーツ専門店で発売いたします。

◆VS Series

VS Series は、80PLUS WHITE 認証を取得したコンパクトな電源ユニットです。奥行 125mm のコンパクト設計を採用、自動回転数制御に対応した 120mm 静音ファンを搭載、500W、600W の 2 モデルをラインアップ。



◆VS Series 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 125mm のコンパクト設計を採用

奥行 125mm のコンパクト設計を採用しています。小さいケースなど、限られたスペースにも無理なく簡単に組み込むことができ、システムビルドおよびホワイトボックスに最適な電源ユニットです。

・自動回転数制御対応の 120mm 静音ファン搭載

自動回転数制御に対応した、120mm 静音スリーブベアリングファンを搭載しています。ファン回転数を動的に変化させることで優れた静音性を発揮します。

◆VS Series スペック

製品名	VS500	VS600
型番	CP-9020223-JP	CP-9020224-JP
JAN	0840006619314	0840006619406
出力	500W	600W
規格	ATX12V v2.31 / EPS 2.92	
搭載ファン	120mm	
ファン制御	自動回転数制御	
80PLUS	WHITE (スタンダード)	
MTBF	100,000 hours	
連続出力定格温度	30℃	
保証	3 年	
本体サイズ	W150mm × D125mm × H86mm	
本体重量	約 1.72kg	約 1.81kg
パッケージサイズ	W250mm × D310mm × H268mm	
パッケージ重量	約 1.88kg	約 1.97kg

※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。

◆VS500 出力

製品名	VS500					
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	
	24A	20A	40A	0.3A	3A	
	120W		480W	3.6W	15W	
定格出力	500W					

※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。

◆VS600 出力

製品名	VS600				
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
	24A	20A	48A	0.3A	3A
	130W		576W	3.6W	15W
定格出力	600W				

※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。

◆VS Series 電源コネクタ数

製品名	VS500	VS600
メイン 24 ピン電源コネクタ	1	1
CPU 補助 4+4 ピン電源コネクタ	1	1
6+2 ピン PCI-E 電源コネクタ	2	2
SATA 電源コネクタ	6	6
ペリフェラル電源コネクタ	2	2
FDD 電源コネクタ	1	1

※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。

◆VS Series ネイティブケーブル数

製品名	VS500	VS600
メイン 24 ピン電源ケーブル約 550mm	1	1
CPU 補助 4+4 ピン電源ケーブル約 600mm	1	1
6+2 ピン PCI-E 電源ケーブル約 670mm (1 本に 2 つの 6+2 ピン PCI-E 電源コネクタ)	1	1
SATA 電源ケーブル約 690mm (1 本に 3 つの SATA 電源コネクタ)	2	2
SATA 電源+ペリフェラル電源+FDD 電源ケーブル約 690mm (1 本に 1 つの SATA 電源コネクタと 2 つのペリフェラル電源コネクタと 1 つの FDD 電源コネクタ)	1	1

※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。

【発売詳細】

◆型番

VS500 (CP-9020223-JP)

VS600 (CP-9020224-JP)

◆発売日

2020 年 10 月 24 日

◆推奨価格

VS500 (CP-9020223-JP) : 7,140 円(税込)

VS600 (CP-9020224-JP) : 8,110 円(税込)

◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/vs-series-2020/>

◆高解像度

<https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2020/10/VS-Series-2020.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: sales@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 西田
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