

[release_LEADEX V G130]

【SUPERFLOWER 社 世界最短 奥行 130mm の 80PLUS GOLD 認証 1000W 電源を含む

「LEADEX V GOLD」シリーズを販売開始】



株式会社ディラック(本社：東京千代田区)は、Super Flower Computer Inc. (本社：台湾)製 奥行 130mm の 80PLUS GOLD 認証フルプラグイン電源「LEADEX V GOLD」シリーズの 4 モデルを、2020 年 7 月 22 日(水)より販売開始いたします。

この「LEADEX V GOLD」シリーズは、最新の技術を採用した画期的な電源です。今まで使われている変圧器を進化させ、革新的な技術により電力のロスと発熱を最小限に抑え、その体積を最小にした変圧器を使用しております。それにより、1000W 電源でありながら、奥行 130mm のサイズすることに成功しました。また、デュアル保護機能により 2 通りで電源状態を判断し、適切なシステムの運用が可能です。「LEADEX V GOLD」シリーズは、4 種類の電源容量が選択でき、ゲームから技術計算まで幅広い用途に使える電源です。

■ 製品名	LEADEX V G130X 650W	
■ 型番	LEADEX V G130X 650W	(JAN : 4571388280132)
■ 店頭想定売価	13,980 円(税抜き)	
■ メーカーURL	https://www.super-flower.com.tw/product-data.php?productID=121&lang=en	
■ 製品名	LEADEX V G130X 750W	
■ 型番	LEADEX V G130X 750W	(JAN : 4571388280149)
■ 店頭想定売価	14,980 円(税抜き)	
■ メーカーURL	https://www.super-flower.com.tw/product-data.php?productID=120&lang=en	
■ 製品名	LEADEX V G130X 850W	
■ 型番	LEADEX V G130X 850W	(JAN : 4571388280156)
■ 店頭想定売価	15,980 円(税抜き)	
■ メーカーURL	https://www.super-flower.com.tw/product-data.php?productID=119&lang=en	
■ 製品名	LEADEX V G130X 1000W	
■ 型番	LEADEX V G130X 1000W	(JAN : 4571388280163)
■ 店頭想定売価	17,980 円(税抜き)	
■ メーカーURL	https://www.super-flower.com.tw/product-data.php?productID=118&lang=en	
■ 製品 URL	http://www.dirac.co.jp/leadex-v-gold	

[release_LEADDEX V G130]

■主な製品特徴

- ・ 80PLUS GOLD 認証の高効率
- ・ 新技術を採用した変圧器(特許取得済み)
- ・ 奥行 130mm のコンパクト電源
- ・ フルプラグインコネクタ採用
- ・ ファンの回転方法をオート / セミファンレスに変更可能
- ・ 100%日本製コンデンサ搭載
- ・ 過電圧保護 / 過電流保護 / デュアル過負荷保護 / 短絡回路保護 / 低電圧保護 / 過温度保護 / 無負荷運転保護 / サージ・突入電流保護の各種保護回路を搭載

【新技術を採用した変圧器】

革新的な技術によってこれまでにない変圧器を開発いたしました。新しい変圧器によって、電力のロスが少なくなり、そのため発熱も少なくなっております。また、出力数が大きくなっても変圧器の体積を大きくすることなく、最小限の体積に抑えております。それにより 1000W 電源でありながら、奥行 130mm を実現いたしました。SUPERFLOWER 社が 2017 年発売した 1000W 電源は奥行 200mm でしたが、わずか 3 年で 70mm も短くしており、これは、SUPERFLOWER 社が優れた技術をもっている証明です。

【ファンの回転方法をオート / セミファンレスに変更可能】



本体の「ECO」スイッチにより、常時回転&温度に応じて回転数を変える「Auto」、そして一定温度に達するまでファンが回転しない「セミファンレス」を切り替え可能です。

【80 PLUS GOLD 認証の高効率】

電源変換効率 90% (115V 50%負荷時) の 80PLUS GOLD 認証により、使用時の排熱を減らし、消費電力を節約します。

【多数の保護回路を搭載】

この「LEADDEX V GOLD」には、OVP (過電圧保護) / OCP (過電流保護) / Dual OPP (デュアル過負荷保護) / SCP (短絡回路保護) / UVP (低電圧保護) / OTP (過温度保護) / NLO (無負荷運転保護) / SIP (サージ・突入電流保護) の各種保護回路を搭載しています。また電圧制御は±1.0%以内という高レベルを実現、常に安定した電力供給を保証します。

■お問合せ

株式会社ディラック PC 事業部 電話 : 03-5298-3880

その他お問い合わせ e-mail : information_dirac@dirac.co.jp

※ご不明な点などございましたら、上記の e-mail にてお問い合わせください。

[release_LEADEX V G130]

■製品仕様

製品名		LEADEX V G130X 650W	LEADEX V G130X 750W	LEADEX V G130X 850W	LEADEX V G130X 1000W
製品型番		LEADEX V G130X 650W	LEADEX V G130X 750W	LEADEX V G130X 850W	LEADEX V G130X 1000W
JAN コード		4571388280132	4571388280149	4571388280156	4571388280163
最大出力		650W	750W	850W	1000W
製品サイズ		(W)150mm x (D)130mm x (H)86mm			
重量		1.88Kg	1.95Kg	1.96Kg	2.01Kg
+3.3V,+5V コンバイン		110W	120W	120W	120W
+12V コンバイン		649.2W	748.8W	849.6W	999.6W
入力電圧		100V~240V			
認証 / 効率		80PLUS GOLD / 87%~90% 負荷 20%~100%			
保護機能		過電圧保護 / 過電流保護 / デュアル過負荷保護 / 短絡回路保護 / 低電圧保護 / 過温度保護 / 無負荷運転保護 / サージ・突入電流保護			
コネクタ数 (ケーブル 本数)	ATX 20+4 Pin	1(1)	1(1)	1(1)	1(1)
	EPS/ATX 4+4 Pin	2(2)	2(2)	2(2)	2(2)
	PCIe 8/6Pin	4(2)	4(2)	4(2)	6(3)
	SATA コネクタ	6(2)	6(2)	6(2)	12(3)
	ペリフェラル 4Pin	4(1)	4(1)	4(1)	4(1)
	FDD 4Pin	1(1)	1(1)	1(1)	1(1)
冷却システム		120mm ファン			
パッケージサイズ		(W)278mm x (D)115mm x (H)220mm			
パッケージ重量		2.48Kg	2.74Kg	2.76Kg	2.92Kg
製品保証		5 年保証			
備考		製品の仕様は予告なく変更される場合がございます。			

■製品画像

