

[release\_LEADEX TITANIUM 1000W]

【SUPERFLOWER 社 80PLUS TITANIUM 認証ハイエンド 1000W 電源

「LEADEX TITANIUM 1000W」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 80PLUS TITANIUM 認証フルプラグイン電源「LEADEX TITANIUM 1000W」を、2021 年 1 月 26 日(火)より販売開始いたします。

LEADEX TITANIUM 1000W は、発売以来高い評価を得ている SUPERFLOWER 製電源「LEADEX」シリーズの最上位に位置する、80PLUS TITANIUM 認証の 1000W 電源です。最大 94%の高い変換効率と各種保護回路の搭載により、高性能 PC システムに省電力化と優れた安定性をもたらします。また、搭載ファンは常時回転の回転数制御方式「AUTO」、そして一定温度になるとファンが回転を始める「ECO」の 2 モードに切り替えでき、使用環境に応じて動作音や冷却能力を調節可能です。

本製品は、オーバークロッカーはもちろん、ビデオカードを複数搭載するハイエンドゲーミング PC や、サーバー用途に最適の電源となっています。

---

■ 製品名	LEADEX TITANIUM 1000W
■ 製品型番/JAN	SF-1000F14HT / 4571388280248
■ 店頭想定売価	38,000 円前後(税抜き)
■ メーカーURL	<a href="https://www.super-flower.com.tw/product-data.php?productID=54&amp;lang=en">https://www.super-flower.com.tw/product-data.php?productID=54&amp;lang=en</a>
■ 製品 URL	<a href="http://www.dirac.co.jp/leadex-titanium-1000w/">http://www.dirac.co.jp/leadex-titanium-1000w/</a>

#### ■ 主な製品特徴

- ・ 80PLUS TITANIUM 認証の高効率
- ・ 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 / 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
- ・ 1.0%以内の厳格な電圧制御
- ・ 最大 5 年間の長期保証

## [release\_LEADDEX TITANIUM 1000W]

### 【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「ECO」に切り替え可能です。



### 【80 PLUS TITANIUM 認証の高効率】

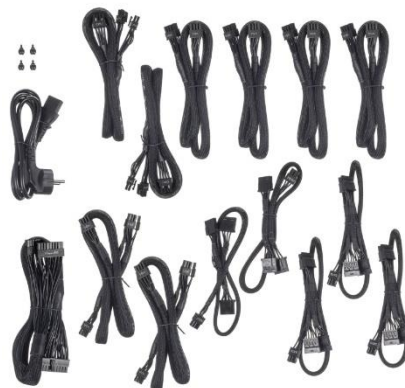
電源変換効率 94% (115V 50%負荷時) の 80PLUS TITANIUM 認証により、使用時の排熱を減らし、消費電力を節約します。

### 【多数の保護回路を搭載】

LEADDEX TITANIUM 1000W には、OVP (過電圧保護) / OCP (過電流保護) / OPP (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 $\pm 1.0\%$ 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。



## ■ 製品画像



## [release\_LEADEX TITANIUM 1000W]

### ■製品仕様

製品名		LEADEX TITANIUM 1000W
製品型番		SF-1000F14HT
JAN コード		4571388280248
本体&ケーブルカラー		ブラック
最大出力		1000W
製品サイズ / 重量		(W)150mm x (D)180mm x (H)86mm / 2.73kg
+3.3V,+5V コンバイン		100W
+12V コンバイン		999.6W
入力電圧		100V~240V
認証 / 効率		80PLUS TITANIUM / 89%~94%, 負荷 20%~100%
保護機能		過電圧保護 / 過電流保護 / 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)
	EPS/ATX 4+4 Pin	2 (2)
	PCIE 6+2Pin	4 (4)
	PCIE 6+2Pin+6Pin	4 (2)
	SATA コネクタ	12 (3)
	ペリフェラル 4Pin	6 (2)
	FDD 4Pin	1 (1)
冷却システム		140mm ファン
ノイズレベル		平均 26.26dBA / 最大 50dBA
パッケージサイズ / 重量		(W)327mm x (D)120mm x (H)266mm / 4.32kg
製品保証		最大 5 年
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。

### ■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](mailto: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。