

[release_SST-NJ600]

【SilverStone 社 80PLUS Titanium 認証フルモジュラー ファンレス電源「NJ600」発売開始】



株式会社ディラック(本社：東京千代田区)は、SilverStone Technology Co., Ltd.(本社：台湾)製 80PLUS Titanium 認証フルモジュラーのファンレス電源「Nightjar NJ600 (製品型番：SST-NJ600)」を 2018 年 11 月 16 日(金)に発売開始いたします。

Nightjar NJ600 は、ユーザーに静音性および安定性の新たな体験を提供するファンレス電源です。その優れたコンポーネントおよび技術により、80PLUS Titanium レベルの効率を実現しつつ、ファンレスでも安定動作を実現するオープングリル設計となっています。また、高性能電源である NJ600 は、ハイエンドシステム用にパワフルな+12V 出力を 50A まで提供、フレキシブルでフラットなモジュラーケーブルにより取り回しが容易です。

録音スタジオやサウンドに特化したラボ等の環境で、PC またはワークステーションを構築することを希望されるプロの方々にとって、品質・安定性・信頼性・そして静粛性のすべてを満たす Nightjar シリーズは、確実にご満足いただける電源です。

■ 製品名	Nightjar NJ600	(型番 : SST-NJ600	JAN : 4571388270287)
■ 店頭想定売価	32,980 円(税別)		
■ 製品 URL	http://www.dirac.co.jp/sst-nj600/		
■ メーカーURL	https://www.silverstonetek.com/product.php?pid=820&area=jp		

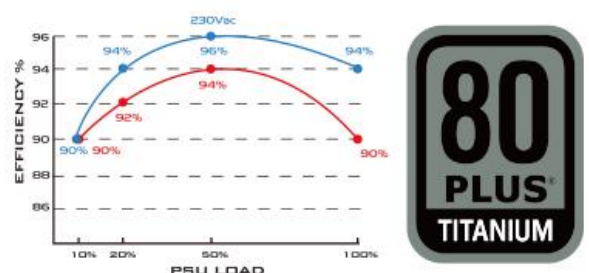
■ 主な製品特徴

- ・ 80 PLUS Titanium レベルの効率設計で、廃熱を減らし電力を節約
- ・ ファンレス熱ソリューション、0 dBA 音響
- ・ ±2%出力制御および低リップル&ノイズにより高い安定性を実現
- ・ オーバークロックや将来のパーツ拡張に最適な、パワフルなシングル+12V レール設計
- ・ フルプラグイン&柔軟性が高いモジュラーケーブルでケース内の取り回しが容易

【80 PLUS Titanium 電源のメリット】

80PLUS Titanium は、負荷時 50%において、94%の変換効率を誇ります。これは PC の消費電力が 300W と仮定した場合、変換効率 80% の 80PLUS STANDARD と比較して、約 50W の省電力となります。

省電力化による電気代削減はもちろん、発熱減による製品寿命への影響など、80PLUS Titanium 電源の導入は、皆様に多くのメリットを生み出す事でしょう。



■製品仕様

製品名	NJ600	
製品型番 / JAN コード	SST-NJ600 / 4571388270287	
最大出力	600W	
製品寸法 / 重量	(W)150mm x (D)170mm x (H)86mm / 1.78kg	
+3.3V,+5V コンバイン	100W	
+12V コンバイン	600W	
入力電圧	90V~264V	
入力周波数	47Hz~63Hz	
PFC	アクティブ PFC(全負荷時 PF>0.95)	
効率	90%~94%,負荷 10%~100%	
動作温度	0℃~40℃	
保護機能	過電流保護/過出力保護/過電圧保護/過熱保護/無負荷保護/短絡回路保護	
コネクタ	ATX 20+4 Pin	1
	EPS/ATX 12V 4+4 Pin	2
	PCIE 8/6Pin	4
	SATA コネクタ	6
	ペリフェラル 4Pin	5
	FDD 4Pin	1
冷却システム	ファンレス・特大アルミヒートシンク	
ノイズレベル	0dB(A)	
認証	80PLUS Titanium	
パッケージサイズ / 重量	(W)336mm x (D)200mm x (H)136mm / 3.25kg	
製品保証	3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。	

■製品画像



■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 : info@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。