

[release_SilverStone_Strider_S_Series]

【SilverStone 社奥行き 150mm の 80+Gold 電源 STRIDER GOLD S シリーズ発売開始】



株式会社ディラック PC 事業部は台湾 SilverStone 社(以下 : SilverStone)製品「STRIDER GOLD S シリーズ」の 750W モデル「SST-ST75F-GS」850W モデル「SST-ST85F-GS」を 10 月 19 日(土)より発売開始いたします。

SilverStone 社電源ユニット STRIDER シリーズは、すでにマーケットにおいて高効率電源ユニットの定番として位置づけられており、幅広いユーザーに支持されております。

今回 80PLUS GOLD 電源ユニットがモデルチェンジ、今まで同様に高効率電源ユニットに変更はありませんが、今まで以上にユーザービリティの向上を果たした電源ユニットで、750W/850W の 2 モデルを用意いたしました。

本製品は、電源ユニットの奥行きが 750W/850W においても 150mm となり、かつフルプラグイン仕様を継承、そしてケーブルはよりまとめやすくスマートケーブルへと変更されました。これにより、ケース内部でのケーブルマネジメントをさらに簡単に行うことが可能となっております。80 PLUS GOLD レベルの高効率に加え、STRIDER GOLD S シリーズ電源ユニットは、 $\pm 3\%$ 電圧制御、 $\pm 3\%$ リップル&ノイズ、高アンペア数+12V レールといった電気特性の非電源ユニットの選択肢は高効率という時代はもはや当たり前であり、これからはトータルバランスが重要視される時代へととなりつつある現在、本製品はこうしたマーケットに最適な製品となるでしょう。

[release_SilverStone_Strider_S_Series]

製品名 : SST-ST75F-GS(JAN : 4560214562849)

SST-ST85F-GS(JAN : 4560214562863)

店頭想定価格 SST-ST75F-GS : ¥20,000 円前後(税込み)

SST-ST85F-GS : ¥23,000 円前後(税込み)

製品仕様:

| | | |
|-------------------------------|---|----------------|
| 製品名/JAN コード | SST-ST75F-GS/4560214562849 | |
| | SST-ST85F-GS/4560214562863 | |
| 最大出力 | SST-ST75F-GS | 750W(ピーク 800W) |
| | SST-ST85F-GS | 850W(ピーク 900W) |
| 製品寸法 | 150mm-150mm-86mm | |
| +3.3V,+5V コンバイン | SST-ST75F-GS | 150W |
| | SST-ST85F-GS | 150W |
| +12V コンバイン | SST-ST75F-GS | 744W |
| | SST-ST85F-GS | 840W |
| Haswell (C6/C7 PowerState) | 対応 | |
| 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 | 87%~90%,負荷 20%~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/過小電圧保護/短絡回路保護 | |
| コネクタ | ATX 20+4 ピン | 1 |
| | EPS/ATX12V 4+4 ピン | 2 |
| | PCIE 8/6 ピン | 6 ピン 2 |
| | | 8 ピン 2 |

[release_SilverStone_Strider_S_Series]

| | | |
|-----|----------------|------|
| | SATA コネクタ | 合計 8 |
| | ペリフェラル 4 ピン | 合計 6 |
| | FDD 4 ピン | 合計 2 |
| ファン | 120mm/18dB(A)~ | |

製品画像:



[release_SilverStone_Strider_S_Series]

◆お問合せ

株式会社ディラック PC 事業部 電話 : 03-5298-3880

担当 : 斉藤 (サイトウ) saito@dirac.co.jp 渡辺 watanabe@dirac.co.jp

WEB : <http://www.dirac.co.jp/strider-gold-s-series/>

高解像度データ(SST-ST75F-GS) : <http://www.dirac.jp/download/sst-st75f-gs-pict.zip>

高解像度データ(SST-ST85F-GS) : <http://www.dirac.jp/download/sst-st85f-gs-pict.zip>

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。