

[release_SS_ST40F-50F-ESB_Series]

【SilverStone 社 低価格帯 80PLUS Bronze 電源「SST-ST40F-ESB」「SST-ST50F-ESB」発売開始】



コストパフォーマンスに優れた、SilverStone 社電源ユニット"Essential"シリーズから、新製品が登場です。

■ 80PLUS Bronze 認証電源ユニット

本製品群は、ケーブル仕様をレギュラー仕様とした、高効率 80PLUS Bronze 認証電源ユニットです。SilverStone 社の電源ラインナップでは、低価格帯製品に属する本製品群ですが、基本的な性能には妥協せず、+12V 仕様はシングル仕様を採用。多様なシステムにおいても対応可能な製品です。

■ コンパクトなボディサイズ

本製品の奥行きは 140mm。この奥行き製品であれば、一般的なシステムに多く採用されるミドルタワーケースにも難なく搭載可能です。搭載ファンは 120mm ファンを採用、様々な保護回路を搭載し、ホームユースのみならず、オフィスユースにおいてもご利用いただける製品です。

■ 主な製品仕様

- ・ 80PLUS Bronze 認証電源ユニット
- ・ レギュラーケーブル方式採用
- ・ +12V 出力 1 系統
- ・ 奥行き 140mm、様々なシステムに対応可能

■ 製品名

SST-ST40F-ESB(400W)/(JAN)4560214563990

SST-ST50F-ESB(500W)/(JAN)4560214564003

■ 店頭想定価格

SST-ST40F-ESB ¥6,900 円前後(税別)

SST-ST50F-ESB ¥7,900 円前後(税別)

[release_SS_ST40F-50F-ESB_Series]

■ 製品仕様

製品名/JAN コード	SST-ST40F-ESB/4560214563990		SST-ST50F-ESB/4560214564003	
製品寸法	(D)140mm-(W)150mm-(H)86mm		(D)140mm-(W)150mm-(H)86mm	
省電力規格	80PLUS Bronze		80PLUS Bronze	
ケーブル仕様	フルプラグイン方式		フルプラグイン方式	
規格	ATX12V Ver2.3		ATX12V Ver2.3	
出力	400W		500W	
+12V 仕様	1 系統		1 系統	
搭載ファン	120mm ファン		120mm ファン	
ノイズレベル	18db(A)~		18db(A)~	
保護機能	Active PFC/OCP/OPP/OVP/OTP		Active PFC/OCP/OPP/OVP/OTP	
コネクタ	ATX20+4Pin	1	ATX20+4Pin	1
	EPS 8Pin	-	EPS 8Pin	-
	ATX4+4Pin	1	ATX4+4Pin	1
	PCI-E 6Pin	2	PCI-E 6in	1
	PCI-E 6+2 Pin	-	PCI-E 6+2Pin	1
	SATA 電源	6	SATA 電源	6
	ペリフェラル 4Pin	3	ペリフェラル 4Pin	3
	FDD	1	FDD	1
製品重量	1.6kg		1.6kg	
製品パッケージサイズ	310mm-195mm-100mm		310mm-195mm-100mm	
製品総重量	2.0kg		2.0kg	
製品保証期間	3 年間		3 年間	
備考	400W モデルは PCI-E 電源 6Pin 仕様です			
	製品仕様は予告なく変更となる場合がございます		製品仕様は予告なく変更となる場合がございます	

■ 出力表

400W	+3.3V	+5V	+12V1	-12V	+5Vsb
	20A	20A	30A	0.3A	2.5A
	103W		360W	3.6W	12.5W

500W	+3.3V	+5V	+12V1	-12V	+5Vsb
	20A	20A	37.5A	0.3A	2.5A
	103W		450W	3.6W	12.5W

[release_SS_ST40F-50F-ESB_Series]

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

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-essential-series/> (12/9 予定)

画像データ : <http://www.dirac.jp/download/sst-essential-series-pict.zip> (12/9 予定)

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。