

[release\_SST-GD10]

【Silverstone SSI-CEB 対応の HTPC ケース「SST-GD10」発売開始】



**SILVERSTONE**<sup>®</sup>  
Designing Inspiration

# SST-GD10

奥行き362mm、キャビネットにフィット  
アダプタ不要の多目的マウンタ  
正圧設計で高い冷却能力



株式会社ディラック PC 事業部は台湾 SilverStone 社製品「SST-GD10」を 2014 年 8 月 1(金)より発売開始いたします。

GRANDIA シリーズ 10 番目の製品である SST-GD10 は、SST-GD09 同様に様々な PC システムに対応することが可能な製品です。HTPC ケースの代表的メーカーである同社が培ってきた 10 年あまりもの技術力を集結、スペースを最大限に活かすことを可能としました。

本製品の外寸は、MicroATX フォームファクター対応である SST-GD04・SST-GD05 に近いサイズながらも、SSI-CEB マザーボードをサポート、フルサイズコンポーネントにも対応可能としており、ゲーミング向け PC 等のハイパフォーマンスシステムにも対応可能としています。

ドライブケースは、SST-ML03 同様多目的マウンタを採用、別途アダプタを必要とせず、非常に柔軟なドライブ構成を可能としています。冷却に関しては、SilverStone が誇る正圧設計を継承。スムーズなエアフローを確保、エアフィルターの取り外しも容易に設計されております。

フロント部のデザインは、ロック式パネルを採用。より高級感が増すと同時にセキュリティにも役立ち、純粋な HTPC と言うだけでなく、様々なシーンでも対応を可能としています。

#### ■ 主な製品仕様 ■

- ・SSI-CEB/ATX に対応する HTPC 仕様ケース
- ・フロントドアパネルデザインを採用、キーロックを搭載しセキュリティを確保
- ・奥行き 362mm。ホームシアター用としても最適
- ・柔軟なドライブ構成が可能な多目的マウンタキット
- ・最大 309mm までの拡張カードの搭載が可能

[release\_SST-GD10]

**製品名 : SST-GD10B(JAN : 4560214563754)**

**店頭想定価格 : ¥14,000 円前後(税抜き)**

**製品仕様:**

製品名/JAN コード	SST-GD10B/4560214563754				
製品寸法	(H)171mm-(W)442mm-(D)362mm				
ボディカラー	ブラック				
ボディ材質	スチール+アルミ製フロントパネル				
5.25 インチベイ	1 基(3.5"HDD 1 基または 2.5"HDD 2 基と排他)				
外部 3.5 インチベイ	なし				
内部 3.5 インチベイ	2 基(2.5"と排他)				
内部 2.5 インチベイ	最大 2 基(3.5"と排他)				
搭載ファン	前面	出荷時	-	オプション (最大数)	-
	背面		-		80mm x 2
	側面		120mm x 2		120mm x 3
	上面		-		-
	底面		-		-
外部 I/O ポート	USB3.0 2 基/オーディオ入出力				
拡張スロット数	7+1 基				
対応マザーボード	SSI-CEB/ATX/M-ATX				
対応電源ユニット	ATX 仕様(電源は別売)				
拡張カードスペース	309mm				
CPU クーラー最大高	138mm				
電源ユニット最大奥行き	220mm				
製品重量	4.8kg				
備考					
	製品仕様は予告なく変更となる場合がございます				

[release\_SST-GD10 ]

## 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 : 齊藤 (サイトウ) [saito@dirac.co.jp](mailto:saito@dirac.co.jp) 渡辺 [watanabe@dirac.co.jp](mailto:watanabe@dirac.co.jp)

WEB : <http://www.dirac.co.jp/sst-gd10/>

画像データ : <http://www.dirac.jp/download/sst-gd10-pict.zip>

その他お問い合わせ e-mail : [info@dirac.co.jp](mailto: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。