



## MS-Z1000

Sharkoon MS-Z1000 は、スタイリッシュなデザインと優れた機能性を兼ね備えた Micro-ATX ケースです。スチール製のフロントパネルは、ユニークな外観だけでなく、大型の高性能コンポーネントを冷却するために最適な通気性を提供します。サイドパネルの強化ガラスは、ケース上部に配置される電源トンネルの横に配置することができます。また、強化ガラスを下側に配置し、選択したコンポーネントを最適にディスプレイすることも可能です。

### 特徴

#### デザイン・ミーツ・パフォーマンス

MS-Z1000 の名前の由来は、スチール製のフロントパネルにあります。Z 字型の開閉部を持つフロントパネルは、表情豊かでありながら、どこにでも馴染むスタイリッシュなデザインです。オープンなデザインは、良好なエアフローを確保します。フロントまたはボトムから冷気を取り込み、トップまたはリアから暖気をダイレクトに排出します。MS-Z1000 はコンパクトなデザインでありながら、高性能ハードウェアのために設計されています。

#### よく冷やします

効果的な冷却を実現するため、MS-Z1000 では合計 6 つのファン取り付けオプションを用意しています。80 mm PWM ファンがリアパネルにあらかじめ取り付けられています。さらに、120 mm PWM ファンが、ボトムパネルに1基、トップパネル下に 2 基あらかじめ取り付けられています。必要に応じて、ボトムパネルやフロントパネルの裏側に直径 120 mm のファンをもう 1 つ取り付けることができます。トップパネルの下には、ファンを含む高さ 5.5 cm までのラジエーターを設置できるスペースがあります。

#### 小さいけど強力

一見すると広々としているように見えませんが、MS-Z1000 は大型コンポーネントを搭載するためのスペースも確保しています。例えば、フロントパネル裏にファンを設置しない場合、長さ 36 cm のグラフィックスカードが搭載可能です。フロントパネル裏にファンがある場合は、長さ 33.5 cm までのグラフィックスカードが搭載可能です。さらなるスペースを確保するために、長さ 16 cm までの標準的な ATX 電源ユニットをケース上部に巧みに設置しています。

#### どこにでもフィット

コンパクトなサイズなので、どんな場所にもフィットします。特に、強化ガラス製のサイドパネルとスタイリッシュな外観は、デスク上のハードウェアのショールームとして、場所を取らずに設置することができます。

#### 縦置きしましょう

オプションの「Compact Vertical Graphics Card Kit」を使用すれば、最大 27 cm までのグラフィックスカードを縦置きで設置することも可能です。グラフィックスカードを縦に設置することで、より効果的な表現が可能となり、ガラスサイドパネル内のイルミネーションをより際立たせることができます。

### 仕様

製品名	MS-Z1000
フォームファクタ	Micro-ATX
拡張カードスロット	5
内部塗装	✓
サイドパネル	強化ガラス
ケースカラー	ブラック / ホワイト
重量	5.7 kg
寸法 (L x W x H)	42.5 x 17.0 x 36.2 cm

#### 最大ドライブベイ数

1 x 3.5" | 3 x 2.5"

#### I/O

USB 3.0 (トップ): 2 | オーディオ (トップ): ✓

#### ファンの配置

フロントパネル	1x 120 mm ファン (オプション)
リアパネル	1x 80 mm PWM ファン (標準搭載)
トップパネル	2x 120 mm PWM ファン (標準搭載) またはラジエーター (オプション)
ボトムパネル	1x 120 mm PWM ファン (標準搭載) 1x 120 mm ファン (オプション)

#### 互換性

メインボード	Mini-ITX, Micro-ATX
グラフィックスカード長さ最大	27.0 / 33.5 / 36.0 cm*
CPU クーラー高さ最大	13.5 cm
電源ユニット長さ最大	16.0 cm
ファン搭載ラジエーター高さ最大 (トップ)	5.5 cm

#### パッケージの内容

MS-Z1000, アクセサリーセット, マニュアル

#### EAN コード

MS-Z1000 Black	4044951035090
MS-Z1000 White	4044951035106

\* 27.0 cm: Compact VGCK (オプション)、カードの高さが 13.0 cm 以上の場合  
33.5 cm: フロントファンあり  
36.0 cm: フロントファンなし



