

報道関係者各位

2008年4月9日

Antec 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル

---

**Antec の静音、機能、設計技術を凝縮したマイクロ ATX ケース！**  
**MiniP180 White は、小型ながら優れた拡張性と様々な機能を搭載**  
～ホワイトモデル、最大で HDD を 5 台、光学ドライブを 3 台搭載できます～

---

Antec 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル(本社:東京都千代田区、代表取締役:川島 義之)は、Antec 静音、機能、設計技術を凝縮したマイクロ ATX ケース、小型ながら優れた拡張性と機能を搭載した MiniP180 White を 2008 年 4 月 12 日より、全国の PC パーツ専門店にて発売開始いたします。

MiniP180 White は Antec の静音、機能、設計技術を凝縮したマイクロ ATX ケースです。小型ながら、三層遮音パネル、デュアルチャンバー設計、優れたケーブル配線、機能的な HDD ケージ、200mm ファンと 120mm ファン、エアフィルター、シリコングリップなど、様々な機能を搭載しています。また拡張性にも優れ、最大で HDD を 5 台、光学ドライブを 3 台まで搭載できます。

MiniP180 White は、ケース内を上下に隔離したデュアルチャンバー設計を採用しています。システム内の熱伝導を防ぎ、排熱ゾーンを分離いたします。より効果的なエアフローを実現し、発熱とシステムノイズを低減いたします。ケース上部には CPU/マザーボード/VGA/HDD、ケース下部には電源を設置できます。

ケースのサイドパネルには、プラスチックをアルミで挟み込んだ(アルミ+プラスチック+アルミ)三層の遮音パネルを採用しています。ケース内のノイズをしっかりと遮断し、共振や音もれを防ぎます。フロントドアは、270 度まで開くダブルヒンジ式を採用しています。フロントポートには、HDD を接続する新しいインターフェイス、eSATA を採用しています。より高速で使いやすいフロントポートになりました。



マザーボードトレイ上の穴や電源部の隔壁を利用して、ケーブルをマザーボードトレイの裏側へ配線することができます。エアフローの障害となる余分なケーブル長を抑え、見た目もスッキリキレイに配線できます。

またケース内を上下に仕切るプラスチック板には、穴があり電源ケーブルを通すことができます。プラスチック板をスライドさせることにより穴の調整ができます。電源ケーブルをプラスチック板でスッキリ調整できます。2つのケーブルマネージメントにより優れた配線を行うことができます。

ケースのトップ(背面上部)には、巨大な3段階のスピード調節機能付200mmファンを搭載しています。速度設定は400RPM~800RPMまで設定できます。ケースのリア(背面)には、3段階のスピード調節機能付120mmTriCoolファンを搭載しています。速度設定は1200RPM~2000RPMまで設定できます。

バックパネルにトップ(200mmファン)/リアファン(120mmファン)用のファンコントロールスイッチを採用しました。ケースを開けずに簡単にファンの速度調整を行えます。ご使用になられる環境に合わせて、静かに強力に冷却を行うことができます。

取り外し可能な上段HDDケージには、最大で3台のHDDの取り付けが可能です。シリコングロメットの上に、垂直にHDDを設置できます。取り外し可能な下段HDDケージには、シリコングロメットを搭載した2つのHDDトレイを備えています。ケージには1.0mmの冷延鋼鉄を使用しています。耐久性に優れているほか、振動抑制、散熱にも効果を発揮いたします。下段HDDケージには、側面にネジなどを収納できる便利なへそくりBOXも搭載しています。

HDDケージ部に120mmファンを増設できる120mmファンマウントを採用しています。CPUやVGAの冷却を強化したい場合、上段HDDケージ部もしくは、下段HDDケージ部のどちらをお選び頂き、120mmファンを増設できます。120mmファンを増設した場合、増設した箇所のHDDケージは利用できなくなります。

ケース前面のフロントグリルに2つのエアフィルターと、チャンバーの下部に1つのエアフィルターを搭載しています。ケース内部に溜まりやすいチリやホコリの侵入を防ぎます。定期的なフィルターの洗浄が必要です。月に1回程度のフィルター洗浄をお勧めいたします。

電源設置面には、ノイズ防止のゴムグロメットを備え、振動を抑えると共にケースとの共振を防ぎます。ケースの梁には、ノイズ防止シートを備え、サイドパネルとの密着性を高め振動や共振を防ぎます。ケースの足には、大型のシリコングリップを備え、安定した設置と本体の振動を抑えます。

カラーはホワイト。型番はMiniP180 White。利用可能なドライブベイは5インチ×3、3.5インチ×1、3.5インチシャドウ×5。拡張スロット×4。本体サイズは212(幅)×436(奥行き)×435(高さ)ミリ。重さは約9.5Kg。搭載可能なマザーボード規格はMicro ATX。搭載可能な電源規格はATX。ケースファンは200mmファン×1、120mmファン×1。フロントポートはUSB2.0×2、Audio in/out×1(HD AudioまたはAC97)、eSATA×1になります。製品の保証期間はAntec Quality 3年間保証が付いています。

5.25 3.5インチドライブベイ変換トレイを利用します。

## Mini P180 White 製品特徴

### 静音、機能、設計技術を凝縮したマイクロATXケース

Antecの静音、機能、設計技術をマイクロATXケースに凝縮しました。小型ながら、三層遮音パネル、デュアルチャンバー設計、優れたケーブル配線、機能的なHDDケージ、200mmファンと120mmファン、エアフィルター、シリコングリップなど、様々な機能を搭載しています。また拡張性にも優れ、最大でHDDを5基、光学ドライブを3基搭載できます。

### 断熱構造のデュアルチャンバー設計

ケース内を上下に隔離したデュアルチャンバー設計を採用しています。システム内の熱伝導を防ぎ、排熱ゾーンを分離いたします。より効果的なエアフローを実現し、発熱とシステムノイズを低減いたします。ケース上部にはCPU/マザーボード/VGA/HDD、ケース下部には電源を設置できます。

### ノイズを遮断する三層遮音パネル

ケースのサイドパネルには、プラスチックをアルミで挟み込んだ(アルミ+プラスチック+アルミ)三層の遮音パネルを採用しています。ケース内のノイズをしっかりと遮断し、共振や音もれを防ぎます。

## ケーブルをトレイ裏面へスッキリ配線

マザーボードトレイ上の穴や電源部の隔壁を利用して、ケーブルを配線することができます。マザーボードトレイ裏側を利用することにより、エアフローの障害となる余分なケーブル長を抑え、見た目もスッキリキレイに配線できます。

## 電源ケーブルをプラスチック板でスッキリ調整

ケース内を上下に仕切るプラスチック板には、穴があり電源ケーブルを通すことができます。プラスチック板をスライドさせることにより穴の調整ができます。

## 取り外し可能なシリコン付き上段 HDD ケージ

取り外し可能な上段 HDD ケージには、最大で 3 台の HDD の取り付けが可能です。シリコングロメットの上に、垂直に HDD を設置できます。ケージには 1.0mm の冷延鋼鉄を使用しています。耐久性に優れているほか、振動抑制、散熱にも効果を発揮いたします。

## 取り外し可能なシリコン付き下段 HDD ケージ

取り外し可能な下段 HDD ケージには、シリコングロメットを搭載した 2 つの HDD トレイを備えています。ケージには 1.0mm の冷延鋼鉄を使用しています。耐久性に優れているほか、振動抑制、散熱にも効果を発揮いたします。側面にネジなどを収納できる便利なへそくり BOX も搭載しています。

## トップ(背面上部)に巨大な 200mm ファン

ケースのトップ(背面上部)には、巨大な 3 段階のスピード調節機能付 200mm ファンを搭載しています。かつて無い最大の冷却を実現しています。速度設定は 400RPM ~ 800RPM まで設定できます。ご使用の環境に合わせて、静かに強力に冷却を行うことができます。 **静かな Low 設定をお勧めしています。**

## リア(背面)に 120mm ファン

ケースのリア(背面)には、3 段階のスピード調節機能付 120mm TriCool ファンを搭載しています。速度設定は 1200RPM ~ 2000RPM まで設定できます。ご使用になられる環境に合わせて、静かに強力に冷却を行うことができます。 **静かな Low 設定をお勧めしています。**

## 冷却を強化できるオプション 120mm ファンマウント

HDD ケージ部に 120mm ファンを増設できる 120mm ファンマウントを採用しています。CPU や VGA の冷却を強化したい場合、上段 HDD ケージ部もしくは、下段 HDD ケージ部のどちらをお選び頂き、120mm ファンを増設できます。 **120mm ファンを増設した場合、増設した箇所の HDD ケージは利用できなくなります。**

## ファンコントロールで簡単速度調節

バックパネルにトップ(200mm ファン)/リアファン(120mm ファン)用のファンコントロールスイッチを採用しました。ケースを開けずに簡単にファンの速度調整を行えます。

## ホコリの侵入を防ぐ洗淨可能な前面エアフィルター

ケース前面のフロントグリルに、2 つのエアーフィルターを搭載しています。ケース内部に溜まりやすいチリやホコリの侵入を防ぎます。定期的なフィルターの洗淨が必要です。月に 1 回程度のフィルター洗淨をお勧めいたします。

## ホコリの侵入を防ぐ洗淨可能な下部エアフィルター

チャンバーの下部に、エアーフィルターを搭載しています。ケース内部に溜まりやすいチリやホコリの侵入を防ぎます。定期的なフィルターの洗淨が必要です。月に 1 回程度のフィルター洗淨をお勧めいたします。

## ケースの梁にノイズ防止シート

ケースの梁には、ノイズ防止シートを備え、サイドパネルとの密着性を高め、振動や共振を防ぎます。

## ケースの足に大型のシリコングリップ

ケースの足には、大型のシリコングリップを採用しています。安定した設置と本体の振動を抑えます。

## ケース下部にシリコンゴム付き電源マウント

通常の PC ケースとは異なり、ケースのボトム(背面下部)に電源を設置します。電源設置面には、振動防止のシリコンゴムを採用しています。搭載可能な電源規格は ATX です。

## 270 度まで開くダブルヒンジドア

ダブルヒンジ方式のフロントドアを採用しており、270 度まで開扉可能です。

## フロントポートに eSATA 採用

HDD を接続する新しいインターフェイス、eSATA を採用しています。USB2.0 × 2、Audio in/out × 1 (HD Audio または AC97)、eSATA × 1 を備え、高速で使いやすいフロントポートになりました。

## Antec Quality 3 年間保証

Antec は製品に製造上の不良、または部品の不良に起因する欠陥がないことを保証します。AntecLED ライト関連製品の保証期間は 1 年間です。その他の Antec 製品については、購入日から 3 年間の部品・修理保証が提供されます。

## PC ケース部門 最優秀賞 BCN AWARD2008 受賞

Antec は、PC ケース部門 最優秀賞 BCN AWARD2008 受賞いたしました。BCN AWARD とは、全国 24 社約 2300 店の主要パソコン専門店や家電量販店などから収集した POS データを年間で集計し、部門別に販売数量が最も多かった企業を表彰するものです。

## Mini P180 White 製品詳細

型番	MiniP180 White			
カラー	ホワイト			
ケースサイズ	212(幅) × 436(奥行き) × 435(高さ)ミリ			
5.25 インチベイ	3			
3.5 インチベイ	1 5.25 3.5 インチドライブベイ変換トレイを利用します。			
3.5 インチベイシャドウ	5			
拡張スロット	4			
材質	冷間圧延鋼(スチール) シャシー0.8mm、HDD ケージ 1.0mm			
搭載電源	なし			
対応マザーボード	Micro ATX			
対応電源	ATX			
リアファン	3 段階のスピード調節機能付 120mm TriCool ファン × 1			
	速度	空気の流れ	静圧	音響ノイズ
	1200RPM	39CFM	0.92m-H2O	25dBA
	1600RPM	56CFM	1.53m-H2O	28dBA
トップファン	3 段階のスピード調節機能付 200mm TriCool ファン × 1			
	速度	空気の流れ	静圧	音響ノイズ
	400RPM	82CFM	0.197m-H2O	23.6dBA
	600RPM	108CFM	0.397m-H2O	26.5dBA
オプションファン	120mm ファン × 1(オプション)			
	120mm ファンを増設した場合、増設した箇所の HDD ケージは利用できなくなります。			
フロントポート	USB2.0 × 2、Audio in/out × 1 (HD Audio または AC97)、eSATA × 1			
重量	9.5kg			

## Mini P180 White 発売詳細

-発売日

2008年4月12日

-製品名称

MiniP180 White

-店頭予想売価

23,800円前後

-製品高解像度

・ケース正面

<http://www.links.co.jp/html/press2/image/m180w-25.jpg>

・ケース正面

<http://www.links.co.jp/html/press2/image/m180w-23.jpg>

・ケース内部

<http://www.links.co.jp/html/press2/image/m180w-27.jpg>

・ケース背面

<http://www.links.co.jp/html/press2/image/m180w-b1.jpg>

・ケース正面

<http://www.links.co.jp/html/press2/image/m180w-26.jpg>

・ケース内部

<http://www.links.co.jp/html/press2/image/m180w-24.jpg>

・サイドパネル

<http://www.links.co.jp/html/press2/image/m180w-03.jpg>

-製品ページ

[http://www.links.co.jp/html/press2/news\\_minip180white.html](http://www.links.co.jp/html/press2/news_minip180white.html)

製品の仕様と情報は、予告なく変更される可能性があります。

読者からのお問い合わせ先:

株式会社リンクスインターナショナル

営業部: TEL:03-5812-5820 FAX:03-5812-5821

東京都千代田区外神田 6-14-3 神田 KS ビル 1F

URL: <http://www.links.co.jp>

E-mail: [support@links.co.jp](mailto:support@links.co.jp)

報道関係のお問い合わせ先:

株式会社リンクスインターナショナル

広報担当 地挽 まゆみ

TEL:03-5812-6143 FAX:03-5812-5821

東京都千代田区外神田 6-14-3 神田 KS ビル 1F

E-mail: [jibiki@links.co.jp](mailto:jibiki@links.co.jp)

URL: <http://www.links.co.jp>