

## PRESS RELEASE

報道関係者各位

2015年6月11日  
株式会社リンクスインターナショナル

=====

高い冷却性能を実現した Micro-ATX 対応キューブ PC ケース  
ケース内部を左右にセパレートしたデュアルチャンバ  
240mm サイズの大型ラジエータ搭載に対応  
フロント 120mm ファン 2 基、リア 80mm ファン 1 基標準搭載  
最大 4 基、2 系統のファン制御に対応したマルチファンコントローラ  
300mm までの拡張カードに対応した内部スペース  
カスタマイズ、ドレスアップに最適なフルアクリルウインドウ  
Antec Performance One Series P50

=====

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、ケース内部を左右にセパレートするデュアルチャンバ設計、最大 4 基、2 系統のファン制御に対応したマルチファンコントローラ搭載、高い冷却性能を実現した Micro-ATX 対応キューブ PC ケース、Antec Performance One Series P50 を 2015 年 6 月 20 日より、全国の PC パーツ専門店にて発売いたします。

### ◆P50

P50 は、高い冷却性能を実現した Micro-ATX 対応キューブ PC ケースです。ケース内部を左右にセパレートしたデュアルチャンバ設計、フロント 120mm ファン 2 基、リア 80mm ファン 1 基標準搭載、240mm サイズの大型ラジエータの搭載に対応、最大 4 基のファンを 2 系統制御可能なマルチファンコントローラを備えています。最大約 300mm の拡張カードに対応した内部スペース、カスタマイズやドレスアップに最適なアクリルウインドウにより、システムを思いのままにドレスアップすることができます。



## ◆P50 製品特徴

### ・ケース内部を左右にセパレートしたデュアルチャンバ

ケース内部を左右にセパレートしたデュアルチャンバ設計を採用しています。マザーボードを左側、各種ストレージデバイスや電源ユニットを右側に分けることで、ケース内部に最適なエアフローを作り出します。

### ・240mm サイズの大型ラジエータ搭載に対応

ケースフロントとトップは 2 基の 120mm ファンを搭載することができます。240mm サイズの大型ラジエータ搭載に対応しています。

### ・フロント 120mm ファン 2 基、リア 80mm ファン 1 基標準搭載

ケースフロントに 120mm ファン 2 基、リアに 80mm ファン 1 基を標準搭載しています。オプションにより、フロントに 80mm ファン × 1 基、トップに 120mm ファン 2 基、リアに 80mm ファン × 2 基増設することができるます。

### ・最大 4 基、2 系統のファン制御に対応したマルチファンコントローラ

ケースフロントには、最大 4 基のファンを 2 系統制御可能なマルチファンコントローラを備えています。ケースファン用 3 ピン電源コネクタ × 4 の接続に対応、HIGH / OFF / LOW の 3 モードで回転数制御が可能です。

### ・カスタマイズやドレスアップに最適なアクリルウインドウ

サイドパネルにアクリルウインドウを採用しています。サイドパネルを開くことなくケース内部の状態を確認することも可能、LED ファンやお気に入りの PC パーツを組み込むことでシステムを思いのままにドレスアップすることができます。

### ・300mm までの拡張カードに対応した内部スペース

約 300mm の内部スペースを確保しています。長さのあるカードの搭載や、ケース内部のメンテナンス等をより簡単にします。

### ・3 つの 3.5 インチストレージデバイスに対応

3 つの 3.5 インチストレージデバイス搭載に対応しています。ドライブレールには 2.5 インチストレージデバイスを固定するためのネジ穴を備え、2.5 インチストレージデバイスも直接搭載できます。

### ・2 つの 2.5 インチ専用シャドウベイ

2 つの 2.5 インチ専用シャドウベイを搭載しています。ツールレス設計を採用することで、簡単に 2.5 インチストレージデバイスの増設が可能です。

### ・ケースフロントにダストフィルタを採用

ケースフロントにダストフィルタを採用しています。チリや埃の侵入を防ぐダストフィルタは取り外しが簡単で、メンテナンス性に優れています。

### ・便利なフロントアクセス機能

ケースのフロントには、日常的に使う電源スイッチ、リセットスイッチ、ファンコントローラ、USB 3.0、USB 2.0、Audio in/out を備えています。

## ◆P50 スペック

<b>型番</b>	P50	
<b>JAN</b>	0761345810524	
<b>カラー</b>	ブラック	
<b>ケースサイズ</b>	W260mm × H312mm × D330mm	
<b>重量</b>	約 4.4kg	
<b>5.25 インチベイ</b>	1	
<b>3.5/2.5 インチシャドウベイ</b>	3	
<b>2.5 インチシャドウベイ</b>	2	
<b>拡張スロット</b>	4	
<b>拡張カードスペース</b>	約 300mm	
<b>対応 CPU クーラー高さ</b>	最大 130mm	
<b>対応水冷一体型ユニット</b>	<a href="#">Kuhler H2O 1250</a> <a href="#">Kuhler H2O 950</a> <a href="#">Kuhler H2O 650</a>	
<b>搭載電源</b>	なし	
<b>対応電源</b>	180mmまでのATX規格電源	
<b>対応マザーボード</b>	Micro ATX / Mini ITX	
<b>標準搭載ファン</b>	フロント	2×120mm ファン
	リア	1×80mm ファン
<b>搭載可能ファン</b>	フロント	2×120mm ファン(マザーボードチャンバ) 1×80mm ファン(ストレージチャンバ)
	トップ	2×120mm ファン
	リア	2×80mm ファン(マザーボードチャンバ) 1×80mm ファン(ストレージチャンバ)
<b>ファンコントロールスイッチ</b>	接続数	4×ケースファン用 3ピン電源コネクタ
		※給電用ペリフェラル 4ピン電源コネクタの接続が必要です。
	系統	2
	制御	HIGH / OFF / LOW
<b>フロントポート</b>	2×USB 3.0 2×USB 2.0 2×ファンコントロールスイッチ 1×Audio in/out	
<b>保証期間</b>	3年間	
<b>付属品</b>	1×ネジセット 1×取扱説明書	
<b>パッケージサイズ</b>	W320mm × H435mm × D410mm	

※機能改善等の理由から、予告なく機能や仕様が変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。

## 【発売詳細】

### ◆型番

P50

### ◆発売日

2015年6月20日

### ◆店頭予想売価

9,980円前後(税抜)

### ◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/p50/>

### ◆高解像度

<http://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2015/06/Antec-Performance-One-Series-P50.zip>

※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 6-15-11 日東ビル 2 階  
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 阪口  
TEL:03-5812-6149 FAX:03-5812-5821  
東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階  
URL: <http://www.links.co.jp>  
E-mail: [pr@links.co.jp](mailto:pr@links.co.jp)