

報道関係者各位

2020 年 12 月 18 日
株式会社リンクスインターナショナル

=====

ARGB ファン 3 基 強化ガラスパネル搭載 冷却型ミドルタワーPC ケース
最大 9 基の 120mm ファン搭載に対応、5 基標準搭載
最大 6 基の ARGB ファンを制御する LED&PWM コントローラ内蔵
PSU チャンバー上の逆回転 120mm ファンで GPU を直接冷却
メンテナンス性を高めるダストフィルター4 枚を搭載
360mm サイズの大型ラジエータ搭載に対応
405mm を確保した拡張カードスペース
高さ 175mm までの CPU クーラーに対応
Antec DP502 FLUX

=====

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、ARGB ファン 3 基、強化ガラスパネル搭載冷却型ミドルタワーPC ケース Antec DP502 FLUX を 2020 年 12 月 26 日より、全国の PC パーツ専門店で発売いたします。

◆DP502 FLUX

DP502 FLUX は、ARGB ファンを 3 基標準搭載した強化ガラス仕様の ATX 対応ミドルタワーPC ケースです。冷却力を追求する独自プラットフォーム「FLUX」(Flow LUXury)に基づき、フロント ARGB ファン 3 基による余裕のあるエアフローがシステム部分と独立式の PSU/HDD チャンバーを強力に冷却、サイドの強化ガラスパネルは表面にネジ穴を設けないことで美観と耐久性を両立します。更に PSU チャンバー上に 120mm 逆回転ファンを標準搭載、グラフィックカードをダイレクトに冷却します。最大で 360mm サイズの大型ラジエータにも対応、最大 405mm を確保した拡張カードスペース、高さ 175mm までの CPU クーラーを搭載でき、1 つの 5.25 インチベイ(脱着式)、3 つの 3.5 インチシャドウベイ、3 つの 2.5 インチ専用シャドウベイを備えています。



◆DP502 FLUX 製品特徴

・最大 9 基の 120mm ファン搭載に対応、5 基標準搭載

フロントパネルの 120mm ARGB ファン 3 基を含め、合計 5 基の 120mm ファンを標準搭載します。またトップ、リアの他 PSU チャンバー上にもファンを搭載することで、最大で 9 基ものファンに対応します。PSU チャンバー上と右サイドパネルにも吸気口を設け、潤沢なエアフローを確保します。**※120mm ファン 9 基搭載時は 5.25 インチベイを取り外す必要があります。**

・最大 6 基の ARGB ファンを制御する LED&PWM コントローラ内蔵

ケース内部に最大 6 基のファンと ARGB LED を制御できるコントローラを内蔵します。LED はケースフロントの LED スイッチから制御できる他、各社マザーボードの制御にも対応します。またケースフロントパネルには RGB LED が別途内蔵され、ファンと共に外観を彩ります。

・PSU チャンバー上の逆回転 120mm ファンで GPU を直接冷却

PSU チャンバー上に逆回転 120mm ファンを標準搭載し、右サイドパネルのスリットから入る冷気を直接吸い上げ、GPU などの拡張カードをダイレクトに冷却可能です。

・メンテナンス性を高めるダストフィルター4 枚を搭載

ケースフロント、ボトム、トップと右サイドパネルの開口部にそれぞれ着脱式のダストフィルターを備えます。フロント、トップ、サイドのダストフィルターはマグネットにより手軽に着脱、清掃が可能です。

・便利なケースフロントアクセス機能

ケースフロントトップには、日常的に使う電源スイッチ、リセットスイッチ、USB 3.0 × 2、Audio in/out、LED コントロールスイッチを備えています。

◆DP502 FLUX スペック

型番	DP502 FLUX	
JAN	0761345800501	
カラー	ブラック	
サイドパネル材質	4mm 厚 強化ガラス	
5.25 インチベイ	1	
3.5 インチ専用シャドウベイ	1	
3.5/2.5 インチ共用シャドウベイ	2	
2.5 インチ専用シャドウベイ	3	
拡張スロット	7	
拡張カードスペース	最大 405mm	
対応 CPU クーラー高さ	最大 175mm	
対応ラジエータサイズ	フロント	360mm / 280mm / 240mm / 120mm ※フロントパネル外側にファン搭載時、55mm 厚まで対応 ※フロントパネル内側にファン搭載時、30mm 厚まで対応
	トップ	360mm / 280mm / 240mm / 120mm

		(5.25 インチベイ、ブラケット非搭載時) ※5.25 インチベイ搭載時は 120mm まで対応 ※5.25 インチベイ非搭載、ブラケット装着時は 280mm まで対応
	リア	120mm
搭載電源		---
対応電源		205mm までの ATX 規格電源
対応マザーボード		ATX / Micro ATX / Mini ITX
標準搭載ファン	フロント	3 × 120mm ARGB 対応
	トップ	---
	PSU カバー	1 × 120mm (逆回転ファン)
	リア	1 × 120mm
搭載可能ファン	フロント	3 × 120mm / 2 × 140mm
	トップ	3 × 120mm / 2 × 140mm ※5.25 インチベイ、ブラケット非搭載時 2 × 120mm / 2 × 140mm ※5.25 インチベイ非搭載、ブラケット装着時 2 × 120mm / 1 × 140mm ※5.25 インチベイ搭載時
	PSU カバー	2 × 120mm
	リア	1 × 120mm
フロントポート		2 × USB 3.0 1 × Audio in/out
ダストフィルター		フロント、トップ、ボトム、右サイドパネル
保証期間		2 年
本体サイズ		463mm x 220mm x 486mm(DxWxH)
本体重量		約 7.55kg
パッケージサイズ		535mm x 285mm x 535mm(DxWxH)
パッケージ重量		約 8.7kg

※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

DP502 FLUX

◆発売日

2020 年 12 月 26 日

◆推奨価格

11,480 円(税込)

◆製品ページ

<https://www.links.co.jp/item/dp502-flux/>

◆高解像度

<https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2020/12/DP502-FLUX-Black.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: sales@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 西田
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