

報道関係者各位

2026年5月12日
株式会社リンクスインターナショナル

=====
強化ガラスパネル搭載 冷却型ミドルタワーPC ケース
120 mm ファン最大 8 基の搭載に対応
240 mm サイズのラジエータ搭載に対応
拡張カードを直接冷却できるファン 2 基をボトムに搭載可能
120 mm ARGB ファン 4 基付属
メンテナンス性を高めるダストフィルターを搭載
Antec P6 Neo ARGB

=====
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、最大で 240 mm のラジエータ 2 台同時搭載にも対応、120 mm ARGB ファンを 4 基標準搭載した ATX マザーボード対応の冷却型ミドルタワーPC ケース Antec P6 Neo ARGB を 2026 年 5 月 16 日より、全国の家電量販店、PC パーツ専門店、各種 EC 販売店にて発売いたします。

◆P6 Neo ARGB

P6 Neo ARGB は、120 mm ARGB ファンを 4 基標準搭載した ATX マザーボード対応の冷却型ミドルタワー PC ケースです。最大 120 mm ファンを 8 基搭載することができ、左側の強化ガラスパネルは表面にネジ穴を設けないツールフリーデザインでフロントはメッシュパネルを採用し IO ポートをサイドに搭載することで美観と冷却性を両立します。最大で 240 mm のラジエータの 2 台同時搭載にも対応し、拡張カードは長さ 325 mm、CPU クーラーは高さ 175 mm まで搭載できる幅広いスペースを確保しています。ケース右側には SSD 専用ベイを 2 台、HDD、SSD 併用ベイを 2/1 台搭載可能です。



◆P6 Neo ARGB 製品特徴

・最大 240 mm サイズのラジエータ搭載に対応

ケーストップ、フロントに 240 mm ラジエータ搭載に対応し、多数のコンポーネントを効果的に冷却する設計をサポートします。

・GPU を直接冷却する 120 mm ファンを PSU シュラウドに搭載可能

PSU シュラウドに 120 mm ファンが 2 基搭載でき、メッシュ式のボトム部と右サイドパネルを通じて、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、清掃性を高めるダストフィルター

ケースのトップ、ボトムには簡単に脱着できるダストフィルターを備えているため、簡単にメンテナンスや掃除ができるようになっています。

・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、LED コントロールスイッチ、USB 3.0×2、Type-C 3.2 Gen2(10Gbps)×1、オーディオ in/out を備えています。

【発売詳細】

◆型番

P6 Neo ARGB

◆発売日

2026 年 5 月 16 日

◆推奨価格(税込)

オープン価格

◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/antec-p6-neo-argb/>

◆高解像度

<https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2026/05/Antec-P6-Neo-ARGB.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