

報道関係者各位

2016年5月20日
株式会社リンクスインターナショナル

=====
静音冷却ファンを搭載した Microsoft「Xbox One」専用クーラー
Xbox One の内部温度を最大 30%低下、動作に最適な温度を保持
デュアル温度センサー搭載、Xbox One 内部と外部の温度を検知
冷却ファン自動電源 ON/OFF 機能
ずれを防ぐ底面ラバー加工、ノンスリップデザイン
コントローラー等、アクセサリを置く台としても使える
Antec X-1 Cooler for Xbox One
=====

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、Xbox One の内部温度を最大 30%低下、動作に最適な温度を保持、静音冷却ファンを搭載した Microsoft「Xbox One」専用クーラー、Antec X-1 Cooler for Xbox One を 2016 年 5 月 21 日より、全国の PC パーツ専門店および家電量販店にて発売いたします。

◆X-1 Cooler for Xbox One

X-1 Cooler for Xbox One は、静音冷却ファンを搭載した Microsoft「Xbox One」専用クーラーです。ビデオストリーミングや熾烈な多人数対戦などの高負荷状態でも、Xbox One が動作し続けるための最適な温度を保ちます。強力な冷却ファンが効率よく熱を吸引し、後部の排気口へ導くことで窮屈な XBox One 内部により良いエアフローを生み出します。Xbox One の内部温度を 30%低下させ、システムの過熱によるスローダウンやフレームレートの低下を心配することが無いようにテストされています。洗練された デザインと光沢のあるベゼルがあなたの Xbox One をより完全な物にします。



◆X-1 Cooler for Xbox One 製品特徴

・Xbox One の性能を引き出し、寿命を延ばします

ゲームをプレイしている間、Xbox One が常に最適なパフォーマンスで動作するよう保ちます。強力な冷却ファンは熱を効率的に吸引し、Xbox One の温度を最大 30%低下させます。

・デュアル温度センサー&ディスプレイ

第 1 のセンサーが周囲の温度を読み取り、第 2 のセンサーが Xbox One からの排気温度を読み取ります。前面のデュアル温度ディスプレイにより、あなたの Xbox One がどれくらい熱くなっているかを知ることができます。

※温度表示は華氏(°F)のみ

・冷却ファン自動電源 ON/OFF

統合された熱制御スイッチは、Xbox One が 86°F(30°C)に達したときに冷却ファンを作動させます。

・底面ラバー加工による、ノンスリップデザイン

底面に施されたラバーが、クーラー本体のずれを防ぎます。また上面にコントローラーやヘッドセット、その他アクセサリを置くことも出来ます。

◆X-1 Cooler for Xbox One スペック

型番	X-1 Cooler for Xbox One
JAN	0761345750707
カラー	ブラック
入力	USB DC 5V ; 0.3A / 1.5W
冷却ファン回転数	0 - 1000 rpm (±200 rpm)
保証	2 年
付属品	電源供給用 USB ケーブル
本体サイズ	274 mm (D) X 165 mm (W) X 35 mm (H)
本体重量	約 418g
パッケージサイズ	58 mm (D) X 220 mm (W) X 320 mm (H)
パッケージ重量	約 680g

※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

X-1 Cooler for Xbox One

◆発売日

2016年5月21日

◆希望小売価格

3,685円(税抜)

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/x-1-cooler-for-xbox-one/>

◆高解像度

<http://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2016/05/X-1-Cooler-for-Xbox-One.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

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