

報道関係者各位

2017年6月5日
株式会社リンクスインターナショナル

=====
**超薄型マイクロヒートチャンネル搭載の水冷一体型ユニット
最新の AMD Ryzen AM4 & Intel プラットフォームに対応
240mm サイズのラジエータを採用したハイエンドモデル
高い熱伝導効率を実現する銅ベースプレート
静音性と耐久性、圧送能力に優れた高品質ポンプ
最適な冷却効果を発揮するアルミニウムラジエータ
最大 2400RPM に対応した 120mm 静音ブルーLED ファンを 2 基搭載
メンテナンスフリー、長期 5 年製品保証付帯
Antec Kuhler H1200 Pro v2**

=====
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、AMD Ryzen AM4 対応、超薄型マイクロヒートチャンネル搭載、240mm サイズのラジエータを採用した水冷一体型ユニット、Antec Kuhler H1200 Pro v2 を 2017 年 6 月 10 日より、全国の家電量販店や専門店にて発売いたします。

◆Kuhler H1200 Pro v2

Kuhler H1200 Pro v2 は、240mm サイズのラジエータを採用した水冷一体型ユニットの CPU クーラーです。最新の AMD Ryzen AM4 & Intel プラットフォームに対応したユニバーサルデザインを採用しています。0.15mm 厚の超薄型マイクロヒートチャンネルと、熱伝導率が高い銅ベースプレートを採用、静音性と耐久性、圧送能力に優れた高品質ポンプにより CPU の熱を素早く冷却します。フィンピッチ 1.3mm のラジエータにより、ファン回転数が低い状況でも効果的なエアフローを実現します。最大 2400RPM に対応した 120mm 静音ブルーLED ファンを 2 基標準搭載、優れた冷却性能と静音性を発揮します。



◆Kuhler H1200 Pro v2 製品特徴

・最新の AMD Ryzen AM4 に対応したユニバーサルデザインを採用

最新の AMD Ryzen AM4 に対応したユニバーサルデザインを採用しています。

Intel LGA2011-V3/2011/1366/1156/1155/1151/1150、AMD Socket

AM2/AM2+/AM3/AM3+/AM4/FM1/FM2/FM2+です。プラットフォームを選ばず幅広いシステム環境に導入可能です。

・0.15mm 厚の超薄型マイクロヒートチャンネル

微細化された 0.15mm 厚の超薄型マイクロヒートチャンネルを搭載しています。従来製品よりも冷却液の放熱面積を広げることで、CPU の熱をすばやく強力に冷却します。

・ベースプレートに熱伝導率が高い銅素材を採用

CPU と接触するベース部には、高い熱伝導効率を誇る銅素材を採用しています。CPU から発生した熱を効果的に冷却液へ伝え、優れた冷却性能を発揮します。

・静音性と耐久性、圧送能力に優れた高品質ポンプ

インペラの軸心には、一般的なシャフトに比べ回転抵抗が少なく、約 50 倍の強度を誇るセラミックスシャフト、軸受けには 15 万時間の超ロングライフを可能にするグラファイトベアリングを採用しています。超低ノイズでありながら、力強く確実に冷却液を圧送します。

・最適な冷却効果を発揮するアルミニウムラジエータ

1.3mm のラジエータフィンピッチを確保することで、ファン回転数が低い状況でもフィンの間をエアフローが抜ける設計を採用しています。優れた冷却性能と静音性を兼ね備えています。

・最大 2400RPM に対応した 120mm 静音ブルーLED ファンを 2 基搭載

最大 2400RPM、73.3CFM、2.25mm-H₂O を誇る 120mm 静音ブルーLED ファンを 2 基標準搭載しています。ラジエータの冷却に最適化され、効果的なエアフローを実現します。

・信頼性を高めた高品質 FEP チューブ

FEP(フッ素樹脂)素材の高品質チューブを採用しています。耐久性に優れ曲げや角度による内径変形を防ぎ、信頼性の高い熱輸送システムによって確実な冷却を実現します。チューブの長さは約 315mm を確保、ケースフロント、トップなど柔軟なラジエータ設置が可能です。※冷却液の補充、交換はできません。

・安心の長期 5 年間保証

Antec は、正規代理店株式会社リンクスインターナショナルを通して、日本国内で販売されている製品を対象に、製品付帯の保証サービスを提供しています。保証期間は 5 年間です。

◆Kuhler H1200 Pro v2 スペック

型番	Kuhler H1200 Pro v2	
JAN	4529327906841	
ウォーターブロッ ク	サイズ	64 × 64 × 39mm
	素材	銅(ベースプレート)
	電源コネクタ	SATA コネクタ(約 270mm)

ウォーター チューブ	長さ	約 315mm
	素材	FEP
ラジエーター	サイズ	271 × 120 × 25mm
	素材	アルミニウム
重量		約 817g(ファンの重さは含みません)
付属ファン	サイズ	120 × 120 × 25mm
	コネクタ	4ピン
	PWM	対応
	LED	ブルー
	回転数	600-2400RPM ± 10%
	エアフロー	最大 73.3CFM
	静圧	最大 2.25mm-H ₂ O
	音響ノイズ	16-35dBA
対応 CPU ソケット	Intel LGA2011-V3	Intel Core i7
	Intel LGA2011	Intel Core i7
	Intel LGA1366	Intel Core i7
	Intel LGA1156	Intel Core i3/i5/i7 Intel Pentium G
	Intel LGA1155	Intel Core i3/i5/i7 Intel Pentium G Intel Celeron G
	Intel LGA1151	Intel Core i3/i5/i7 Intel Pentium G Intel Celeron G
	Intel LGA1150	Intel Core i3/i5/i7 Intel Pentium G Intel Celeron G
	AMD Socket AM2/AM2+/AM3/ AM3+/AM4/FM2	AMD Ryzen シリーズ AMD FX シリーズ AMD A シリーズ AMD Phenom II X6/X4/X3/X2 AMD Athlon II X4/X3/X2 AMD Phenom FX AMD Phenom X4/X3 AMD Athlon X2 AMD Athlon AMD Sempron X2 AMD Sempron
保証	5年	

付属品	2×120mm ブルーLED ファン 1×ユニバーサルバックプレート 1×Intel 専用マウンティングブラケット 1×AMD 専用マウンティングブラケット 1×AM4 ソケット用ブラケットキット 4×ユニバーサルスクリュー 4×LGA2011 専用スクリューガイド 4×LGA2011 専用スペーサー 4×スクリューガイド 8×ファンスクリュー 8×ファン固定用スクリュー 8×ラジエータ固定用スクリュー 8×ワッシャ 2×ユニバーサルバックプレート用クッション 1×サーマルグリス 1×ファン用 4 ピン電源コネクタ分配ケーブル
パッケージサイズ	W323mm×D160mm×H210mm
パッケージ重量	約 1.7kg

※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

Kuhler H1200 Pro v2

◆発売日

2017 年 6 月 10 日

◆希望小売価格

11,800 円(税込)

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/kuhler-h1200-pro-v2/>

◆高解像度

<http://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2016/06/Kuhler-H1200-Pro.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。

<u>読者からのお問い合わせ先:</u> 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	<u>報道関係のお問い合わせ先:</u> 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
--	--