

PRESS RELEASE

報道関係者各位

2015年2月16日

CORSAIR 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル

最新の Intel & AMD プラットフォームに対応した水冷一体型ユニット

280mm サイズのラジエータを採用したハイエンドモデル

システム統合管理ツール Corsair Link 対応

美しい発光を演出するフルカラーLED をポンプヘッドに搭載

ツールフリーを実現する magnetic mounting bracket

高い熱伝導効率を誇る銅ベースプレート

劣化に強く水漏れや揮発の心配がない独自のカスタムチューブ

2100RPM、113CFM、3.99mm-H2O を誇る 140mm 静圧ファンを 2 基搭載

メンテナンスフリー、信頼と実績が生んだ安心の長期 5 年保証付帯

CORSAIR Hydro Series H110i GT

CORSAIR 正規代理店 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、システム統合管理ツール Corsair Link 対応、280mm サイズのラジエータを採用したハイエンドモデル、最新の Intel & AMD プラットフォームに対応した水冷一体型ユニット、CORSAIR Hydro Series H110i GT を 2015 年 2 月 21 日より、全国の PC パーツ専門店にて発売いたします。

◆H110i GT

H110i GT は、280mm 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 Intel & AMD CPU ソケットに対応したユニバーサルデザインを採用しています。システム統合管理ツール Corsair Link 対応、ソフトウェアからのモニタリングやファン回転数制御が可能です。ツールフリーを実現した magnetic mounting bracket、劣化に強く水漏れや揮発の心配がないゴム製のカスタムチューブを採用しています。熱伝導効率に優れた銅製ベースプレート、最大 2100RPM、113CFM、3.99mm-H2O を誇る 140mm 静圧ファンを 2 基搭載したハイエンドモデルです。他の追随を許さない圧倒的な冷却性能を発揮します。



◆H110i GT 製品特徴

・最新の Intel & AMD CPU ソケットに対応したユニバーサルデザインを採用

最新の Intel & AMD CPU ソケットに対応したユニバーサルデザインを採用しています。Intel LGA2011/1366/1156/1155/1150、AMD Socket AM2/AM2+/AM3/AM3+/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。

・システム統合管理ツール Corsair Link 対応

システム統合管理ツール Corsair Link に対応しています。付属の Corsair Link USB ケーブルを使用することで、CPU 温度やファン回転数のモニタリング、温度変化に合わせたファン回転数のプロファイル制御が可能です。また、ポンプヘッドにある CORSAIR ロゴ部分は、フルカラーで表示できる RGB LED を採用し、温度に応じて任意の LED カラーに設定することで、直感的に温度管理することができます。

・magnetic mounting bracket を採用

magnetic mounting bracket を採用しています。ウォーターポンプ外装上部にマグネットを備え、使用するブラケットを乗せるだけで簡単に固定が可能です。システム環境を問わずツールフリーで取り付けることができます。

・高い熱伝導効率を誇る銅ベースプレートを採用

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

・信頼性を高めた独自のカスタムチューブ

柔軟な設置を可能にするゴム製のチューブを採用しています。劣化に強く水漏れ、揮発の心配はありません。外装は布巻を施し、負荷のかかりやすいチューブ接続部はコイルを巻き付けることで耐久性を向上させています。長さは約 350mm 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。

※クーラント液の補充、交換はできません。

・ウォーターポンプ用 SATA 電源コネクタ採用

ウォーターポンプ駆動用にSATA 電源コネクタを採用しています。従来のペリフェラル 4 ピンコネクタに比べ、より簡単に接続することができます。

・ファン接続用 3/4 ピン電源コネクタ採用

ウォーターポンプ側面には、ファン接続用 3/4 ピン電源コネクタを 2 つ備えています。接続したファンは Corsair Link によって、ファン回転数のモニタリング、プロファイル制御が可能です。

・最大 2100RPM に対応した 140mm 静圧ファンを 2 基搭載

最大 2100RPM、113CFM、3.99mm-H2O を誇る 140mm 静圧ファンを 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。

・安心の長期 5 年間保証

CORSAIR 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。

◆H110i GT スペック

製品名	H110i GT	
型番	CW-9060019-WW	
JAN	0843591053464	
ウォーターブロック	サイズ	63×63×35mm
	素材	銅(ベースプレート)
	電源コネクタ	SATA コネクタ(約 270mm)
	ファン接続用電源コネクタ	2×ファン用 3/4 ピン電源コネクタ(約 250mm)
ウォーターチューブ	長さ	約 350mm
	素材	ゴム(布巻き)
ラジエータ	サイズ	27×140×322mm
	素材	アルミニウム
重量	約 890g(ファンの重さは含みません)	
付属ファン	サイズ	140×140×25mm
	コネクタ	4 ピン
	PWM	対応
	回転数	2100RPM±10%
	エアフロー	113CFM
	静圧	3.99mm-H2O
	音響ノイズ	43dBA
対応 CPU ソケット	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 LGA1150	Intel Core i3/i5/i7
		Intel Pentium G
		Intel Celeron G
	AMD Socket	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
		AM2/AM2+/AM3/AM3+/FM1/FM2/FM2+

		AMD Sempron X2
		AMD Sempron
保証	5 年間	
付属品	1 × Corsair Link USB ケーブル(約 620mm)	
	2 × 140mm 静圧ファン	
	1 × ユニバーサルバックプレート	
	1 × Intel 専用ブラケット	
	1 × AMD 専用ブラケット	
	4 × LGA 2011 専用スクリュ	
	4 × 固定用スクリュ	
	2 × AMD 専用フック	
	8 × ファン固定用ネジ	
	8 × ラジエータ固定用ネジ	
	8 × ワッシャ	
	4 × ブラケット固定用スクリュ	
パッケージサイズ	W360mm × H195mm × D170mm	
パッケージ重量	約 2.1kg	
ソフトウェア	http://www.corsair.com/en/support/downloads	

※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

CW-9060019-WW (H110i GT)

◆発売日

2015年2月21日

◆店頭予想売価

21,310円前後(税込)

◆製品情報

<http://www.links.co.jp/item/h110i-gt/>

◆高解像度

<http://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2015/02/H110i-GT.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