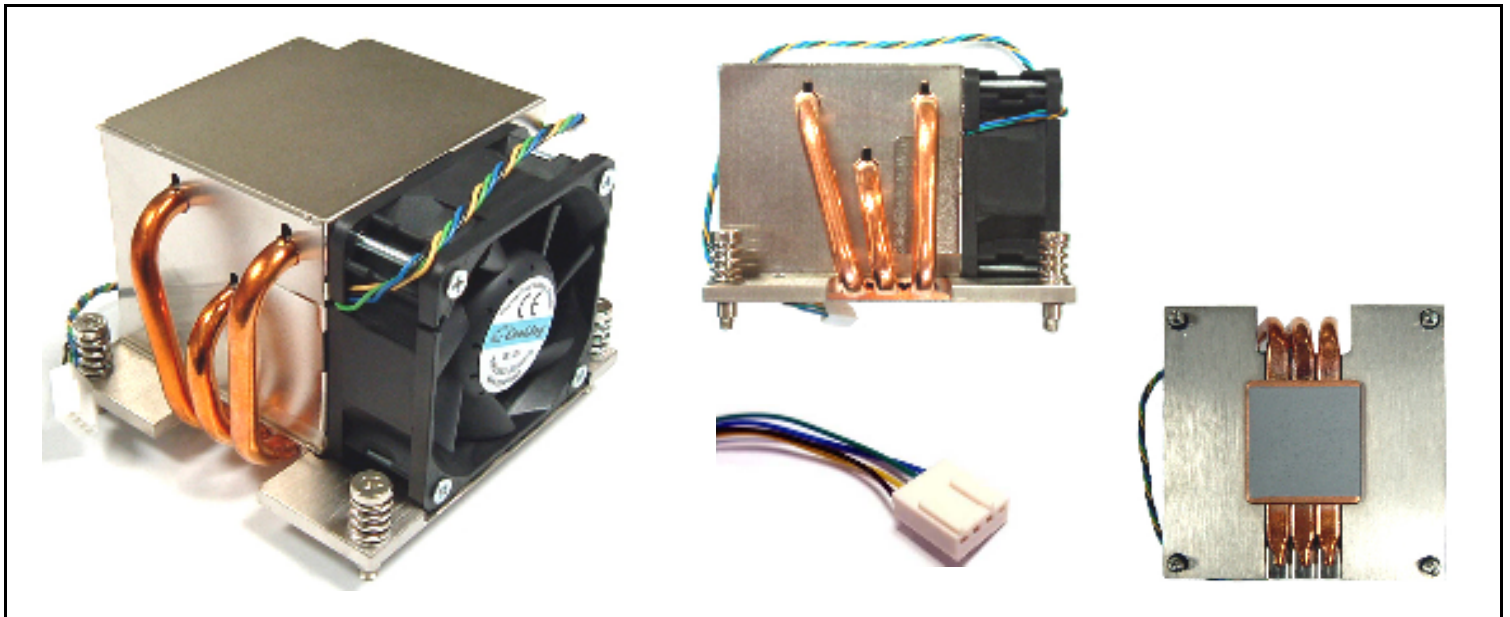


【CoolJag製Intel Socket LGA 2011用CPUクーラー】

- Intel Socket LGA2011対応のCPUクーラーです。
- ヒートシンクコア部分を銅製にし、ヒートパイプ+アルミフィンを採用した冷却重視モデルです。
ヒートパイプはヒートシンクに組み込まれており、CPUの熱を効率よくフィン部分に移動させ放熱するヒートパイプとアルミフィンのハイブリッドタイプです。
ファンはサイドフロー(横吹き付け)タイプですので、筐体内の空気の流れをつくり、効率よく排熱します。
- 取付け方法は、Springネジでマザーボードにネジ留めされ固定されますので、落下の心配もなく安心して運搬できます。また、落下試験にも安心です！！
- トータルの寸法は、90(L)mm×90(W)mm×64.3(H)mmとコンパクトなサイズになっており、CPU周辺のデバイス等への干渉は極力防ぐようにはしております。
(しかし、マザーボードのデザインにより保証はできませんが・・・)



【製品仕様】

型番	JYC1R04ATPG-0
対応CPU	Intel Socket LGA2011 (LGA2011 V3)
ヒートシンクMaterial	コア部 底面 銅製 フィン部 アルミフィン with ヒートパイプ
サイズ	90(L)mm×90(W)mm×64.3(H)mm
重さ	390g
ファンサイズ	60×60×25mm
定格電圧	12V
稼動電圧範囲	10.8～13.2V
稼動電流	0.84Amp
使用温度範囲	-10～70℃
保管温度範囲	-40～75℃
回転数	～9000rpm
騒音値	～55db
風量	～50.4CFM(1.427m3/min)
静圧	～23.52mmH2O
軸受け構造	2ボールベアリング
取付け方法	Springネジ
リード線仕様	黒線「GND(-)」、黄線「定格電圧(+)」、緑線「回転信号(パルスセンサ)」、青線「PWM」、4ピンコネクタ付
備考	RoHS対応品

【製品のお問合せは、下記までお願いします。】

株式会社ワイドワーク

TEL 03-5818-7532 FAX 03-5818-7533

E-mail satoh@widework.co.jp