

CoolJag製Intel Socket PGA989/988、G1/G2用CPUクーラー

Intel Socket PGA989/988、G1/G2対応の薄型CPUクーラーです。アルミのインゴット(塊の状態の材料)を切削加工(スカイブ加工)した一体成形もののヒートシンクを採用しております。一体成形なので接合部がなく、効率良く熱伝導を行ない、冷却性能に優れています。材質はアルミを採用し、軽量化を図っております。

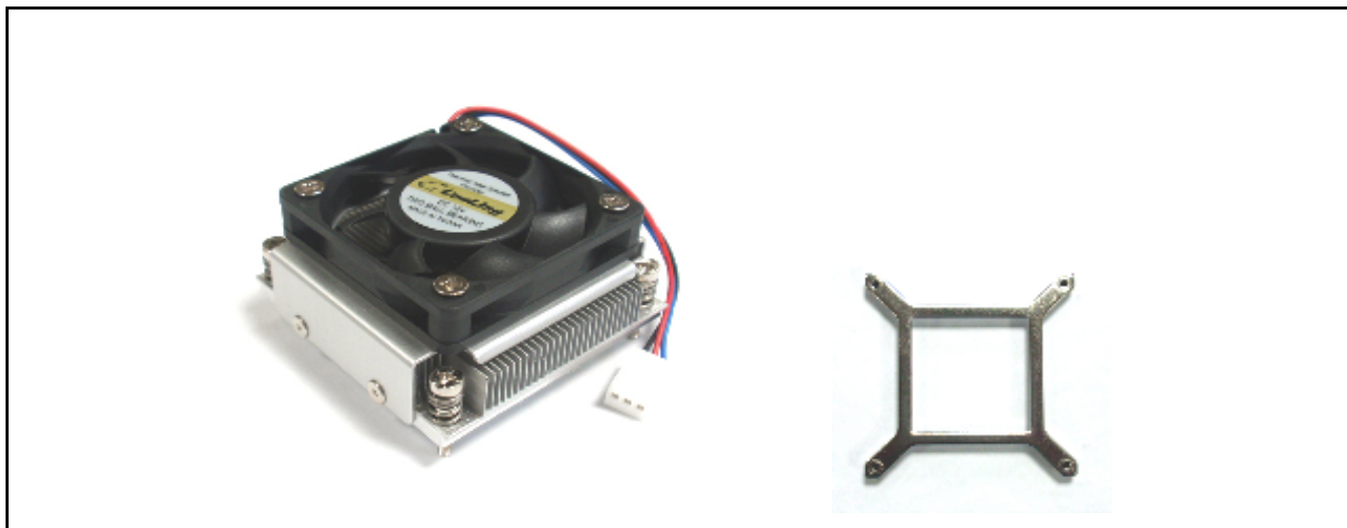
製品の高さは26.5mmとなり、1U対応の寸法となっており、薄型ケース、小型ケース等筐体が狭いケースに最適です。

ファンは高性能な2ボールベアリングファンを採用しております。

搭載されているファンの寸法は、50×50×10mmとなり、定格5500rpmで回転し、常時同量の風を当てCPUを安定的に冷却します。

取付け方法は、ScrewSpring+バックプレートを使用しますので、落下の心配もなく安心して運搬できます。

また、マザーボードにしっかり固定し、CPUにも密着します。



【製品仕様】

型番	JACDD01A
対応CPU	Intel Socket PGA989/988、G1/G2用
ヒートシンクMaterial	アルミ製スカイブヒートシンク
サイズ	60(L) × 60(W) × 26.5(H)mm
重さ	95g
ファンサイズ	50 × 50 × 10mm
定格電圧	12V
稼動電圧範囲	7.0～13.8V
稼動電流範囲	0.10Amp
使用温度範囲	-10～70℃
保管温度範囲	-40～75℃
ファン回転数	5500rpm
騒音値	30db
風量	0.323m ³ /min(11.40CFM)
静圧	4.24mmH ₂ O
軸受け構造	2ボールベアリング
取付け方法	バックプレートタイプ+Screw Spring
備考	3ピンコネクタ付、RoHS対応品
JANコード	

【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