

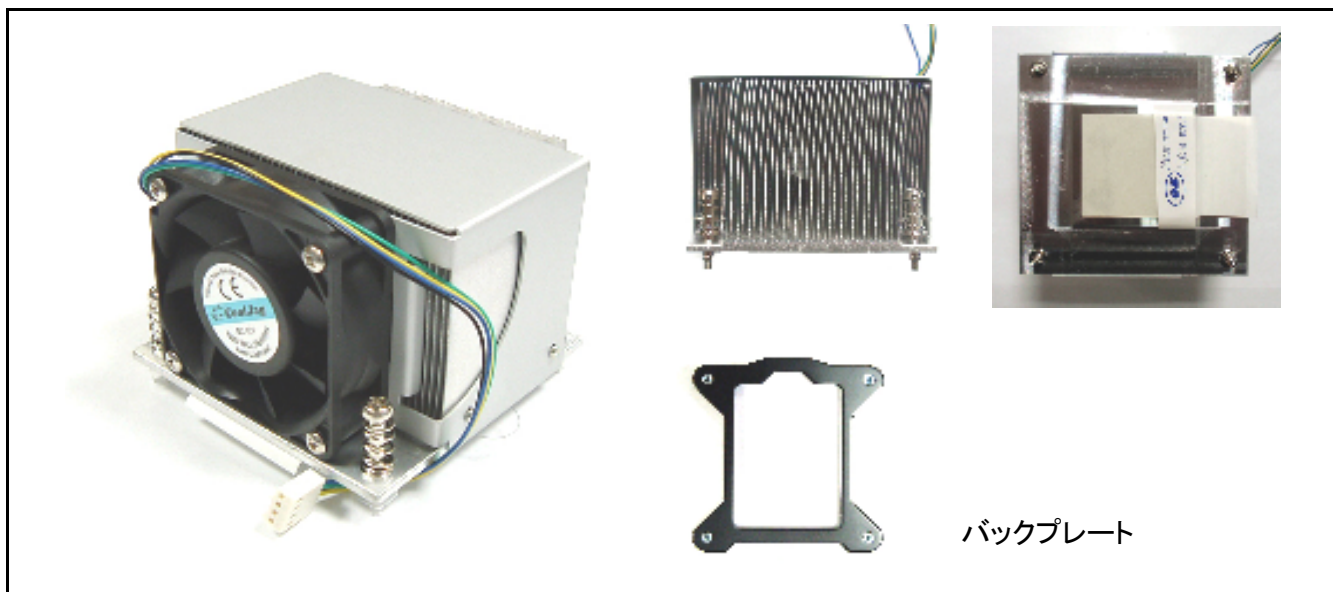
## CoolJag製Intel Socket LGA 1156/1155用サイドフローCPUクーラー

Intel Socket LGA1156/1155対応の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)したスカイブヒートシンクのサイドフローモデル。2U対応の寸法となり、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。また、周辺デバイスにも風を当て冷却します。

60×60×20mmのファンを採用し、ヒートシンクに大量の風を当てて冷やします。素材がアルミニウムなので軽量化され、マザーボードへの負担も軽減されます。

取り付けは、ScrewSpringで固定しますので、運搬中の落下の心配もなく安心してお使いいただけます。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             | JAC9L13A   |
| 対応CPU          | Intel Socket LGA1156/1155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            | 90(L) × 90(W) × 68(H)mm  |
| 重さ             | 417g   |
| ファンサイズ         | 60 × 60 × 20mm   |
| 定格電圧           | 12V  |
| 稼動電圧範囲         | 11.4～12.6V   |
| 稼動電流範囲         | 0.10～0.28Amp   |
| 使用温度範囲         | -10～70°C   |
| 保管温度範囲         | -20～75°C   |
| 回転数            | 1200rpm～5800rpm  |
| 騒音値            | 19db～38db  |
| 風量             | 5.95CFM(0.17m <sup>3</sup> /min)～28.77CFM(0.82m <sup>3</sup> /min) |
| 静圧             | 0.34～7.90mmH <sub>2</sub> O  |
| 軸受け構造          | 1ボール1スリーブベアリング   |
| 取付け方法          | バックプレート+Screw Springネジ   |
| 備考             | PWM機能付、4ピンコネクタ付、RoHS対応品  |
| JANコード         | 4524945010666  |

【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