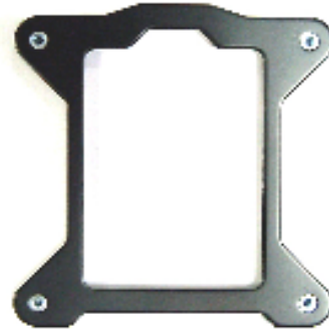


CoolJag-Intel Socket 1156/1155用薄型CPUクーラー



バックプレート



【製品仕様】

型番	JAC7L07C
対応CPU	Intel Socket LGA1156/1155用
ヒートシンクMaterial	銅製スカイブヒートシンク
サイズ	84(L) × 84(W) × 26.4(H)mm
重さ	424g
ファンサイズ	70 × 70 × 10mm
定格電圧	12V
稼動電圧範囲	11.4～12.6V
稼動電流範囲	
使用温度範囲	
保管温度範囲	
回転数	1200rpm～5500rpm
騒音値	19db～45db
風量	6.96CFM～32.93CFM
静圧	
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+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	4524945010659
特徴	<p>Intel Socket LGA1156/1155対応の薄型CPUクーラー。純銅のインゴット(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スカイブヒートシンクを採用したトップフローモデルです。ヒートシンクは一体成形の純銅なので熱伝導率も高く、冷却性能にも優れています。1U対応の薄型モデルです。薄型ケース、小型ケース等筐体が狭いケースに最適です。70 × 70 × 10mmの薄型DCファンを採用し、トップフローでヒートシンクにダイレクトに風を当てて冷却します。</p> <p>取り付けは、バックプレート+ScrewSpringネジで固定しますので、運搬中の落下の心配もなく安心してお使い頂けます。また、マザーボードにしっかり固定し、CPUにも密着します。PWM機能付のファンにより、CPUに負荷がかかると自動的に回転数をUPし、大量の風を当ててCPUを安定的に冷却します。</p>