



| | |
|----------------|---|
| 型番 | WJAC322C |
| 対応CPU | Intel Socket 478対応 |
| サイズ | 88.5(L)×66(W)×25.3(H)mm (CPUクーラー寸法図) |
| ファンサイズ | 60×60×10mm |
| 騒音値 | 40db |
| 軸受け構造 | 2ボールベアリング |
| ヒートシンクMaterial | 銅製スカイブヒートシンク |
| 重量 | 約334g |
| ファン回転数 | 5200rpm |
| 風量 | 0.60m ³ /min (21.03CFM) |
| 取付け方法 | バックプレート+ネジ |

| | |
|----|--|
| 備考 | <p>対応プロセッサ：Intel Pentium4 / Celeron / Celeron D / Pentium4 Extreme Edition</p> <p>3ピンコネクタ付、RoHS対応品</p> <p>※リード線・・・ケーブル長200mm±10mm。黒線「GND (-)」、赤線「定格電圧 (+)」黄線「回転信号(パルスセンサ)」</p> |
|----|--|

| | |
|------|---|
| 製品PR | <ul style="list-style-type: none"> • Intel Socket 478用の薄型CPUクーラー。純銅の塊を切削加工（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た冷却重視モデル。 • 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。製品の高さは25.3mmとなり、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。 • 搭載されているファンは、60×60×10mmの高性能な2ボールベアリングファン採用し、トップフローで風を当てて効率良く冷却します。 • ファンは定格（5200rpm）で回転しているので、常時同量の風を当てることができ、CPUを安定的に冷却します。パルスセンサー機能が付いておりますので、常にファンの回転数を検知することができます。 • CPUクーラーの取り付けは、クリップで固定します。古いSocket478CPUの保守用クーラーとしても需要はございます。 • 本製品は取り寄せ品となり、MOQでの対応となります。数量、納期はご相談下さい。 |
|------|---|