

暑い夏からパソコンを守る！
ノートパソコン用冷え冷えクーラー発売

エレコム株式会社(本社:大阪市中央区、取締役社長:葉田順治)は、全く新しいシステムにより送風することでノートパソコン底部の温度上昇を低減させる「冷え冷えクーラー」SX-CLシリーズを発売いたします。

SX-CLシリーズはノートパソコン本体を載せるだけで底部に風を送り、CPUなどを冷却する装置です。フリーズや暴走の原因となる温度上昇を低減し、快適な動作環境をつくります。

上下と左右の風向き調整が可能なルーバーとフィンを装備することにより、CPUエリアに送風を集中させることが可能です。このため従来品と比べて冷却効率がアップしています。

風量は2段階で切り替え可能なため、即効性を求める場合はハイスピード、静音性を追求する場合はロウスピードと状況に応じて使い分けできます。

USBポートと接続することにより給電するのでACアダプターが不要です。消費電力も最大2.0W/時と抑えております。

B5ノートに対応したSX-CL02SVとA4ノートに対応したSX-CL03SVの2機種をご用意いたしました。

なお、発売は6月上旬を予定しております。



風向を調節できるルーバーとフィンで冷却効率UP。
CPUエリアに送風を集中させる事により快適な作動環境をつくれます。

冷え冷えクーラー



B5 ノート対応

SX-CL02SV ¥4,410(税込) 本体価格¥4,200

サイズ:W230×D114×H29mm

重量:0.201kg(USBケーブル含まず)



A4/A4L ノート対応

SX-CL03SV ¥5,775(税込) 本体価格¥5,500

サイズ:W340×D119×H29mm

重量:0.262kg(USBケーブル含まず)

フリーズ、スピードダウンの原因となるCPUのヒートアップを低減させて快適な作動環境をつくれます

USBポート接続なのでACアダプターが不要です

縦横自在に風向を調節出来るルーバーとフィンで効率よく冷却します

即効性のあるハイスピード、音の静かなロースピードの2段階切り替え式で状況に応じた使い分けができます

最大2.0W/時の低消費電力タイプ

対応機種:USBインターフェイスを持つノートパソコン

SX-CL02SV...B5 ノートパソコン(幅190mm以上)、SX-CL03SV...A4 ノートパソコン(幅290mm以上)

電源:パソコンのUSBインターフェイスより供給

材質:ABS樹脂

付属品:USB電源コード

ノートパソコンの底部の形状により取り付けできない機種があります



USBポート接続なのでACアダプターが不要

このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。

ホームページ <http://www.elecom.co.jp/>

エレコム株式会社