

夏の暑さを快適に過ごす 外気温から体感マイナス10°Cの清涼感。

冷却プレート&小型高性能ファンで首周りから効率よくクールダウン
(ペルチェ素子)

通勤、通学にも

180グラムの
超軽量設計

ファンの風量は
5段階調節

1充電あたりの使用時間 (目安)^{※1}

パワー：約4時間

強：約5時間

中：約7時間

弱：約8時間

静音：約13時間

本製品にはモバイルバッテリーは付属していません。
出力電圧5Vで出力電流2.1A以上のモバイルバッテリーやパソコンに接続してご使用ください。

^{※1} 10,000mAhのモバイルバッテリー使用時の値です。お手持ちのモバイルバッテリーの仕様、電池残量、使用状況および周囲の温度などにより使用時間は異なります。



オフィスでも。



屋外のレジャーに。



現場作業にも。

ひとを考えて、うまれたツール。

冷却プレート & 小型高性能ファンで 効率よくクールダウン

ペルチェ素子の冷却プレート(2枚)と左右の小型高性能ファンで、首元にある太い血管を冷やし、首回りから体を効率よくクールダウンできます。

冷却プレート

ペルチェ素子

外気温よりマイナス
10°C冷たくなる
熱電冷却素子

外気温から
体感
マイナス
10度の
清涼感



ファンの風量は静音→弱→中→強→パワーの5段階に調節できます。

静音モードでは従来機種に比べファンの音がさらに静かになりました。

高性能ファン



音も静か、気にならない。



休日カフェ。



ウォーキング。

首にかけても重さを感じない 質量180gの超軽量設計

- 首にフィットする開閉機構で年齢、性別を問わず使える
- 小型で静かな高性能ブラシレスモーターを搭載
- 取り回しやすい柔らかいコード
- 市販バッテリーが使える、USB 端子 TYPEA
- USB 端子 TYPEC への変換アダプター付き



ファンの風量調節
5段階
静音→弱→中→強→パワー

商品仕様

モデル	DNC5010
材質(冷却版)	アルミニウム
使用可能	出力電圧 5V
電源	出力電流 2.1A 以上
風量切換え	5モード(静音→弱→中→強→パワー)
USB 入力	DC5V/2.1A(USB Type A)
首回りサイズ	最大約 44cm(3L相当)
本体寸法 ^{※2} (長さ×幅×高さ)	195×110×60mm
質量	約 180g(USB ケーブルを含む)
付属品	・Type A to C 変換アダプター

※2 本体収納時(梱包時)の値です。

モバイルネッククーラー

DNC5010

希望小売価格 11,500円(税別)

(680604A)



本製品にはモバイルバッテリーは付属していません。

発売元

京セラインダストリアルツールズ販売株式会社

名古屋市天白区久方1-145-1 〒468-8512

www.kyocera-industrialtools.co.jp



0570-666-787

※リョービ販売株式会社は京セラインダストリアルツールズ販売株式会社に社名変更しました。

⚠ ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

- ◆仕様は改良などの理由により予告なく変更することがあります。
- ◆本カタログの掲載内容の無断転載、複写、引用等を禁じます。
- ◆カラー写真は実際の商品と色味が異なる場合があります。
- ◆記載価格はご参考価格です。消費税は含まれておりません。

このカタログの掲載内容は、2022年2月現在のものです。

K22BB