

節電・省エネ対策に

熱中対策に

地球環境に優しい涼風

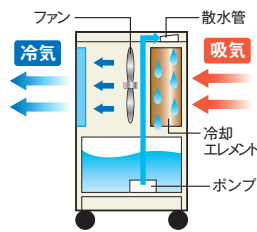
水の気化熱を利用した大型冷風扇！ 工事不要・移動簡単！

冷風扇とは？

環境にやさしい冷却装置

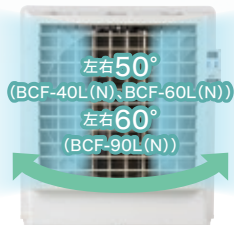
水が蒸発する時の気化熱を利用し、冷たい風を作り出す冷却装置。
水と電源だけで環境にも体にも優しいさわやかな風を作ります。

- ▲締め切った換気不十分な狭い空間で冷風扇を使用しますと、湿度が過度に上昇することがあり、冷却効果が期待できないことがあります。
- ▲環境温度が低い場合でも、湿度が高くなると熱中症になる危険性が高くなります(例：環境温度28℃以上、環境湿度70%以上)。



ナカトミ冷風扇シリーズのおすすめポイント

※写真はBCF-90(N)



オートスイング装置

スイッチを入れると左右にオートスイングして優しい風を届けます。



かんたん給水

給水口から注ぐだけの簡単給水です。また、連続で使用するために水道直結も可能です。

切タイマー



消し忘れ防止

便利なタイマー付きで、消し忘れや節電に役立ちます。

※BCF-90L(N)を除く。
※BCF-40L(N)は入タイマーも設定できます。

※写真はBCF-40L(N)



ツールトレイ

便利なドリンクホルダーと物置きスペース付きです。

※BCF-90L(N)を除く。

BCF-40L(N) 大型冷風扇

コンパクト&ハイパワー！
移動に便利な小型モデル

50Hz

1時間の電気代
約5.3円

60Hz

1時間の電気代
約6.5円

ご使用範囲目安

20~40m²単相交流
100Vタイヤサイズ
3インチ
(約76mm)サーマル
プロテクター付50° 自動首振り
スイッチ付風量
3段階羽根 樹脂
4枚 40cm据付工事
不要タンク容量
50L

電 源 単相100V 50/60Hz

電 流 1.73/2.13A

消費電力 170/210W

最大風速 190/210m/min

風 量 120/140m³/min

水蒸発量 約5/6L/h

タンク容量 50L

連続運転使用時間 約8/6時間

騒音値 約55dB

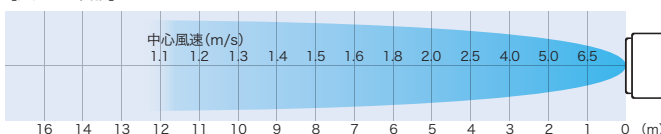
電源コード 約3m

JANコード:4511340007438¹

■ 本体寸法:W680×D500×H1090mm

■ 質量:約20kg

【風到達距離】



※風速は60Hz強運転で試験を行い、測定値は当社実測による参考値です。※使用環境により数値は異なります。

