

工場・倉庫・作業場・体育館などの  
送風、換気、乾燥に

節電・  
省エネ  
対策に

湿気・  
熱気  
対策に

空気  
の循環に



▶工場や倉庫など空気の循環として  
温度ムラを解消し、空調効果の補助として活躍します。



▶熱気がこもりやすい工場や倉庫などの送風に  
暑熱の対策として広範囲に風を送り、現場の作業環境を改善します。

専用安全ネット(オプション部品)もご用意しております。



専用安全ネット(別売り)

※写真はNET-75



NET-60G

BF-60J用安全ネット(前後各1枚セット)  
●JAN/4511340120748

NET-100

BF-100V用安全ネット(前後各1枚セット)  
●JAN/4511340111883

NET-75G

BF-75V用安全ネット(前後各1枚セット)  
●JAN/4511340120755

NET-125

BF-125V用安全ネット(前後各1枚セット)  
●JAN/4511340111890

## BF-60J 60cmビッグファン

到達距離

約9m

※当社実測値です。

50Hz

1時間の電気代  
約4.5円

60Hz

1時間の電気代  
約5.9円

全閉式  
モーター



電源 単相100V 50/60Hz 風量 334/348m<sup>3</sup>/min  
電流 1.61/1.93A 騒音値 68/71dB  
消費電力 144/189W 電源コード 約2.4m  
風速 189/207m/min

オプション品 ・60cmアルミ3枚羽根 [IF6-3A]  
【JAN:4511340111180】

JANコード:4511340008671<sup>1</sup>

■本体寸法:W730×D350×H820mm  
■質量:約20.5kg

単相交流  
100V

羽根 アルミ  
3枚 60cm

風量  
3段階

タイヤサイズ  
7インチ  
(約178mm)

サーマル  
プロテクター付

アース線  
(ワニ口クリップ)付

## BF-75V 75cmビッグファン

到達距離

約11m

※当社実測値です。

50Hz

1時間の電気代  
約8.0円

60Hz

1時間の電気代  
約10.7円

全閉式  
モーター



電源 単相100V 50/60Hz 風量 341/365m<sup>3</sup>/min  
電流 3.40/3.74A 騒音値 74/78dB  
消費電力 257/346W 電源コード 約2.4m  
風速 228/267m/min

オプション品 ・75cmアルミ3枚羽根 [IF7-3A]  
【JAN:4511340111166】

JANコード:4511340005779<sup>1</sup>

■本体寸法:W895×D350×H970mm  
■質量:約28kg

単相交流  
100V

羽根 アルミ  
3枚 75cm

風量  
2段階

タイヤサイズ  
7インチ  
(約178mm)

サーマル  
プロテクター付

アース線  
(ワニ口クリップ)付