

J450 工場扇(45cm、スタンド型、単相100V、開放モーター)

- ・リーズナブル&ロングセラーモデル
- ・サーマルプロテクター付

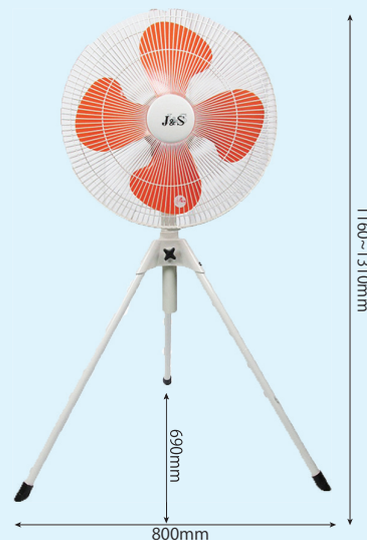
型式	J450
電源	単相100V
周波数	50/60Hz
消費電力	130/150W
風量	161/187 m ³ /min
風速	323/375m/min
羽根径	45cm
左右首振り角度	約70度
電源コード	2m(フースクリップ付)



絶縁キャップ付きプラグ
アース線付(ワニ口クリップ)



風量3段階切替



ZF451S 工場扇(45cm、スタンド型、単相100V、全閉モーター)

ZF453S 工場扇(45cm、スタンド型、3相200V、全閉モーター)

- ・油煙や高周波に強い**アルミ羽根**標準仕様
- ・耐久性の高い**全閉モーター**採用
- ・**サーマルプロテクター**付

型式	ZF451S
電源	単相100V
周波数	50/60Hz
消費電力	130/150W
風量	161/187 m ³ /min
風速	323/375m/min
羽根径	45cm
左右首振り角度	約70度
電源コード	2m(フースクリップ付)

型式	ZF453S
電源	三相200V
周波数	50/60Hz
消費電力	130/150W
風量	191/223 m ³ /min
風速	380/444m/min
羽根径	45cm
左右首振り角度	約70度
電源コード	2m(フースクリップ付)



絶縁キャップ付きプラグ
アース線付(ワニ口クリップ)
※ZF453Sはプラグは付属していません。



風量3段階切替
モーターカバーは堅牢な鉄製の鉄製



首振りギアボックス
従来品より耐久性UP



対候性のあるアルミ羽根
標準仕様



三脚は堅牢な鉄製
折り畳みもできます

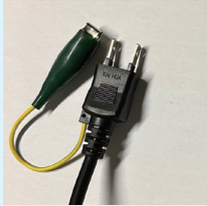


※油煙が浮遊する環境や高周波が発生する場所で使用される場合、樹脂羽根は割れる恐れがあります。必ずアルミ羽根をご使用ください。

60JS1V 工場扇(60cm、スタンド型、単相100V、開放モーター)

- ・羽根径**60cm**の大風量モデル
- ・**サーマルプロテクター**付

型	式	60JS1V
電	源	単相100V
周	波	50/60Hz
消	費	170/210W
風	電	195/234 m ³ /min
風	力	390/468m/min
羽	量	60cm
左	速	約70度
電	振	2m(アースクリップ付)
	角	
	度	
	一	



絶縁キャップ付きプラグ
アース線付(ワニ口クリップ)
※ZF453Sはプラグは付属していません。



風量3段階切替
モーターカバーは堅牢な鉄製



首振ギアボックス
従来品より耐久性UP



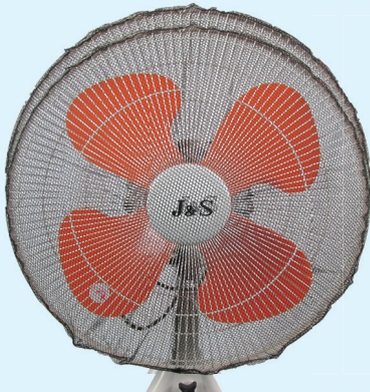
対候性のあるアルミ羽根
標準仕様



三脚は堅牢な鉄製
折り畳みもできます

オプション部品(工場扇共通)

工場扇用安全カバー J-SC



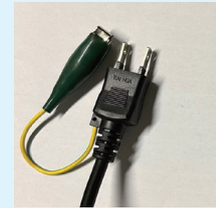
45cmの工場扇に取り付け可
※工場扇は商品に含まれません。

45cmアルミハネ



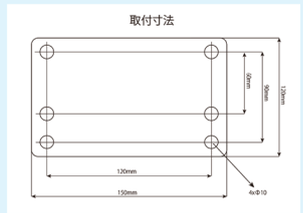
45cmの工場扇に取り付け可
※高周波、オイルミストが浮遊する場所
ではアルミハネをご使用下さい。

ポッキンプラグ仕様



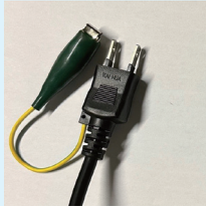
単相100Vモデルのみ可
通常のプラグからポッキンプラグに変更ができます。

JV450 工場扇(45cm、壁掛型、単相100V、開放モーター)



- ・リーズナブル&ロングセラーモデル
- ・NSKベアリング使用
- ・サーマルプロテクター付

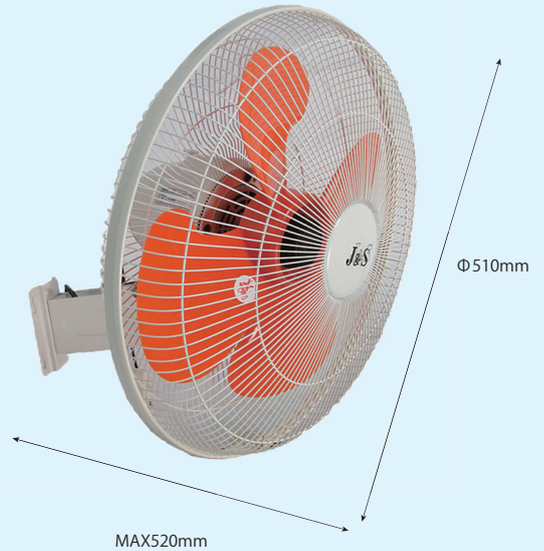
型	式	JV450
電	源	単相100V
周	波	50/60Hz
消	費	130/150W
風	電	161/187 m ³ /min
風	力	323/375m/min
羽	量	45cm
左	速	約70度
右	径	
首	振	
振	角	
度		



絶縁キャップ付きプラグ
アース線付(ワニ口クリップ)



ワイヤードリモコン
風量3段階切替



電源コード:2m

オプション部品 (JV450用)

工場扇用安全カバー J-SC



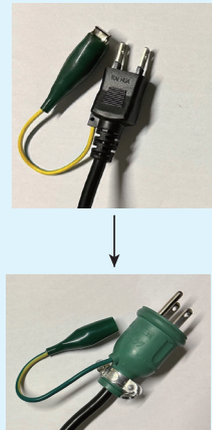
45cmの工場扇に取り付け可
※工場扇は商品に含まれません。

45cmアルミハネ



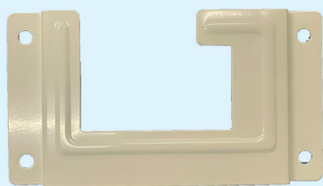
45cmの工場扇に取り付け可
※高周波、オイルミストが浮遊する場所
ではアルミハネをご使用下さい。

ポッキンプラグ仕様



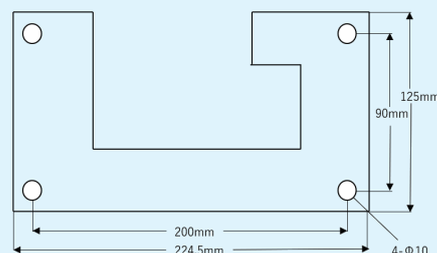
単相100Vモデルのみ可
通常のプラグからポッキン
プラグに変更ができます。

壁掛アタッチメント



壁掛アタッチメントを使用すると
本体の脱着が簡単です。

壁掛アタッチメント寸法図

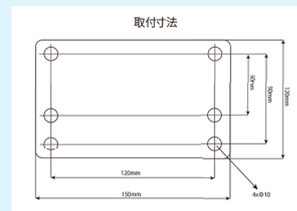


※油煙が浮遊する環境や高周波が発生する場所で使用される場合、樹脂羽根は割れる恐れがあります。
必ずアルミ羽根をご使用ください。

ZF451W 工場扇(45cm、壁掛型、単相100V、全閉モーター)

ZF452W 工場扇(45cm、壁掛型、単相200V、全閉モーター)

ZF453W 工場扇(45cm、壁掛型、3相200V、全閉モーター)



- ・全閉モーターの高耐久モデル
- ・アルミ羽根標準仕様
- ・壁掛アタッチメント付
- ・サーマルプロテクター付

型	ZF451W	式	ZF451W	型	ZF452W	式	ZF452W
電	単相100V	源	単相100V	電	単相200V	源	単相200V
周	50/60Hz	数	50/60Hz	波	50/60Hz	数	50/60Hz
消	130/150W	力	130/150W	費	130/150W	力	130/150W
風	161/187 m ³ /min	量	161/187 m ³ /min	電	191/223 m ³ /min	量	191/223 m ³ /min
風	323/375m/min	速	323/375m/min	風	380/444m/min	速	380/444m/min
羽	45cm	速	45cm	羽	45cm	速	45cm
左	約70度	度	約70度	左	約70度	度	約70度
右		根		右		根	
首		振		首		振	
振		角		振		角	
角		度		角		度	

型	ZF453W	式	ZF453W
電	3相200V	源	3相200V
周	50/60Hz	数	50/60Hz
消	130/150W	力	130/150W
風	191/223 m ³ /min	量	191/223 m ³ /min
風	380/444m/min	速	380/444m/min
羽	45cm	速	45cm
左	約70度	度	約70度
右		根	
首		振	
振		角	
角		度	



※ZF453Wは45KA3Vの在庫が無くなり次第、発売開始となります。



絶縁キャップ付きプラグ
アース線付(ワニ口クリップ)



ワイヤードリモコン
風量3段階切替
(ZF451W,ZF452Wのみ)



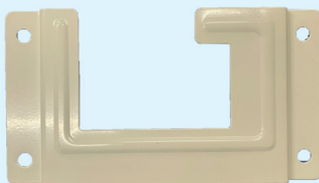
トグルスイッチ
風量2段階切替
(ZF453Wのみ)



首振ギアボックス
従来品より耐久性UP

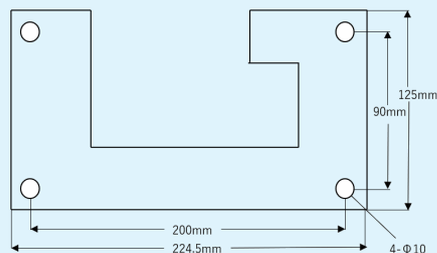


対候性のあるアルミ羽根
標準仕様



壁掛アタッチメント付き

壁掛アタッチメント寸法図



45KA3V 工場扇(45cm、壁掛型、3相200V、全閉モーター)

- ・全閉モーターの高耐久モデル
- ・壁掛アタッチメント付
- ・サーマルプロテクター付

型	45KA3V	式	45KA3V
電	3相200V	源	3相200V
周	50/60Hz	数	50/60Hz
消	105/130W	力	105/130W
風	161/187 m ³ /min	量	161/187 m ³ /min
風	323/375m/min	速	323/375m/min
羽	45cm	速	45cm
左	約70度	度	約70度
右		根	
首		振	
振		角	
角		度	

※45KA3Vの在庫が無くなり次第廃盤となります。
後継機種は、ZF453Wとなります。



J45FL フロアー扇(45cm、単相100V、開放モーター)

- ・リーズナブル&ロングセラーモデル
- ・サーマルプロテクター付

型	式	J45FL
電	源	単相100V
周	波	50/60Hz
消	費	130/150W
風	電	161/187 m ³ /min
風	量	323/375m/min
羽	速	45cm
左	根	約70度
右	首	
振	角	
度		



絶縁キャップ付きプラグ
アース線付(ワニ口クリップ)

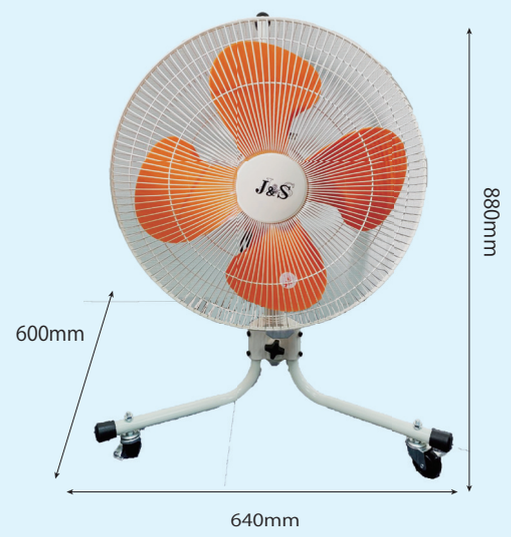


風量3段階切替

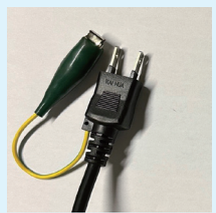
J45K キャスター扇(45cm、単相100V、開放モーター)

- ・リーズナブル&ロングセラーモデル
- ・サーマルプロテクター付

型	式	J45K
電	源	単相100V
周	波	50/60Hz
消	費	130/150W
風	電	161/187 m ³ /min
風	量	323/375m/min
羽	速	45cm
左	根	約70度
右	首	
振	角	
度		



電源コード:4.6m



絶縁キャップ付きプラグ
アース線付(ワニ口クリップ)



風量3段階切替



横からのイメージ

地球にやさしい みんなにやさしい J&S

扇風機のモーターの種類ご存知ですか？



←ホコリの多い場所で2年使用されたモーターの写真

開放型モーター



全閉型モーター



ホコリの多い場所ではモーターコイル保護タイプの全閉型がより安心です！

万が一の落下事故に備えて…。J&Sの安全設計



万が一の落下事故に備えて、ネック部をロックナットと割りピンで固定し、落下防止に備えています。(壁掛けタイプのみ)

※