

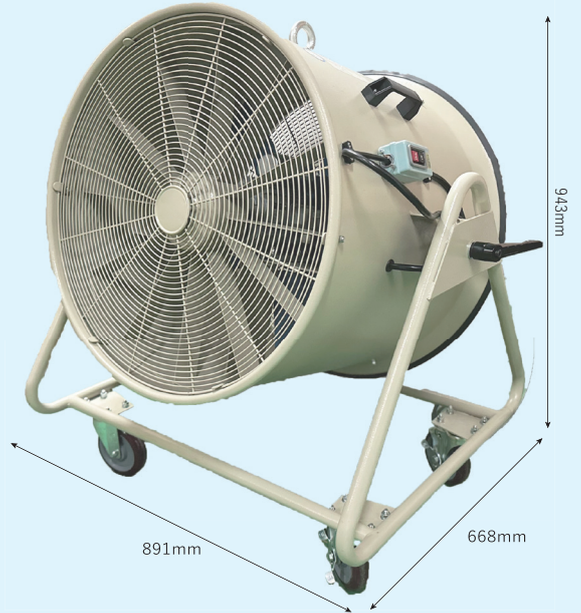
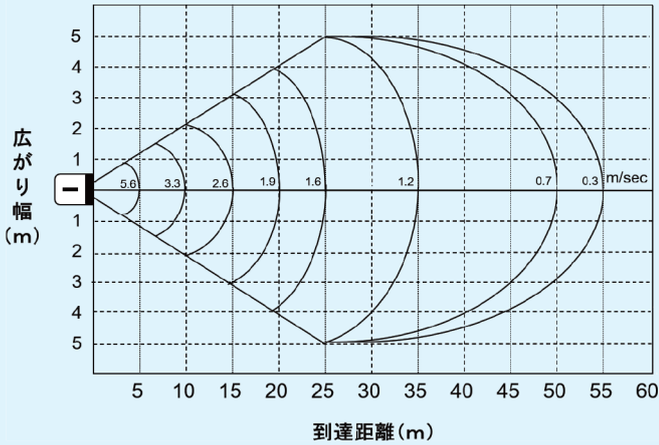
DF600-1A ダクトファン(単相100V、ハネ径60cm)



▲商品動画

- ・**単相100V最大級の風量**※1
- ・**風の到達距離最大55m**※2

型式	DF600-1A
電源	単相100V
周波数	50/60Hz
消費電力	802/1002W
風量	160/178 m ³ /min
騒音	88/94dB
極数	4P
重量	60kg
電源コード	4.8m(アースリフ付)



※1 当社調べ
 ※2 当社で測定した実測値となります。電圧やその他の条件によって異なる場合がございます。

DF600-3A ダクトファン(3相200V、ハネ径60cm)

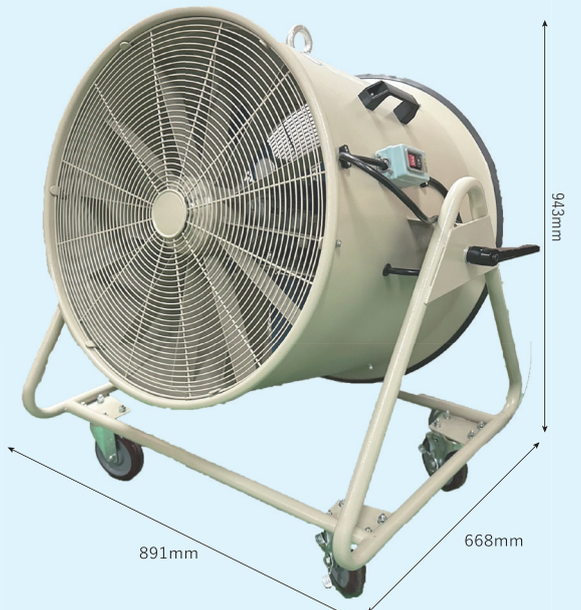
- ・**3相200V、ハネ径60cm**大風量大型ダクトファン

型式	DF600-3A
電源	3相200V
周波数	50/60Hz
消費電力	1350/1500W
風量	250/280 m ³ /min
騒音	88/94dB
極数	4P
重量	60kg
電源コード	なし

※電源コードは付属していません。



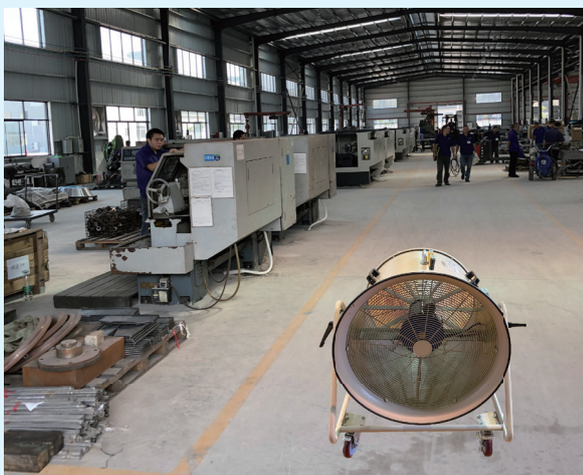
工場



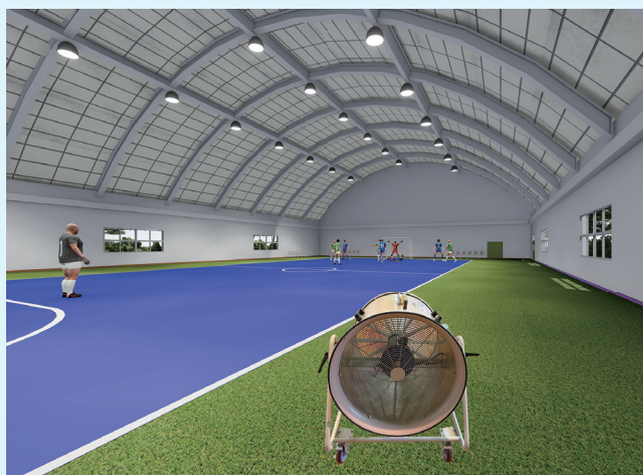
DF600-3SA ダクトファン(3相200V、ハネ径約60m,左右自動首振り)

・左右**自動首振り機能**付き

型式	DF600-3SA
電源	単相100V
周波数	50/60Hz
消費電力	1400/1550W
風量	250/280 m ³ /min
騒音	88/94dB
極重	4P
重量	103kg
電源コード	なし



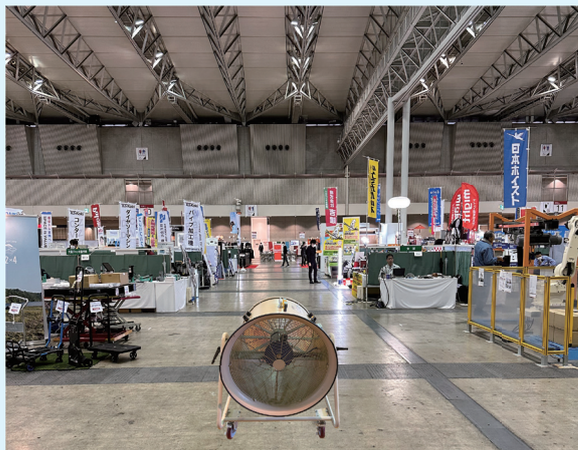
工場



スポーツ施設



ゴルフ場



イベント会場

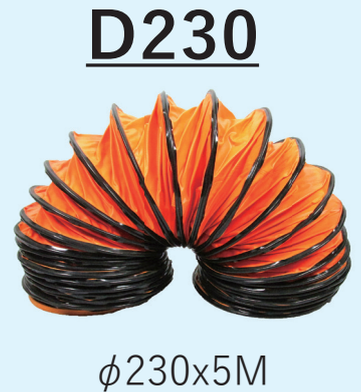
DF200-1 ダクトファン(単相100V、ハネ径20cm)

- ・耐久性の高い**NSKベアリング**使用
- ・**ポッキングプラグ**変更可

型式	DF200-1
電源	単相100V
周波数	50/60Hz
消費電力	165/215W
風量	25/30 m ³ /min
重量	7kg
極数	2P
ハネ径	Φ200mm
電源コード	4.8m(アースクリップ付)



適合ホース



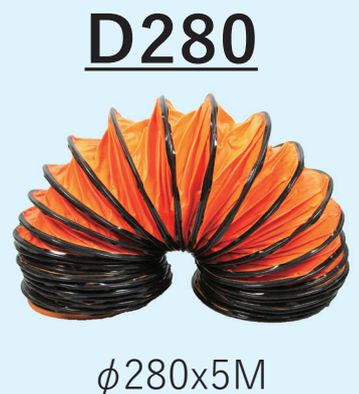
DF250-1 ダクトファン(単相100V、ハネ径25cm)

- ・耐久性の高い**NSKベアリング**使用
- ・**ポッキングプラグ**変更可

型式	DF250-1
電源	単相100V
周波数	50/60Hz
消費電力	185/265W
風量	35/43 m ³ /min
重量	8.3kg
極数	2P
ハネ径	Φ250mm
電源コード	4.8m(アースクリップ付)



適合ホース



DF300-1 ダクトファン(単相100V、ハネ径30cm)

- ・耐久性の高い**NSKベアリング**使用
- ・ポッキングプラグ変更可

型式	DF300-1
電源	単相100V
周波数	50/60Hz
消費電力	350/520W
消風量	65/77 m ³ /min
重量	14kg
極数	2P
ハネ径	Φ300mm
電源コード	4.8m(アースリップ付)



D320



φ320x5M

適合ホース

適合ホース

DF300-3 ダクトファン(3相200V、ハネ径30cm)

- ・耐久性の高い**NSKベアリング**使用

型式	DF300-3
電源	3相200V
周波数	50/60Hz
消費電力	380/540W
消風量	65/77 m ³ /min
重量	14kg
極数	2P
ハネ径	Φ300mm
電源コード	4.8m(アースリップ付)



※3相電源の場合、欠相運転防止の為、**モーターブレーカー**を設置してください。

様々な用途で大活躍



溶接ヒューム・排煙に



- ・ガス中毒・酸欠・窒息事故防止
- ・塗装作業の換気。化学工場の換気
- ・工場やプラントのメンテナンス
- ・狭い場所で作業するときの換気

旋盤フライス加工時の塵排気に



- ・工場機器を部分的に冷却する時
- ・タンク等に空気を送風したいとき
- ・暑気対策用の扇風機として使用
- ・アイデア次第で用途は無限です

マンホール内の酸欠ガス中毒防止に



- ・固定ダクトの設備が出来ない工場
- ・仮設の換気装置が必要なとき
- ・工場やプラントのメンテナンス
- ・狭い場所で作業するときの換気

ダクトホースジョイント方法



※5M以上必要な場合は、2本つなげてご使用下さい。

DF401-3 ダクトファン(3相200V、ハネ径40cm)

・耐久性の高い**NSKベアリング**使用

型式	DF401-3
電源	3相200V
周波数	50/60Hz
消費電力	360/400W
消風量	66/77 m ³ /min
重量	24kg
極数	4P
ハネ径	40cm

※3相電源の場合、欠相運転防止の為、
モーターブレーカーを設置してください。
電源コードは付属しておりません。



適合ホース

D420



φ420x5M

DF501-3 ダクトファン(3相200V、ハネ径50cm)

・耐久性の高い**NSKベアリング**使用

型式	DF501-3
電源	3相200V
周波数	50/60Hz
消費電力	680/750W
消風量	95/110 m ³ /min
重量	31kg
極数	4P
ハネ径	50cm

※3相電源の場合、欠相運転防止の為、
モーターブレーカーを設置してください。
電源コードは付属しておりません。



適合ホース

D520



φ520x5M

DF401-3A ダクトファン(3相200V、ハネ径40cm)

- ・耐久性の高い**NSKベアリング**使用
- ・上下角度調整可

型式	DF401-3A
電源	3相200V
周波数	50/60Hz
消費電力	360/400W
消風量	66/77 m ³ /min
重量	24kg
極数	4P
ハネ径	40cm

※3相電源の場合、欠相運転防止の為、
モーターブレーカーを設置してください。
電源コードは付属していません。



適合ホース

D420



φ420x5M

DF501-3A ダクトファン(3相200V、ハネ径50cm)

- ・耐久性の高い**NSKベアリング**使用
- ・上下角度調整可

型式	DF501-3
電源	3相200V
周波数	50/60Hz
消費電力	680/750W
消風量	95/110 m ³ /min
重量	31kg
極数	4P
ハネ径	50cm

※3相電源の場合、欠相運転防止の為、
モーターブレーカーを設置してください。
電源コードは付属していません。



適合ホース

D520



φ520x5M