Oriental motor

AC プロペラファン

MRS シリーズ

■ 300mm-155mm厚ファン







当社では最大サイズの□300mmファンが新登場!

ラインアップ



□160mm



□180mm







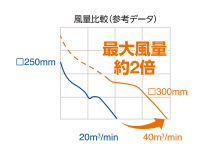
□250mm

□300mm

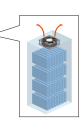
point 2

大風量

MR\$25ファンに比べ最大風量が約2倍にアップします。 機器や設備の効果的な冷却・排熱を実現します。







point 3

ファンの設置台数を削減

MR\$25を3台並列に配置して使用した場合と、同等の冷却効果を得ることができます。 省スペースに貢献します。



□180mmファン **4台** □300mmファン **1台**で同等の冷却効果



MRSシリーズ

300mm-155mm厚

三相200V系仕様のファンはインバータとの組み合わせでご使用 できます。



(アラーム付)

使用電圧範囲:±10% (各電圧共) 過熱保護:サーマルプロテクタ内蔵

フレーム:ダークグレー 羽根:黒

材質

フレーム:アルミダイカスト

羽 根:ポリカーボネート(難燃グレード:V-0)

■仕様

品名			電圧	周波数	電流	入力	回転速度	最大風量	最大静圧	許容電流値	騒音レベル
アラームなし	しタイプ	回転低下アラーム 有接点タイプ	V	Hz	Α	w	r/min	m ³ /min	Pa	А	dB (A)
MRS30-JS		MRS30-JSB	三相200	50	0.57	159	2900	39	330	0.99	72
MK330-13	7-13	MK330-33B	三相200	60	0.75	240	3300	45	210	1.03	75

[●]ErP指令対応製品です。

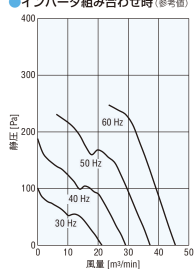
種類と価格

品名	定価
MRS30-JS	50,000円
MRS30-JSB	55,500円

風量一静圧特性 (ファン単体時の特性です。)

400 300 60 Hz 50 Hz 100 0 10 30 40 風量 [m3/min]

■インバータ組み合わせ時(参考値)



インバータ組み合わせ時のご注意

- ●一般的なインバータを出荷時設定で使用したときの値です。 特性は使用するインバータの種類や設定によって異なります。
- ●インバータの設定周波数と入力電圧はそれぞれ60 Hz、200 V以下でご使用ください。 ●アラーム付タイプにインバータを接続して設定周波数を低くすると、回転速度が低くなりアラームが動作する場合があります。

ご注意

サーマルプロテクタが動作しないよう、許容電流値以下でお使いください。

外形図 (単位 mm)

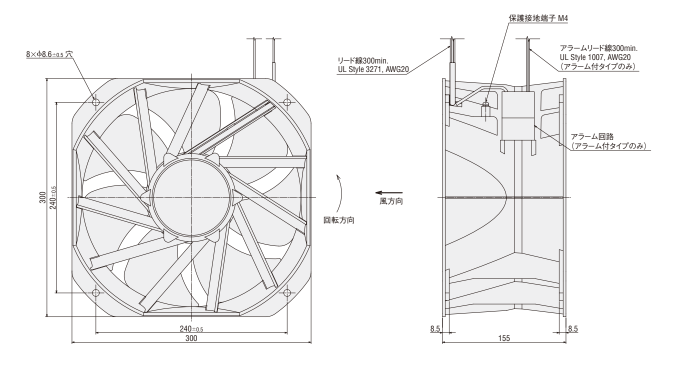
●ファン

質量: 6.7 kg アラームなしタイプ

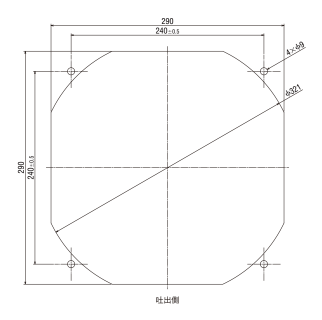
2D CAD E323 3D CAD

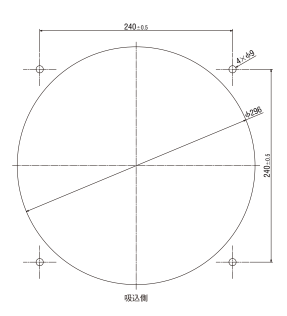
アラーム付タイプ

2D CAD E324 3D CAD



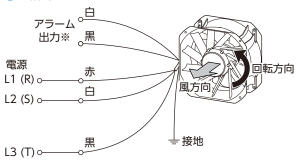
■取付穴参考寸法図 (単位 mm)





接続図

●三相用



※ アラーム付タイプのみ

周辺機器

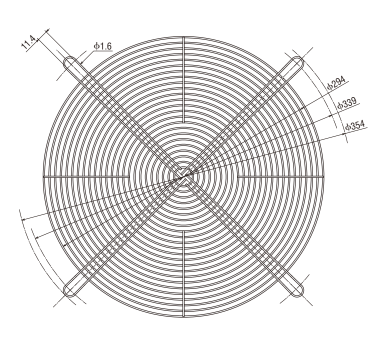
製品	品名	定価
鉄製フィンガーガード	FG30D	8,000円
鉄製フィンガーガードセット(1枚)	A-30R-G	8,500円
鉄製フィンガーガードセット(2枚)	A-30R-G2	16,000円

フィンガーガード

外形図 (単位 mm)

質量: 0.22kg

2D CAD E325 3D CAD





● *Oriental motor*、ORIX は、日本その他の国におけるオリエンタルモーター株式会社の登録商標または商標です。

お客様ご相談センター

製品に関する技術的なお問い合わせ、購入についてのご相談はこちらまで。

2024年8月制作

受付時間 平日 / 9:00 ~ 19:00 (土日祝日・その他当社規定による休日を除く)

オリエンタルモーター株式会社

www.orientalmotor.co.jp/ja

オリエンタルモーター ファン

E-mail webts@orientalmotor.co.jp

TEL 0120-925-410 FAX 0120-925-601

検索

お問い合わせ先