MUシリーズ

80mm-25mm厚

□92mm

□104mm

□119(120)

仕様

防湿タイプ

国内 □140mm

□160mm

□180mm

□200mm

□250mm

使用電圧範囲:±10%(各電圧共) 過熱保護:インピーダンスプロテクト

フレーム:無塗装(アルミ地) 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)

71 (F) (E)

周波数 騒音レベル 回転速度 最大風量 電圧 電流 最大静圧 入力 スピードタイプ 品名 海外 ٧ Hz Α W r/min m³/min Pa dB(A) 50 0.13 9.7 0.45 34 28 2750 国内電 MU825S-13D 単相100 スタンダード スピード 60 0.11 8.1 3300 0.54 50 32 0.068 10.1 2750 0.45 34 50 28 MU825S-43D 単相 200 60 0.055 8.2 3300 0.54 50 32

●標準タイプ

国内海外	スピードタイプ	品名	電圧 V	周波数 Hz	電流 A	入力 W	回転速度 r/min	最大風量 m ³ /min	最大静圧 Pa	騒音レベル dB(A)
国内電圧	スタンダード スピード	MU825S-13	単相100	50	0.12	9.5	2750	0.45	34	28
		MU6233-13	半怕100	60	0.10	8.0	3250	0.55	49	35
		MU825S-43	単相200	50	0.08	9.5	2750	0.45	34	28
		MU6233-43	半怕200	60	0.07	8.0	3250	0.55	49	35
	ロースピード	MU825L-13	単相100	50	0.12	8.5	2100	0.35	20	24
			半行100	60	0.10	7.5	2600	0.45	34	28
		MU825S-23	単相115	50	0.11	9.5	2750	0.45	34	28
海	フ クング じ	MU6233-23	半付113	60	0.09	8.0	3250	0.55	49	35
海外電圧	スタンダード スピード		単相 220	50	0.06	8.5	2750	0.45	34	28
	\C	MU825S-53	単相 230	50	0.07	10.5	2750	0.45	34	28
			単相 230	60	0.06	8.0	3250	0.55	49	35

■MU825S-43は、CSA規格認証品ではありません。 ●MU825L-13は、規格認証品ではありません。

種類と価格

●防湿タイプ

◇ファン単体

品名	定価
MU825S-13D	2,650円
MU825S-43D	2,750円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

◇セット品

品名	定価
T-MU825S-13D-G	3,050円
T-MU825S-43D-G	3,150円

セット品には、次のものが含まれています。



●標準タイプ

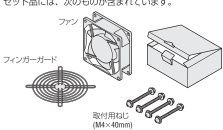
◇ファン単体

品名	定価
MU825S-13	2,650円
MU825S-43	2,750円
MU825L-13	2,650円
MU825S-23	2,650円
MU825S-53	2,750円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

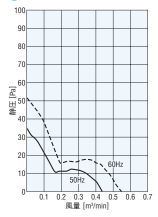
◇セット品

品名	定価
T-MU825S-13-G	3,050円
T-MU825S-43-G	3,150円
T-MU825L-13-G	3,050円
T-MU825S-23-G	3,050円
T-MU825S-53-G	3.150 ⊞



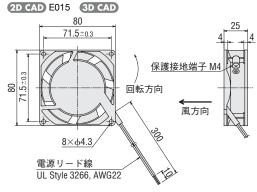
風量一静圧特性 (ファン単体時の特性です。)

MU825S

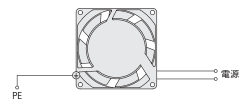


外形図 (単位 mm)

質量:0.25kg



接続図

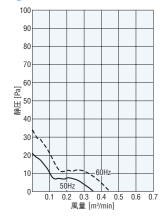


周辺機器

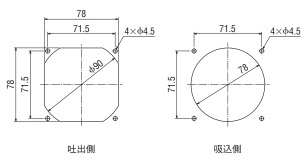
製品	品名	定価	掲載ページ
フィンガーガード *	FG8D	400円	223
ステンレス製フィンガーガード	FG8S	500円	225
フィルター *	FL8	800円	227
スクリーン	FS8S	700円	231

*標準タイプのみ

MU825L



取付穴参考寸法図 (単位 mm)



■温度スイッチ

装置内の温度変化に応じて、ファンの運転・停止を自動制御。 省エネルギー・低騒音などの「環境」に関わる装置の性能アップに 貢献します。

ファン用温度スイッチ **AM2-XA1** (定価2,950円)

■掲載ページ → 216ページ

概要・選定 技術資料

制御盤 ファン ユニット

> 制御盤 ヒーター ユニット

AC プロペラ

低消費電力 EMU

小型·防湿 MU/MS

低消費電力 可変速 EMR

大型·大風量 MRS/MR

長寿命 MRE

DC プロペラ ファン **MD**シリーズ

> **S タイプ** アラームなし

A タイプ アラーム付

> E タイプ 長寿命

Vタイプ 可変速

Pタイプ 防水

ブロワ

AC入力 MB DC入力 MBD

クロスフロー

AC入力 MF DC入力 MFD

温度 スイッチ

周辺機器

取付

MUシリーズ

92mm-25mm厚

□104mm

□119(120)

仕様

□140mm

□160mm

□180mm

□200mm

□250mm



使用電圧範囲:±10%(各電圧共) 過熱保護:インピーダンスプロテクト

フレーム:無塗装(アルミ地) 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)

(PS)

●防湿タイプ

国内 海外	スピードタイプ	品名	電圧 V	周波数 Hz	電流 A	入力 W	回転速度 r/min	最大風量 m ³ /min	最大静圧 Pa	騒音レベル dB(A)
⊞		MU925S-11D	単相100	50 0.13 9.9	2600	0.93	46	34		
国内	スタンダード	M07233-11D	单相 100	60	0.11	9.1	3000	1.1	60	39
電スピード	MU925S-41D	1D 単相200	50	0.069	10.5	2600	0.93	46	34	
			60	0.058	a	3000	11	60	30	

●標準タイプ

国内 海外	スピードタイプ	品名	電圧 V	周波数 Hz	電流 A	入力 W	回転速度 r/min	最大風量 m ³ /min	最大静圧 Pa	騒音レベル dB(A)
⊞	スタンダード	MU925S-11	単相100	50	0.12	9.5	2600	0.95	44	35
		M07253-11	半作100	60	0.11	8.0	3000	1.10	59	39
	スピード	MU925S-41	単相 200	50	0.08	9.5	2600	0.95	44	35
岗		M07253-41	单相 200	60	0.07	8.0	3000	1.10	59	39
国内電圧		MU925M-11	単相100	50	0.12	9.0	2300	0.85	34	31
江	ミドルスピード	M0723M-11	单相 100	60	0.11	8.0	2700	1.00	44	36
	ZINACHI	MU925M-41	単相200	50	0.08	9.0	2300	0.85	34	31
				60	0.07	8.0	2700	1.00	44	36
	スタンダード - スピード	MU925S-21	単相115	50	0.11	9.5	2600	0.95	44	35
			半行113	60	0.10	8.0	3000	1.10	59	39
		MU925S-51	単相 220	50	0.06	8.5	2600	0.95	44	35
海			単相 230	50	0.07	10.5	2600	0.95	44	35
海外電圧			単相 230	60	0.06	8.0	3000	1.10	59	39
重		MU925M-21	単相115	50	0.11	9.0	2300	0.85	34	31
江		M0723M-21	单相 113	60	0.10	8.0	2700	1.00	44	36
	ミドルスピード		単相 220	50	0.06	8.5	2300	0.85	34	31
		MU925M-51	単相230	50	0.06	9.5	2300	0.85	34	32
			単相230	60	0.06	8.0	2700	1.00	44	36

[■]MU925M-41は、CSA規格認証品ではありません。

■種類と価格

●防湿タイプ

◇ファン単体

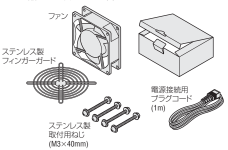
品名	定価
MU925S-11D	2,650円
MU925S-41D	2,750円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

◇セット品

品名	定価
T-MU925S-11D-GP	3,600円
T-MU925S-41D-GP	3.700 ⊞

セット品には、次のものが含まれています。



●標準タイプ

◇ファン単体

v - v - 111	
品名	定価
MU925S-11	2,650円
MU925S-41	2,750円
MU925M-11	2,650円
MU925M-41	2,750円
MU925S-21	2,650円
MU925S-51	2,750円
MU925M-21	2,650円
MU925M-51	2.750 ⊞

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

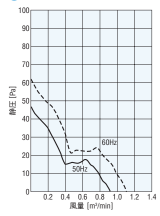
◇セット品

V С 7 Г нц	
品名	定価
T-MU925S-11-GP	3,600 円
T-MU925S-41-GP	3,700円
T-MU925M-11-GP	3,600円
T-MU925M-41-GP	3,700円
T-MU925S-21-GP	3,600円
T-MU925S-51-GP	3,700円
T-MU925M-21-GP	3,600円
T-MU925M-51-GP	3,700円



■風量一静圧特性 (ファン単体時の特性です。)

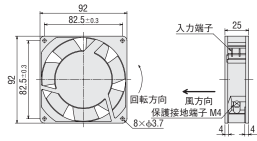
MU925S



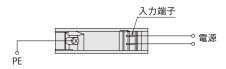
外形図 (単位 mm)

質量: 0.27kg

2D CAD E014 3D CAD



接続図

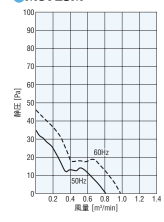


周辺機器

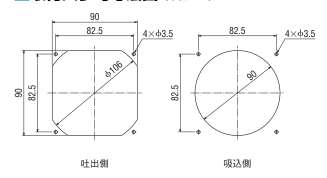
製品	品名	定価	掲載ページ
フィンガーガード *	FG9D	450円	223
ステンレス製フィンガーガード	FG9S	550円	225
フィルター *	FL9	850円	227
スクリーン	FS9S	700円	231
電源接続用プラグコード(1m)	PCA2B	500円	232
電源接続用プラグコード(2m)	PCA2B2	750円	232

*標準タイプのみ

MU925M



取付穴参考寸法図 (単位 mm)



■温度スイッチ

装置内の温度変化に応じて、ファンの運転・停止を自動制御。 省エネルギー・低騒音などの「環境」に関わる装置の性能アップに 貢献します。

ファン用温度スイッチ **AM2-XA1** (定価2,950円)

■掲載ページ → 216ページ

制御盤ファンユニット→24ページ

MUシリーズのファンと周辺機器 (カバー、フィルターメディア、フレーム、フィンガーガード) を一体化した製品です。 制御盤の冷却に最適です。

●スリット板金ユニット IP4X仕様(標準タイプのみ)



→ 43ページ 8,150~8,250円

●防塵・防滴ユニット IP43・IP55仕様(標準タイプのみ)



7,050~7,900円

概要・選定 技術資料

制御盤 ファン ユニット

ヒーター

低消費電力 EMU

小型・防湿 MU/MS

低消費電力 可変速 EMR

大型·大風量 MRS/MR

長寿命 MRE

DCプロペラ MDシリーズ

\$ タイプ アラームなし

A タイプ アラーム付

Eタイプ 長寿命

Vタイプ 可変速

Pタイプ 防水

ブロワ

AC入力 MB DC入力 **MBD**

クロスフロー

AC入力 MF DC入力 MFD

スイッチ

周辺機器

取付

インフォ

MUシリーズ

104mm-25mm厚

□92mm

□140mm

□160mm

□200mm

□250mm

□119(120) 仕様

●防湿タイプ

国内

電圧 周波数 電流 回転速度 最大風量 最大静圧 騒音レベル 入力 スピードタイプ 品名 海外 W m³/min dB(A) Hz r/min Α Pa 50 0.14 11 2500 1.3 48 36 MU1025S-11D 単相100 スタンダード 10.1 2850 1.5 49 60 0.12 39 電圧 スピード 0.066 1.3 48 50 10.6 2500 36 MU1025S-41D 単相200 2850 45 60 0.059 9.9 1.5 39 **®** ✓ ✓ C € ✓ JET ®

□180mm ●標準タイプ

> 最大風量 最大静圧 騒音レベル 電圧 周波数 電流 入力 回転速度 スピードタイプ 品名 海外 W m³/min dB(A) 50 0.14 11.0 2500 1.2 39 35 MU1025S-11 単相100 スタンダード スピード 60 0.12 2900 44 39 9.5 1.4 国内電圧 50 0.07 11.0 2500 1.2 39 35 MU1025S-41 単相 200 9.5 2900 1.4 60 0.06 44 39 50 0.13 9.5 2100 1.0 29 31 MU1025L-11 ロースピード 単相100 60 2400 34 0.12 8.5 1.2 34 スタンダード 50 0.06 11.0 2500 1.2 39 35 海外 MU1025S-51 単相230 スピード 電圧 0.05 9.5 2900 1.4 44 60 39

■MU1025S-41は、CSA規格認証品ではありません。

■種類と価格

■防湿タイプ

◇ファン単体

品名	定価
MU1025S-11D	2,700円
MU1025S-41D	2,800円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

◇セット品

品名	定価
T-MU1025S-11D-GP	3,700円
T-MU1025S-41D-GP	3,800円

セット品には、次のものが含まれています。

Al°

使用電圧範囲: ±10%(各電圧共)

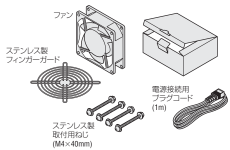
フレーム:無塗装(アルミ地)

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)

過熱保護:インピーダンスプロテクト

羽根:黒



●標準タイプ

◇ファン単体

品名	定価
MU1025S-11	2,700円
MU1025S-41	2,800円
MU1025L-11	2,700円
MU1025S-51	2,800円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

◇セット品

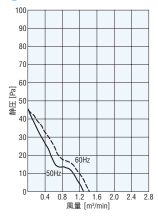
品名	定価
T-MU1025S-11-GP	3,700円
T-MU1025S-41-GP	3,800円
T-MU1025L-11-GP	3,700円
T-MU1025S-51-GP	3,800円



[■]MU1025L-11は、JETのみの認証品です。

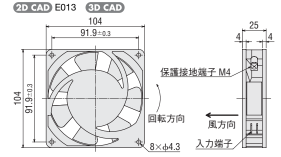
風量一静圧特性 (ファン単体時の特性です。)

MU1025S

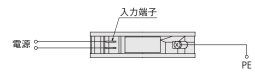


■外形図 (単位 mm)

質量: 0.30kg



接続図

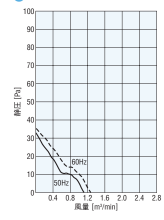


■周辺機器

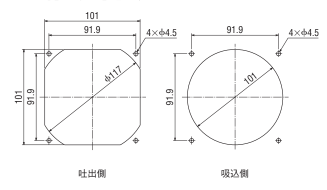
製品	品名	定価	掲載ページ
フィンガーガード *	FG10D	500円	223
ステンレス製フィンガーガード	FG10S	600円	225
フィルター *	FL10	900円	227
金属フィルター	FLW10	1,500円	229
電源接続用プラグコード(1m)	PCA2B	500円	232
電源接続用プラグコード(2m)	PCA2B2	750円	232

*標準タイプのみ

MU1025L



取付穴参考寸法図 (単位 mm)



■温度スイッチ

装置内の温度変化に応じて、ファンの運転・停止を自動制御。 省エネルギー・低騒音などの「環境」に関わる装置の性能アップに 貢献します。

ファン用温度スイッチ **AM2-XA1** (定価2,950円)

●掲載ページ → 216ページ

概要・選定 技術資料

制御盤 ファン ユニット

> 制御盤 ヒーター ユニット

AC プロペラ

低消費電力 EMU

小型·防湿 MU/MS

低消費電力 可変速 EMR

大型·大風量 MRS/MR

長寿命 MRE

DC プロペラ ファン **MD**シリーズ

S タイプ アラームなし

> **A タイプ** アラーム付

E タイプ 長寿命

Vタイプ 可変速

Pタイプ 防水

ブロワ

AC入力 MB DC入力 MBD

クロスフロー

AC入力 MF DC入力 MFD

温度 スイッチ

周辺機器

取付

MUシリーズ

119mm-25mm厚

□92mm

□104mm

仕様

●防湿タイプ □140mm

□160mm

□180mm

□200mm

□250mm



使用電圧範囲: ±10%(各電圧共) 過熱保護:インピーダンスプロテクト

フレーム:無塗装(アルミ地) 羽根:黒

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)

国内海外	スピードタイプ	品名	電圧 V	周波数 Hz	電流 A	入力 W	回転速度 r/min	最大風量 m ³ /min	最大静圧 Pa	騒音レベル dB(A)
☶		MU1225S-11D	単相100	50	0.15	11.4	2550	1.7	49	36
国内	スタンダード	MO12233-11D	半相100	60	0.13	9.9	3000	2	47	41
重	スピード	MU1225S-41D	225S-41D 単相 200	50	0.074	11.3	2550	1.7	49	36
圧		MU12235-41D	半怕200	60	0.062	9.8	3000	2	47	41

9 (() JET () 標準タイプ

国内 海外	スピードタイプ	品名	電圧 V	周波数 Hz	電流 A	入力 W	回転速度 r/min	最大風量 m ³ /min	最大静圧 Pa	騒音レベル dB(A)	
		MU1225S-11	単相100	50	0.15	11.0	2500	1.6	49	36	
	スタンダード	MO12235-11	半行100	60	0.13	9.5	2950	1.9	44	40	
田	スピード	MU1225S-41	単相200	50	0.08	11.0	2500	1.6	49	36	
国内電圧		MO12233-41	单位 200	60	0.07	9.5	2950	1.9	44	40	
電		MU1225M-11	単相100	50	0.14	10.5	2250	1.4	32	33	
111	ミドルスピード	MO1225M-11	半行100	60	0.12	9.0	2600	1.7	31	37	
		MU1225M-41	単相200	50	0.08	10.5	2250	1.4	32	33	
		MO1223M-41	单位 200	60	0.07	9.0	2600	1.7	31	37	
		MU1225S-21 MU1225S-51	単相115	50	0.14	11.0	2500	1.6	49	36	
	スタンダード			60	0.12	9.5	2950	1.9	44	40	
	スタンタート		単相 220	50	0.07	10.5	2500	1.6	49	36	
海	/C		単相 230	50	0.08	12.0	2500	1.6	49	36	
海外電圧			単相230	60	0.07	10.0	2950	1.9	44	40	
電		MU1225M-21	単相115	50	0.13	10.5	2250	1.4	32	33	
江	ミドルスピード	MU1223M-21	半行113	60	0.11	9.0	2600	1.7	31	37	
		ミドルスピード	単相 220	50	0.07	10.0	2250	1.4	32	33	
		MU122	MU1225M-51	単相230	50	0.07	12.0	2250	1.4	32	33
			単相230	60	0.07	9.5	2600	1.7	31	37	

[■]MU1225M-41は、CSA規格認証品ではありません。

■種類と価格

●防湿タイプ

◇ファン単体

品名	定価
MU1225S-11D	2,700円
MU1225S-41D	2,800円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

◇セット品

品名	定価
T-MU1225S-11D-GP	3,750円
T-MU1225S-41D-GP	3,850円

セット品には、次のものが含まれています。



●標準タイプ

◇ファン単体

定価
2,700円
2,800円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

◇セット品

v ·	
品名	定価
T-MU1225S-11-GP	3,750円
T-MU1225S-41-GP	3,850円
T-MU1225M-11-GP	3,750円
T-MU1225M-41-GP	3,850円
T-MU1225S-21-GP	3,750円
T-MU1225S-51-GP	3,850円
T-MU1225M-21-GP	3,750円
T-MU1225M-51-GP	3,850円



概要・選定 技術資料

制御盤 ファン ユニット

ピーター

低消費電力 EMU

小型・防湿 MU/MS

低消費電力 可変速 EMR

大型·大風量 MRS/MR

長寿命 MRE

DCプロペラ

MDシリーズ

\$ タイプ アラームなし

A タイプ アラーム付

Eタイプ 長寿命

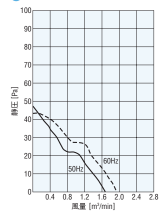
Vタイプ

Pタイプ

ファン&サーマルマネジメント

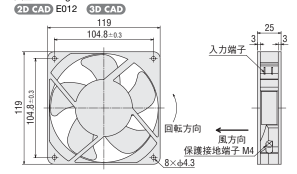
風量一静圧特性 (ファン単体時の特性です。)

MU1225S

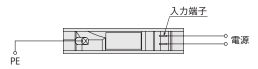


外形図 (単位 mm)

質量: 0.31kg



接続図

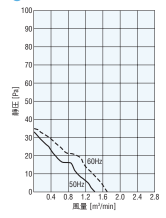


周辺機器

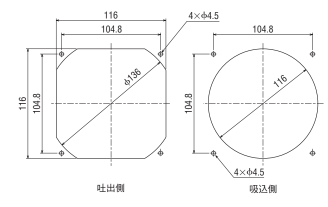
製品	品名	定価	掲載ページ
フィンガーガード *	FG12D	550円	223
ステンレス製フィンガーガード	FG12S	650円	225
フィルタ ー*	FL12	900円	227
金属フィルター	FLW12	1,500円	229
スクリーン	FS12S	750円	231
電源接続用プラグコード(1m)	PCA2B	500円	232
電源接続用プラグコード(2m)	PCA2B2	750円	232

*標準タイプのみ

MU1225M



取付穴参考寸法図 (単位 mm)



温度スイッチ

装置内の温度変化に応じて、ファンの運転・停止を自動制御。 省エネルギー・低騒音などの「環境」に関わる装置の性能アップに

ファン用温度スイッチ AM2-XA1 (定価2,950円)

■掲載ページ → 216ページ

貢献します。

制御盤ファンユニット→24ページ

MUシリーズのファンと周辺機器 (カバー、フィルターメディア、フレーム、フィンガーガード) を一体化した製品です。 制御盤の冷却に最適です。

●スリット板金ユニット IP4X仕様(標準タイプのみ)



8,700~23,900円

ブロワ

AC入力 MB DC入力 **MBD**

クロスフロー

AC入力 MF DC入力 MFD

スイッチ

周辺機器

取付

インフォ

MUシリーズ

119mm-38mm厚

□92mm

□104mm

仕様

●防湿タイプ

使用電圧範囲:±10% (各電圧共) 過熱保護:インピーダンスプロテクト

フレーム:無塗装(アルミ地) 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**)

(PS)

国内 海外	スピードタイプ	品名	電圧 V	周波数 Hz	電流 A	入力 W	回転速度 r/min	最大風量 m ³ /min	最大静圧 Pa	騒音レベル dB(A)
国内	スタンダード	MU1238A-11D	単相100	50 60	0.22 0.2	15.8 14.6	2800 3300	2.6 3	90 95	41 46
電圧	スピード	MU1238A-41D	単相200	50 60	0.11 0.099	15.4 14.7	2800 3300	2.6 3	90 95	41 46

●標準タイプ

□160mm

□140mm

□180mm

□200mm

□250mm

9	\®	Sа	VDE	(F	Z	JJET	(PS)	

	キ ノイノ									
国内海外	スピードタイプ	品名	電圧	周波数	電流	入力	回転速度	最大風量	最大静圧	騒音レベル
海外			V	Hz	A	W	r/min	m ³ /min	Pa	dB(A)
		MU1238A-11B	単相100	50	0.21	14.0	2800	2.7	81	43
	スタンダード		—100	60	0.19	13.0	3250	3.0	81	46
	スピード	MU1238A-41B	単相 200	50	0.12	14.0	2800	2.7	81	43
		MO1200A 41B	= 10 200	60	0.11	13.0	3250	3.0	81	46
玉		MU1238B-11B	単相100	50	0.18	12.5	2500	2.2	52	38
丙	ミドルスピード	MO1230B-11B	半個 100	60	0.17	11.5	2800	2.5	52	40
国内電圧	-170AL 1	MU1238B-41B	単相 200	50	0.10	12.5	2500	2.2	52	38
圧		MO12300-410	半伯200	60	0.09	11.5	2800	2.5	52	40
		MU1238L-11B	単相 100	50	0.11	8.0	2100	1.9	34	33
	ロースピード	MU1230L-11B	半怕100	60	0.10	7.5	2100	1.8	27	32
		MU1238L-41B	単相200	50	0.07	8.0	2100	1.9	34	33
				60	0.06	7.5	2100	1.8	27	32
		MU1238A-21B	単相115	50	0.20	14.0	2800	2.7	81	43
	スタンダード			60	0.18	13.0	3250	3.0	81	46
	スピード		単相 220	50	0.10	13.5	2800	2.7	81	43
	スピード		単相 230	50	0.11	16.0	2800	2.7	81	43
			単相 230	60	0.10	13.5	3250	3.0	81	46
		MIII 2200 210	₩±0 44.5	50	0.16	12.5	2500	2.2	52	38
海外電圧		MU1238B-21B	単相115	60	0.15	11.5	2800	2.5	52	40
<u></u>	ミドルスピード		単相 220	50	0.09	11.5	2500	2.2	52	38
岸		MU1238B-51B	単相 230	50	0.09	14.0	2500	2.3	59	39
/			単相230	60	0.09	11.5	2800	2.5	52	40
		MU1238L-21B	出411	50	0.10	8.0	2100	1.9	34	33
		MU1230L-21B	単相115	60	0.09	7.5	2100	1.8	27	32
	ロースピード		単相220	50	0.06	7.5	2100	1.85	34	33
		MU1238L-51B	単相 230	50	0.06	9.5	2100	1.9	34	34
			単相 230	60	0.06	7.5	2200	1.9	29	33
- W I		* +1-42=11=1 C = -1.4 + 6					•		•	

[●]単相200Vタイプは、CSA規格認証品ではありません。

種類と価格

●防湿タイプ

◇ファン単体

品名	定価
MU1238A-11D	2,700円
MU1238A-41D	2,800円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

◇セット品

品名	定価
T-MU1238A-11D-GP	3,750円
T-MU1238A-41D-GP	3,850円

セット品には、次のものが含まれています。



●標準タイプ

◇ファン単体

v · · ·	
品名	定価
MU1238A-11B	2,700円
MU1238A-41B	2,800円
MU1238B-11B	2,700円
MU1238B-41B	2,800円
MU1238L-11B	2,700円
MU1238L-41B	2,800円
MU1238A-21B	2,700円
MU1238A-51B	2,800円
MU1238B-21B	2,700円
MU1238B-51B	2,800円
MU1238L-21B	2,700円
MU1238L-51B	2,800円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

◇セット品

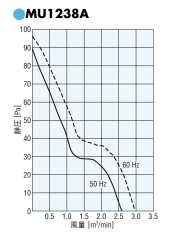
品名	定価
T-MU1238A-11-GP	3,750円
T-MU1238A-41-GP	3,850円
T-MU1238B-11-GP	3,750円
T-MU1238B-41-GP	3,850円
T-MU1238L-11-GP	3,750円
T-MU1238L-41-GP	3,850円
T-MU1238A-21-GP	3,750円
T-MU1238A-51-GP	3,850円
T-MU1238B-21-GP	3,750円
T-MU1238B-51-GP	3,850円
T-MU1238L-21-GP	3,750円
T-MU1238L-51-GP	3,850円

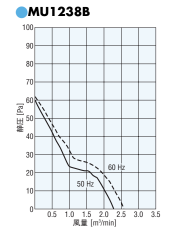
セット品には、次のものが含まれています。

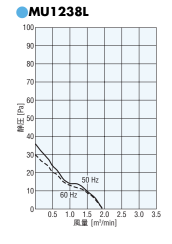


92

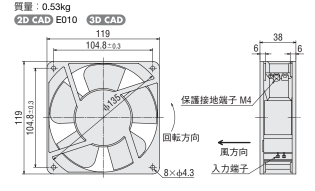
風量一静圧特性 (ファン単体時の特性です。)



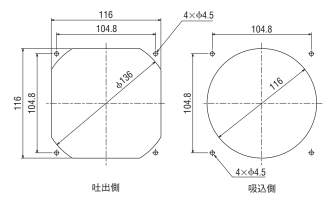




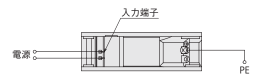
外形図 (単位 mm)



取付穴参考寸法図(単位 mm)



接続図



周辺機器

製品	品名	定価	掲載ページ
フィンガーガード *	FG12D	550円	223
ステンレス製フィンガーガード	FG12S	650円	225
フィルター *	FL12	900円	227
金属フィルター	FLW12	1,500円	229
スクリーン	FS12S	750円	231
電源接続用プラグコード(1m)	PCA2B	500円	232
電源接続用プラグコード(2m)	PCA2B2	750円	232

电源接続用フ*標準タイプのみ

■温度スイッチ

装置内の温度変化に応じて、ファンの運転・停止を自動制御。 省エネルギー・低騒音などの「環境」に関わる装置の性能アップに 貢献します。

ファン用温度スイッチ **AM2-XA1** (定価2,950円)

●掲載ページ → 216ページ

制御盤ファンユニット→24ページ

MUシリーズのファンと周辺機器 (カバー、フィルターメディア、フレーム、フィンガーガード) を一体化した製品です。 制御盤の冷却に最適です。

●フィンガーガードユニット IP2X仕様(標準タイプのみ)



→ 41ページ 4,900~5,550円

●スリット板金ユニット IP4X仕様 (標準タイプのみ)



→ 45ページ 8,700~23,900円

●防塵・防滴ユニット IP43・IP55仕様(標準タイプのみ)



→ 48ページ 8,050~9,900円

概要・選定 技術資料

制御盤 ファン ユニット

制御盤 ヒーター

AC プロペラ

低消費電力 EMU

小型·防湿 MU/MS

低消費電力 可変速 EMR

大型·大風量 MRS/MR

長寿命 MRE

DCプロペラ ファン MDシリーズ

アラームなし

▲タイプ アラーム付

E タイプ 長寿命

Vタイプ 可変速

Pタイプ 防水

ブロワ

AC入力 MB DC入力 MBD

クロスフロー

AC入力 MF DC入力 MFD

温度 スイッチ

周辺機器

取付

MUシリーズ

140mm-28mm厚

□92mm

□104mm

□119(120)

仕様

●防湿タイプ

□160mm

□180mm

□200mm

□250mm

使用電圧範囲:±10%(各電圧共) 過熱保護:インピーダンスプロテクト

フレーム:無塗装(アルミ地) 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)

(PS)

国内 海外	スピードタイプ	品名	電圧 V	周波数 Hz	電流 A	入力 W	回転速度 r/min	最大風量 m ³ /min	最大静圧 Pa	騒音レベル dB(A)
□		MU14285-11D	単相100	50	0.19	14.5	2550	2.5	48	41
国内電圧	スタンダード	MO14203-11D	半作100	60	0.16	12.6	2900	2.9	40	45
電	スピード	MU1428S-41D	単相200	50	0.093	14.4	2550	2.5	48	41
土		M014203-41D	半作200	60	0.08	12.8	2900	2.9	40	45
●標準	準タイプ						R		<u> </u>	JET (PS)

周波数 電流 回転速度 最大風量 最大静圧 騒音レベル 電圧 入力 スピードタイプ 品名 海外 ٧ Hz Α r/min m³/min Pa dB(A) 2400 43 50 0.17 13.5 2.4 44 国内電圧 MU1428S-11 単相100 60 0.15 12.0 2700 2.7 39 46 13.5 2400 2.4 50 0.10 43 44 スタンダード スピード MU14285-41 単相200 60 0.09 12.0 2700 2.7 39 46 単相 220 50 0.07 12.0 2400 2.4 43 44 MU1428S-51 単相230 50 0.08 13.5 2500 2.5 45 45 単相230 12.0 2700 60 0.07 2.7 34 46

種類と価格

●防湿タイプ

◇ファン単体

品名	定価
MU14285-11D	3,200円
MU1428S-41D	3,300円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

◇セット品

品名	定価
T-MU1428S-11D-GP	4,300円
T-MU1428S-41D-GP	4,400円

セット品には、次のものが含まれています。



●標準タイプ

◇ファン単体

品名	定価
MU14285-11	3,200円
MU1428S-41	3,300円
MU1428S-51	3,300円

製品には、次のものが含まれています。-ファン、取扱説明書

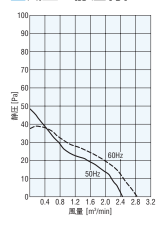
◇セット品

品名	定価
T-MU14285-11-GP	4,300円
T-MU1428S-41-GP	4,400円
T-MU1428S-51-GP	4,400円



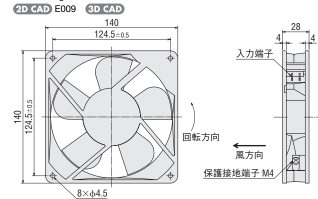
MU14285-41 は、CSA 規格認証品ではありません。

風量一静圧特性 (ファン単体時の特性です。)

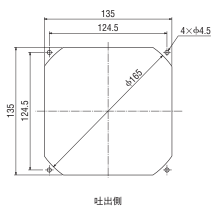


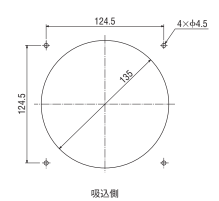
外形図 (単位 mm)

質量: 0.4kg

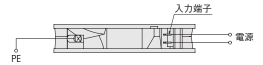


■取付穴参考寸法図 (単位 mm)





接続図



周辺機器

製品	品名	定価	掲載ページ	
フィンガーガード *	FG14D	600円	223	
ステンレス製フィンガーガード	FG14S	700円	225	
フィルター *	FL14	1,500円	227	
金属フィルター	FLW14	2,000円	229	
電源接続用プラグコード(1m)	PCA2B	500円	000	
電源接続用プラグコード(2m)	PCA2B2	750円	232	

*標準タイプのみ

■温度スイッチ

装置内の温度変化に応じて、ファンの運転・停止を自動制御。 省エネルギー・低騒音などの「環境」に関わる装置の性能アップに 貢献します。

ファン用温度スイッチ AM2-XA1 (定価2,950円) ●掲載ページ → 216ページ 概要・選定 技術資料

制御盤 ファン ユニット

制御盤 ヒーター

ACプロペ

低消費電力 EMU

小型·防湿 MU/MS

低消費電力 可変速 EMR

大型·大風量 MRS/MR

長寿命 MRE

DC プロペラ ファン **MD**シリーズ

> **S タイプ** アラームなし

A タイプ アラーム付

E タイプ 長寿命

Vタイプ 可変速

Pタイプ 防水

ブロワ

AC入力 MB DC入力 MBD

クロスフロー

AC入力 MF DC入力 MFD

温度 スイッチ

周辺機器

取付

MSシリーズ □80mm

140mm-28mm厚

□92mm

□119(120)

仕様

□180mm

□160mm

□200mm

□250mm

□104mm

使用電圧範囲:±10%(各電圧共) 過熱保護:インピーダンスプロテクト

フレーム:無塗装(アルミ地) 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)

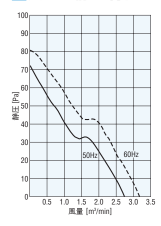
国内海外	スピードタイプ	品名	電圧 V	周波数 Hz	電流 A	入力 W	回転速度 r/min	最大風量 m ³ /min	最大静圧 Pa	騒音レベル dB(A)
国内電圧	スタンダードスピード	MS14-BC	単料100	50	0.20	11	2550	2.8	77	43
				60	0.20	12	2900	3.1	82	48
		MS14-DC	単相 200 50 60	50	0.10	11	2550	2.8	77	43
				60	0.10	11	2900	3.1	82	48

種類と価格

品名	定価
MS14-BC	5,200円
MS14-DC	5,450円

製品には、次のものが含まれています。 ファン、電源接続用プラグコード(1m)、 取扱説明書

風量一静圧特性 (ファン単体時の特性です。)



概要・選定 技術資料

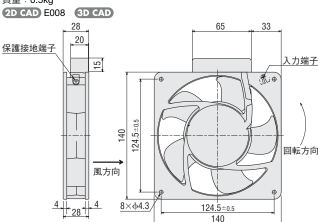
制御盤 ファン ユニット

制御盤 ヒーター ユニット

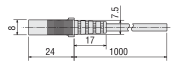
外形図 (単位 mm)

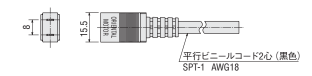
●ファン

質量: 0.5kg



●電源接続用プラグコード(付属)





AC プロペラファン

低消費電力 EMU

小型·防湿 MU/MS

低消費電力 可変速 EMR

大型·大風量 MRS/MR

長寿命 MRE

DCプロペラ ファン MDシリーズ

\$ タイプ アラームなし

A タイプ アラーム付

E タイプ 長寿命

Vタイプ 可変速

Pタイプ 防水

ブロワ

AC入力 MB DC入力 MBD

クロスフロー ファン

> AC入力 MF DC入力 MFD

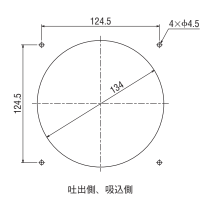
温度 スイッチ

周辺機器

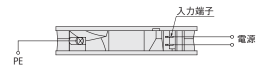
取付

インフォ メーション

■取付穴参考寸法図 (単位 mm)



接続図



周辺機器

製品	品名	定価	掲載ページ
フィンガーガード	FG14D	600円	223
ステンレス製フィンガーガード	FG14S	700円	225
フィルター	FL14	1,500円	227
金属フィルター	FLW14	2,000円	229
電源接続用プラグコード(1m)	PCA2B	500円	232
電源接続用プラグコード(2m)	PCA2B2	750円	232

■温度スイッチ

装置内の温度変化に応じて、ファンの運転・停止を自動制御。 省エネルギー・低騒音などの「環境」に関わる装置の性能アップに 貢献します。

ファン用温度スイッチ **AM2-XA1** (定価2,950円)

掲載ページ → 216ページ