

# 08038DA

サーバー

2023/12/27

## 一般仕様



モーター保護:自動復帰方式、逆接続防止

絶縁抵抗:DC 500V メガにて10M Ω以上

絶縁耐圧:AC 700V 1s

許容環境温度範囲:-10℃ ~ +60℃ (Operating)

-30℃ ~ +60℃ (Storage)

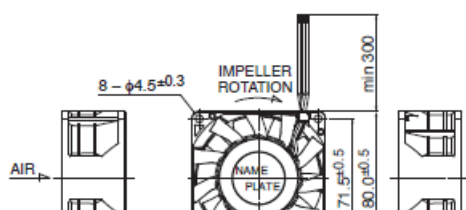
実用上さしつかえない状態で結露無きこと※仕様温度範囲を超える要求についてはお問い合わせ下さい

## 期待できる寿命

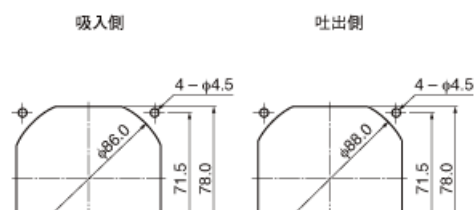
40℃ 70,000時間 : 08038DA-12N-EU ※故障率10% (L10 Life)

40℃ 60,000時間 : 08038DA-12R-EK ※故障率10% (L10 Life)

## 外観図



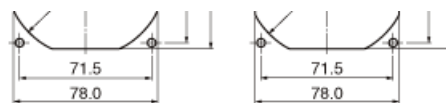
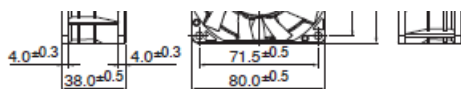
## 取付穴参考寸法



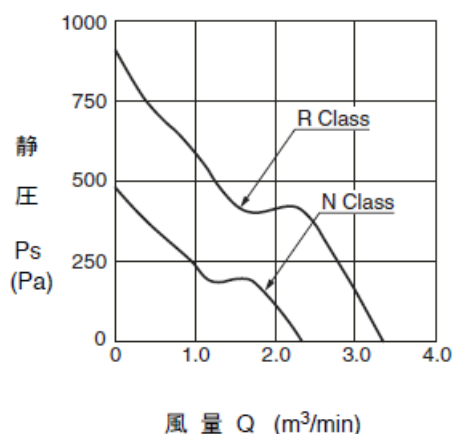
# 08038DA

サーバー

2023/12/27



## 特性曲線



## 材質

ケーシング:プラスチック (ブラック) UL94V-0

インペラー:プラスチック (ブラック) UL94V-0

軸受:ボールベアリング

リード線:UL10368 AWG22 + : 赤 - : 黒

\* 可変速タイプも対応可能です。

その他のご要求に関しては別途お問い合わせください。

## 仕様

型式	管理番号	定格電圧 [V]	使用電圧範囲 下限 [V]	使用電圧範囲 上限 [V]	定格電流 [A]	定格入力 [W]
08038DA-12N-FUL-DC	DC	12	10.8	13.2	1.45	17.40

## 08038DA

サーバー

2023/12/27

08038DA-12N-EU-D0	D0	12	10.8	13.2	1.45	17.40
08038DA-12R-EK-D0	D0	12	10.8	13.2	3.30	39.60

型式	定格回転速度 [min-1]	最大風量 [m3/min]	最大風量 [CFM]	最大静圧 [Pa]	最大静圧 [In H2O]	騒音 [dB]	質量 [g]
08038DA-12N-EU-D0	8500	2.35	83.00	480.0	1.93	63.0	245.0
08038DA-12R-EK-D0	12000	3.36	118.60	910.0	3.65	70.0	245.0

回転方向：ラベルから見て時計方向

風吹き出し方向：ラベル側

\*1：Average Values in Free Air

モーターの種類、業界別 モーター用途、選定方法 等、モーターにまつわるお 役立ち情報が満載です。	熱やホコリ、振動など厳しい環境でも制御が可能。脱調レスを実現した高精度モーター。	「高効率・低消費電力/低騒音/リサイクル可能/小型・軽量化」4つの特徴をもつアウトローター型ブラシレスモーター。
---	--	--

## 新着情報

2023.05.25

[耐環境ファンモーターの技術コラムを公開しました](#)[新着情報一覧を見る](#)