

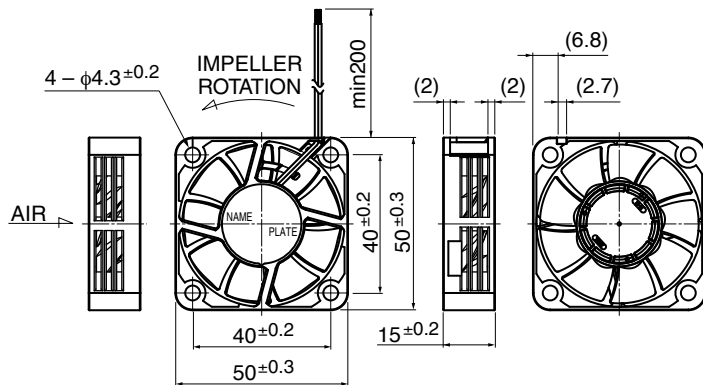
05015SS

DC Axial Fan Sleeve Bearing

50[□]X15^L



■ 外観図 Outline



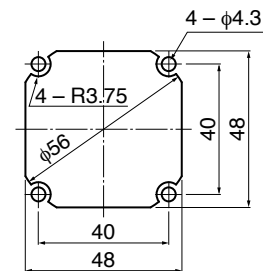
■ 一般仕様 General Specifications

モーター保護	自動復帰方式、逆接続防止
Motor Protection	Auto Restart / Polarity Protection
絶縁抵抗	DC500V メガにて10MΩ以上
Insulation Resistance	10MΩ or over with a DC500V Megger
絶縁耐圧	AC700V 1s
Dielectric Withstand Voltage	
許容環境温度範囲	-10°C ~ +70°C (Operating)
Allowable Ambient Temperature Range	-40°C ~ +70°C (Storage)
	実用上さしつかえない状態で結露無きこと non-condensing environment

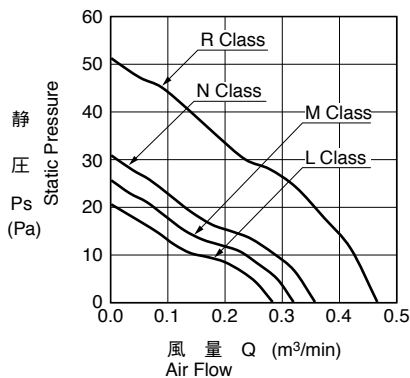
■ 期待できる寿命 **※故障率 10% (L10 Life)**
Expected Life **※ Failure Rate: 10% (L10 Life)**
 40°C 40,000 時間 (Hours)

■ 取付穴参考図 Panel Out-cuts

吐出側 (Outlet Side)



■ 特性曲線 Characteristic Curves



■ 材質 Material

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	スリーブベアリング
リード線	UL1061 AWG26 +: 赤 -, -: 黒
Casing	Plastic (Black) UL94V-0
Impeller	Plastic (Black) UL94V-0
Bearing	Sleeve Bearing
Lead Wire	UL1061 AWG26 +: Red, -: Black

■ 仕様 Specifications

型式 Model	管理番号 Product No.	定格電圧	使用電圧範囲	定格電流	定格入力	定格回転速度	最大風量	最大静圧	騒音	質量	
		Rating Voltage (V)	Operating Voltage (V)	Current (A)*1	Input Power (W)*1	Speed (min ⁻¹)*1	Max. Air Flow (m ³ /min)*1 (CFM)*1	Max. Static Pressure (Pa)*1 (In H ₂ O)*1	Noise (dB)*1	Mass (g)	
05015SS-12L-WA-	D0	12	6.0 ~ 13.8	0.05	0.60	4050	0.25	8.8	20.0	0.08	25
05015SS-12M-WA-	D0			0.06	0.72	4550	0.28	9.9	25.0	0.10	
05015SS-12N-WA-	D0			0.07	0.84	5050	0.31	10.9	31.0	0.12	
05015SS-12R-WA-	D0			0.14	1.68	6550	0.42	14.8	51.0	0.20	
05015SS-24L-WA-	D0	24	12.0 ~ 26.4	0.035	0.84	4050	0.25	8.8	20.0	0.08	
05015SS-24M-WA-	D0			0.04	0.96	4550	0.28	9.9	25.0	0.10	
05015SS-24N-WA-	D0			0.05	1.20	5050	0.31	10.9	31.0	0.12	
05015SS-24R-WA-	D0			0.09	2.16	6550	0.42	14.8	51.0	0.20	

回転方向：ラベルから見て反時計方向
 風吹き出し方向：ラベル側
 Rotation: Counter clockwise as seen from the label side
 Airflow Outlet: Label side

*1: Average Values in Free Air