

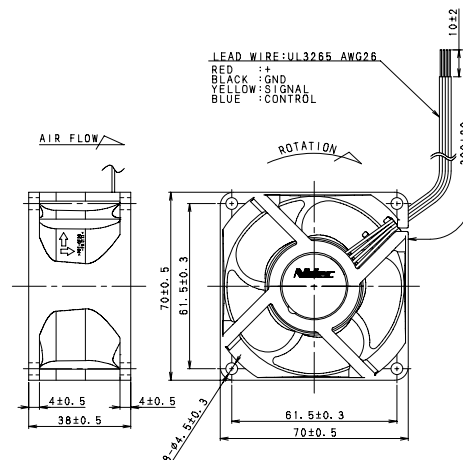
70x70x38mm Series



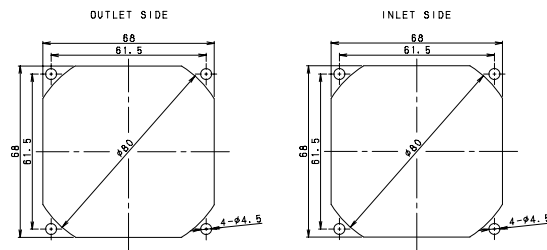
使用材料 /
 ハウジング: プラスチック (UL:V-0)
 インペラー: プラスチック (UL:V-0)
軸受構造 / ボールベアリング
保護方法 / 電流制限
使用温度範囲 / -10°C~70°C
質量 / 150g

MATERIAL /
 HOUSING: Plastic (UL:V-0)
 IMPELLER: Plastic (UL:V-0)
BEARING / Ball Bearings
PROTECTION / Current limit
OPERATING TEMP / -10°C~70°C
MASS / 150g

外形図 External Dimensions



取り付け穴参考寸法 Panel Out - Cuts



特性 Major Characteristic Parameters

●フィードバック制御有り Feedback Control Design

Model	Rated Voltage	Operating Voltage range	Rated Current	Maximum Air Flow		Maximum Static Pressure		Rated Input Power	Sound Level	Rated Speed
	V	V	A ^①	m³/min	CFM	Pa	inchH ₂ O	W ^①	dB(A) ^②	min ⁻¹
T70E12BLA5-0*	12	7.0~13.8	0.20	0.95	33.5	100	0.40	2.40	40.0	4500
T70E12BMA5-0*	12	7.0~13.8	0.30	1.20	42.4	140	0.56	3.60	42.5	5500
T70E12BHA5-0*	12	7.0~13.8	0.40	1.40	49.4	190	0.76	4.80	45.5	6500
T70E12BGA5-0*	12	7.0~13.8	0.80	1.85	65.3	310	1.25	9.60	51.5	8500
T70E12BUA5-0*	12	7.0~13.8	1.10	2.20	77.7	405	1.63	13.20	56.0	10000

●フィードバック制御無し Without Feedback Control Design

Model	Rated Voltage	Operating Voltage range	Rated Current	Maximum Air Flow		Maximum Static Pressure		Rated Input Power	Sound Level	Rated Speed
	V	V	A ^①	m³/min	CFM	Pa	inchH ₂ O	W ^①	dB(A) ^②	min ⁻¹
T70E12BLA5-5*	12	7.0~13.8	0.20	0.95	33.5	85	0.34	2.40	40.0	4500
T70E12BMA5-5*	12	7.0~13.8	0.30	1.20	42.4	125	0.50	3.60	42.5	5500
T70E12BHA5-5*	12	7.0~13.8	0.40	1.40	49.4	170	0.68	4.80	45.5	6500
T70E12BGA5-5*	12	7.0~13.8	0.80	1.85	65.3	285	1.15	9.60	51.5	8500
T70E12BUA5-5*	12	7.0~13.8	1.10	2.20	77.7	370	1.49	13.20	56.0	10000

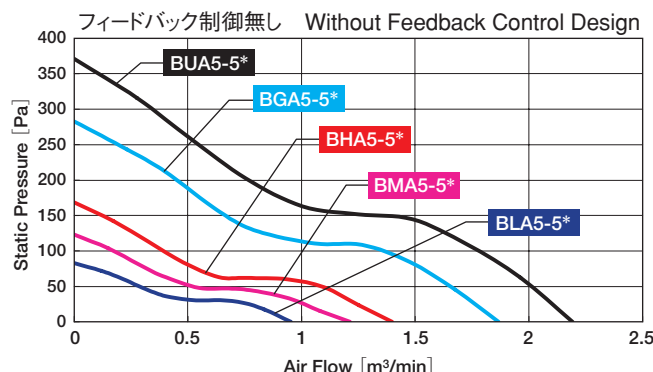
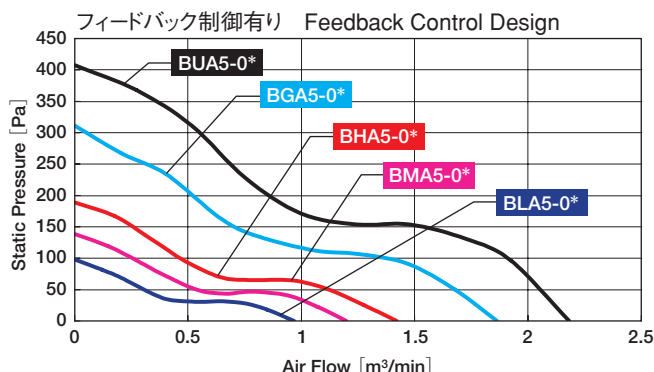
① 実効値
 ② 吸込側表面から1mにて測定

① RMS value
 ② Sound Level is measured at the distance of one(1)meter from the axis of fan intake.

(注) データは定格電圧での代表特性です。
 電源PWMは保証外とします。
 電源の電圧リップルは定格電圧の±5%以下とします。
 上記以外の定格電圧については、個別にお問い合わせ下さい。

(Note) The data shows typical value at rated voltage.
 Insurance does not apply to power supply PWM.
 The range of voltage ripples for power supply is ±5%.
 Contact us on any rated voltage not listed above.

特性グラフ P-Q Curve



本製品の仕様は改良などのため、予告無しに変更することがございます。
 Specification is subject to change for improvement without notice.