

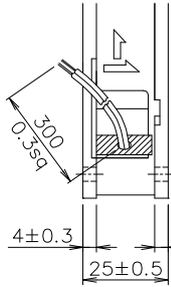


# <軸流ファン>樹脂羽根タイプ T120Aシリーズ(□120X25t)

## ■外形寸法

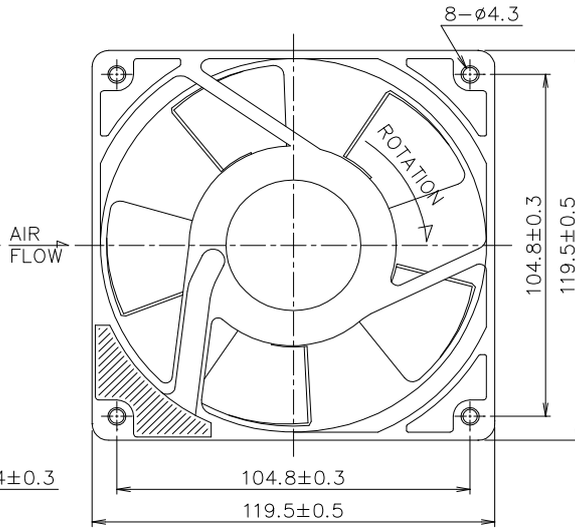
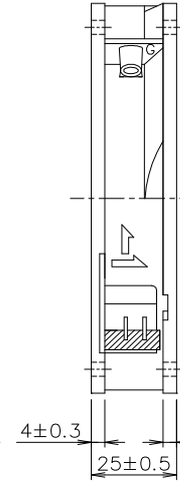
<リード線タイプ>

リード線型(L)  
Lead type



<二端子タイプ>

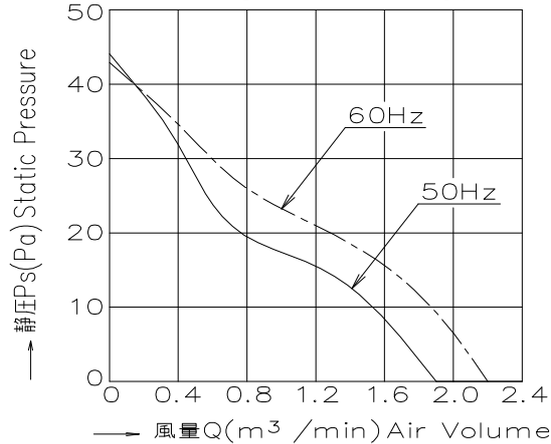
端子型  
Terminal type



## ■風量 - 静圧特性

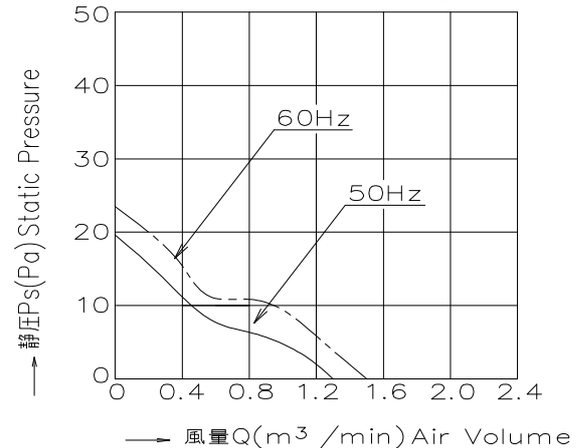
<高速型>

高速型 High speed type



<低速型>

低速型 Low speed type



■仕様

型式	電圧	周波数	入力	電流	回転速度	最大風量	最大静圧	騒音	質量							
Model	V.a.c.	Hz	W	A	r/min	m3/min	Pa	dB(A)	kg							
<b>高 速 型</b>																
二端子型	リード線型		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz		
UT120A	UTL120A	100	50/60	14	12	0.18	0.15	2400	2800	1.9	2.2	44	42	39	43	0.35
UT121A	UTL121A	115	50/60			0.16	0.13									
UT122A	UTL122A	120	50/60			0.16	0.13									
UT125A	UTL125A	200	50/60			0.10	0.08									
UT126A	UTL126A	220	50/60	15	12.5	0.09	0.07									
UT127A	UTL127A	230	50/60			0.09	0.07									
<b>低 速 型</b>																
二端子型	リード線型		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz		
UT120A8	UTL120A8	100	50/60	11	9	0.14	0.11	1700	2000	1.3	1.5	19	23	32	34	0.35
UT121A8	UTL121A8	115	50/60			0.13	0.10									
UT122A8	UTL122A8	120	50/60	12	10	0.13	0.10									
UT125A8	UTL125A8	200	50/60	11	9	0.07	0.06									
UT126A8	UTL126A8	220	50/60			0.07	0.06									
UT127A8	UTL127A8	230	50/60			10	8.5									

■性能

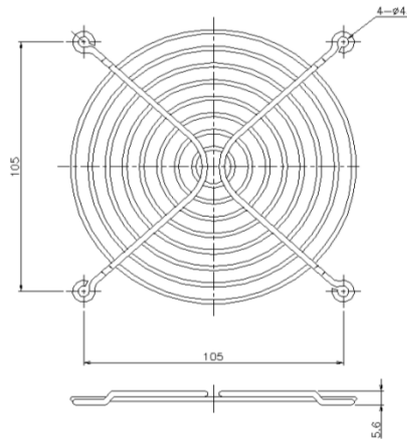
項目	仕様	
モータ形式	単相クマトリコイル誘導電動機(2極、開放型)	
絶縁階級	UL, GSA, CCC規格: A種絶縁、国内規格: E種絶縁、TÜV規格: B種絶縁)	
絶縁抵抗	100MΩ以上(DC500Vメガ)電源接続部一括と非充電金属部間 常温常湿時	
絶縁耐圧	AC1500V、1分間、漏れ電流1.0mA 電源接続部一括と非充電金属部間 常湿時	
使用温度範囲	温度: -10~+70℃ 湿度: RH85%以下	
保存温度範囲	温度: -40~+85℃ 湿度: RH20~85%以下	
モータ保護方式	インピーダンスプロテクト(定格電圧で360時間拘束しても焼損しません)	
材質	フレーム	アルミダイキャスト(ADC-12)
	羽根	合成樹脂(ポリカーボネート)
軸受け	精密ボールベアリング、693ZZ	

■オプション

フィンガーガード(120角用)

型式

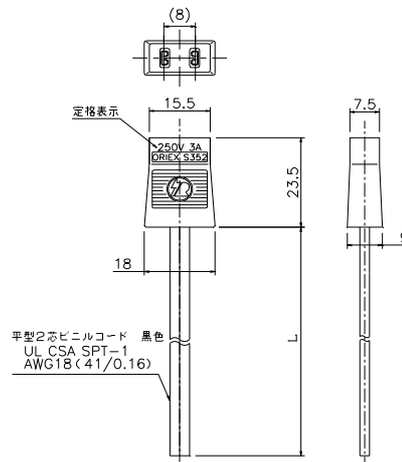
RG120-8A



プラグコード(UL対応品)

型式	コード長
二端子	L(mm)
RP-40-01	1000
RP-40-03	2000
RP-40-07	3000

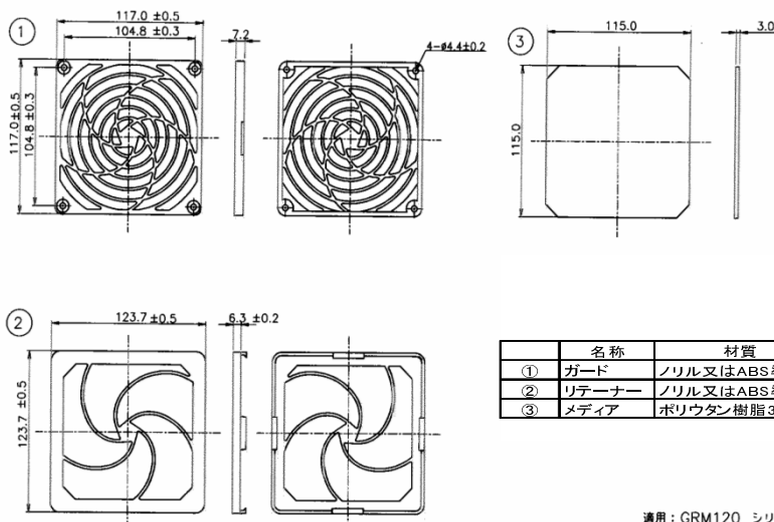
\* 許容温度60°C



フィルタ(120角用)

型式

GRM120-30



	名称	材質
①	ガード	ノリル又はABS準備
②	リテーナー	ノリル又はABS準備
③	メディア	ポリウタン樹脂30PPI

適用: GRM120 シリーズ