



特性表

製品名	サンファン中間形		
電源	単相100V		
機能	排 気		
周波数	50Hz	60Hz	
製品仕様	消費電力	19 (W)	19 (W)
	電 流	0.44 (A)	0.35 (A)
	風 量	108 (m ³ /hr)	121 (m ³ /hr)
	重 量	1.1 (kg)	
電動機仕様	電動機形式	くま取りコイル形単相誘導電動機 (温度ヒューズ135°C内蔵)	
	絶縁の種類	E 種	
	使用周囲温度	-5°C ~ 40°C	
	絶縁抵抗	30MΩ以上(500Vメガーにて)	
	耐電圧	AC1000V 1分間	

取付可能なパイプ

- ・VP-100, VP-125
- ・VU-100, VU-125

8	電源コード	AC100V VCT0.75x2cx2m,プラグ付	1
7	ファン止メナット	M4,フランジ	1
6	モーター組付ビス	M4x8,ナベ小	3
5	本体組付ビス	M4x15,ナベ小 座金付	3
4	モーターファン	ABS樹脂 (レッド)	1
3	モーター	S-1572 (温度ヒューズ内蔵)	1
2	” (下)	” (”)	1
1	本 体 (上)	ABS樹脂 (オレンジ)	1
番号	名 称	材質 又は 規格	数量

※浄化槽には使用しないで下さい

殿	No.	年月日	訂正追記事項	記入者	記事	枚数	/	日付	'11・09・01	名称	排臭換気扇 中間形
	△	・				単位	m/m	尺度	1/2 /	品番	サンファン中間形
	△	・				設計		承認		図番	
	△	・				製図	北村	検図	加藤	三和電気株式会社	
	△	・									
	△	・									
	△	・									