

送風機



■主要諸元

メーカー		大西電機工業						
型式		WA2-2	WA2-5	HB-SC	WM-SC	BB-B	BM-B	SW-150
口 径	mm	400	500	200	300	200	300	600
電 源	V	AC200	AC200	AC100	AC100,200	AC100,200	AC100,200	AC200
		三相	三相	単相	単相	単相	単相	三相
出 力	W	1,500	3,700	180	550	180	550	1,500

ポータブルファン(強化プラスチック製)



APM5

■特長

- パワフルで高効率、低騒音化を実現。
- 強化プラスチック製で、軽量、且つ耐久性も向上。
- 形状を角形とし、可搬性にも優れ、5台まで段積可能で保管場所の省スペース化にも配慮しました。

■主要諸元

メーカー		荏原機電	
型式		APM5	
取 扱	気 体	空気: -10℃~+40℃ 湿度:85%以下	
材 料	ケ ー シ ング	強化プラスチック	
	羽 根 車	アルミ合金	
電 動 機	種 類	特殊フランジ電動機	
	型 式	全閉防まつ形	
	相 ・ 電 圧	V 単相100	
	周 波 数	Hz 50/60	
	出 力	W 550	
	極 数	2極	
外 面	色	ケーシング:グレー、フランジ:グリーン	
使 用	場 所	屋内	
質 量	kg	14.5	

ブローワー



■主要諸元

メーカー		スチール		
型式		BG86C-E		
排 気	量	cm ³	27.2	
質 量		kg	4.5	
風 量		m ³ /h	780	
最 大	風 量	m ³ /h	810	
最 大	風 速	m/s	69	
音 圧	レ ベル	dB(A)	90	
音 響	出 力	レ ベル	dB(A)	103
振 動	値	m/s ²	1.7	
付 属	品	フラット&ラウンドノズル		

メーカー		新ダイワ	
型式		EB240	
最 大	風 量	m ³ /min	8.6
エ ン ジ ン	形 式	空冷2サイクル	
	排 気 量	m ³	24.0
	キャブレタ型式	ダイヤフラム	
	点火プラグ	チャンピオンCJ8	
	始 動 方 式	リコイル	
使 用	燃 料	混合燃料	
燃 料	タ ン ク	ℓ	0.5
外 形	寸 法	(長さ×幅×高さ)	mm 325×230×330
本 体	乾 燥 質 量	kg	4.2

