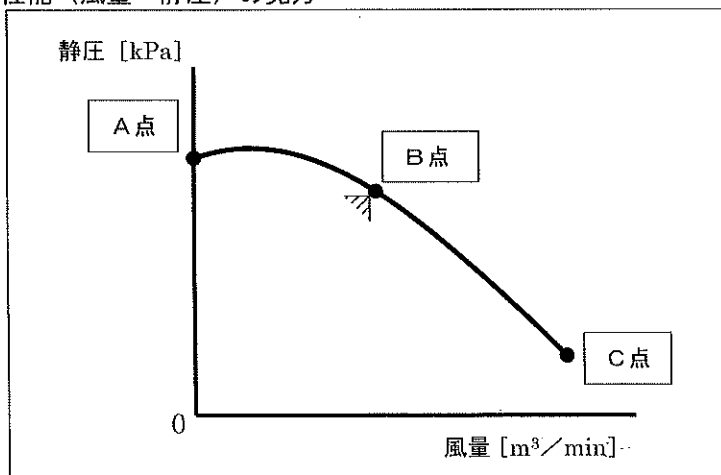


8. 仕様

本体

項目		VF-5N	VF-5NA	
大きさ [mm]		380 (幅) × 623 (高さ) × 500 (奥行)		
質量 [kg]		43	46	
電源		単相100V 50/60Hz各専用 3相200V 50/60Hz各専用 その他製品銘板に記された電圧/周波数		
モーター		コンデンサ始動 (単相のみ) 全閉型 2P 0.4kW		
性能	風量 [m^3/min]	A点	B点	C点
	静圧 [kPa]	0	3.5	6
フィルター	面積 [m^2]	1.6		
	個数	1		
騒音 [dB (A)] (機側 1m、地上 1.2m)		65 ± 2 以下		
フィルター払い落とし		手動振動式	自動振動式	
バケット容量 [%]		6.5		
使用環境温度 [°C]		0 ~ 40		
吸引空気最高温度 [°C]		40		
電源コード		単相100V 2.3m (3心プラグあり) 3相200V 2.7m (4心プラグなし)		
吸込口 [mm]		外径 63.5 (呼び径 65)		
運転制御		運転スイッチ ON/OFF		
		通電ランプ		
		—	払い落としスイッチ	
		—	払い落としランプ	

性能 (風量・静圧) の見方



- ※A点：全閉 (ご使用になれません)
- ※B点：使用推奨点
- ※C点：全開 (ご使用になれません)

- ・吸引風量はB点付近でのご使用を推奨します。モーターの定格電流値以下でご使用ください。
- ・A点は最大静圧、C点は最大風量を示したもので、実際にご使用いただける性能値ではありません。
- ・A点で使用した場合、風量が出ず粉塵の吸引ができません。またC点で使用した場合、フィルター目詰まりやモーター過負荷などの問題を引き起こします。