

規格

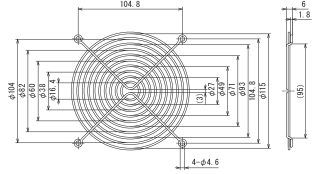
型式		電 圧 VAC	周波数 Hz	入 カ W	回転数 min ⁻¹	最大風量 m ³ /min	最大静圧 Pa	騒 音 dB(A)	質 量 kg
	AS12003810-3271-101 (C-UL/CE)	100		20. 0 17. 0					
標準型	AS12003815-3271-102 (C-UL/CE)	115	50 60	21. 0	2600 3100	2. 80 3. 30	88. 0 100. 0	46. 0 50. 0	0. 61
	AS12003820-3271-104 (C-UL/CE)	200		17. 0					
	AS12003822-3271-105 (C-UL/CE)	220		20. 0 17. 0					
	AS12003823-3271-106 (C-UL/CE)	230		21. 0 17. 0					

仕 様

項目	仕 様
モーター形式	単相クマトリ誘導電動機
材質	フレーム: アルミダイカスト黒塗装 羽根 : 金属製黒色塗装
絶縁階級	A種105℃ (C-UL) 、E種120℃ (CE)
軸受	2ボールベアリング
使用環境	標準:-10~+60°C/RH35~85%(結露無き事)
保存環境	標準:-40~+70℃/RH35~85%(結露無き事)
使用電圧範囲	電圧変動: 定格電圧±10%以内、連続運転: 定格電圧以下
保護方式	サーマルプロテクト
騒音測定	機器表面(吸込口中心線上)より1.0mの位置
風量~静圧特性	ダブルチャンバー測定装置 (AMCA210-85) にて測定
絶縁耐圧	AC1500V/1分又はAC1800V/1秒 (漏洩電流0.5mA以下、常温・常湿、50Hz)
絶縁抵抗	DC500Vメガーにて100MΩ以上 (常温・常湿)

オプション

■フィンガーガード 型式: IG-120 104.8



■適合プラグコード 型式: A-40B-1、A-40-01、A-40-1シリーズ