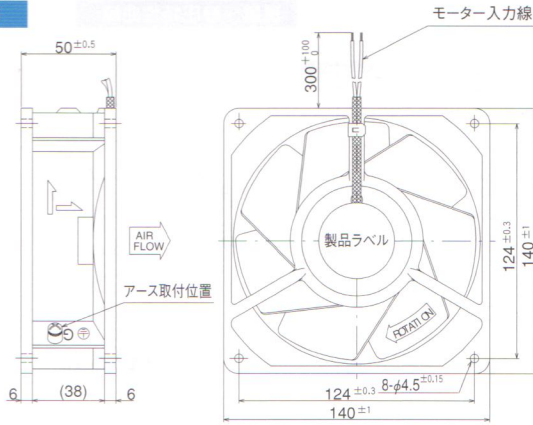
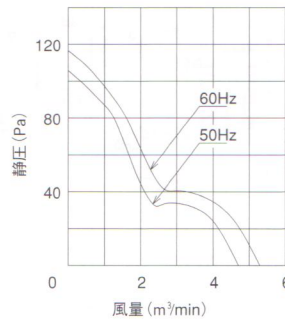


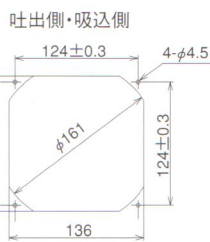
外形図



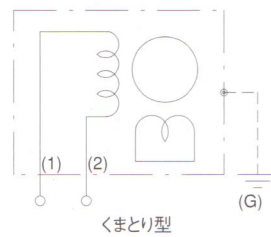
風量～静圧特性曲線



取付穴参考寸法



結線図



規格

型式		電圧 VAC	周波数 Hz	入力 W	回転数 RPM	最大風量 m³/min	最大静圧 Pa	騒音 dB(A)	質量 kg
標準型	U2700-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	100	50	37	2700	4.70	103.88	52	1.20
	U2700B-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	115							
	U2700N-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	120							
	U2750-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	200	60	37	3000	5.20	114.66	54	
	U2750M-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	220							
U2750K-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	230								
防湿型	UR2700-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	100	50	37	2700	4.70	103.88	52	1.20
	UR2700B-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	115							
	UR2700N-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	120							
	UR2750-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	200	60	37	3000	5.20	114.66	54	
	UR2750M-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	220							
UR2750K-TP (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	230								
オイルミスト型	U2700-TP-OT1 (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	100	50	37	2700	4.70	103.88	52	1.20
	U2700B-TP-OT1 (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	115							
	U2700N-TP-OT1 (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	120							
	U2750-TP-OT1 (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	200	60	37	3000	5.20	114.66	54	
	U2750M-TP-OT1 (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	220							
U2750K-TP-OT1 (UL/C-UL) (TÜV) (CQC)	230								

仕様

項目	仕様
モーター形式	単相クマドリ誘導電動機
材質	標準:アルミダイカスト黒塗装(フレーム)、金属製黒塗装(羽根) 特殊:アルミダイカスト無塗装(フレーム)、金属製黒塗装(羽根)
絶縁階級	A種105°C (UL/C-UL)、E種120°C (TÜV) (CQC) (一般)
軸受	2ボールベアリング
使用環境	標準・オイルミスト型:-10~+60°C/RH35~85% (結露無き事) 防湿型:-40~+50°C/RH35~95% (結露無き事)
保存環境	標準・オイルミスト型:-30~+80°C/RH20~85% (結露無き事) 防湿型:-40~+80°C/RH20~95% (結露無き事)
IPコード(詳細P.133)	IPX4相当(オイルミスト型)
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 サーマルプロテクト(140°C)
騒音測定	機器表面(吸込口中心線上)より1.5m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 旧カタログ数値(JIS-B-8330)仕様書は別途ご用命下さい
絶縁耐圧	AC1500V/1分又はAC1800V/1秒(漏洩0.5mA以下、常温・常湿)
絶縁抵抗	DC500Vメガにて100MΩ以上(常温・常湿)
リード線仕様	UL AVL V2 AWG20 100V級:黒 200V級:白又は灰
アース仕様	オイルミスト型と200V級及びUL/C-UL・TÜV・CQC認証品はアースタップがありアースネジは同梱添付してあります。

オプション

■フィンガード(詳細P.121)

