

# 【 いくつかはクラウンLLファン 一覧 】

メーカー： CROWNプレジジョン社 (製品企画プロデュース/監修： ワイドワーク)  
 <特長： 軸ブレ低減、長寿命 2ボールベアリング>

産業用機器、小型機器への組み込み向け、プロ仕様の高性能長寿命 2 ボールベアリングファン。

- 【特徴】
- 軸受け構造は、高性能2ボールベアリング方式を採用し、期待寿命70,000時間(40℃)の長寿命を実現！！
  - 長寿命2ボールベアリングの為、メンテナンスの回数を減らすことができ、トータルのコストダウンを実現できます！！
  - 長寿命2ボールベアリングファンの為、産業用機器等への組み込み、保守用ファンとして最適です。


- 寸法が60mmから80mmのDCファンをご用意しました。  
 サーバー用冷却ファンとして、ラックマウント用、2Uサーバー用等のさまざまな筐体にお選び頂けます。  
 60mm角ファンは、メモリークーラーの保守用ファンやmini-ITXケースのケースファンとして最適です！！

- 60mm角、80mm角DCファンは、3ピンコネクタ、パルスセンサー(回転信号検知)線付き。  
 ※パルスセンサーとは、ファンの回転数信号を出力する為のセンサーです。  
 ファンを制御する装置側の設定により、ファンの回転状況を把握しながら、回転数の制御を行なうことができます。  
 例えば、パソコンでは画面に回転数を表示させたりすることができます。


- RoHS対応品

- 【用途】
- FA・SI向け、サーバー機器向けとして。
  - 産業用機器向けファンとして。
  - 小型装置向けファンとして。

## 【6020ファン】 サイズ: 60×60×厚さ20mm

画像	型番	回転数 (rpm)	風量 (CFM)	静圧 (mmH2O)	騒音値 (db)	MAX電流値 (A)	動作範囲電圧値 (V)	備考
	AGE06020B12M	3200	13.50	3.00	24.0	0.15	7~13.2	期待寿命70,000h/40℃
	AGE06020B12U	4800	19.60	6.90	33.0	0.35	7~13.2	期待寿命70,000h/40℃
※定格電圧は、12V。 ※ケーブルは、3ピンコネクタ、パルスセンサー線付。ケーブル長 300mm ※リード線は赤線「定格電圧(+)」、黒線「GND(-)」、黄線「パルスセンサー」の3線仕様です。								


## 【6025ファン】 サイズ: 60×60×厚さ25mm

画像	型番	回転数 (rpm)	風量 (CFM)	静圧 (mmH2O)	騒音値 (db)	MAX電流値 (A)	使用範囲電圧 (V)	備考
	AGE06025B12J	3100	14.10	2.50	26.0	0.08	7~13.2	期待寿命70,000h/40℃
	AGE06025B12U	6800	34.80	13.00	46.5	0.40	7~13.2	期待寿命70,000h/40℃
※定格電圧は、12V。 ※ケーブルは、3ピンコネクタ、パルスセンサー線付。ケーブル長 300mm ※リード線は赤線「定格電圧(+)」、黒線「GND(-)」、黄線「パルスセンサー」の3線仕様です。								

## 【6038ファン】 サイズ: 60×60×厚さ38mm

画像	型番	回転数 (rpm)	風量 (CFM)	静圧 (mmH2O)	騒音値 (db)	MAX電流値 (A)	動作電圧範囲値 (V)	備考
	AGB06038B12J	9000	50.00	30.00	53.5	0.90	10~13.2	期待寿命70,000h/40℃
※定格電圧は、12V。 ※ケーブルは、3ピンコネクタ、パルスセンサー線付。ケーブル長 300mm ※リード線は赤線「定格電圧(+)」、黒線「GND(-)」、黄線「パルスセンサー」の3線仕様です。								

## 【8015ファン】 サイズ: 80×80×厚さ15mm

画像	型番	回転数 (rpm)	風量 (CFM)	静圧 (mmH2O)	騒音値 (db)	MAX電流値 (A)	動作電圧範囲値 (V)	備考
	AGE08015B12J	2400	23.10	1.50	28.0	0.30	7~13.2	期待寿命70,000h/40℃
	AGE08015B12M	3700	39.50	3.46	37.8	0.48	7~13.2	期待寿命70,000h/40℃
※定格電圧は、12V。 ※ケーブルは、3ピンコネクタ、パルスセンサー線付。ケーブル長 300mm ※リード線は赤線「定格電圧(+)」、黒線「GND(-)」、黄線「パルスセンサー」の3線仕様です。								

【製品のお問合せは、下記までお願いします。】  
 株式会社ワイドワーク  
 TEL 03-5818-7532 FAX 03-5818-7533  
 E-mail : satoh@widework.co.jp