

AAVID製HyperJetPWMファン 一覧

● **今までにない Hyper超高速PWMファン！！ 120mm角/92mm角/80mm角/40mm角**

120mmファン	最大速度	6500rpm
92mmファン	最大速度	9000rpm
80mmファン	最大速度	10200rpm
40mmファン	最大速度	20000rpm

● 風量がとにかく多いので、風量を大量に必要としている装置向けのファンです。

● 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(45°C)の長寿命を実現！！

● 消費電力が大きい為、電源ケーブルとPWMケーブルを分離させております。
電源ケーブルは、電源ユニットより、直接電源を取り、PWMケーブルはマザーボードに接続し、回転数制御と回転数検知用として使用します。
(120mm角/92mm角/80mm角ファン対象)

● 非常に高速回転しますので、けが等しないよう取扱には充分ご注意ください！！

● 消費電力が多いので、電力の容量に余裕のある環境でご使用下さい。

● オートリスタート機能付き

● RoHS対応品

● 全モデル ファンガード付き

製品 型番	HyperJet120mm角PWMファン PEAD1A238BH	HyperJet92mm角PWMファン PEAD19238BH	HyperJet80mm角PWMファン PEAD18038BH	HyperJet40mm角PWMファン PEAD14028BH
画像				
寸法(mm)	120×120×厚さ38	92×92×厚さ38	80×80×厚さ38	40×40×厚さ28
回転数(rpm)	2100～6500	2000～9000	3000～10200	3000～20000
風量(CFM)	～271.20	～190.52	～134.92	～26.41
静圧(mmH2O)	～47.99	～52.19	～46.58	～66.56
騒音値(db)	～68.5	～65.0	～65.5	～59.5
電流値(A)	5.44	5.00	3.88	1.02
定格電圧(V)	12	12	12	12
動作電圧範囲(V)	6～13.8	6～13.2	6～13.8	6～13.8
軸受構造	2ボールベアリング	2ボールベアリング	2ボールベアリング	2ボールベアリング
期待寿命(h) at 45°C	70,000	70,000	70,000	70,000
ケーブル仕様	ペリフェラル電源ケーブル/PWMコネクタケーブル分離タイプ。 ケーブル長500mm。ペリフェラル電源ケーブル【赤線(+)/黒線(-)】/PWMケーブル【青線(PWM)/黄線(パルスセンサ)】 	ペリフェラル電源ケーブル/PWMコネクタケーブル分離タイプ。 ケーブル長400mm。ペリフェラル電源ケーブル【赤線(+)/黒線(-)】/PWMケーブル【青線(PWM)/黄線(パルスセンサ)】 	ペリフェラル電源ケーブル/PWMコネクタケーブル分離タイプ。 ケーブル長400mm。ペリフェラル電源ケーブル【赤線(+)/黒線(-)】/PWMケーブル【青線(PWM)/黄線(パルスセンサ)】 	PWM 4ピンコネクタケーブル。 ケーブル長300mm。赤線(+)/黒線(-)/青線(PWM)/黄線(パルスセンサ) 
JANコード	4524945011434	4524945011441	4524945011458	4524945011465

【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