

# Accelero Series

・大きな放熱面  
・軽量、薄型  
・メモリー用  
ヒートシンク付き

## ZAV-Accelero Xtreme 8800



**PWMコネクタ**  
1520~2000rpm

ヒートシンクサイズ : 256 (L)×88 (W)×21 (H) mm  
重 さ : 440g  
PWMコネクタ  
型番 : ZAV-X8800

対応 VGA カード

NVIDIA : GeForce 8800 Ultra GTX GTS (G80)

## ZAV-Accelero S1 Rev.2 B

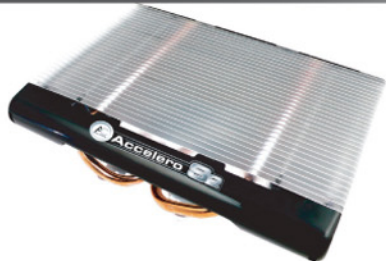


ヒートシンクサイズ : 138 (L)×215 (W)×33 (H) mm  
重 さ : 268 g  
付属品 : 汎用ヒートシンク ×4  
メモリー用ヒートシンク ×8  
型番 : ZAV-Accelero S1 Rev2 B

対応 VGA

ATI : Radeon 1950 XTX, 1950 XT, 1950 Pro, 1950 GT, 1900 XTX, 1900 XT, 1900 GT, 1800 XTX, 1800 XL, 1800 GTO, 1650 XT, 1650 Pro, 1600 XT, 1600 Pro, 1550, 1300 XT, 1300 Pro, 1300, 2900 XT, 2900 Pro, 2600 XT, 2600 Pro, 2400 XT, 2400 Pro, 3870, 3850, 3690, 3650, 3470, 3450, 4890, 4870, 4850, 4830, 4730, 4670, 4650, 4550, 4350 (LP), 5670, 5650, 6870, 6850  
NVIDIA : GeForce 450, 250, 240, 220, 210(not LP), 150, 130, 120, GT3450, 250\*, 9800 GTX+, 9800 GTX, 9800 GT, 9600 GT, 9600 GSO 512, 9600 GSO, 9500 GT (not LP), 9400 GT (not LP), 8800 GT, 8800 GTS (G92), 8800 GTS (G92), 8800 GT, 8800 GS (9600GSO), 8600 GTS, 8600 GT GDDR3, 8600 GT DDR2, 8500 GT (not LP), 8400 GS (not LP), 7950 GT, 7900 GTX, 7900 GT, 7900 GS, 7800 GTX 512, 7800 GTX, 7800 GT, 7600 GT, 7600 GS, 7200 GS (TC), 6800 XT AGP, 6800 XT, 6800 Ultra Extreme, 6800 Ultra, 6800 LE, 6800 GT, 6800 GS AGP, 6800 GS, 6800 AGP, 6800, 6600 LE, 6600 GT AGP, 6600 GT, 6600 DDR2, 6600

## Accelero S2



ヒートシンクサイズ : 140 (L)×188 (W)×32 (H) mm  
重 さ : 202g  
付属品 : メモリー用ヒートシンク ×8  
型番 : ZAV-Accelero S2

対応 VGA カード

ATI : Radeon HD 3600, 2400 series, X1650, X1600, X1550, X1300, X1050 series, X850, X800, X700, X600, X550, X300, 9XXX series  
NVIDIA : GeForce 9600GT, 8500, 8400 series, 7600, 7300, 6600, FX 5950, FX 5900 series, FX 5700 (Ultra), FX 5600, FX 5500, FX 5200 series, GeForce 4 TI series, MX series

## Turbo Module



ファンサイズ : 80 (L)×80 (W)×15 (H) mm 8cm相当 2基  
ファンスピード : 1500RPM  
エアフロー : 42CFM  
プラグ : 3pin plug (3pin→4pin変換ケーブル 付き)  
重 さ : 70g  
付属品 : 3pin→4pin 変換ケーブル  
型番 : ZAV-TB

\*The noise level is measured in Sone (loudness) instead of dB (sound intensity). The loudness depends upon ears response curves and tells you exactly, how bothering a certain noise is. (ノイズレベルは、音圧 (db) の代わりに、感覚上の音の大きさを表す ソーンで測定しています。)

※ 取り付けは全てのVGAカードを保障するものではありません。

※ 環境により十分に冷却できない場合、ターボモジュールを使用していただくかケース内部の冷却を確保してください。

株式会社 ザワード

〒112-0006 東京都文京区小日向4-6-22 アセント茗荷谷 7F  
<http://zaward.co.jp>



ZAV-X8800



405

ZAV-Accelero S1  
Rev2 B



572

ZAV-Accelero S2



245

ZAV-TB



214

※ 仕様、外観等改良のため、予告なく変更する場合があります。

made in China