

平成21年12月24日  
 アクティス株式会社  
 PC企画営業部  
 TEL03-5209-0255  
 FAX03-5209-0256

## お待たせしました！！ Double Graphic Powerプラグイン新発売！！

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てを賜り誠に有り難うございます。さて、標記の件、下記のとおりご案内させていただきますので、何卒ご取扱頂きますよう宜しくお願い申し上げます。

記

敬具

### ■ATX12V Ver2.2 550W電源ユニット

型番: AP-550GTX/P

【出荷開始日】:2009年12月24日

<JANコード:4580262371699>

### ■ATX12V Ver2.2 650W電源ユニット

型番: AP-650GTX/P

【出荷開始日】:2009年12月24日

<JANコード:4580262371705>

### ■ATX12V Ver2.2 750W電源ユニット

型番: AP-750GTX/P

【出荷開始日】:2009年12月24日

<JANコード:4580262371712>

#### 【製品特徴】

#### ●PCI-Express補助電源コネクタ2個搭載

補助電源コネクタは6+2ピンを搭載しました。6ピンモデルはもちろん8ピンモデルのグラフィックボードにも対応します！

#### ●各モデル変更率80%以上の高効率を実現！

変換率が高い＝発熱と静音性に優れエコ時代に相応しい、省エネ化を実現した電源ユニットです。

Model:AP-xxxGTX/Pシリーズ変換効率表

LOAD	50%LOAD	60%LOAD	70%LOAD	80%LOAD	90%LOAD	100%LOAD
AC115V 60Hz変換効率表	83.8%	84.4%	82.7%	82.2%	80.0%	78.9%
AC230V 50Hz変換効率表	86.1%	86.2%	85.3%	84.5%	83.1%	82.1%

#### ●プラグイン形式を採用



必要なケーブルのみ選んで接続できるプラグイン形式を採用。PCケース内エアフローを改善できます！

#### 【出力仕様】

##### AP-550GTX/P 出力仕様

AC Input	AC100~120V 8A					
DC Output	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	-12V	+5VSB
最大出力電流	24A	28A	22A	22A	0.8A	2.5A
出力電圧	150W		485W		9.6W	12.5W
総合最大出力	550W (Peak 620W/60sec)					

##### AP-650GTX/P 出力仕様

AC Input	AC100~120V 8A					
DC Output	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	-12V	+5VSB
最大出力電流	24A	28A	25A	25A	0.8A	2.5A
出力電圧	160W		590W		9.6W	12.5W
総合最大出力	650W (Peak 720W/60sec)					

##### AP-750GTX/P 出力仕様

AC Input	AC100~120V 8A					
DC Output	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	-12V	+5VSB
最大出力電流	24A	28A	28A	28A	0.8A	2.5A
出力電圧	170W		630W		9.6W	12.5W
総合最大出力	750W (Peak 820W/60sec)					



##### AP-550GTX/P コネクター一覧

メインコネクタ 20+4pin	1
ATX +12V 4+4pin	1
Drive 4pin	4
Driveミニ 4pin	2
S-ATA 15pin	6
PCI-Express 6+2pin	2

##### AP-650GTX/P・AP-750GTX/P コネクター一覧

メインコネクタ 20+4pin	1
ATX +12V 4+4pin	1
Drive 4pin	4
Driveミニ 4pin	2
S-ATA 15pin	8
PCI-Express 6+2pin	2

以上