

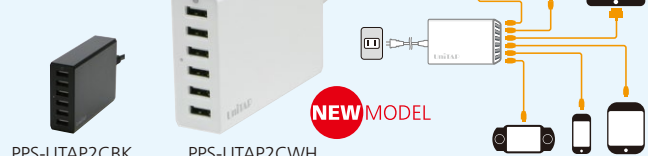
広がるラインアップで、多彩な充電用途に対応。USB充電時代の高機能電源ソリューション「UnitAP」。

PPS-UTAP7の情報はP20をご覧ください。



1 PPS-UTAP2C シリーズ 6ポートUSB急速充電器

機器に適した出力を自動検知するSmart Power Port機能搭載



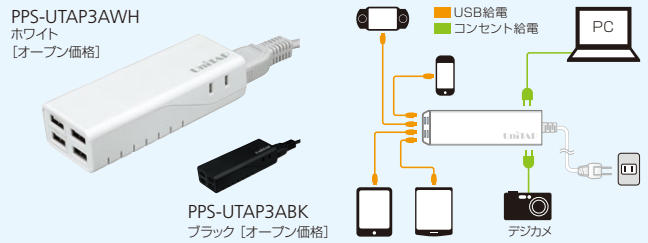
PPS-UTAP2CBK ブラック【オープン価格】 PPS-UTAP2CWH ホワイト【オープン価格】

USB給電6ポート&合計11Aの大容量出力に対応。各種デバイスへの急速充電が可能。新コンパクトモデル。

- ▶ 旅行・出張などに便利な小型ボディにUSB給電×6ポートを搭載(合計最大11A)。接続機器に適した出力を自動検知する「Smart Power Port」により、最大レベルのスピードで急速充電を実現。
- ▶ 海外でも使えるAC100~240V対応。安心のマルチ保護機能(過電圧保護・過電流保護・過温度保護・短絡防止)を搭載。

2 PPS-UTAP3A シリーズ 4ポートUSB給電機能付きOAタップ

PPS-UTAP3AWH ホワイト【オープン価格】



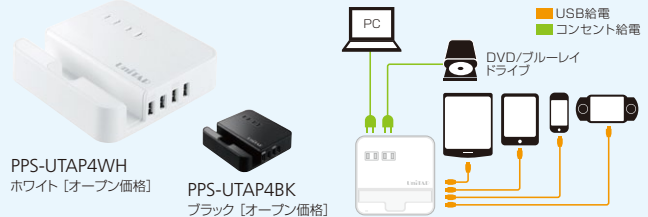
PPS-UTAP3ABK ブラック【オープン価格】

モバイルに最適なコンパクトボディに、USB給電4ポート+コンセント2個口を装備。

- ▶ USB給電ポート×4ポートとコンセント×2個口を搭載した、コンパクトOAタップ。モバイル端末への同時充電を実現(USBポート合計最大4.8A)。
- ▶ 付属のトラッキング防止延長コードと、本体の180度スイングプラグで、さまざまな場所のコンセントに対応可能。
- ▶ 異常発生時には自動的に電源を切り、機器の保護と火災事故防止を実現する、過電圧保護・過電流保護・過温度保護・短絡防止対応のマルチ保護機能を搭載。

3 PPS-UTAP4 シリーズ 4ポートUSB給電機能付きOAタップ

PPS-UTAP4WH ホワイト【オープン価格】



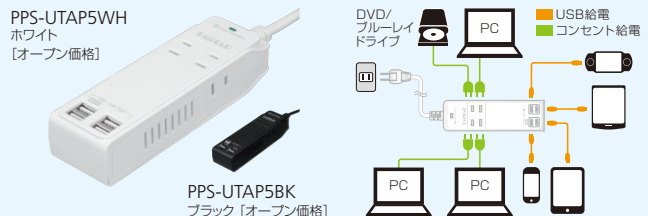
PPS-UTAP4BK ブラック【オープン価格】

USB給電4ポート+コンセント2個口に加え、便利なタブレット用スタンド機能もプラス。

- ▶ USB給電ポート×4ポートとコンセント×2個口を搭載し、ノートパソコンからタブレットやゲーム機まで多彩な機器への急速充電を実現(USBポート合計最大4.8A)。
- ▶ タブレットを充電しながら動画再生などが楽しめる、便利なスタンド機能を装備。
- ▶ 電圧などに異常が生じた際に回路を遮断し、機器の保護や火災事故を防止する、短絡防止・過電流/過電圧保護機能を搭載。

4 PPS-UTAP5 シリーズ 4ポートUSB給電機能付き4個口OAタップ

PPS-UTAP5WH ホワイト【オープン価格】



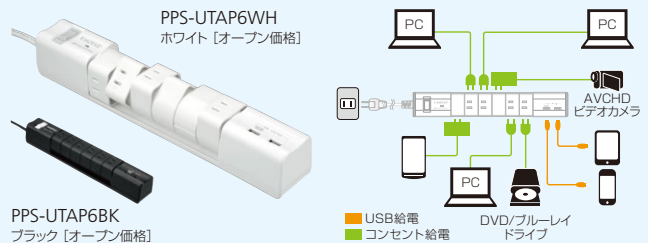
PPS-UTAP5BK ブラック【オープン価格】

USB給電4ポート+コンセント4個口で充電ニーズをオールラウンドにカバー。

- ▶ 4ポートの急速充電対応USB給電ポート(USBポート合計最大4.8A)と4個口のコンセントを装備し、パソコンからスマートフォン、ゲーム機、デジカメまで、最大8台の機器への同時給電を実現。
- ▶ 電圧などに異常が生じた際に回路を遮断し、機器の保護や火災事故を防止する、短絡防止・過電流/過電圧保護機能を搭載。

5 PPS-UTAP6 シリーズ 2ポートUSB給電機能付き回転式6個口OAタップ

PPS-UTAP6WH ホワイト【オープン価格】



PPS-UTAP6BK ブラック【オープン価格】

回転機構で大型ACアダプターも挿しやすく、コンセント6個口+USB給電2ポートモデル。

- ▶ パソコンや周辺機器などの給電に便利な6個口のコンセントに加え、スマートフォンやタブレットなどを急速充電できる2ポートのUSB給電ポートを装備(USBポート合計最大3.4A)。
- ▶ コンセント口を個々に回転できる回転機構を装備。±45度回転時には防塵シャッターでゴミの侵入をカット、±90度回転時には多様な形状のACアダプターを干渉なく差し込み可能。
- ▶ 電圧などに異常が生じた際に回路を遮断し、機器の保護や火災事故を防止する、短絡防止・雷サージ/過電流/過電圧保護機能を搭載。

1 PPS-UTAP2C シリーズ

USB給電 入力	AC100~240V 50/60Hz	動作環境温度	-5~35℃
出力	DC 5V/合計11A (1ポートあたり最大2.4A)	動作環境湿度	10~85%
ポート数	6ポート	外形寸法(mm)	(W)100×(D)70×(H)27
質量		質量	約180g

2 PPS-UTAP3A シリーズ

AC 定格入力	AC100~125V 50/60Hz	動作環境温度	0~40℃
定格出力	合計最大1500W	動作環境湿度	35~85%(結露なきこと)
ポート数	2ポート	外形寸法(mm)	(W)121×(D)46×(H)30
USB給電 出力	DC 5V/合計最大4.8A	質量	約140g
ポート数	4ポート		

3 PPS-UTAP4 シリーズ

AC 定格入力	AC100~125V 50/60Hz	動作環境温度	0~40℃
定格出力	合計最大1500W	動作環境湿度	10~90%(結露なきこと)
ポート数	2ポート	外形寸法(mm)	(W)121×(D)46×(H)30
USB給電 出力	DC 5V/合計最大4.8A	質量	約140g
ポート数	4ポート		

4 PPS-UTAP5 シリーズ

AC 定格入力	AC100~125V 50/60Hz	動作環境温度	0~40℃
定格出力	合計最大1500W	動作環境湿度	10~90%(結露なきこと)
ポート数	4ポート	外形寸法(mm)	(W)157×(D)48×(H)35
USB給電 出力	DC 5V/合計最大4.8A	質量	約345g
ポート数	4ポート		

5 PPS-UTAP6 シリーズ

AC 定格入力	AC100~125V 50/60Hz	動作環境温度	0~40℃
定格出力	合計最大1500W	動作環境湿度	10~90%(結露なきこと)
ポート数	6ポート	外形寸法(mm)	(W)329×(D)53×(H)52
USB給電 出力	DC 5V/合計最大3.4A	質量	約590g
ポート数	2ポート		

6 PAV-HMS420・220 ホームメディアサーバー (NASキット)

4K/2K動画やハイレゾ音源、家族みんなのコンテンツをまとめて保存。プレーヤーやパーソナルクラウドとしても活用できる多才な1台。



【オープン価格】 Windows 10 Windows 8.1 Windows 7 Mac OS x 10.6-10.12

- ▶ ハイレゾ音源や4K映像などの高品質コンテンツの大量保存に最適な、ホームユース向けメディアサーバー。
- ▶ HDMIやSPDIF*による出力に対応し、TVやアンプなどに接続すればプレーヤーとしても活用可能。
- ▶ 外出先からモバイル端末でアクセスできるパーソナルクラウドのほか、UVC対応のWebカメラを接続することでネットワークカメラとして利用可能。

*PAV-HMS420のみ対応

家族のみんなが使える

Digital Creation Gear Hi-Res AUDIO

7 PAV-HADSD DAC内蔵ヘッドホンアンプ

ハイレゾ音源対応のDACとヘッドホンアンプを融合。PCに保存したハイレゾ音源のほか、DSDファイルも愛用のヘッドホンやイヤホンで高音質にリスニング。



【オープン価格】 Windows 10 Windows 8.1/8 Windows 7 Windows Vista

8 PAV-MP2YTHR ネットワークメディアプレーヤー

ハイレゾ音源(最大24bit/192kHz)の再生に対応。「YouTube Leanback」やパソコンの動画・写真をテレビの大画面で満喫。



【オープン価格】 Windows 10 Windows 8.1 Windows 7 Windows Vista Mac OS x 10.5-10.7

9 PAV-MP2YT ネットワークメディアプレーヤー

「YouTube Leanback」やパソコンの動画・写真をテレビの大画面で満喫。



【オープン価格】 Windows 10 Windows 8.1/8 Windows 7 Windows Vista Mac OS x 10.6

別売 PAV-MP1/PAV-MP1L PAV-MP2/PAV-MP2YT/PAV-MP2YTHR用 シガーソケットアダプター PAV-MP2DC 【オープン価格】

6 PAV-HMS420・220

	PAV-HMS220	PAV-HMS420		PAV-HMS220	PAV-HMS420		PAV-HMS220	PAV-HMS420
CPU	Intel® Celeron Dual Core	Intel® Celeron Quad Core	SPDIF	×	1ポート	電源	外付ACアダプター	
メモリー	2GB DDR3	4GB DDR3	DisplayPort	×	1ポート	外形寸法(mm)	146 × 102 × 213 (突起部を除く)	
LANポート	2ポート(10/100/1000)		内蔵ディスク搭載可能数	2		質量	約2.5kg	
USBポート	USB3.0×3ポート(Type-A)		内蔵ディスクインターフェイス	SATA×2		動作環境条件	温度:10℃~35℃ 湿度:20%~80%(ただし、結露なきこと)	
HDMI	1ポート		USBコピーボタン	○		保管環境条件	温度:-20℃~50℃ 湿度:20%~80%(ただし、結露なきこと)	

7 PAV-HADSD

入力	USB2.0(TypeB)	ビットレート	DSD:1bit PCM:16/24/32bit	外形寸法(mm)	(W)67×(D)78×(H)28
サウンドAPI	ASIO/WASAPI	サンプリング	DSD 2.8/5.6MHz	重量	約170g
出力	オーディオジャック(6.3mm×1, 3.5mm×1) SPDIF(純型デジタル端子) / 3.5mmオーディオミニジャック※1	周波数	PCM:44.1/48/88.2/96/176.4/192/352.8/384kHz, S/N比 112dB	対応OS	Windows 10/8.1/8/7/Vista(32/64bit)
搭載チップ	DAC IC:CrusLogic CS4392 オーディオコントローラ:SaviAudio BRAVO SA9227 オペアンプ:National Semiconductor LM4562NA	全高調波歪み/雑音	0.003%以下	同梱品	本体、USBケーブル、オーディオケーブル[140cm] (3.5mm⇄L/R)、USB給電ケーブル、CD-ROM、マニュアル
		インピーダンス	16~6000 Ω※2		
		電源	USB/USB電源(USB給電用AVケーブル別途送料)※3		

8 PAV-MP2YTHR

再生形式	映像 H.264/MPEG4-AVC (AVI/M2TS/MKV/TS/MP4/MOV/FLV/ISO[BDMV]), Xvid(AVI/MKV), MPEG-1 (DAT/MPG/MPEG), MPEG-2 (IFO/ISO/M2TS/MPG/MPEG/TP/TS/VOB), MPEG-4, MotionJPEG (AVI/MPEG4), QuickTime (MOV), FlashVideo (FLV) ※3, WMV9 ※4 (ASF/WMV), RealVideo8/9/10 (RM/RMVB), VC-1	ビデオ出力	インターフェース HDMI, コンポジットRCA×各1系統
※1 ※2	MPEG-I Layer 1/2/3, LPCM, MPEG-II Layer 1/2 multichannel, HE-AACv2, AAC-LC, Real Audio, WMA9 Pro, WMA9	アスペクト比	16:9/4:3/レターボックス4:3/16:9/16:10/全画面表示
音声	MPEG-I Layer 1/2/3, LPCM, MPEG-II Layer 1/2 multichannel, HE-AACv2, AAC-LC, Real Audio, WMA9 Pro, WMA9	オーディオ出力	アナログ端子 RCA(L/R)×1系統
写真	JPEG, BMP, PNG, GIF, TIFF	デジタル端子	S/PDIF(光デジタル)×1, HDMI×1
対応拡張子	映像 mpg, mpeg, m2p, m2t, m2ts, mts, mp4, mv, avf, avi, mkv, iso,ifo, vob, mov, flv, rmvb, rm, dat, ts, tp	ネットワーク	規格(形状) 10BASE-T / 100BASE-TX(RJ-45)×1
音声	mp2, mp3, wma, m4a, mpa, aac, wav, flac	対応サーバー	Windows Media Player 11 / 12, ファイル共有機能(Samba), UPnP AV / DLNA対応サーバー※5
写真	jpg, jpeg, bmp, png, gif, tif, tiff	USB	規格(形状) USB2.0(Aタイプ)×2(前面1ポート, 背面1ポート)
		電源	DC12V 1.5A
		消費電力	最大1.2W / スタンバイ時0.5W
		動作環境	湿度 0~40℃
		動作環境	湿度 20~80%(結露なきこと)
		外形寸法(mm)	(W)171×(D)115×(H)37(横置き, コネクタ部含まず)
		質量	約250g

※1:著作権保護されたコンテンツは再生できません。 ※2:対応フォーマットのデータでも形式・作成方法・ネットワーク環境などにより正しく再生できない場合があります。 ※3:V-P6には対応していません。 ※4:WMV7, WMV8には対応していません。 ※5:DTCP-IPには対応していません。

9 PAV-MP2YT

再生形式	映像 H.264/MPEG4-AVC (AVI/M2TS/MKV/TS/MP4/MOV/FLV/ISO[BDMV]), Xvid(AVI/MKV), MPEG-1 (DAT/MPG/MPEG), MPEG-2 (IFO/ISO/M2TS/MPG/MPEG/TP/TS/VOB), MPEG-4, MotionJPEG (AVI/MPEG4), QuickTime (MOV), FlashVideo (FLV) ※3, WMV9 ※4 (ASF/WMV), RealVideo8/9/10 (RM/RMVB), VC-1	ビデオ出力	インターフェース HDMI, コンポジットRCA×各1系統
※1 ※2	MPEG-I Layer 1/2/3, LPCM, MPEG-II Layer 1/2 multichannel, HE-AACv2, AAC-LC, Real Audio, WMA9 Pro, WMA9	アスペクト比	16:9/4:3/レターボックス4:3/16:9/16:10/全画面表示
音声	MPEG-I Layer 1/2/3, LPCM, MPEG-II Layer 1/2 multichannel, HE-AACv2, AAC-LC, Real Audio, WMA9 Pro, WMA9	オーディオ出力	アナログ端子 RCA(L/R)×1系統
写真	JPEG, BMP, PNG, GIF, TIFF	デジタル端子	S/PDIF(光デジタル)×1, HDMI×1
対応拡張子	映像 mpg, mpeg, m2p, m2t, m2ts, mts, mp4, wmv, avf, avi, mkv, iso, ifo, vob, mov, flv, rmvb, rm	ネットワーク	規格(形状) 10BASE-T / 100BASE-TX(RJ-45)×1
音声	mp2, mp3, wma, m4a, mpa, aac, wav	対応サーバー	Windows Media Player 11 / 12, ファイル共有機能(Samba), UPnP AV / DLNA対応サーバー※5
写真	jpg, jpeg, bmp, png, gif, tif, tiff	USB	規格(形状) USB2.0(Aタイプ)×2(前面1ポート, 背面1ポート)
		電源	DC12V 1.5A
		消費電力	最大1.2W / スタンバイ時0.5W
		動作環境	湿度 0~40℃
		動作環境	湿度 20~80%(結露なきこと)
		外形寸法(mm)	(W)171×(D)115×(H)37(横置き, コネクタ部含まず)
		質量	約250g

※1:著作権保護されたコンテンツは再生できません。 ※2:対応フォーマットのデータでも形式・作成方法・ネットワーク環境などにより正しく再生できない場合があります。 ※3:V-P6には対応していません。 ※4:WMV7, WMV8には対応していません。 ※5:DTCP-IPには対応していません。