

# 家電向け

## AC/DC アダプター&スイッチング電源



- 高効率
- 小型化
- 軽量化

# CONTENTS

## 01 ユニファイブについて 01

## 02 家電シリーズのご紹介 02

- 製品の概要と用途 02
- 安全基準と技術基準の紹介 03
- 厳格な基準に沿った安全設計 04

## 03 UNIFIVE 制作プロセス 05

- ワークフロー 05
- 品質保証体系 06

## 04 新製品紹介 10

## 05 家電シリーズ製品紹介 12

- ウォールマウント 12
- インレット 14
- 防水タイプ 15
- USBタイプ 15
- ピーク負荷対応モデル 16
- オープンフレーム 17

# OUR PRINCIPLE



SAFE



ECO-FRIENDLY



EFFICIENT



## ユニファイブについて

ACアダプター/スイッチング電源のメーカーとして1989年に設立したユニファイブは、国際標準規格や、小型・軽量・高機能化への対応を進め、世界各国の顧客ニーズに合わせた付加価値の高い製品の提供を目指しています。

当社は、ますます高度化するエレクトロニクス産業に対応し、コンピューター、家電、コンシューマーエレクトロニクス、通信、情報、工業、医療などの分野で広く使われる製品の研究開発に取り組んでいます。



Quality Improvement

Constantly  
Improving  
Quality

- ユニファイブは、より小型かつ軽量で、より電力効率が高く、使いやすい製品を提供しています。また、世界中で製品を販売しており、それぞれの国において認証を取得しています。
- さらに、ISO9001:2015、ISO14001:2015などを取得して、確実な最新規制への適合に取り組んでいます。

Customized  
Solution

- お客様に標準的なアダプターを提供するだけでなく、高品質や規制といったさまざまな要件に対応した独自の製品やカスタマイズされたサービスを提供して、お客様の特別な要求の充足にも努めています。

Experience  
Team

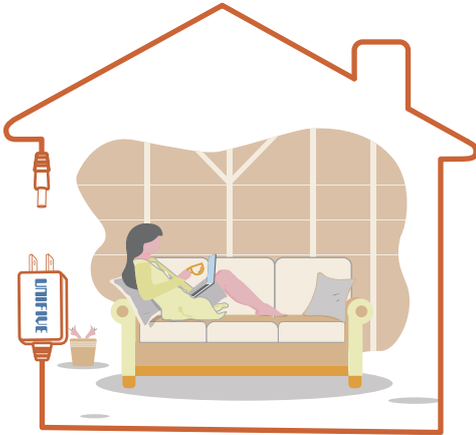
- ユニファイブには、30年以上の実績とスイッチング電源の開発における豊富な経験があり、独創的で高品質な製品を開発しています。市場ニーズの収集から設計・開発、量産、品質検査、保守サービスに至るまで、全行程にわたる品質保証体制を確立しています。



電源のことなら当社にお任せください!!

## 製品の概要

昨今、製品の小型化、DCモーターを使用した製品の増加、電池の駆動製品の増加等を背景に、家電製品にはACアダプタを選定されるケースが増加しております。



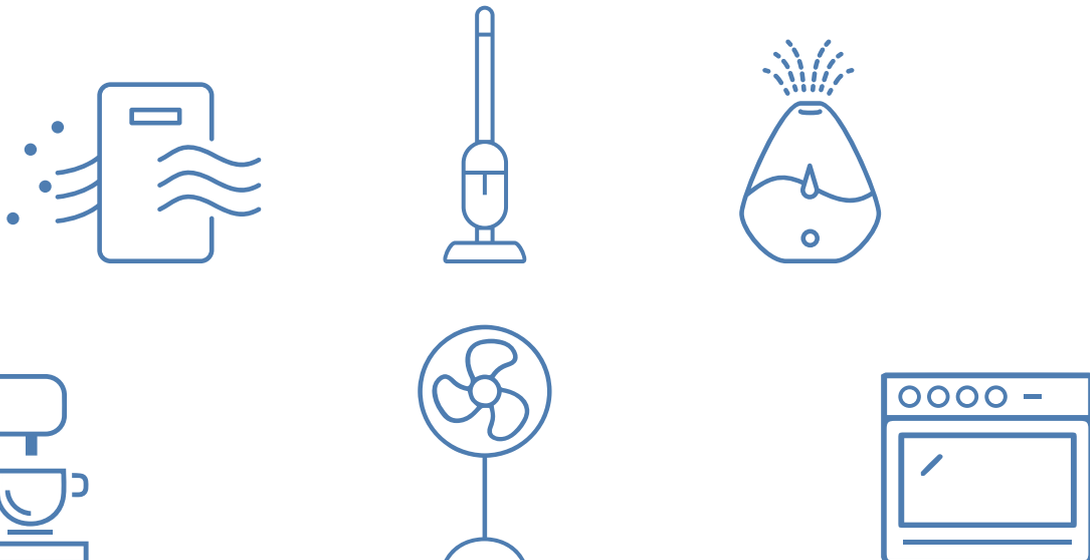
家電機器では、お客様各々で電源採用基準が分かれるところであり、更にACアダプタは、弊社標準品で取得しているIEC60950の規格ではなく、**IEC61558**と**60335**の規格に、準拠できる構造である事が要求されます。

以下でご紹介するACアダプタは、IEC61558と60335に対してアダプタの内部に使用している、部品変更等を調整(モディファイ)で、これらの規格への対応調整が可能なモデルとなっております。

## 製品の用途

ユニファイブは家電製品用のA C/DC アダプターを取り揃えており、定格電流の約2倍のピーク負荷に対応するPAシリーズもございます。

使用可能な家電製品としては下記の例があります。例：扇風機、加湿器、空気清浄機、掃除機....等。



## アダプタのご紹介

対応電力：6W, 8W, 10W, 12W, 15W, 18W, 24W, 36W, 45W, 60W, 65W, 90W, 120W。

適合規格：PSEのみ。モディファイありで、IEC61558 & 60335への準拠が可能。

(以下のNOTEをご参照下さい。)

\*詳細適合規格は個別問合せ頂くようお願い申し上げます。

下記でご紹介する各機種では以下の製品の対応が可能です。  
モディファイするに当たり、可能な事項の代表例を記載します。

- 基板CTI値600V対応。
- トランスの61558対応。
- Yコンデンサの二個直列対応。
- コンデンサ寿命調整可能。
- バリスタ等サージ対策部品搭載可(対象機種による。)
- ベースを当社製品の基板とし、ケースはお客様でデザイン頂く(金型代発生)。
- DCプラグの“はめ殺し”等のオリジナル寸法対応(金型代発生)。
- その他、お客様特有の依頼事項についても対応検討可能。

## 注意事項

アダプタの家電規格の取得を行う場合、機器やお客様の意向に、取得すべき規格が異なる場合がありますので、当社営業にお問い合わせ下さい。

IEC61558, 60335の規格対応に当たっては、基板の部品載せ替え等の検討を行う、調整期間が必要ですのでご了承下さい。

掲載しているモデルをモディファイなしで、これらの規格試験にPASSさせる事はできませんので、予め、ご理解を頂けます様、宜しくお願い致します。

また、モディファイ後、何も規格申請を行わない場合は、アダプタの安全規格は何も取得されていない状態になります。取得必要規格があればご相談下さい。

### 充電の最適化

弊社は最適な素材選びにこだわっています。さらに重要部品である高精度抵抗、コンデンサー、インダクタンスコイルも厳選し、製品の性能および信頼性を最大限にまで高めています。

### マルチプロテクション

UNIFIVEの製品は、OCP、OVP、OTP などの電源保護機能を有しており、各種技術基準に準拠しています。



**OCP**

過電流保護



**OVP**

過電圧保護



**OTP**

過熱保護



**SCP**

短絡保護



**LPS**

制限電源



**EMC**

EMC対策

### 適合規格



**ETL**

アメリカ認証



**PSE**

電気用品安全法



**CB**

CB認証



**CE**

CE認証



**UKCA**

UKCA認証



**FCC**

FCC認証



**C.Q.C.**

中国認証



**BSMI**

台湾認証

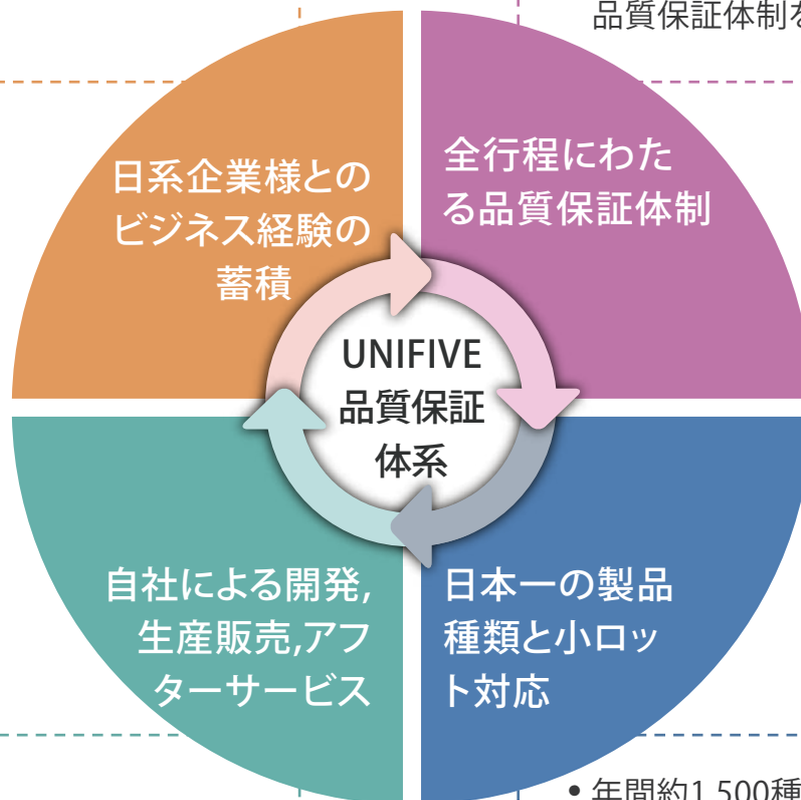




顧客は日系大手エレクトロニクスメーカーが中心であり、創業以来確実に顧客を増やしております。

- 大部分の顧客が日本の電子機器メーカー様
- 国内企業様の要求事項を熟知

- 市場ニーズの収集から設計・開発、量産、品質検査、保守サービスのアフターフォローに至るまで、全行程にわたる品質保証体制を確立



- 知識経験の豊富な営業マンが、やりとりを通じて、お客様の悩みを解決
- 日本人管理による中国自社工場

- 年間約1,500種以上の新機種開発と、年間1万5000台以上のサンプル出荷
- 開発・製造拠点では小ロットからのカスタム等柔軟な生産体制を構築



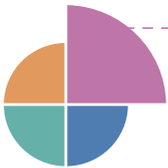
## ● 日系企業様とのビジネス経験の蓄積

### ● 長年の豊富な経験と実績

株式会社ユニファイブは1989年に日本にて創業してから33年来、ACアダプターとスイッチング電源の総合メーカーとして、販売ネットワークを着実に拡大して参りました。

### ● 日本国内市場での強み

お取引先企業様のほとんどは日本のエレクトロニクスメーカーであるため、日系企業様からの要求事項を熟知しております。



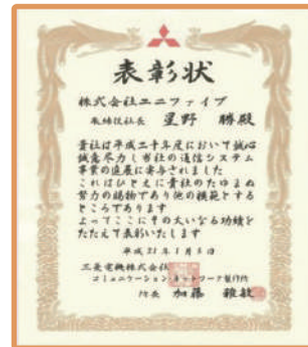
## ● 全行程にわたる品質保証体制

### ● 品質第一

ユニファイブは品質第一を企業理念に掲げており、科学的管理を通じて品質を高め続け、顧客の意見を取り入れ、製品を継続的に改良することで、有用な製品を安定供給しています。

### ● 顧客の満足度

当社製品の品質の高さと優れたサービスにより、多くの顧客から表彰を受賞しております。



### ● ユニファイブ中国自社工場の品質認証

ユニファイブの自社工場はISO品質システム認証に合格し、さまざまな検査を通過しています。

- ISO9001:2015
- ISO14001:2015
- 各種安全規格の認証取得。





## • 日本一の製品種類と小ロット対応から大量生産まで

### • 小ロット対応

多様化した市場と顧客のニーズを正確に把握し、小ロットからのカスタムやモディファイに柔軟に対応。

### • カスタム対応

顧客の製品に関するニーズ(安全基準、デザイン、電気的特性、環境基準、効率などのニーズ)に従い、当社の1500種以上のラインアップの中から、最適な製品をベースにカスタム対応をご提案。フルカスタムも可能。



製品規格の開発記録(モジュール有)に従って完成品を改良。  
お客様が必要とする規格とユニファイドの製品規格が類似しているほど、開発期間を短縮することが可能。開発コストも抑えることができる。

開発記録(モジュール無)のない製品規格についても、お客様のニーズに応じてフルカスタムが可能。  
ご要求の各種ニーズを満たすことができる。  
例:電気的特性、環境基準、効率基準など。  
案件に合わせたカスタマイズ対応

### • 大ロット生産

少ロット生産によって製品の品質を高めた後、基準となるプロセスに従って大量生産を実施。

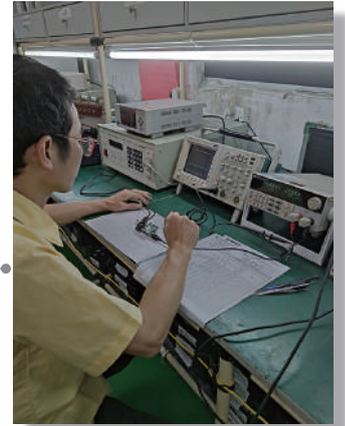


## 品質検査の一部をご紹介します

01

### 目視検査 手動検査

- IQC IPQC.....他。
- QC QA.....他。



02

### 電气的性能試験

- ICT 検査
- 漏れ電流検査
- ATE (効率 / リップルノイズ / OCP OVP SCP...他。)



03

### 環境試験

- 温度衝撃試験
- ESD テスト
- サージ試験 ...等。



04

### 機構的信頼性試験

- 振動試験
- 落下試験
- 回転衝撃試験...他。



# 2024

Safe, Eco-Friendly, Efficient



# New Product

✓ Compact Size

✓ OVP

✓ Stability

✓ OCP

✓ Customized Design

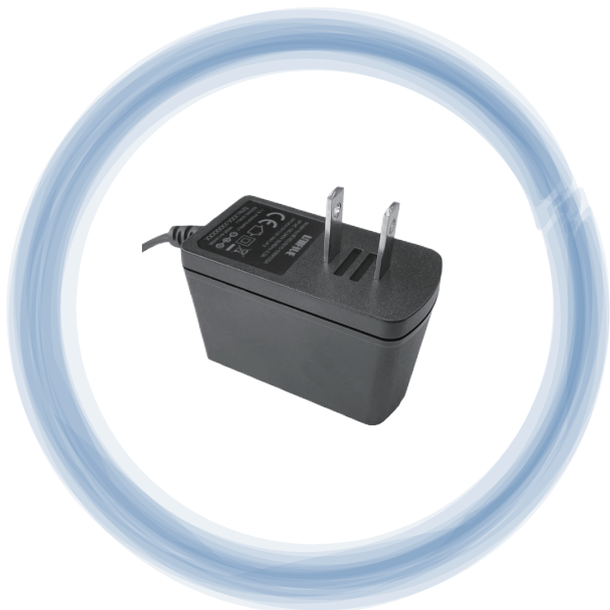
✓ OTP

✓ SCP

## UEVEU3010

59.0\*31.0\*38.0mm

# 10W



### MEET

■ PSE ■ CE ■ FCC

■ UL1310

### 効率

■ DOE VI

### 動作温度

▶ 0°C~40°C

### 出力

■ 10V/1.0A

TYPE-C



# 18W

## UHVUx3018 CB

70.0\*35.0\*48.0mm

### MEET

■ PSE ■ CE ■ UKCA ■ FCC

■ 60335-1 ■ 61558-1

### 効率

■ DOE VI

### 動作温度

▶ 0°C~40°C

### 出力

■ 5V/3.0A ■ 9V/2.0A ■ 12V/1.5A ■ 15V/1.2A



# 2024

Safe, Eco-Friendly, Efficient



# New Product

Compact Size

OVP

Stability

OCP

Customized Design

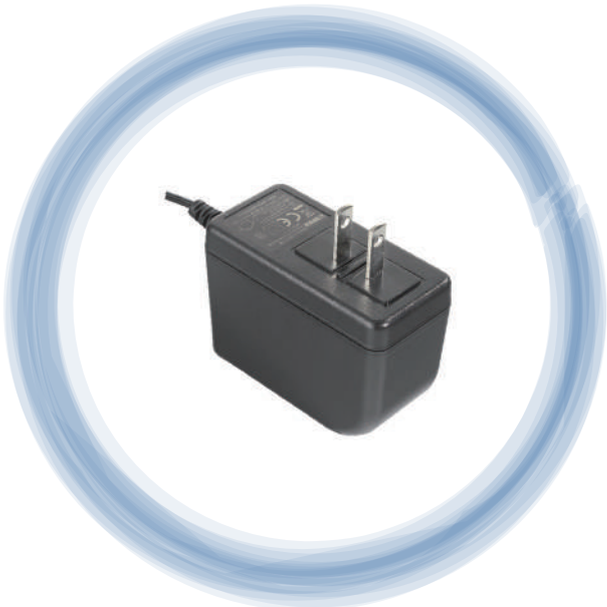
OTP

SCP

## UHVUx3030 CB

72.7\*35.7\*53.0mm

## 30W



### MEET

- PSE
- CE
- UKCA
- FCC
- 60335-1
- 61558-1

### 効率

- DOE VI

### 動作温度

- ▶ 0°C~40°C

### 出力

- 5V/3.0A
- 9V/3.0A
- 12V/2.5A
- 15V/2.0A
- 20V/1.5A

more information on next page

標準製品

適合規格

一部のモデルで取得している安全規格が異なる場合がございます。  
 詳細な取得情報については当社営業にお気軽にお問い合わせください。

電力定格	入力電圧	出力電圧
6W-300W	90V-264V	3.3V-54V



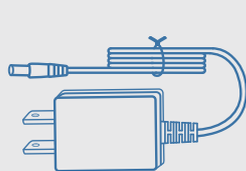
ウォールマウント

インレット

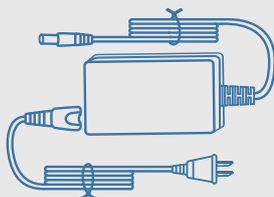
USB タイプ

ピーク負荷対応モデル

オープンフレーム



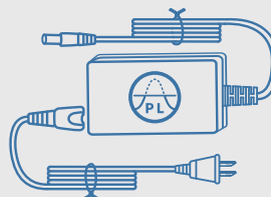
6W ~ 36W



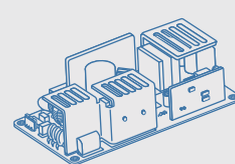
12W ~ 120W



6W ~ 30W



36W ~ 120W



12W ~ 300W

6W

UHx305

出力 5V-24V



5V/ 0.5A・0.8A・1.0A・1.2A  
 5.6V/ 0.5A・0.6A  
 5.9V/ 0.5A・0.6A・0.85A・1.0A  
 7.5V/ 0.8A 8.5V/ 0.5A・0.7A  
 8.6V/ 0.6A 9V/ 0.5A 9.6V/ 0.2A  
 12V/ 0.25A・0.5A 13V/ 0.45A  
 15V/ 0.4A 18V/ 0.3A  
 24V/ 0.2A・0.25A



- 安定性
- 超小型サイズ
- ACピン各国 取り扱いあり

59.0\*28.0\*37.6mm

8W

UHUSx3008

出力 5V-24V



5V/1.6A or 9V/1.0A or  
 12V/0.7A or 15V/0.55A or  
 24V/0.35A



- 安定性
- 超小型サイズ
- ACピン各国 取り扱いあり

60.0\*44.0\*30.0mm

10W

UHVUx3010

出力 3.3V-24V



3.3V/2.0A or 5.9V/1.6A or  
 9V/1.1A or 10V/1.0A or  
 12V/0.8A or 15V/0.6A or  
 24V/0.4A



- 安定性
- 超小型サイズ
- ACピン各国 取り扱いあり

70.0\*35.0\*48.0mm

10W

UEVEx3010

出力 10V



10V/1.0A



- 安定性
- 超小型サイズ
- ACピン各国 取り扱いあり

59.0\*31.0\*38.0mm

12W

UHVUx3012

出力 5V-24V



5V/2.0A or 5.9V/2.0A or  
9V/1.3A or 10V/1.2A or  
12V/1.0A or 15V/0.8A or  
24V/0.5A



- 安定性
- 超小型サイズ
- ACピン各国 取り扱いあり

70.0\*35.0\*48.0mm

15W

UHVUx3015

出力 3.3V-24V



3.3V/2.5A or 5V/2.5A or  
5.5V/2.5A or 5.9V/2.3A or  
7.5V/2.0A or 9V/1.6A or  
12V/1.25A or 15V/1.0A or  
18V/0.83A or 24V/0.65A



- 安定性
- 超小型サイズ
- ACピン各国 取り扱いあり

70.0\*35.0\*48.0mm

18W

UHVUx3018

出力 3.3V-24V



3.3V/3.0A or 5V/3.0A or 5.5V/3.0A or  
5.9V/2.8A or 7.5V/2.4A or 9V/2.0A or  
12V/1.5A or 15V/1.2A or 18V/1.0A or  
24V/0.75A



- 安定性
- 超小型サイズ
- ACピン各国 取り扱いあり

70.0\*35.0\*48.0mm

24W

UHVUx3024

出力 5V-24V



5V/3.0A or 5V/4.0A or  
5.9V/3.0A or 12V/2.0A or  
15V/1.6A or 24V/1.0A



- 安定性
- 超小型サイズ
- ACピン各国 取り扱いあり

72.7\*35.7\*53.0mm

36W

UHVUx3036

出力 12V-36V



12V/2.5A~3.0A or 15V/2.4A or  
16V/2.2A or 18V/2.0A or 24V/1.5A or  
35V/1.0A or 36V/1.0A



- 安定性
- 超小型サイズ
- ACピン各国 取り扱いあり

72.7\*35.7\*53.0mm

more information on next page

12W

UHDNI3012

出力 5V-24V



5V/2.0A or 5.9V/2.0A or  
9V/1.3A or 12V/1.0A or  
15V/0.8A or 18V/0.66A or  
24V/0.5A



- 高効率
- 安定性



UHDNI

75.0\*50.6\*29.8mm

15W

UHDNI3015

出力 5V-24V



5V/2.5A or 5.9V/2.5A or  
9V/1.6A or 12V/1.2A or  
15V/1.0A or 18V/0.83A or  
24V/0.65A



- 高効率
- 安定性



UHDNI

75.0\*50.6\*29.8mm

18W

UHDNI3018

出力 5V-24V



5V/3.0A or 5.9V/2.8A or  
9V/2.0A or 12V/1.5A or  
15V/1.2A or 18V/1.0A or  
24V/0.75A



- 高効率
- 安定性



UHDNI

75.0\*50.6\*29.8mm

24W

UHDNI3024

出力 5.9V-24V



5.9V/3.0A or 9V/2.6A or  
12V/2.0A or 15V/1.6A or  
24V/1.0A



- 高効率
- 安定性



UHDNI

98.5\*46.8\*32.1mm

36W

UHDEI3036

出力 12V-24V



12V/3.0A or 15V/2.4A or  
19V/1.9A or 24V/1.5A



- 高効率
- 安定性



UHDEI

98.5\*46.8\*32.1mm

70W

UHDEI3070

出力 12V-24V



12V/6.0A or 15V/4.8A or  
19V/3.8A or 24V/3.0A



- 高効率
- 安定性



UHDEI

136.5\*57.0\*34.0mm

90W

UHDEI3090

出力 12V-24V



12V/7.5A or 15V/6.0A or  
19V/4.73A or 24V/3.75A



- 高効率
- 安定性



UHDEI

160.0\*57.5\*37.7mm

120W

UHDET3120

出力 12V-24V



12V/10.0A or 15V/8.0A or  
19V/6.3A or 24V/5.0A



- 高効率
- 安定性



UHDET

174.7\*72.3\*35.1mm

## 防水タイプ

**36W**    **UHCHx3036**    **出力 12V~24V**  
IP65/IP67

12V/3.0A or 15V/2.4A or  
19V/1.9A or 24V/1.5A









- 高効率
- 安定性

117.0\*55.0\*41.0mm

**70W**    **UHCHx3070**    **出力 12V~24V**  
IP65/IP67

12V/6.0A or 15V/4.8A or  
19V/3.8A or 24V/3.0A








- 高効率
- 安定性

162.0\*65.5\*45.0mm

## USBタイプ

**6W**    **UHBx305**    **出力 5V**

5V/0.5A or 5V/0.8A or  
5V/1.0A or 5V/1.2A









- USB-A
- 安定性
- 超小型サイズ
- ACピン各国 取り扱いあり

59.0\*28.0\*37.6mm

**18W**    **UHVUx3018 CB**    **出力 5V-15V**

5V/3.0A or 9V/2.0A or  
12V/1.5A or 15V/1.2A








- 安定性
- USB PD
- USB-PDポート (レセプタクル) タイプもございます

70.0\*35.0\*48.0mm

**30W**    **UHVUx3030 CB**    **出力 5V-20V**

5V/3.0A or 9V/3.0A or  
12V/2.5A or 15V/2.0A or  
20.0V/1.5A









- 安定性
- USB PD
- USB-PDポート (レセプタクル) タイプもございます

72.7\*35.7\*53.0mm

more information on next page

**36W**    **UHDEI3036**    **出力 12V-24V**

P Series




12V/3.0A or 15V/2.4A or  
19V/1.9A or 24V/1.5A







- 高効率
- 安定性
- Peak Load 1.2 Sec. Function

98.5\*46.8\*32.1mm

**45W**    **UHDEI3045**    **出力 12V-24V**

P Series




12V/3.8A or 15V/3.0A or  
19V/2.3A or 24V/1.8A






- 高効率
- 安定性
- Peak Load 11 Sec. Function

113.5\*54.0\*36.3mm

**45W**    **UHDVI3045**    **出力 12V-24V**

P Series




12V/4.0A or 15V/3.2A or  
19V/2.5A or 24V/2.0A






- 高効率
- 安定性
- Peak Load 1 Sec. Function

113.5\*54.0\*36.3mm

**60W**    **UHDVI3060**    **出力 12V-48V**

P Series




12V/5.0A or 15V/4.0A or  
19V/3.15A or 24V/2.5A or  
30V/2.0A or 48V/1.25A






- 高効率
- 安定性
- Peak Load 1 Sec. Function

113.5\*54.0\*36.3mm

**60W**    **UHDEI3060**    **出力 12V-24V**

P Series




12V/5.0A or 15V/4.0A or  
19V/3.1A or 24V/2.5A






- 高効率
- 安定性
- Peak Load 11 Sec. Function

113.5\*54.0\*36.3mm

**65W**    **UHDVI3065**    **出力 24V-30V**

P Series




24V/2.7A or 28V/2.3A or  
30V/2.15A






- 高効率
- 安定性
- Peak Load 1 Sec. Function

113.5\*54.0\*36.3mm

**120W**    **UHDET3120**    **出力 12V-24V**

P Series




12V/10.0A or 15V/8.0A or  
19V/6.3A or 24V/5.0A







- 高効率
- 安定性
- Peak Load 5 Sec. Function

174.7\*72.3\*35.1mm

more information on next page

12W

UHOAT3012

出力 5V-12V



5V/2.0A or 9V/1.3A or  
12V/1.0A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP

60.0\*43.0\*22.6mm

18W

UHOAT3018

出力 5V-24V



5V/3.0A or 9V/2.0A or  
12V/1.5A or 24V/0.75A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP(Optional)

75.0\*50.0\*29.6mm

24W

UHOAT3024

出力 5V-24V



5V/3.0A or 12V/2.0A or  
15V/1.6A or 24V/1.0A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP(Optional)

80.0\*56.7\*28.6mm

36W

UHOAT3036

出力 12V-24V



12V/3.0A or 15V/2.4A or  
19V/1.9A or 24V/1.5A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP

103.0\*47.0\*31.6mm

36W

UHOAT3036

出力 12V-24V

P Series



12V/3.0A or 15V/2.4A or  
19V/1.9A or 24V/1.5A



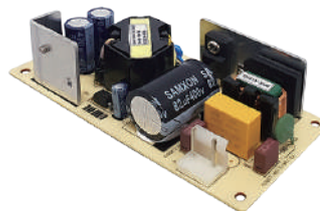
- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP
- Peak Load 1.2 Sec. Function

103.0\*47.0\*31.6mm

45W

UHOAT3045

出力 12V-48V



12V/3.8A or 15V/3.0A or  
19V/2.4A or 24V/1.9A or  
35V/1.3A or 48V/0.93A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP(Optional)

103.0\*47.0\*31.6mm

45W

UHOAT3045

出力 12V-24V

P Series



12V/4.0A or 15V/3.2A or  
19V/2.5A or 24V/2.0A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP(Optional)
- Peak Load 1 Sec. Function

106.0\*67.5\*31.6mm

60W

UHOAT3060

出力 12V-24V



12V/5.0A or 24V/2.5A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP(Optional)

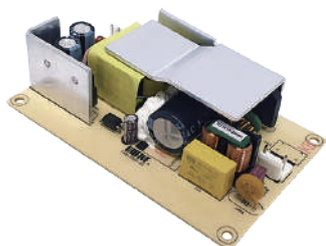
105.0\*60.0\*31.6mm

60W

UHOAT3060

出力 12V-48V

P Series



12V/5.0A or 15V/4.0A or 19V/3.15A or  
24V/2.5A or 26V/2.3A or 30V/2.0A or  
48V/1.25A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP(Optional)
- Peak Load 1 Sec. Function

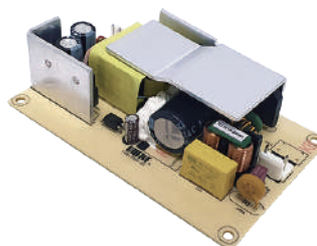
106.0\*67.5\*31.6mm

65W

UHOAT3065

出力 24V-30V

P Series



24V/2.7A or 28V/2.3A or  
30V/2.15A



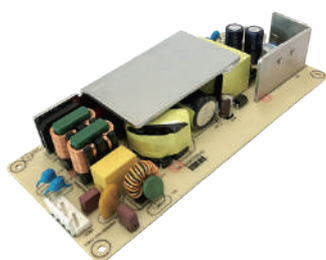
- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP(Optional)
- Peak Load 1 Sec. Function

106.0\*67.5\*31.6mm

90W

UHOAT3090

出力 12V-24V



12V/7.5A or 15V/6.0A or  
19V/4.73A or 24V/3.75A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP(Optional)

165.0\*75.0\*39.6mm

100W

UHONT3100

出力 12V-54V



12V/8.33A or 15V/6.67A or  
24V/4.17A or 48V/2.08A or  
54V/1.85A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP

102.6\*51.8\*32.2mm

120W

UHOAT3120

出力 12V-24V



12V/10.0A or 15V/8.0A or  
19V/6.3A or 24V/5.0A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP

172.0\*86.0\*40.6mm

150W

UHOWT3150

出力 12V-48V



12V/12.5A or 24V/6.3A or  
36V/4.16A or 48V/3.13A



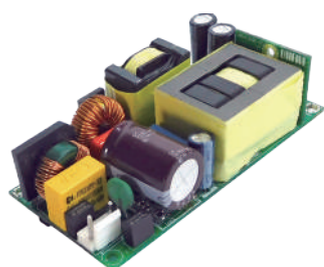
- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP

160.0\*75.0\*37.0mm

160W

UHOAT3160

出力 12V-54V



12V/8.33A(13.33A) or  
15V/6.67A(10.67A) or  
24V/4.17A(6.67A) or  
48V/2.08A(3.33A) or  
54V/1.85A(2.96A)

“( ) ” Condition for forced air  
is no less than 15CFM.



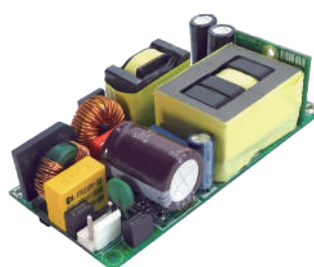
- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP

102.6\*51.8\*32.2mm

200W

UHOAT3200

出力 24V-54V



24V/4.17A(8.33A) or  
48V/2.08A(4.17A) or  
54V/1.85A(3.7A)

“( ) ” Condition for forced air  
is no less than 15CFM.



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP

102.6\*51.8\*32.2mm

200W

UHONT3200

出力 12V-54V



12V/12.5A or 24V/7.5A or  
48V/4.16A or 54V/3.7A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP

127.0\*76.2\*36.6mm

300W

UHOAT3300

出力 12V-54V



12V/12.5A(20.83A) or  
24V/7.5A(12.5A) or  
48V/4.16A(6.25A) or  
54V/3.7A(5.56A)

“( ) ” Condition for forced air is no less than 20.5CFM.



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP

127.0\*76.2\*36.6mm

45W

UHOBT3045

出力 5V | 12V | 24V



A. 5V/2.0A & 12V/3.0A  
B. 5V/2.0A & 24V/1.5A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP(Optional)

127.0\*76.0\*30.6mm

60W

UHOBT3060

出力 5V | 12V | 24V



A. 5V/2.5A & 12V/4.0A  
B. 5V/2.5A & 24V/2.0A



- 安定性
- 超小型サイズ
- SCP・OVP・OCP・OTP(Optional)

127.0\*76.0\*30.6mm

詳細情報については当社営業までお問い合わせください

## 家電向け AC/DC アダプター&スイッチング電源

© 2024 Copyright - 株式会社ユニファイブ

本社・販売拠点 

株式会社ユニファイブ

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町1-12-6  
TEL: +81-3-5577-5436  
FAX: +81-3-5577-5457  
E-mail: info@unifive.com  
URL: <http://www.unifive.com>

大阪営業所 

株式会社ユニファイブ

〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島5-7-18  
アストロ新大阪ビル301  
TEL: +81-6-6300-7851  
FAX: +81-6-6300-7852  
E-mail: info@unifive.com  
URL: <http://www.unifive.com>

香港販売拠点 1 

ユニファイブ インターナショナル

Workshop No. 9, 19th Floor, Kodak House II,  
No. 39 Healthy Street East, Quarry Bay, Hong Kong.  
TEL: +852-3580-1337  
E-mail: lisa@unifive.cn  
URL: <http://www.unifive.com>

香港販売拠点 2 

Bellness Limited

15/F Boc Group Life Assurance Tower,  
136 Des Voeux Rd, Central, Hong Kong  
TEL: +852-2380-1337  
E-mail: lisa@unifive.cn  
URL: <http://www.unifive.com>

韓国販売拠点 

株式会社ユニファイブ (韓国)

Ba-4116 Chungang Circulation Complex 15  
Gyeonginro 53-Gi, Guro-Gu, Seoul, 08217, Korea  
TEL: +82-2-2611-7655  
FAX: +82-2-2611-7657  
E-mail: Kang@unifive.co.kr  
URL: <http://www.unifive.co.kr>

台湾R&Dセンター 

ユニファイブ テクノロジー(台湾)

6F.-14, No.12, Ln. 609, Sec. 5, Chongxin Rd.,  
SanChong Dist., New Taipei City, 241, Taiwan  
TEL: +886-4-2535-3038  
FAX: +886-4-2535-3050  
E-mail: inquiry@unifive.com.tw  
URL: <http://www.unifive.com.tw>

台湾製造 販売拠点 

ユニファイブ テクノロジー(台湾)

No. 285-2, Sec. 1, Zhongshan Rd.,  
Tanzi Dist., Taichung City, 427012, Taiwan.  
TEL: +886-4-2535-3038  
FAX: +886-4-2535-3050  
E-mail: inquiry@unifive.com.tw  
URL: <http://www.unifive.com.tw>

中国開発 製造 販売拠点 

ユニファイブ テクノロジー(深圳)

No. 101, 201, 301, Building E, DaTianYang Industrial Zone,  
LongMen Village, HongXing, SongGang Street, BaoAn  
District, ShenZhen, GuangDong, P.R.518105, China.  
TEL: +86-755-3387-0193  
FAX: +86-755-3387-0191  
E-mail: lisa@unifive.cn  
URL: <http://www.unifive.com.tw/cn/index.aspx>

米国販売拠点 

株式会社ユニファイブ (米国)

18022 Cowan, Suite 200 Irvine, CA 92614.  
TEL: +1-949-260-9602  
FAX: +1-949-260-9218  
E-mail: inquiry.en@unifive.com  
URL: <http://www.unifive.com/en>



UNIFIVE