

| 屋内用スマートプラグ(シン グルタイプ、Alexaにのみ対 応、ホワイト) 1個/2個セット

Safety Manual Single Outlet Indoor Smart Plug, Works with Alexa only, White 1 pack/2 pack, JP

B0CMXNWTP5 BOCMXM6WRN

□ 安全に関する注 意事項

本説明書をよくお読みになり、 以降も参照できるよう、大切に 保管してください。このスマート プラグを第三者に譲渡される 場合、本説明書も併せてお渡し ください。

スマートプラグを使用する際 は、火災、感電、そして人身事故 の危険を軽減するために、以下 の内容を含む基本的な安全に 関する注意事項に必ず従って ください。

▲ 警告

▶ デバイスの総電流制限値

は10 Aです。損傷を防ぐた めに、電流値が10 Aの上限 を超えないようにしてくだ さい。出力部で直接の短絡 が発生すると、スマートプラ グが損傷し、機能しなくな ります。

- 製品を分解したり、ご自身で 修理を試みるのはおやめく ださい。感電のリスクがあり、 また保証が無効になるおそ れがあります。整備が必要な 場合は、カスタマーサービス 窓口までご連絡ください。
- 本製品は、必ず10 Aのブレ ーカーまたは上流回路のヒ ューズと併用してください。
- 設置中は適用される要件を 遵守してください。これを怠

いたしかねます。 電源(例:TV や高電圧の LED

がるおそれがあります。

ると、物損やケガにつなが り、さらには死亡事故につな 技術データ、特にリレーの最 大許容スイッチング電力お よび接続する製品のタイプ といったデータを考慮した トで製品の接続を行ってく ださい。負荷情報はすべて抵 抗負荷に基づいています。デ バイスには、指定された電力 制限値を超える負荷を掛け ないでください。過負荷は、 デバイスの破壊、火災、また は電気事故につながるおそ れがあります。とりわけ、接続 されている製品の電源が確 実にオフになることは保証

も早く一体構造リレーに摩 耗が生じます。その結果、接 続された製品の電源が確実 にオフにならない可能性が あります。 危険な状況になりかねない 電源装置を接続しないでく ださい。電気ストーブや電気 ヒーターなど、火災、感電、ケ ガを引き起こす可能性のあ る電気製品や電気機器を電

源コンセントにつなげない

でください。詳細は、取扱説

ライト)付きのデバイスは抵

抗負荷タイプではありませ

ん。そうしたデバイスは、100

Aを超える始動電流(起動電

流)を生成する場合があり

切り替えを行うと、想定より

ます。そうした製品の電源の

明書をご確認ください。

- 警告: 取り扱い方法が不適 切だと、死亡、重大なケガま たは物損につながるおそれ があります。
- 注意: 取り扱い方法が不適 切だと、軽微のケガまたは 物損につながるおそれがあ ります。
- 必ず、スマートプラグからデ バイスのプラグを抜いた上 でデバイスへの変更を行っ てください。
- 必ず、接続されたデバイスの ケーブルは、人やペットに危 険が及ばないように敷設し てください。
- 計画、セットアップ、運転、メ ンテナンス中は、お住まいの

国に適用される基準や指令 を遵守してください。

- スマートプラグを電源タップ または延長ケーブルと併用 しないでください。
- 接続の解除用としてスマート プラグを使用しないでくださ い。負荷は主電源から電気的 に絶縁されていません。
- スマートプラグ同士をつな がないでください。
- スマートプラグは、ソケット から外さない限り通電して います。

使用目的

- 屋内でのみ使用してくだ
- さい。 湿気のある場所では使用し

ないでください。 この電源コンセントは以下の ものと併用できるよう設計され

- ています。 ■ 2.4 GHzの Wi-Fi ネット
- ワーク
- ▶ タイプA電源コンセント
- タイプAプラグで接続され たデバイス
- ▶ 最大出力10 A(抵抗負荷) で接続されたデバイス
- Alexa アプリが搭載されて いる iOS/Android/Fire OS デバイス

EN Safety Instructions

Read these instructions carefully and retain them for future use. If this smart plug is passed to a third party, then these instructions must be included.

When using smart plugs, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and/or injury to persons including the following:

A WARNING

The total current limit

be observed during

of the device is 10 amps.

To avoid damage, do not

exceed the 10-amp limit. If

a direct short is created on

the output, the smart plug

will be damaged and no

product or make repairs

and voiding the limited

warranty. If you need

customer service.

Make sure to use this

The applicable

service, please contact

product together with a

in the upstream circuit.

10A circuit breaker or fuse

Do not disassemble the

yourself. You run the

risk of electric shock

longer function.

installation. Failure to observe the requirements may result in damage to property and/or injury, or even danger of death. Observe the technical data, in particular the maximum permissible switching power of the

requirements must

power supplies (for example, televisions or high voltage LED lights) relay and the type of do not constitute an ohmic product to be connected. load. They may generate before connecting start-up currents of more a product. All load than 100A. Switching information relates to such products results in ohmic loads. The device premature wear on the should only be loaded to integrated relay. As a the specified power limit. result, it is possible that Overloading may result the connected product

in destruction of the device, fire, or an electrical accident. Among other things, reliable switching

off of the connected

product cannot be

quaranteed.

Devices with electronic

from the smart plug Do not connect hazardous

may not reliably switch

power equipment. Do

not connect to the outlet

any electrical equipment

or appliance which could

cause fire, electric shock.

or injury, such as electric

stoves or electric heaters,

etc. See the instruction

▶ **⚠ WARNING**: Improper

handling may result in

death, serious injury or

CAUTION: Improper

minor injury or property

handling may result in

manual for details.

property damage.

damage.

before making changes to the device. Always lay the cables of

connected devices in such a way that they cannot pose a hazard to people or pets.

Always unplug the device

The standards and directives applicable in your country must be observed during planning, setup, operation, and maintenance.

Do not use the smart plug with power strips or with extension cables.

Do not use the smart plug for disconnection. The

load is not electrically isolated from the mains.

Do not plug smart plugs into one another.

The smart plug is only de-energized when it is removed from the socket.

max output iOS/Android/Fire OS device with the Alexa

Connected device with

10A (Resistive Load)

amazon.com/AmazonBasics

タイ製

MADE IN THAILAND

Intended Use For indoor use only.

Do not use in wet

locations.

This outlet is designed to work with:

2.4 GHz Wi-Fi network

Type-A outlet

Connected device with Type-A plug

V01-1/24