

ELPA
WLS-R4322BUC(W)

コード長 2m PD対応 USB 丸形 集中スイッチ付タップ

雷ガード
ブレーカー内蔵

ELPA
WLS-R4322BUC(W)

コンセント コード長 USB
4個口 2m +3ポート

安全上のご注意

- 警告** 感電や火災の原因となります。
- AC差込口合計1400W以下でご使用ください。
 - 電源は必ず壁のコンセントからお取りください。
 - 定格15A以上のコンセントを単独でご使用ください。他のタップと併用しないでください。
 - 定期的に電源プラグを抜き、乾いた布でホコリを取り除いてください。
 - トイレ用洗剤、漂白剤、強力洗剤等を本体にかけないでください。
 - 犬などペットの尿がかかるところで使用しないでください。
 - 水のかかるところでは、使用しないでください。
 - 水、洗剤、殺虫剤等に浸った場合は新しいものと交換してください。
 - 電源プラグの抜き差しは、濡れた手で行わないでください。
 - 電源プラグは確実に差し込んでください。
 - 雷が鳴りだしたら、壁のコンセントに接続している本品の電源プラグ、電源コードに触れないでください。

- 注意** 感電や火災の原因となります。
- 機器の電源プラグを接続する場合は機器の電源スイッチを切って接続してください。
 - 分解・改造はしないでください。
 - 汚れた際は、電源プラグを抜き、柔らかい布に薄めた中性洗剤を含ませて拭いてください。
 - ベンジン・シンナーや強力洗剤は、絶対に使用しないでください。
 - 電源コードの上に物を載せたり、ステップル等で固定しないでください。
 - 電源コードの内部被ふくが露出、導体が露出、断線したまま使用しないでください。
 - AC差込口、USBポートに異物を入れないでください。
 - 変形・破損した電源プラグ、USBコネクタは使用しないでください。

AC差込口合計1400Wまで

USB
Type A
2ポート
Type C
1ポート

接続機器についてのご注意

熱器具やエアコンなどはタップや延長コードの使用を禁止している機器がありますので壁のコンセントに直接接続してください。詳しくは接続される機器の取扱説明書をご確認ください。

特長

PD対応で超速充電

- PD(パワーデリバリー)対応なので、最大20Wまでの給電が可能です。※1
- PD対応スマートフォン、タブレット等を超速充電できます。※1

※1 USBポートのうちType-Cポートのみ使用し、PD対応のケーブル使用時

従来の充電器(出力5V/1A)

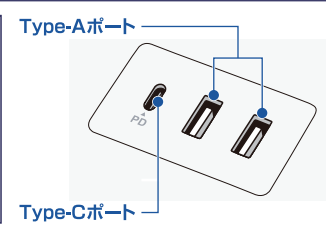
最大5W

最大出力4倍

本製品 USB Type-Cポート

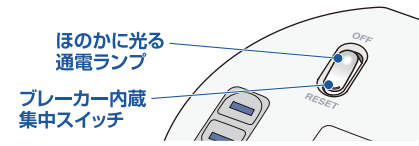
最大20W 超速充電

※2 出力5V1Aの充電器使用時の電力値と比較



ブレーカー内蔵集中スイッチ

- 全ての差込口とUSBポートの電源をまとめて入/切できます。
- 過電流を検知するとブレーカーが作動し、自動で電源が切れます。

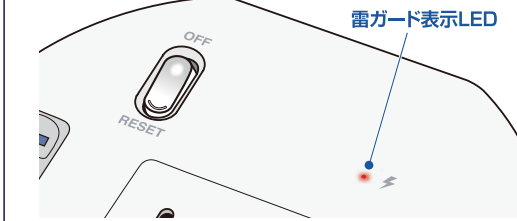


※ブレーカーは使用電力が1500Wを超えると作動します。復帰させる場合はUSB抜き1500W以下になるように機器を取り除き、スイッチをONにしてください。

誘導雷を吸収 雷から接続機器を守る

最大サージ電圧 3,000V ※最大サージ電圧は、IEC61000-4-5規格に基づく数値です。

雷ガード表示LEDが消えている場合はサージ低減効果がなくなっていますので新しい製品と交換してください。



AC差込口のホコリ防止

差込口にはホコリ・ゴミの侵入を防ぐ扉付です。



差込口は熱やトラッキングに強いクリア樹脂採用

火災や感電を防ぐ

断線に強いコードです。



スッキリ配線 L型プラグ

耐トラッキングカバー



使用上のご注意

- 本品は電話線やインターネット回線、アンテナ線などコンセント以外から侵入する雷サージからは機器を保護できません。
- 本品電源スイッチの誤作動で電源が切られたことによるデータの損失などについては当社は一切責任を負いません。安全上のご注意をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- 本品や接続機器に異常発熱や異臭がある場合は、ただちに使用を中止してください。異常がみられたまま使用を続けると変形、変色、ススの発生、焼損のおそれがあります。タップには寿命があります。年に一度は点検し、交換の目安は3~5年です。
- USB接続機器については、全ての環境、条件において動作を保証するものではありません。お客様のご使用接続機器に対し、破損・データ損失などいかなる損害が発生しても、当社は一切の責任を負いかねます。注意事項をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- USBポートへは正しい向きで、まっすぐに、無理に力を入れずに差し込んでください。

※ホック止めをしておきますので取扱いには十分ご注意ください。
※仕様及び外観・外表は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
※製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。

仕様

- 使用温度範囲: -10℃~40℃
- コード長: 2m
- AC差込口
- 定格: AC100V 14A
- 合計1400Wまで
- 口数: 4個口
- USBポート
- 定格 Type-Aポート: DC5V 3.0A / 9V 2.0A / 12V 1.5A 18W Max
- Type-Cポート: DC5V 3.0A / 9V 2.22A / 12V 1.67A 20W Max
- 2~3ポート同時使用時: DC5V 3.0A 15W Max
- ポート数: Type-A 2ポート / Type-C 1ポート

屋内専用 国内専用

紙パック

ELPA 朝日電器株式会社

〒574-0053 大阪府大阪市東淀川区東4-10-10 TEL: 06-6711-1644 FAX: 06-6711-1645

代表取締役 朝日 隆夫

営業 042(473)0159 本社 06-6711-1644

オーダーNo. 3319-B

4 901087 228287

MADE IN CHINA 250331A

USB コンセント

3ポート
4個口

L型プラグ
コード付
最大出力 20W Type C

超速充電

Type C PD対応



WLS-R4322BUC(W)

ELPA
WLS-R4322BUC(BK)

コード長 **2m** **PD対応 USB**
丸形 集中スイッチ付タップ

雷ガード
ブレーカー内蔵

BK

安全上のご注意

- 警告** 感電や火災の原因となります。
- AC差込口合計1400W以下でご使用ください。
 - 電源は必ず壁のコンセントからお取りください。
 - 定格15A以上のコンセントを単独でご使用ください。他のタップと併用しないでください。
 - 定期的に電源プラグを抜き、乾いた布でホコリを取り除いてください。
 - トイレ用洗剤、漂白剤、強力洗剤等を本体にかけないでください。
 - 犬などペットの尿がかかるところで使用しないでください。
 - 水のかかるところでは、使用しないでください。
 - 水、洗剤、殺虫剤等に浸った場合は新しいものと交換してください。
 - 電源プラグの抜き差しは、濡れた手で行わないでください。
 - 電源プラグは確実に差し込んでください。
 - 雷が鳴りだしたら、壁のコンセントに接続している本品の電源プラグ、電源コードに触れないでください。感電の原因となります。

- 注意** 感電や火災の原因となります。
- 機器の電源プラグを接続する場合は機器の電源スイッチを切って接続してください。
 - 分解・改造はしないでください。
 - 汚れた際は、電源プラグを抜き、柔らかい布に薄めた中性洗剤を含ませて拭いてください。
 - ベンジン・シンナーや強力洗剤は、絶対に使用しないでください。
 - 電源コードの上に物を載せたり、ステップル等で固定しないでください。
 - 電源コードの内部被ふくが露出、導体が露出・断線したまま使用しないでください。
 - AC差込口、USBポートに異物を入れないでください。
 - 変形・破損した電源プラグ、USBコネクタは使用しないでください。

USB
Type A
2ポート
Type C
1ポート

AC差込口合計1400Wまで

ELPA
WLS-R4322BUC(BK)

コンセント コード長 **2m** **USB**
4個口 **2**ポート **+3**ポート

接続機器についてのご注意

熱器具やエアコンなどはタップや延長コードの使用を禁止している機器がありますので壁のコンセントに直接接続してください。詳しくは接続される機器の取扱説明書をご確認ください。

特長

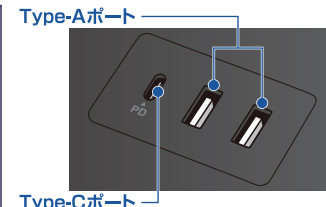
PD対応で超速充電

- PD(パワーデリバリー)対応なので、最大20Wまでの給電が可能です。※1
- PD対応スマートフォン、タブレット等を超速充電できます。※1

※1 USBポートのうちType-Cポートのみ使用し、PD対応のケーブル使用時

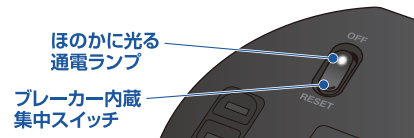
従来の充電器(出力5V/1A)

最大5W **最大出力4倍**
本製品 USB Type-Cポート
最大20W **超速充電**
※2 出力5V1Aの充電器使用時の電力値と比較



ブレーカー内蔵集中スイッチ

- 全ての差込口とUSBポートの電源をまとめて入/切できます。
- 過電流を検知するとブレーカーが作動し、自動で電源が切れます。

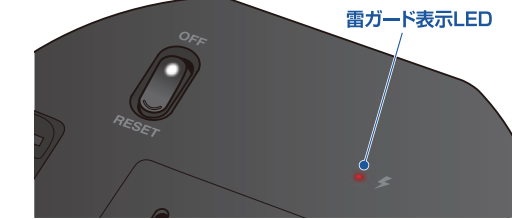


※ブレーカーは使用電力が1500Wを超えると作動します。復帰させる場合はUSB含み1500W以下になるように機器を取り除き、スイッチをONにしてください。

誘導雷を吸収 雷から接続機器を守る

最大サージ電圧 3,000V ※最大サージ電圧は、IEC61000-4-5規格に基づく数値です。

雷ガード表示LEDが消えている場合はサージ低減効果がなくなっていますので新しい製品と交換してください。



AC差込口のホコリ防止

差込口にはホコリ・ゴミの侵入を防ぐ扉付です。

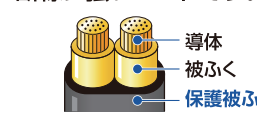
差込口は熱やトラッキングに強いクリア樹脂採用



火災や感電を防ぐ

断線に強いコードです。

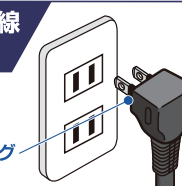
導体被ふく 保護被ふく



スッキリ配線

L型プラグ

耐トラッキングカバー



使用上のご注意

- 本品は電話線やインターネット回線、アンテナ線などコンセント以外から侵入する雷サージからは機器を保護できません。
- 本品電源スイッチの誤作動で電源が切られたことによるデータの損失などについては当社は一切責任を負いません。安全上のご注意をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- 本品や接続機器に異常発熱や異臭がある場合は、ただちに使用を中止してください。異常がみられたまま使用を続けると変形、変色、ススの発生、焼損のおそれがあります。タップには寿命があります。年に一度は点検し、交換の目安は3~5年です。
- USB接続機器については、全ての環境、条件において動作を保証するものではありません。お客様の使用接続機器に対し、破損・データ損失などいかなる損害が発生しても、当社は一切の責任を負いかねます。注意事項をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- USBポートへは正しい向きで、まっすぐに、無理に力を入れずに差し込んでください。

※ホック止めをしておきますので取扱いには十分ご注意ください。
※仕様及び外観・外表は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
※製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。

仕様

- 使用温度範囲: -10℃~40℃
- コード長: 2m
- AC差込口
- 定格: AC100V 14A
- 合計1400Wまで
- 口数: 4個口
- USBポート
- 定格 Type-Aポート: DC5V 3.0A / 9V 2.0A / 12V 1.5A 18W Max
- Type-Cポート: DC5V 3.0A / 9V 2.22A / 12V 1.67A 20W Max
- 2~3ポート同時使用時: DC5V 3.0A 15W Max
- ポート数: Type-A 2ポート / Type-C 1ポート

屋内専用
国内専用

ELPA 朝日電器株式会社
〒574-0053 大阪府大阪市東淀川区4-10-10 <http://www.elpa.co.jp>
TEL: 042(871)1164 FAX: 042(871)1165
営業時間: 9:00~17:30
TEL: 042(473)0159 ※土・日・祝日・弊社休業日を除く

MADE IN CHINA 250331A

USB 3ポート
コンセント 4個口

L型プラグ
コード付

最大出力 **20W** Type C

超速充電

Type C PD対応



WLS-R4322BUC(BK)

ELPA
WLS-R6322BUC(W)

コード長 2m PD対応 USB
丸形 集中スイッチ付タップ

雷ガード
ブレーカー内蔵

ELPA
WLS-R6322BUC(W)

コンセント コード長 USB
6個口 2m + 3ポート

接続機器についてのご注意

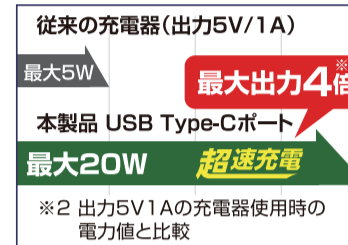
熱器具やエアコンなどはタップや延長コードの使用を禁止している機器がありますので壁のコンセントに直接接続してください。詳しくは接続される機器の取扱説明書をご確認ください。

特長

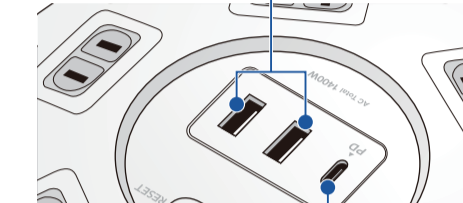
PD対応で急速充電

- PD(パワーデリバリー)対応なので、最大20Wまでの給電が可能です。*1
- PD対応スマートフォン、タブレット等を急速充電できます。*1

*1 USBポートのうちType-Cポートのみ使用し、PD対応のケーブル使用時



Type-Aポート

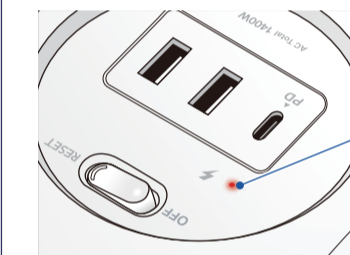


Type-Cポート

誘導雷を吸収 雷から接続機器を守る

最大サージ電圧 3,000V ※最大サージ電圧は、IEC61000-4-5規格に基づく数値です。

雷ガード表示LEDが消えている場合はサージ低減効果がなくなっていますので新しい製品と交換してください。

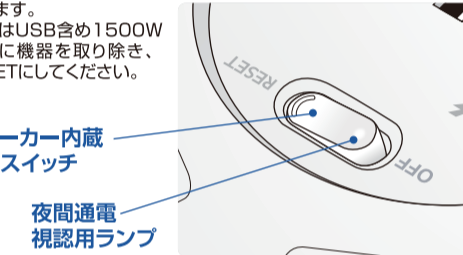


雷ガード表示LED

ブレーカー内蔵集中スイッチ

- 全ての差込口とUSBポートの電源をまとめて入/切できます。
- 過電流を検知するとブレーカーが作動し、自動で電源が切れます。

※ブレーカーは使用電力が1500Wを超えると作動します。復帰させる場合はUSBを含め1500W以下になるように機器を取り除き、スイッチをRESETにしてください。



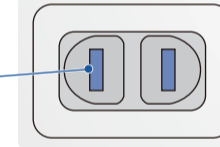
ブレーカー内蔵集中スイッチ

夜間通電視認用ランプ

AC差込口のホコリ防止

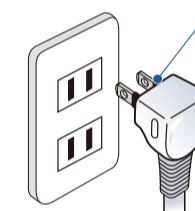
差込口にはホコリ・ゴミの侵入を防ぐ扉付です。

差込口は熱やトラッキングに強いコリア樹脂採用



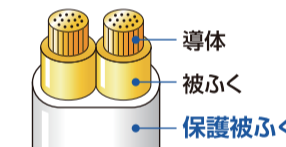
スッキリ配線L型プラグ

耐トラッキングカバー



火災や感電を防ぐ

断線に強いコードです。



導体

被ふく

保護被ふく

安全上のご注意

警告

- AC差込口合計1400W以下でご使用ください。
- 電源は必ず壁のコンセントからお取りください。
- 定格15A以上のコンセントを単独でご使用ください。他のタップと併用しないでください。
- 定期的に電源プラグを抜き、乾いた布でホコリを取り除いてください。
- トイレ用洗剤、漂白剤、強力洗剤等を本体にかけないでください。
- 犬などペットの尿がかかる場所で使用しないでください。
- 水のかかるところでは、使用しないでください。水、洗剤、殺虫剤等に浸った場合は新しいものと交換してください。
- 電源プラグの抜き差しは、濡れた手で行わないでください。
- 電源プラグは確実に差し込んでください。
- 雷が鳴りだしたら、壁のコンセントに接続している本品の電源プラグ、電源コードに触れないでください。感電の原因となります。

注意

- 機器の電源プラグを接続する場合は機器の電源スイッチを切って接続してください。
- 分解・改造はしないでください。
- 汚れた際は、電源プラグを抜き、柔らかい布に薄めた中性洗剤を含ませて拭いてください。ベンジン・シンナーや強力洗剤は、絶対に使用しないでください。
- 電源コードの上に物を載せたり、ステップ等で固定しないでください。
- 電源コードの内部被ふくが露出、導体が露出・断線したまま使用しないでください。
- AC差込口、USBポートに異物を入れないでください。
- 変形・破損した電源プラグ、USBコネクタは使用しないでください。

使用前に必ず注意内容をお読みください。

USB Type A 2ポート Type C 1ポート

AC差込口合計1400Wまで

使用上のご注意

- 本品は電話線やインターネット回線、アンテナ線などコンセント以外から侵入する雷サージからは機器を保護できません。
- 本品電源スイッチの誤作動で電源が切られたことによるデータの損失などについては当社は一切責任を負いません。安全上のご注意をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- 本品や接続機器に異常発熱や異臭がある場合は、ただちに使用を中止してください。異常がみられたまま使用を続けると変形、変色、ススの発生、焼損のおそれがあります。
- タップには寿命があります。年に一度は点検しましょう。交換の目安は3~5年です。
- USB接続機器については、全ての環境、条件において動作を保証するものではありません。お客様のご使用接続機器に対し、破損・データ損失などいかなる損害が発生しても、当社は一切の責任を負いかねます。注意事項をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- USBポートへは正しい向きで、まっすぐに、無理に力を入れずに差し込んでください。

仕様

- 使用温度範囲：-10℃~40℃
- コード長：2m

AC差込口

- 定格：AC100V 14A
- 合計1400Wまで
- 口数：6個口

USBポート

- 定格 Type-Aポート：DC5V 3.0A / 9V 2.0A / 12V 1.5A 18W Max
- Type-Cポート：DC5V 3.0A / 9V 2.22A / 12V 1.67A 20W Max
- 2~3ポート同時使用時：DC5V 3.0A 15W Max
- ポート数：Type-A 2ポート / Type-C 1ポート

※ホッチキス止めをしておりますので取扱いには十分ご注意ください。
※仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
※製造には万全を期しておりますが、万一不具合があった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。



屋内専用

国内専用



ELPA 朝日電器株式会社

〒574-0053 大阪府大東市新田旭町4-10 https://www.elpa.co.jp/

大阪 072(871)1166 | 受付時間 / 9:00~17:30

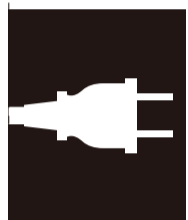
東京 042(473)0159 | ※土・日・祝日・弊社休業日を除く

MADE IN CHINA 250331A



USB

3ポート



コンセント

6個口



ACアダプター
6個対応



L型プラグ
コード付

最大出力

20W^{TypeC}



WLS-R6322BUC(W)

超速充電

Type C

PD^{対応}

ELPA
WLS-R6322BUC(BK)

コード長 2m PD対応 USB
丸形 集中スイッチ付タップ

雷ガード
ブレーカー内蔵

ELPA
WLS-R6322BUC(BK)

コンセント コード長 USB
6個口 2m + 3ポート

接続機器についてのご注意

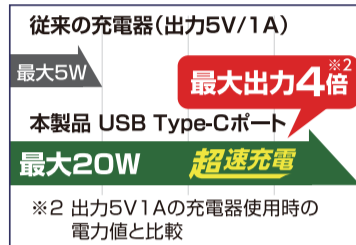
熱器具やエアコンなどはタップや延長コードの使用を禁止している機器がありますので壁のコンセントに直接接続してください。詳しくは接続される機器の取扱説明書をご確認ください。

特長

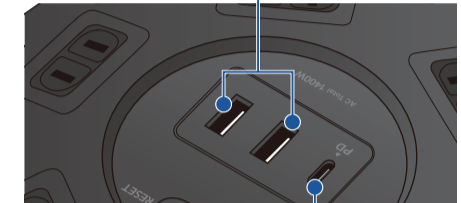
PD対応で急速充電

- PD(パワーデリバリー)対応なので、最大20Wまでの給電が可能です。*1
- PD対応スマートフォン、タブレット等を急速充電できます。*1

*1 USBポートのうちType-Cポートのみ使用し、PD対応のケーブル使用時



Type-Aポート

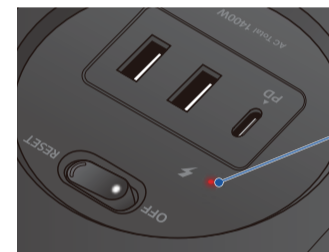


Type-Cポート

誘導雷を吸収 雷から接続機器を守る

最大サージ電圧 3,000V ※最大サージ電圧は、IEC61000-4-5規格に基づく数値です。

雷ガード表示LEDが消えている場合はサージ低減効果がなくなっていますので新しい製品と交換してください。

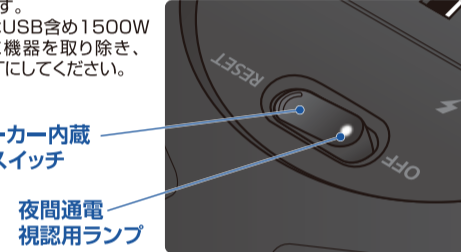


雷ガード表示LED

ブレーカー内蔵集中スイッチ

- 全ての差込口とUSBポートの電源をまとめて入/切できます。
- 過電流を検知するとブレーカーが作動し、自動で電源が切れます。

※ブレーカーは使用電力が1500Wを超えると作動します。復帰させる場合はUSBを含め1500W以下になるように機器を取り除き、スイッチをRESETにしてください。



ブレーカー内蔵集中スイッチ

夜間通電視認用ランプ

BK

安全上のご注意

警告

- AC差込口合計1400W以下でご使用ください。
- 電源は必ず壁のコンセントからお取りください。
- 定格15A以上のコンセントを単独でご使用ください。他のタップと併用しないでください。
- 定期的に電源プラグを抜き、乾いた布でホコリを取り除いてください。
- トイレ用洗剤、漂白剤、強力洗剤等を本体にかけないでください。
- 犬などペットの尿がかかる場所で使用しないでください。
- 水のかかるところでは、使用しないでください。水、洗剤、殺虫剤等に浸った場合は新しいものと交換してください。
- 電源プラグの抜き差しは、濡れた手で行わないでください。
- 電源プラグは確実に差し込んでください。
- 雷が鳴りだしたら、壁のコンセントに接続している本品の電源プラグ、電源コードに触れないでください。感電の原因となります。

注意

- 機器の電源プラグを接続する場合は機器の電源スイッチを切って接続してください。
- 分解・改造はしないでください。
- 汚れた際は、電源プラグを抜き、柔らかい布に薄めた中性洗剤を含ませて拭いてください。ベンジン・シンナーや強力洗剤は、絶対に使用しないでください。
- 電源コードの上に物を載せたり、ステップ等で固定しないでください。
- 電源コードの内部被ふくが露出、導体が露出・断線したまま使用しないでください。
- AC差込口、USBポートに異物を入れないでください。
- 変形・破損した電源プラグ、USBコネクタは使用しないでください。

使用前に必ず注意内容をお読みください。

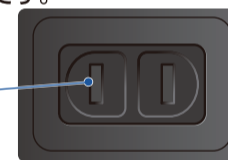
AC差込口合計1400Wまで

USB
Type A
2ポート
Type C
1ポート

AC差込口のホコリ防止

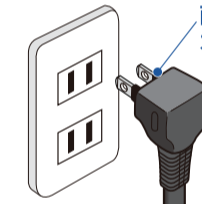
差込口にはホコリ・ゴミの侵入を防ぐ扉付です。

差込口は熱やトラッキングに強いコリア樹脂採用



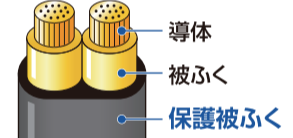
スッキリ配線L型プラグ

耐トラッキングカバー



火災や感電を防ぐ

断線に強いコードです。



導体

被ふく

保護被ふく

使用上のご注意

- 本品は電話線やインターネット回線、アンテナ線などコンセント以外から侵入する雷サージからは機器を保護できません。
- 本品電源スイッチの誤作動で電源が切られたことによるデータの損失などについては当社は一切責任を負いません。安全上のご注意をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- 本品や接続機器に異常発熱や異臭がある場合は、ただちに使用を中止してください。異常がみられたまま使用を続けると変形、変色、ススの発生、焼損のおそれがあります。
- タップには寿命があります。年に一度は点検しましょう。交換の目安は3~5年です。
- USB接続機器については、全ての環境、条件において動作を保証するものではありません。お客様のご使用接続機器に対し、破損・データ損失などいかなる損害が発生しても、当社は一切の責任を負いかねます。注意事項をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- USBポートへは正しい向きで、まっすぐに、無理に力を入れずに差し込んでください。

仕様

- 使用温度範囲：-10℃~40℃
- コード長：2m

AC差込口

- 定格：AC100V 14A
- 合計1400Wまで
- 口数：6個口

USBポート

- 定格 Type-Aポート：DC5V 3.0A / 9V 2.0A / 12V 1.5A 18W Max
- Type-Cポート：DC5V 3.0A / 9V 2.22A / 12V 1.67A 20W Max
- 2~3ポート同時使用時：DC5V 3.0A 15W Max
- ポート数：Type-A 2ポート / Type-C 1ポート

※ホッチキス止めをしておりますので取扱いには十分ご注意ください。
※仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
※製造には万全を期しておりますが、万一不具合があった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。



オーダーNo. 3320-1
4 901087 228317

屋内専用

国内専用



台紙 バック

ELPA 朝日電器株式会社

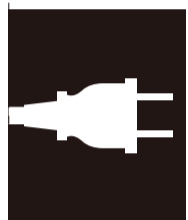
〒574-0053 大阪府大東市新田旭町4-10 <https://www.elpa.co.jp/>
大阪 072(871)1166 受付時間 / 9:00~17:30
東京 042(473)0159 ※土・日・祝日・弊社休業日を除く

MADE IN CHINA 250331A



USB

3ポート



コンセント

6個口



ACアダプター
6個対応



L型プラグ
コード付

最大出力

20W^{TypeC}



WLS-R6322BUC(BK)

超速充電

Type C

PD^{対応}