

ZOLBONNE

取扱説明書

ZS4

ZS4-CC

どこかで触れた記憶のダイカスト

東京都葛飾区の町工場を中心に、多く技術を持つ方の力を集め、丁寧につくり上げられたアルミダイカスト製のコンセントプレートです。

職人の手で一枚一枚磨いたプレートの仕上がりは、新品なのに懐かしさを感じるような深みのある輝きを放ちます。

取り付けは、配線工事が必要なため、電気工事士にご依頼ください。

この度は、ZOLBONNEの製品をお買い求めいただき、ありがとうございます

【製品の特徴】

職人が仕上げています

- ・プレート部分は、職人が一枚ずつ仕上げています。
- 製造の時期や、環境によって、同じ製品でも多少の誤差が生じる場合があります。
(サイズの差、色の差、歪み、ムラ、小さな傷など)

経年変化します

- ・アルミプレートや取り付けネジは、素材に風合いが出るように、メッキや塗装などの表面加工を施していません。
- 経年変化で変色、錆などが出てくる場合があります。また強く擦ると手や衣類に色が移る場合があります。



【安全に関する注意】

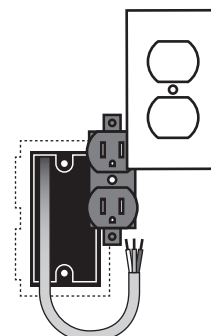
AC125V
15A

- ・規定の容量を超えるもの、照明器具以外への設置はご遠慮ください。
- ・水や埃がかかる場所、濡れた手でのご使用は大変危険です。

【取り付けに関して】

壁内の準備

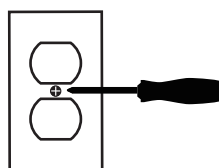
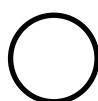
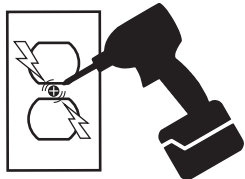
- ・このプレートは、壁内の〈埋め込みスイッチボックス〉に取り付ける事ができます。
- ・新設の場合、配線工事の段階で、サイズに合った〈埋め込みスイッチボックス〉を壁内に設置してください。〈埋め込みスイッチボックス〉は付属されません。
- ・交換の際、既存のボックスにサイズが適応する場合は、そのまま取り付けられます。
- ・結線する場合、端子ねじをしっかり締め付けてください。
ゆるい場合、発熱して焼損や火災、漏電のとき感電などの原因になります。
- ・接地端子(アース)は、接地された電線を確実に結線してください。
結線および接地が不十分な場合、コンセントに接続された負荷機器が漏電したとき、感電の原因となります。



〈埋め込みスイッチボックス〉

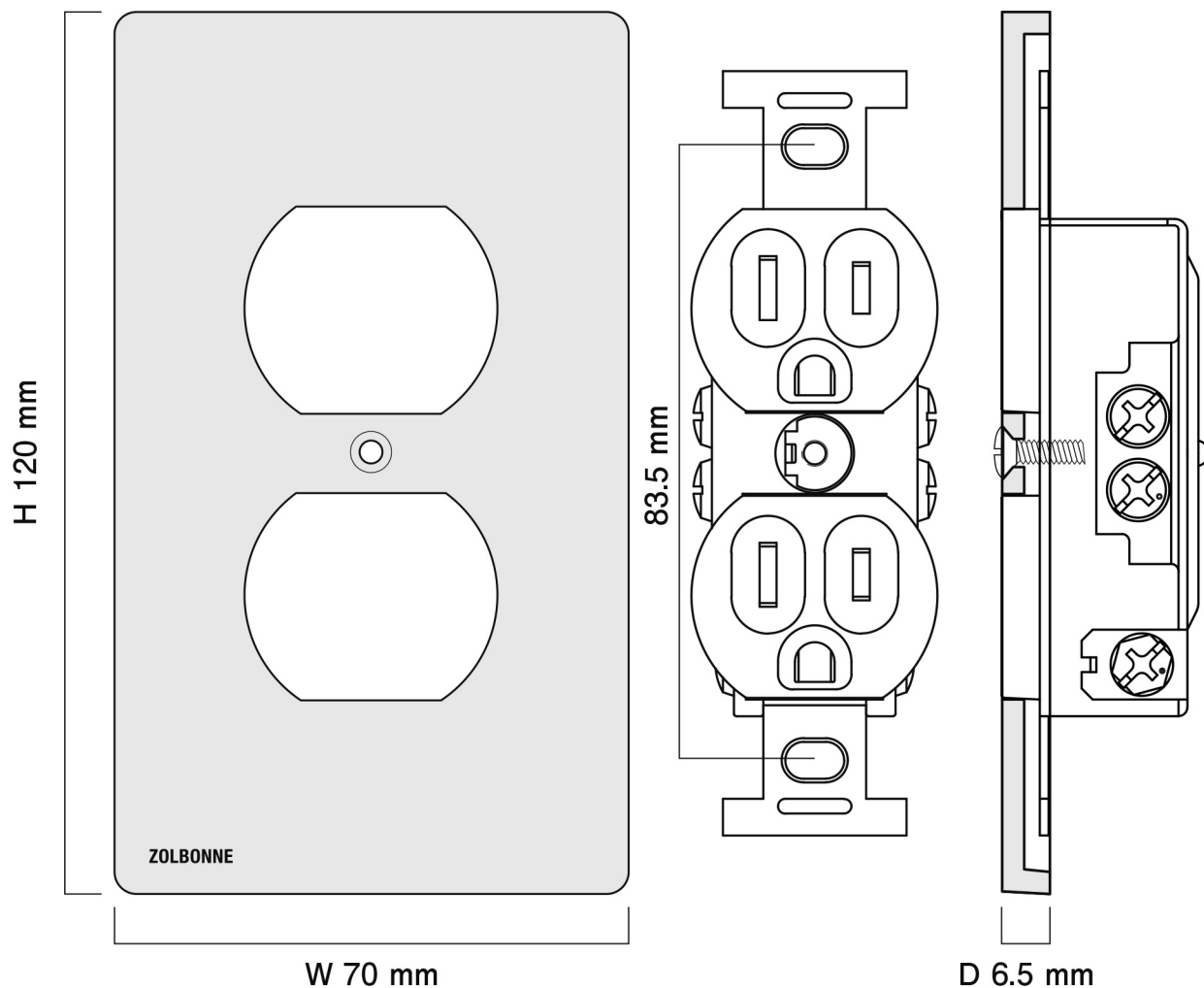
傷つきやすいです

- ・取り付けボルトをインパクトドライバーで勢いよく締めると、プレートが破損する恐れがあります。
- 傷がつかないように、優しく設置してください。ドライバーを使い手で締めていただくことを推奨いたします。



【製品仕様】

ZS4-CC



型番: **ZS4-CC**

サイズ: 120×70×6.5mm

素材: プレート / アルミニウム

取付用ネジ / 鉄 生地

部品: 埋め込みダブルコンセント (WF3003) ×1個

付属: ネジ (M3.5×10) ×1本

*埋め込みスイッチボックス (1個用)

定格: 15A125V

適合法規: 電気用品安全法 *PSE (特定電気用品)

極数及び極配置: 2極 (接地形)

結線方式: 巻締端子式

性能: JIS Q 1000に基づき JIS C 8303に適合

適用電線: VVF / VVR / IV (φ1.6 / φ2 / 2mm² / 3.5mm²)

保持力: 接地2Pの場合: 15 N~60 N 2Pの場合: 10 N~60 N

温度上昇: 刃と刃受との接触部 30 °C以下

接触抵抗: 接地極の刃と刃受間 50 mΩ以下

開閉: 15 A 125V負荷の力率約 0.6 開閉の割合20回/分 連続5,000回

絶縁抵抗 (500 V絶縁抵抗計):

極性を異にする充電金属部間 開閉試験前 100 MΩ以上 開閉試験後 5 MΩ以上
充電金属部と人の触れる非充電金属部間 (人が操作の際 触れる絶縁物を含む)

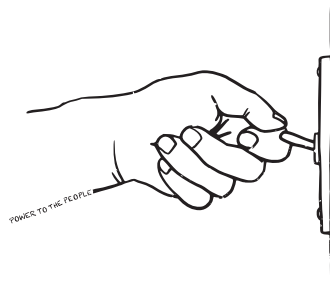
耐電圧: 極性を異にする充電金属部間 250 V 1分間

充電金属部と人の触れる非充電金属部間 (人が操作の際 触れる絶縁物を含む)

耐熱: 100°C ±3°C 1時間放置

端子部強度: 1.2 N・m のトルクで締付け

アンモニアガス耐久: 24時間放置



ZOLBONNE

FAQ

よくあるご質問と答え

Q: 自分で簡単に取り付けられますか？

A: 配線工事が必要なため、電気技士への依頼が必要です。

Q: どのような壁に取り付けられますか？

A: サイズの合う〈埋込スイッチボックス〉が入っている壁に取り付けられます。

*ただし、浅型のボックスは、中のスイッチの構造上
取り付けられない可能性が高いです。

壁面からボックスの内側の奥行き 40mm ほどあると安全です。

*露出型のボックスに取り付ける場合も同様です。

Q: 何ワットまでつかえますか？

A: トグルスイッチ、コンセント共に、

定格 15A / 125V のものを使用しています。

100V 電源で、計算上概ね 1500 ワットとなります。

Q: 部品の販売は可能ですか？

A: プレートとスイッチ、ネジなどセットで販売を行なっているため
部品の販売は基本的に行なっていません。

Q: カバーを、他のコンセントにつけられますか？

古くから馴染みのあるこのデザインのコンセントは、
多くのメーカーから同じような形状の製品を販売しています。
形が合うものであれば、コンセントカバーのみ使用を
していただくことも不可能ではないと思います。
また、取り付けネジに、メートルネジを使用しているため、
インチネジなど、他の規格のものでは、
付属のネジは使用できませんのでご注意ください。

付属のネジ：丸サラ (+) M3.5/10mm 並目ピッチ 0.6mm

*ISO(国際標準化機構)規格

Q: 製品保証期間はありますか？

A: 特に保証期間は設けていません。

初期不良と判断される場合は、製品の交換の対応をいたします。
お問い合わせください。

Q: どのような風合い(経年変化)が出てきますか？

A: アルミプレートは、指で触れる部分は艶が増し、
そのほかに部分は、白っぽく変色する場合があります。
鉄生地ネジは、錆が浮いてくる場合があります。
真鍮の部品は、明るい金色が濃い色に変色していきます。
場合により、緑青が浮いてくる場合があります。

Q: 指先に電気を感じます。漏電ですか？

A: 構造上、コンセント部分が漏電を起こす可能性は少ないのですが、稀に建物側のどこかで漏電が起きている場合、金属プレートを通じて、電気を感じる場合があります。取り付けネジのあたりからアースをとることができれば、一時的には解消しますが、建物側の点検を早めにしていただくことをお勧めいたします。

Q: 海外からの購入は可能ですか？

Can I order from overseas?

A: 海外への個人販売は、現在対応していません。

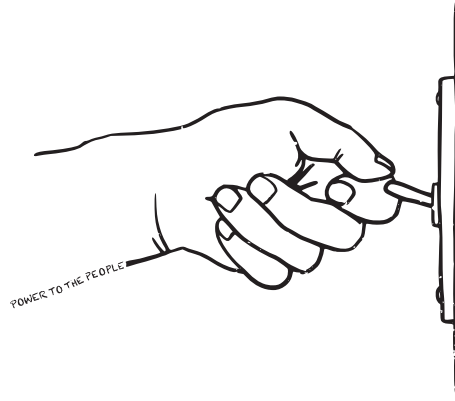
We cannot sell overseas to individuals.

そのほか、不明な点などございましたら
下記のメールアドレスにお問い合わせください。

お問い合わせメールアドレス

info@zolbonne.com





ZOLBONNE

お問い合わせメールアドレス

info@zolbonne.com



Online Shop
zolbonne.com



Instagram
[instagram.com/zolbonne/](https://www.instagram.com/zolbonne/)



facebook
[facebook.com/zolbonne/](https://www.facebook.com/zolbonne/)

株式会社ファンタジスタ / ゾルボンヌ

〒151-0051

東京都渋谷区千駄ヶ谷 1-27-13 千駄ヶ谷第2 マンション B32

www.zolbonne.com