

## 取り扱い説明書

この度は本製品をお手に取っていただき、誠にありがとうございます。  
安全に、そして快適にご使用いただくために、使用前に本取り扱い説明書  
をよくお読みいただき、正しい方法でご使用ください。

## 警告（けいこく）

**火災** や **感電** の原因になります。

使用者が死亡または重傷を負う可能性となる内容です。  
必ず守ってご使用ください。

- **定格容量1500Wを超える電気製品を同時に使用しない**でください。  
火災の原因となります。
- **電源タップ・延長コードの使用を禁止、または推奨していない製品**  
（高出力の暖房器具や医療機器など）**には使用しないでください。**事  
故や発火、故障の原因となります。接続する機器の取扱説明書に従っ  
て使用してください。
- **濡れた手で本製品に触れない**でください。感電の原因となります。
- 雷が鳴りだしたらコンセントに接続している本製品やプラグ、ケーブ  
ルに触れないでください。落雷により感電の恐れがあります。
- 野外では使用しないでください（屋内専用）。
- 水気や湿気の多い場所や、ホコリの多い場所では使用しないでくださ  
い。
- 火の近くや直射日光の当たる場所、高温になる場所で使用しないでく  
ださい。
- プラグは根元まで確実に押し込んで使用してください。差し込みが緩  
い、ガタつく、破損している場合は使用しないでください。
- プラグや差込口にホコリが溜まらないよう、定期的に取り除いてくだ  
さい。
- **異常（におい・発熱・変色など）を感じた場合は、直ちに使用を中止**  
し、ご購入ショップ、またはお客様センターへご相談ください。
- **分解・改造は絶対に行わない**でください。感電・火災の原因となりま  
す。
- 落下や強い衝撃を与えないようにしてください。
- 長時間使用しない場合はコンセントからプラグを抜いて保管してくだ  
さい。
- 小さなお子様の手の届かない場所で使用・保管してください。

## 使用に関するご注意

- 本製品の故障またはその使用によって生じた直接、間接の損害について弊社は責任を負いかねます。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または損害についての補償はいたしかねます。大切なデータは定期的にバックアップを行うなど対策を講じてください。
- 本製品は医療・輸送などの高信頼性用途には適していません。
- 安全にお使いいただくため、異常やほこりがないか定期的にプラグや差込口の状態点検を行ってください。

## 海外での使用に関するご注意

本製品は **100-240V対応** のため、海外でも電源タップとしてご使用いただけます。ただし、以下の点にご注意ください。

- 本製品の本体表示は、日本国内向け製品として電気用品安全法に基づき「125V」表記となっています。海外での使用に対応していないという意図の表記ではありません。
- 本製品には **変圧機能はありません。**  
例：100V専用の電気製品（日本製DVDプレーヤーなど）を海外で使用する場合は、別途変圧器が必要です。
- 海外でご使用の際は、接続する電気製品の対応電圧と取り扱い説明書を必ずご確認くださいの上、ご使用ください。

## ご質問やご相談はこちら

製品に関するご質問やご相談がございましたら  
いつでもお気軽にご相談ください。

品質検査には万全を期しておりますが、万が一不具合が見られる場合は、お手数ですがご相談ください。

なお、商品レビューからはご注文内容等の確認ができないため、対応いたしかねます。不具合に関するご相談は、**ご注文番号**を添えて、お買い上げいただいたショップ、またはお客様センターへ直接お問い合わせいただけますようお願いいたします。

製品状況を正確に確認するため、動画や画像の提供をお願いする場合がございます。ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

企画販売元：LUSTER株式会社

〒151-0063東京都渋谷区富ヶ谷1丁目14-14

**SAYBOURお客様センター**

050-3173-8331 〈受付：9:00-17:00〉 土日祝日を除く

[saybour@Luster.co.jp](mailto:saybour@Luster.co.jp) 

お気軽にLINEで  
ご相談ください↓



@038taxij

## よくあるご質問

### **●Q. SAYBOURはどこのブランドですか。**

**A. 日本で誕生したブランドです。**

2017年に東京で、延長コード・電源タップ専門ブランドとして生まれました。カスタマーサポートもすべて国内で対応しております。現在はECサイト限定で販売しており、これまで多くのお客様に支えられながら成長してまいりました。これからも、より多くのお客様に安心してお使いいただけるブランドを目指してまいります。

### **●Q. 差し込みが固い場合の対策はありますか。**

**A. 差し込みのコツがあります。**

差込口に対してコンセントプラグをまっすぐ垂直にあて、左右に少し振りながら押し込むと入りやすくなります。

また、ほこり防止シャッターを備えた対象商品では、安全性のため最初は固く感じる場合がありますが、使用するうちにスムーズになります。

### **●Q. 差し込みが緩いタップはなぜ良くないのですか。**

**A. 予期せぬ事故につながります。**

差し込みが緩いタップは、プラグがしっかり固定されず、接触不良が起きやすくなります。

接触不良が続くと、プラグと差込口の間で火花（スパーク）が発生し、発熱・変形・最悪の場合は火災につながる恐れがあります。

そのため、プラグがぐらつくタップや、差し込みが極端に緩いタップの使用は避け、正常に固定される状態でご使用ください。

### **●Q. 付属の丸いシールは何ですか。**

**A. 対象商品に付属している強力両面テープ「魔法シート」です。**

ゲル状の円形テープで、製品を家具や壁面などに固定する際に使用できます。貼り付け面の素材によっては、塗装や壁紙が剥がれる場合がありますので、事前に目立たない場所でお試しくください。

また、魔法シートは手作業で封入しているため、稀に封入もれが発生することがあります。不足している場合は別途お送りいたしますので、お手数ですがご連絡ください。

### **●Q. マグネットの貼り付きが弱いときの正しい取り付け方がありますか。**

**A. マグネットが全面で密着すると吸着力が最大になります。**

本製品のうち、マグネットを備えた対象商品では、裏面に複数の強力マグネットが配置されています。すべてのマグネットが貼り付け面に全面で密着するように取り付けることで、最大の吸着力が得られます。

マグネットが一部しか触れていない場合や、貼り付け面に凹凸がある場合は、十分な固定力が得られないことがあります。平らな金属面に取り付けてご使用ください。

ご不明な点がございましたらお気軽にお問い合わせください。