

形名	PN-ZP01A		
お客様	お名前	様	☎
	ご住所		
取扱販売店名・住所・電話番号			
保証期間	お買いあげ日		本体は1年間 (消耗部品は除く)
	年	月	

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書・本体注意ラベルなどの注意書にしたがった正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合には、お買いあげの販売店、または、当社が指定するサービス窓口が無料修理いたします。ただし、離島およびこれに準ずる遠隔地への出張修理は、出張に要する実費をいただきます。尚、修理の際の取り外し・再設置に要する費用は、別途お客様負担となります。
- 保証期間内でも、次の場合には有料修理となります。
  - 本書のご提示がない場合。
  - 本書にお買いあげ年月日・お客様名・販売店名の記入がない場合、または字句を書き換えられた場合。
  - 使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障・損傷。
  - お買いあげ後の取付場所の移動、または落下などによる故障・損傷。
  - 火災・公害・異常電圧・定格外の使用電源（電圧、周波数）、および地震・雷・風水害その他天災地変など、外部に原因がある故障・損傷。
  - 本製品に接続している機器、ケーブルおよび消耗品に起因する本製品の故障・損傷。

- 本書は、記載内容の範囲で無料修理をさせていただくことをお約束するものです。
- 保証期間中に故障が発生した場合は、お買いあげの販売店に修理をご依頼のうえ、本書をご提示ください。お買いあげ年月日、販売店名など記入もれがありますと無効です。記入のない場合は、お買いあげの販売店にお申し出ください。
- お買いあげの販売店に修理をご依頼できない場合は、取扱説明書に記載しております「お客様ご相談窓口のご案内」をご覧ください。
- 本書は再発行いたしません。たいせつに保管してください。

- 本書は日本国内においてのみ有効です。

THIS WARRANTY CARD IS ONLY VALID FOR SERVICE IN JAPAN.

- ★この保証書は本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）、および、それ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などにつきましておわかりにならない場合は、お買いあげの販売店またはシャープ修理ご相談窓口にお問い合わせください。
- ★保証期間経過後の修理につきまして、くわしくは取扱説明書をご覧ください。

修理メモ

〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22-22  
お問合せ先：インフォメーションディスプレイ担当  
0743-55-6373

シャープ株式会社



「よくあるご質問」などは  
ホームページをご活用ください。

シャープサポートページ

<http://www.sharp.co.jp/lcd-display/corporate/support/>



使いかたのご相談など

使いかたや接続されているシステムに関するご相談は、ご購入の販売店・営業担当にお問い合わせください。

なお、製品に関するご質問（仕様など）は、下記でもお受けいたします。

シャープ株式会社

国内営業統轄 ディスプレイシステム営業推進センター	03-3260-8333	〒162-8408 東京都新宿区市谷八幡町8番地
ビジネスソリューション事業推進本部	0743-55-6373	〒639-1186 奈良県大和郡山市美濃庄町492番地

受付時間

月曜～金曜：9:00～17:00  
(土曜・日曜・祝日など弊社休日  
は休ませていただきます。)



修理のご相談など

【修理ご相談窓口】(沖縄地区を除く)

シャープドキュメントシステム株式会社

**0570-00-5008** (●全国どこからでも一律料金でご利用いただけます。)  
(●携帯電話からもご利用いただけます。)

受付時間 月曜～土曜：9:00～17:40 (日曜・祝日など弊社休日は休ませていただきます。)

■PHS・IP電話をご利用の方は…

東日本地区 03-3810-8604  
西日本地区 06-6794-9676

■沖縄地区の方は…

沖縄シャープ電機株式会社 098-861-0866  
(月曜～金曜：9:00～17:30)  
(土曜・日曜、祝日など弊社休日は休ませていただきます。)

- 電話番号・受付時間などは変わることがあります。(2010.12)

シャープ株式会社

本社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号  
ビジネスソリューション事業推進本部 〒639-1186 奈良県大和郡山市美濃庄町492番地

## 取扱説明書

### サインージコントローラー専用 ACアダプター

保証書付

形名 PN-ZP01A

対応機種 (2010年12月現在) サインージコントローラー PN-ZP01

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ご使用前に「安全にお使いいただくために」(下記)を必ずお読みください。
- この取扱説明書は、いつでも見ることができるところに必ず保管してください。

付属の電源コードは当該製品専用です。他の機器に使用しないでください。

高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品

お願い

- ※この製品は厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一故障または不具合がありましたら、お買いあげの販売店またはもりのお客様ご相談窓口までご連絡ください。
- ※お客様もしくは第三者がこの製品の使用を誤ったことにより生じた故障、不具合、またはそれらに基づく損害については、法令上の責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- ※この製品は付属品を含め、改良のため予告なく変更することがあります。
- ※本書に記載しているイラストは説明用のものであり、実際とは多少異なる場合があります。

## 安全にお使いいただくために

この取扱説明書には、安全にお使いいただくためのいろいろな表示をしています。その表示を無視して、誤った取り扱いをすることによって生じる内容を「警告」「注意」に区分しています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

図記号の意味 (図記号の一例です。)



記号は、気をつける必要があることを表しています。



記号は、してはいけないことを表しています。



記号は、しなければならないことを表しています。



警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。



電源コードを傷つけない。引っ張らない。無理に曲げない。本機や重いもの下敷きしない。加熱しない。加工しない。また、熱器具に近づけない。電源コードを傷め、火災や感電の原因となります。



電源プラグの刃や刃の付近に、ほこりや金属物が付着しているときは、電源プラグを抜いて乾いた布で取り除く。そのまま使用すると火災や感電の原因となります。



電源は、AC100V(50/60Hz)のコンセントを使用する。指定以外の電源を使用すると、火災や感電の原因となります。



ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない。感電の原因となります。



雷が鳴り始めたら、サインージコントローラーの電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く。火災や感電の原因となります。



対応機種以外には使用しない。改造して使用しない。火災や感電の原因となります。



注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。



火災や感電を防ぐために、次のことを守る。  
・電源プラグを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。  
・お手入れのときや、夜間、休業日などで長時間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。

- ・電源プラグや電源コードが熱いとき、またコンセントへの差し込みがゆるく電源プラグがぐらついているときは、使用をやめてお買いあげの販売店またはお客様ご相談窓口にご相談ください。

## 注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

- ❗ **電源コードは、必ず付属のものを使用する。**  
付属以外のものを使用すると、火災の原因になることがあります。
- ❗ **ACアダプターの取り扱いにあたっては、次のことを守る。**  
取り扱いを誤ると、火災や感電、けがの原因になることがあります。
  - 落下させたり、衝撃を与えないでください。
  - 絶対に分解しないでください。内部には高圧部分があり、触ると危険です。
  - ACアダプターは屋内専用です。屋外では使用しないでください。
  - 付属のACアダプターは他の機器に使用しないでください。
- ❗ **電源プラグをコンセントから容易に抜き差しできる状態で使用する。**

- ❗ **電源コードは、タコ足配線しない。**  
タコ足配線をすると、過熱により火災の原因となることがあります。
- ❗ **電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込む。**  
差し込みが不完全だと発熱したり、ほこりが付着して火災の原因となります。また、電源プラグの刃に触れると感電の原因となります。
- ⊘ **温度が高くなる部分に長時間触れない。**  
低温やけどの原因となることがあります。
- ⊘ **サイネージコントローラーを逆さまにしない。**  
**サイネージコントローラーの上にもものを置かない。**  
熱がこもり、発熱や火災、故障の原因となることがあります。

## 使用上のご注意

### サイネージコントローラーのお手入れのしかた

- 必ずサイネージコントローラーの電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いてから行ってください。
- お手入れについては、サイネージコントローラーの取扱説明書をご覧ください。

### サイネージコントローラーの通風孔をふさがないでください

- 内部の温度が上がると、故障の原因となることがあります。

### 長時間ご使用にならないとき

- 長時間ご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

### 海外では使用できません

- 本機を使用できるのは日本国内だけです。  
This product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

## 付属品

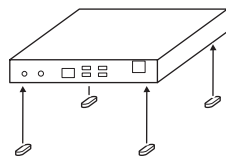
万一、不足のものがありましたら、販売店にご連絡ください。

- ACアダプター (1個)  電源コード (1本)  ゴム足 (4個)
- 取扱説明書 (本書)

※ この製品は日本国内向けであり、日本語以外の取扱説明書はありません。

This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

- ・ ゴム足は、サイネージコントローラー底面の角4ヶ所に貼ってください。



## 接続のしかた

このACアダプターは、サイネージコントローラーに電源を供給することができないディスプレイ(下記)でサイネージコントローラーを使う場合に必要です。電源制御ケーブルは使用できません。

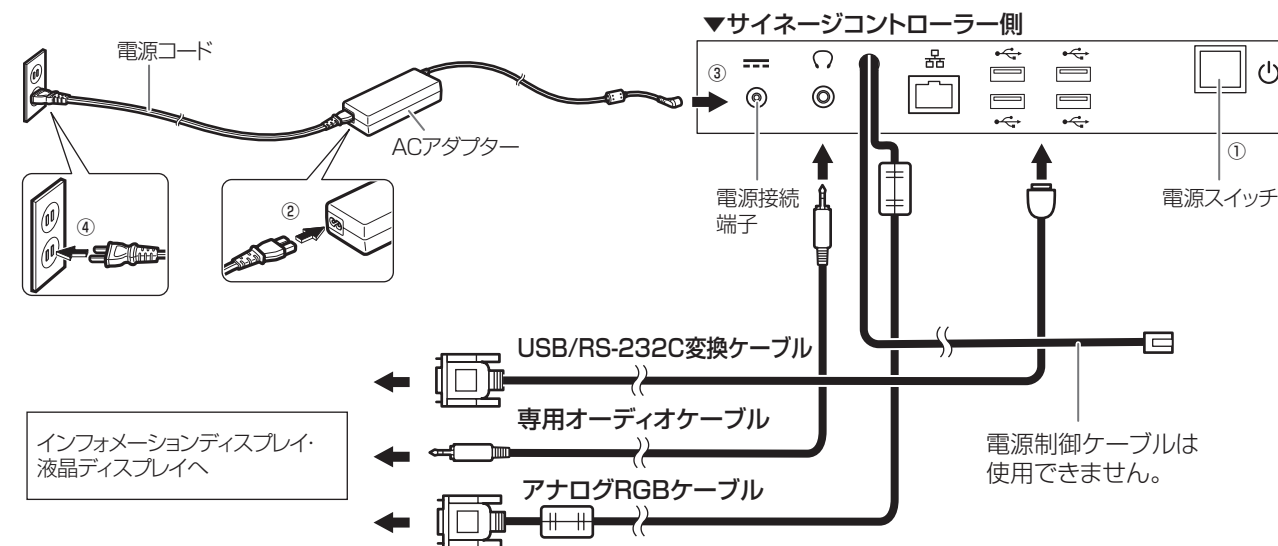
対応機種 (2010年12月現在)	インフォメーションディスプレイ PN シリーズ (PN-455/PN-455C/PN-H455/PN-455R を除く) 液晶ディスプレイ LB-1085
----------------------	--



**電源は、AC100V(50/60Hz)のコンセントを使用してください。**

**警告** 指定以外の電源を使用すると、火災の原因となります。

- サイネージコントローラーの電源を切る。
- ACアダプターと電源コード(付属)を接続する。
- ACアダプターを電源接続端子に接続する。
- 電源コード(付属)のプラグをコンセントに差し込む。



## 電源の入/切

サイネージコントローラーの電源スイッチを押すたびに、コントローラーの電源が入/切します。

- ディスプレイの電源を入れる。
- サイネージコントローラーの電源を入れる。

### ご参考

- インフォメーションディスプレイのリモコンで電源を入/切することはできません。
- ディスプレイより先にサイネージコントローラーの電源を入れると、解像度が正しく表示されない場合があります。

### !ご注意

- コントローラーの起動と終了には時間がかかります。
  - コントローラーの電源を切るときは、電源ランプが点灯してから、3分以上の間隔をあけてください。
  - コントローラーの電源を再度入れるときは、電源ランプが点灯してから、5秒以上の間隔をあけてください。

## 主な仕様

形名	PN-ZP01A
外形寸法	幅約108mm x 奥行約46mm x 高さ約29.5mm (突起部、ケーブル除く)
質量	約300g (電源コード含む)

## アフターサービスについて

### ■保証書(一体)

保証期間はご購入の日から1年間です。保証期間中でも修理は有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。保証書が適用される範囲は、製品のハードウェア部分に限らせていただきます。製品のハードウェア部分に起因しない不具合について復旧作業を行う場合は、別途作業費を申し受けます。

### ■修理を依頼されるときは(出張修理)

本書をお読みのうえ、もう一度お調べください。それでも異常があるときは、使用をやめて、電源コードをコンセントから抜き、ご購入の販売店またはもよりのお客様ご相談窓口にご連絡ください。ご自分での修理はしないでください。たいへん危険です。

### ご連絡していただきたい内容

- 品名: サイネージコントローラー専用ACアダプター
- 形名: PN-ZP01A
- ご購入日(年月日)
- 故障の状況(できるだけ具体的に)
- ご住所(付近の目印も併せてお知らせください。)
- お名前
- 電話番号
- ご訪問希望日

### 保証期間中

保証書をご提示ください。保証書の規定に従って修理させていただきます。

### 保証期間が過ぎているときは

修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。

### 修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

アフターサービスについてわからないことは、ご購入の販売店またはもよりのお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

### ■お客様ご相談窓口のご案内

お客様ご相談窓口については、4ページまたはお使いのディスプレイの取扱説明書でご確認ください。