

Through Light Panel EASY-A1

(ACアダプター仕様)

使用説明書

ご使用前に必ずお読み下さい。
本書は大切に保管して下さい。(最低10年間)

本製品をご使用いただきありがとうございます。
人体および財産への危害や損害を未然に防ぐため、
本書をよくお読みになり、注意点を必ずお守り下さい。

安全上のご注意・警告

- 本製品は屋内専用ですので、屋外で使用する事はできません。
また、絶対に水をかけないで下さい。感電や漏電の原因となります。
- 不安定な状態で設置されますと、ケガや破損の原因となります。
- 電源は直射日光、高温多湿な場所を避け、交換が可能な場所に設置してください。
- 電源は必ず適正配線されたコンセントをご使用下さい。
通電不良による火災または、器具不良の原因となります。
- 電源部分、ランプ、配線には触れないで下さい。
ヤケドや感電の原因になりますので絶対おやめ下さい。
- 電源プラグは濡れた手で触らないで下さい。感電事故の原因となります。
- コンセントから電源プラグを抜く際には、電源コードを持たず、
必ず先端の電源プラグを持って引き抜いて下さい。
感電やショートして火災の原因となります。
- 構造部品の改良・改造は絶対にしないで下さい。
感電、火災、または器具の故障の原因となります。
- 本製品は電気製品ですので、組立・移動および清掃の際には、
必ず電源プラグをコンセントから抜いて下さい。感電の恐れがあります。
- 本製品に衝撃を与えると破損の恐れがありますのでご注意ください。
- 本製品の使用前には、電子部品の静電気破壊を防止するため、
金属ボールや金属シャーシ等に手を触れ、人体の静電気を除去して下さい。
- 本製品に直射日光や冷暖房器具の風を直接当てないで下さい。
歪みや変色など、故障の原因となる場合がございます。
- 本製品を使用する際、弊社より提供する電源以外は使用しないで下さい。
- 本製品をベンジンやシンナーで拭くことはおやめ下さい。
- ランプの交換時は、必ず販売元にご相談下さい。
- 異常を見つけた場合は、そのまま使用せず販売元へご連絡下さい。

製品仕様

- ポリカーボネート/本体アルミニウム
- 外形: W640×H887×D12mm
- 画面サイズ: W584×H831mm
- 用紙サイズ: W594×H841mm
- 重量: 6.6kg ●POWER LED: 108灯 ●推定寿命: 40,000時間※
- 明るさ: 5,000 lx ●消費電力: 32.0W
- ACアダプター 入力電圧AC100V-50/60Hz 出力電圧DC24V

※LED光源について ・LEDには色のバラつき、輝度の減衰があります。
・推定寿命(40,000時間)は、光束維持率70%に減衰するまでの予測時間であり、
保証時間ではありません。

定期メンテナンス

- ・LEDは3年毎の点検を推奨致します。
- ・ACアダプターは3年毎の交換を推奨致します。

使用方法

1. サイズに合わせ、印刷物をカットします。
2. 静電気の発生をおさえるため、前面パネルをゆっくりとめくり、ポスターを差し込みます。
※印刷物は真っ直ぐに伸ばしてからセットして下さい。
※印刷物がずれる場合がありますので、印刷物はテープ等で固定して下さい。
3. ACアダプターと本体電源コードの接続プラグをつなげます。
4. ACアダプターの電源プラグをコンセントに差し込みます。
5. 中間スイッチにて電源を入れます。

固定方法

<吊金具ご使用の場合>

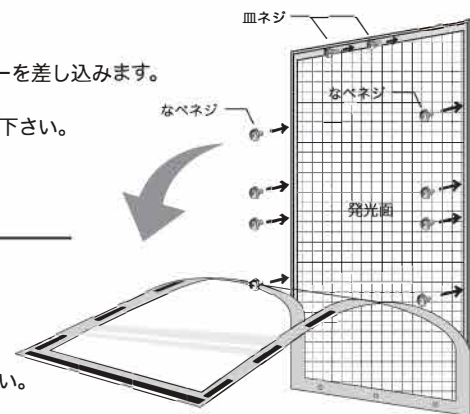
付属の吊金具を吊金具・壁面直付用ネジ穴に取付けて下さい。

<壁面直付の場合>

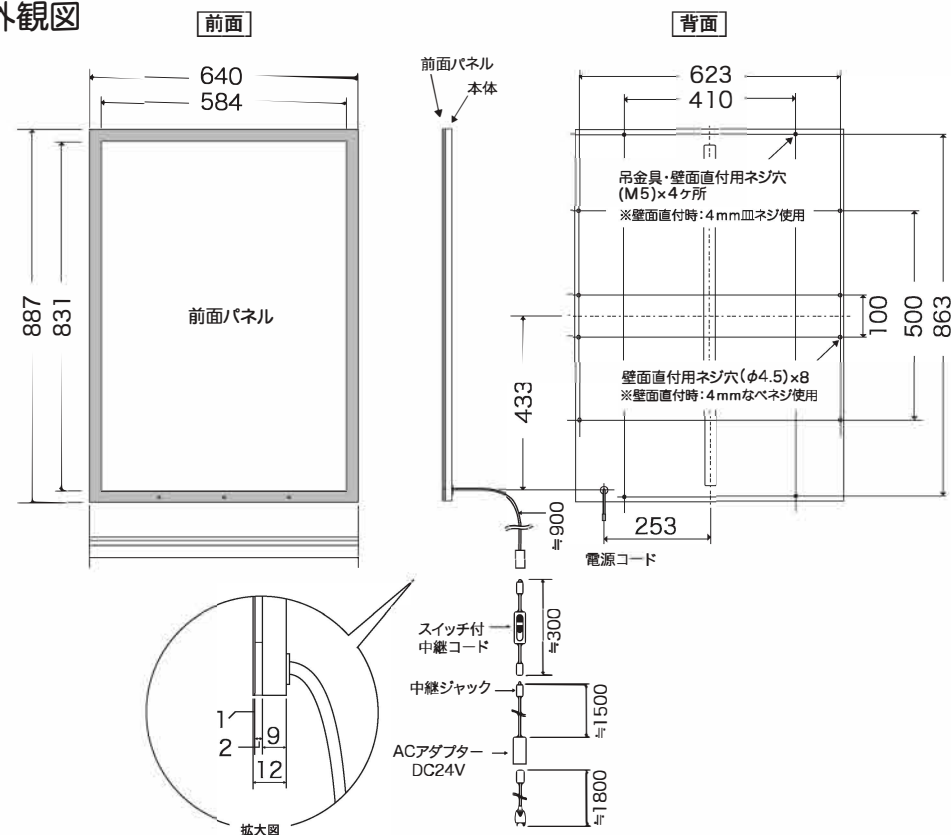
前面パネルを外し、本体のネジ穴を使用して確実に壁面に固定して下さい。

ネジ穴の位置・使用するネジについては、下記外観図をご参照下さい。

※落下防止のため、下地に適したネジ、アンカーをご使用下さい。(別途ご用意下さい)



外観図



★ACアダプター仕様でない場合の電源接続方法につきましては別紙をご参照下さい。

製造元

SGK 静岡技研工業株式会社

販売店

〒431-0451 静岡県湖西市白須賀3985-932
tel 053-579-1313 fhttp://www.d-g.co.jp

Through Light Panel

使用説明書

EASY-B2
(ACアダプター仕様)

ご使用前に必ずお読み下さい。
本書は大切に保管して下さい。(最低10年間)

本製品をご使用いただきありがとうございます。
人体および財産への危害や損害を未然に防ぐため、
本書をよくお読みになり、注意点を必ずお守り下さい。

⚠ 安全上のご注意・警告

- 本製品は屋内専用ですので、屋外で使用する事はできません。
また、絶対に水をかけないで下さい。感電や漏電の原因となります。
- 不安定な状態で設置されますと、ケガや破損の原因となります。
- 電源は直射日光、高温多湿な場所を避け、交換が可能な場所に設置してください。
- 電源は必ず適正配線されたコンセントをご使用下さい。
通電不良による火災または、器具不良の原因となります。
- 電源部分、ランプ、配線には触れないで下さい。
ヤケドや感電の原因になりますので絶対おやめ下さい。
- 電源プラグは濡れた手で触らないで下さい。感電事故の原因となります。
- コンセントから電源プラグを抜く際には、電源コードを持たず、
必ず先端の電源プラグを持って引き抜いて下さい。
感電やショートして火災の原因となります。
- 構造部品の改良・改造は絶対にしないで下さい。
感電、火災、または器具の故障の原因となります。
- 本製品は電気製品ですので、組立・移動および清掃の際には、
必ず電源プラグをコンセントから抜いて下さい。感電の恐れがあります。
- 本製品に衝撃を与えると破損の恐れがありますのでご注意ください。
- 本製品の使用前には、電子部品の静電気破壊を防止するため、
金属ボールや金属シャーシ等に手を触れ、人体の静電気を除去して下さい。
- 本製品に直射日光や冷暖房器具の風を直接当てないで下さい。
歪みや変色など、故障の原因となる場合がございます。
- 本製品を使用する際、弊社より提供する電源以外は使用しないで下さい。
- 本製品をベンジンやシンナーで拭くことはおやめ下さい。
- ランプの交換時は、必ず販売元にご相談下さい。
- 異常を見つけた場合は、そのまま使用せず販売元へご連絡下さい。

◆製品仕様

- ポリカーボネート/本体アルミニウム
- 外形:W561×H774×D12mm
- 画面サイズ:W505×H718mm
- 用紙サイズ:W515×H728mm
- 重量:5.0kg ●POWER LED:48灯 ●推定寿命:40,000時間※
- 明るさ:5,000 lx ●消費電力:29.0W
- ACアダプター 入力電圧AC100V-50/60Hz 出力電圧DC24V

※LED光源について
・LEDには色のバラつき、輝度の減衰があります。
・推定寿命(40,000時間)は、光束維持率70%に減衰するまでの予測時間であり、保証時間ではありません。

- ◆定期メンテナンス
・LEDは3年毎の点検を推奨致します。
・ACアダプターは3年毎の交換を推奨致します。

◆使用方法

- 1.サイズに合わせ、印刷物をカットします。
- 2.静電気の発生をおさえるため、前面パネルをゆっくりとめくり、ポスターを差し込みます。
※印刷物は真っ直ぐに伸ばしてからセットして下さい。
※印刷物がずれる場合がありますので、印刷物はテープ等で固定して下さい。
- 3.ACアダプターと本体電源コードの接続プラグをつなげます。
- 4.ACアダプターの電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 5.中間スイッチにて電源を入れます。

◆固定方法

<吊金具ご使用の場合>

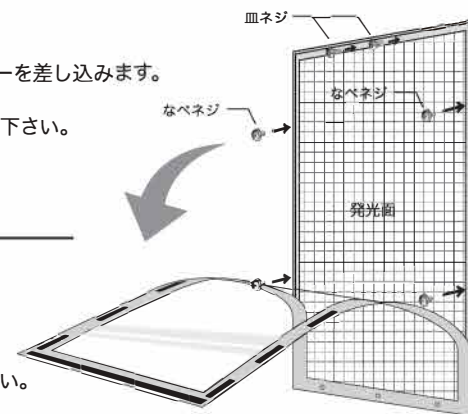
付属の吊金具を吊金具・壁面直付用ネジ穴に取付けて下さい。

<壁面直付の場合>

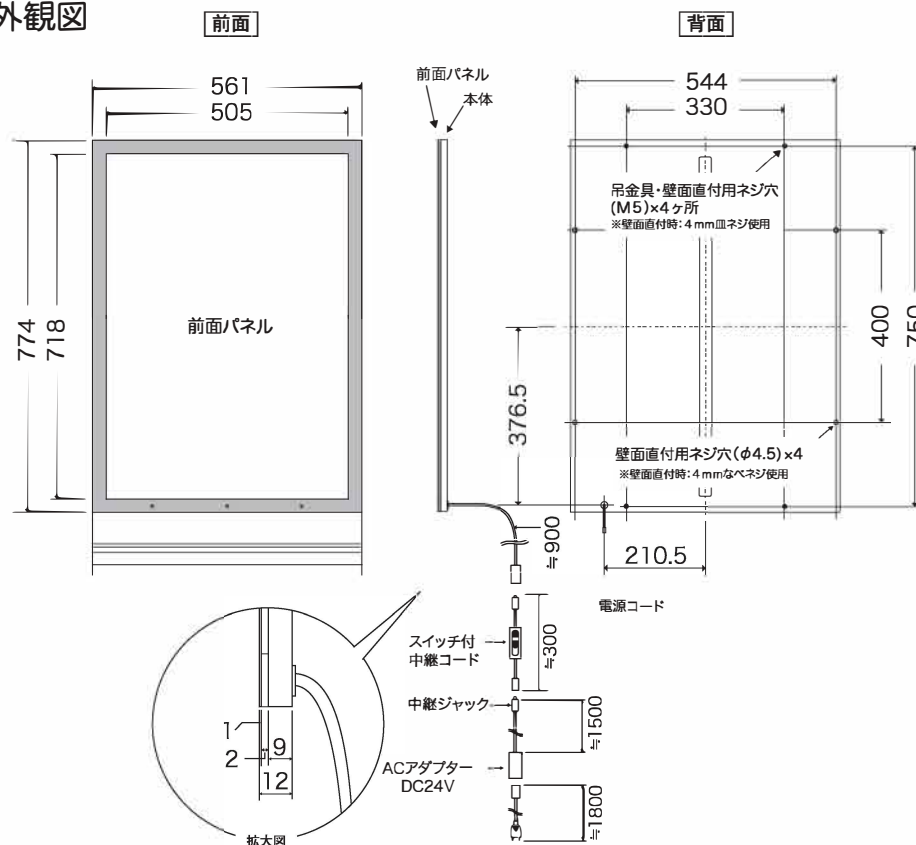
前面パネルを外し、本体のネジ穴を使用して確実に壁面に固定して下さい。

ネジ穴の位置・使用するネジについては、下記外観図をご参照下さい。

※落下防止のため、下地に適したネジ、アンカーをご使用下さい。(別途ご用意下さい)



◆外観図



★ACアダプター仕様でない場合の電源接続方法につきましては別紙をご参照下さい。

製造元

SGK 静岡技研工業株式会社

販売店

〒431-0451 静岡県湖西市白須賀3985-932
tel 053-579-1313 http://www.d-g.co.jp