

仕 様

| | | | | | |
|--------|---|----------------------|--------|---|---------------------|
| フレーム | ： | Poster Grip® PG-44R型 | 蝶番・ステー | ： | SPCC冷間圧延鋼板 |
| フレーム幅 | ： | 44mm | パネル厚み | ： | 28mm |
| フレーム素材 | ： | アルミ押出型材 | ポスター保護 | ： | 透明防水パックシート付(塩ビ) |
| 脚部フレーム | ： | アルミ押出型材 | 背板 | ： | アルミ板0.5mm厚 |
| コーナー素材 | ： | ABS樹脂成型品 | 導光板 | ： | アクリル4mm厚ドット印刷方式 |
| コーナー金具 | ： | SPCC冷間圧延鋼板 | LED光源 | ： | 高輝度白色LED(国産)約5,000K |
| 開閉用パネ | ： | ステンレス | コード長 | ： | 約3m |

ご 注 意

- ・屋外に設置の際は、風の影響により転倒する恐れがありますので、転倒防止用の重しなどを乗せてご使用ください。ただし、強風の場合は、ご使用をお控えください。
- ・照度、及び消費電力はメーカー基準測定の数値です。(AC100V接続時)
- ・直射日光の当たる場所は避けてください。LEDの寿命が著しく低下する原因となります。
- ・付属の「パックシート」は、消耗品としてお考えください。ご使用になられる環境により、熱変形が生じることがございます。
- ・中に入れるポスター(メディア)は、厚さ200μ以上の電飾バックライトフィルムを推奨いたします。薄手のポスターを使用した場合、導光板のドット印刷柄が表に透過することがあります。
- ・仕様は予告なく変更することがあります。



▶ホームページにアクセス! ネットからもご注文できます!!

www.shinseisha.com

新星社

検索

ご注文・お見積り専用FAX



フリーコール

0120-3-86410

ご注文受付時間は、平日15:00まで 土曜日お昼12:00までとなります。
(日・祝日のご注文は、翌営業日の受付となります。)

商品に関するお問い合わせ



フリーダイヤル

0120-3-16900

お問い合わせ受付時間は、平日18:00まで 土曜日お昼13:00までとなります。
(日・祝日は、お休みとさせていただきます。)

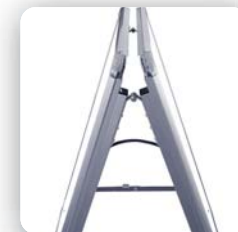
- 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する場合がございます。
- カタログに掲載している商品は印刷のため、実際の色目とは異なります。
- 予告なく仕様及び価格が変わる場合がございます。
- 当社カタログ・チラシ・リーフレット・ホームページなどの掲載内容を無断転載・複写・複製することはご遠慮ください。

株式会社 **新星社**

九州配送センター／〒800-0064 福岡県北九州市門司区松原1-10-35
関東配送センター／〒230-0071 神奈川県横浜市鶴見区駒岡3-18-7
北海道配送センター／〒007-0808 北海道札幌市東区東苗穂8条1-1-8
九州資材加工SC／〒800-0064 福岡県北九州市門司区松原1-8-24
関東資材加工SC／〒230-0071 神奈川県横浜市鶴見区駒岡3-18-7

PGライトLED フォルムA 屋外仕様 両面タイプ & 片面タイプ

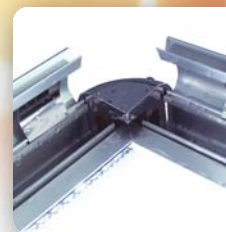
全天候型4辺開閉式LEDサイン



両面仕様は一体配線型



4辺開閉の薄型パネル



高輝度LED



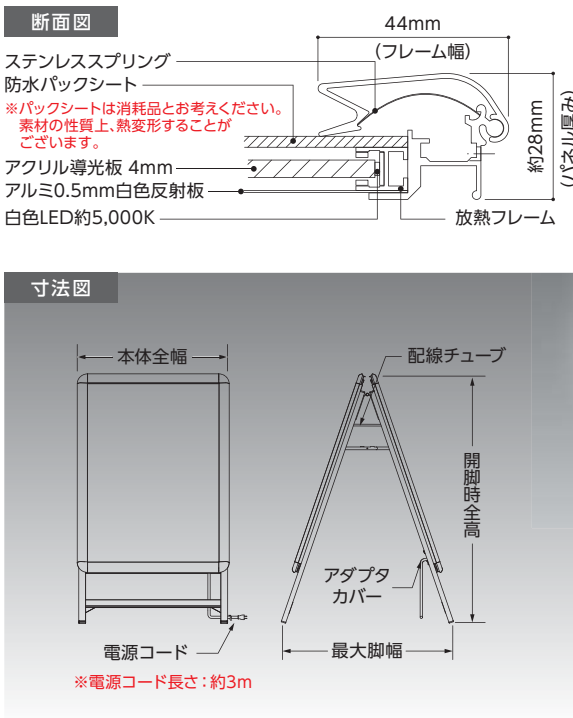
防水アダプターを背面に内蔵!



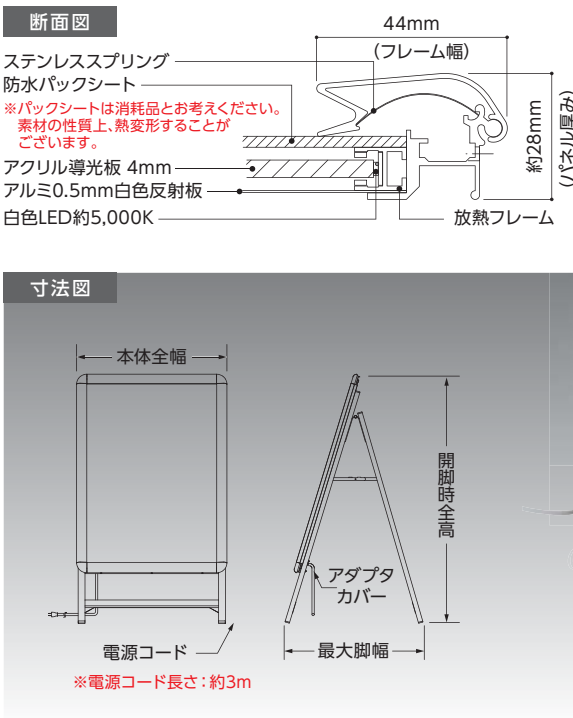
AC100V直結!
プラグを挿すだけ!

SHINSEISHA

PGライトLED フォルムA 屋外仕様 両面タイプ



PGライトLED フォルムA 屋外仕様 片面タイプ



防水パックシートが標準付属

ポスターを
水から
守ります。

PGライトLEDフォルムA用パックシートは、表面が塩ビ板1mm、裏面が軟ビ0.5mmで共に透明材を使用している袋状のカバーです。防水加工されていないポスターでも屋外でお使いになれます。中に掲示物を入れてご使用ください。

パックシートは消耗品とお考えください。ご使用になる環境により素材の性質上、熱変形が生じることがありますのでご了承ください。

ウエイトフレーム (可動式)

商品コード NSE-960 希望小売価格 ¥3,500

■材 質 / スチール黒色塗装仕上
■サイズ / W250×D525
~843×H75mm
■重 量 / 2.4kg

ウエイトタンク

商品コード NSE-970 希望小売価格 ¥1,600

■材 質 / 樹脂成型品
■サイズ / W160×H170×D500mm
■重 量 / 12kg (満水時)

お使い頂くポスターについて

LEDパネルにセットいただくポスター(メディア)は、厚さ200μm以上の電飾バックライトフィルムを推奨しております。薄手のメディアをお使い頂いた場合、導光板のドット印刷柄が透過し気になる場合がございますので、厚手のバックライトフィルムのご使用を奨めております。

| PGライト LEDフォルムA〈両面〉 | | | | | | | | | | | 送料 問合せ | メー カー 直送 | 受注 生産 |
|--------------------|-----|---------------|---------|-------|-------|------|---------|--------|-----|----------|-----------|----------------|----------|
| 商品コード | タイプ | 表示有効寸法 | 開脚時全高 | 最大脚幅 | 本体全幅 | 消費電力 | 照 度 | 重 量 | 単 位 | 希望小売価格 | | | |
| NSE-940 | A1 | W566×H 816mm | 1,080mm | 740mm | 656mm | 55W | 3,000lx | 16.4kg | 1台 | ¥260,000 | | | |
| NSE-950 | B1 | W700×H1,005mm | 1,337mm | 905mm | 790mm | 65W | 4,000lx | 19.2kg | | ¥300,000 | | | |

防水パックシートが標準付属

ポスターを
水から
守ります。

PGライトLEDフォルムA用パックシートは、表面が塩ビ板1mm、裏面が軟ビ0.5mmで共に透明材を使用している袋状のカバーです。防水加工されていないポスターでも屋外でお使いになれます。中に掲示物を入れてご使用ください。

パックシートは消耗品とお考えください。ご使用になる環境により素材の性質上、熱変形が生じることがありますのでご了承ください。

お使い頂くポスターについて

LEDパネルにセットいただくポスター(メディア)は、厚さ200μm以上の電飾バックライトフィルムを推奨しております。薄手のメディアをお使い頂いた場合、導光板のドット印刷柄が透過し気になる場合がございますので、厚手のバックライトフィルムのご使用を奨めております。

| PGライト LEDフォルムA〈片面〉 | | | | | | | | | | | 送料 問合せ | メー カー 直送 | 受注 生産 |
|--------------------|-----|---------------|---------|-------|-------|------|---------|--------|-----|----------|-----------|----------------|----------|
| 商品コード | タイプ | 表示有効寸法 | 開脚時全高 | 最大脚幅 | 本体全幅 | 消費電力 | 照 度 | 重 量 | 単 位 | 希望小売価格 | | | |
| NSE-420 | A1 | W566×H 816mm | 1,087mm | 590mm | 656mm | 36W | 3,200lx | 8.5kg | 1台 | ¥160,000 | | | |
| NSE-430 | B1 | W700×H1,005mm | 1,350mm | 742mm | 790mm | 43W | 4,300lx | 12.5kg | | ¥200,000 | | | |
| NSE-440 | B2 | W487×H 703mm | 985mm | 590mm | 577mm | 10W | 2,500lx | 8.3kg | | ¥130,000 | | | |