
看板資材百科

HELLO No.12

14

LED／照明

LG-12V 2L-2.3W

内照式看板／中・大型チャンネル文字用

DC12V

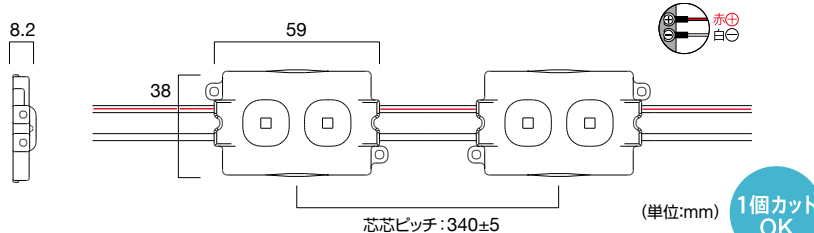
※スイッチング電源は
P478に掲載されて
います

バラ売り
可

- ・もっとワイドに、もっと明るく
- ・行灯対応厚み
2列以上／100～300mm(内寸)
1列配置厚み／90mm以上(内寸)
(対応文字幅 210mm以下)



大型サインに最適 ハイパワー モジュール



DC12Vレンズ型

LG-12V 2L-2.3W

動作周囲温度／-20°C～60°C

送料 D	納期 3~4日
---------	------------

商品コード	光色	色温度	サイズ (mm)	直列最大連結数	入力電圧	消費電流	消費電力	単位	希望小売価格
LG-12V2L-2.3W	白	6,000K	長59×幅38×高8.2	20ユニット	12V	0.2A	2.3W	20ユニット	¥19,200

※ 20ユニット未満のバラ売り ¥1,140/ユニット

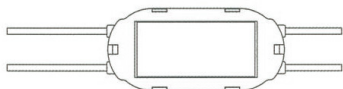
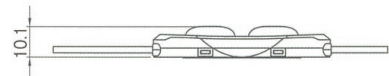
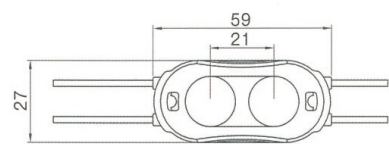
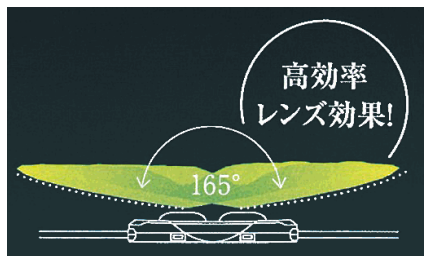
※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
※希望小売価格は全て税抜です。



歴代renDyの技術を受け継ぎ さらに進化!!

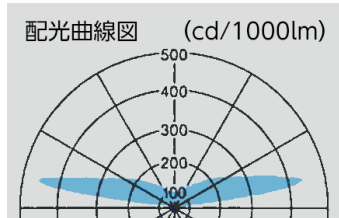
ワイドレンズ(広角165°)のハイパフォーマンスを実現。日本製の最高品質工学レンズを用いモジュールの個数を最小限に削減し、効率化と共に独自の配光特性により、フラットな光を実現。ムラなくキレイにメディアを光らせます。



(単位:mm)



AC100V
1ユニットカット
D100~250mm



レンズ仕様	広角拡散レンズ
LED個数	2個/1ユニット
色温度	6,500K
光束(参考値)	240lm
入力電圧	AC100V
消費電流	19mA (1ユニットあたり)
消費電力	1.8W (1ユニットあたり)
使用温度範囲	-10°C~+50°C
保存温度範囲	-20°C~+70°C
保護等級	IP67相当
ピッチ	350mm
質量	24g
最大直列連結数	100ユニット
電源	不要

レンディーウィドモジュール 100Vデュオ

* 100VタイプのLEDモジュールは医療機器に影響を及ぼす可能性があるため、病院内でのご使用はご遠慮ください。

動作周囲温度／-10°C~50°C

送料
D
納期
3~4日

商品コード	光色	色温度	入力電圧	消費電流	消費電力	光束	質量	最大直列連結数	単位	希望小売価格
LEVREN100DUO	白	6,500K	AC100V	19mA	1.8W	240lm	24g	100ユニット	10ユニット	オープン価格

* 10ユニット未満のバラ売り オープン価格 / ユニット

* バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
*** 希望小売価格は全て税抜です。

各種薄型サイン対応小型レンズモジュール

renDy-mini

レンディ・ミニ

死角なしの30mm~対応

広角レンズrenDyシリーズに
薄型対応renDy-mini誕生!!
今まで実現が難しかった
薄型30mmをムラなくキレイに!
※面板の種類及び意匠により
対応サイズは変動します。

AC100V DC12V

※スイッチング電源はP478に
掲載されています

バラ売り可

1モジュール単位で
カット可能。

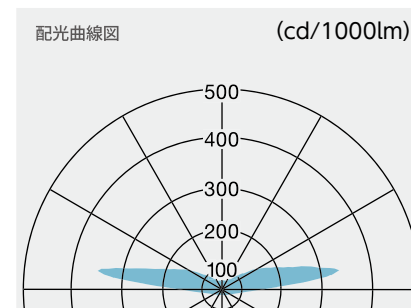
製作代行
マーキング
フィルム
特殊フィルム
インクジェット
メディア
／ラミネート
サイン・POP
下地材

桿
ディスプレイ
ツール
飾りビス
取付金物
／テープ類
施工ツール
ハシゴ・脚立

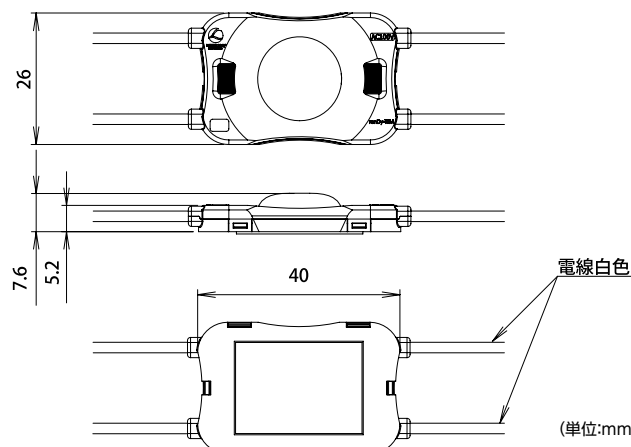
保安用品
・備品
店舗用品
・備品

LED／照明
ポスター
フレーム
イーゼル
／黒板ボード
バナースタンド
屋内用
サイン
屋外対応
サイン
電飾サイン
室名札

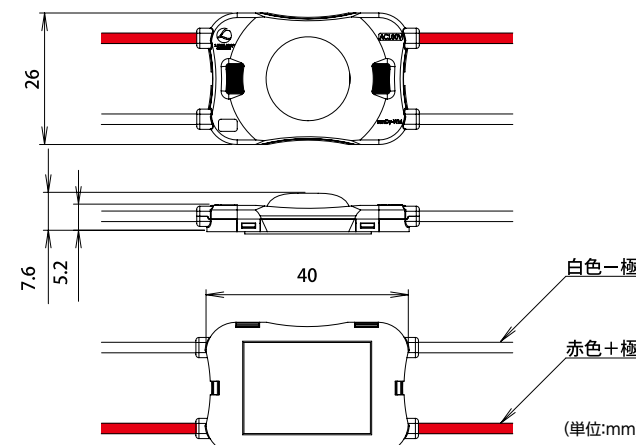
表札／銘板
／金属文字
建植サイン
掲示板
／案内板
技術・参考
資料



renDy-WM-AC100V mini AC100V



renDy-WM-DC12V mini DC12V



renDy-WM-AC100V mini / renDy-WM-DC12V mini

使用温度範囲 / -10°C~50°C

送料
D 納期
3~4日

商品コード	色温度(白)	光束(参考値)	最大連結個数	入力電圧	消費電流	消費電力	質量	単位	希望小売価格
LEVRENMINI100	6,000~ 7,000K	80lm 100lm	200ユニット 50ユニット	AC100V DC12V	10mA 80mA	1.0W 0.96W	9g	10ユニット	オープン価格
LEVRENMINI12									

* 10ユニット未満のバラ売り オープン価格 / ユニット * バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
* 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
* 希望小売価格は全て税抜です。

カバーなし！両面テープ付LEDテープライト

屋内間接照明用

DC12V

屋内用

※スイッチング電源はP478に掲載されています

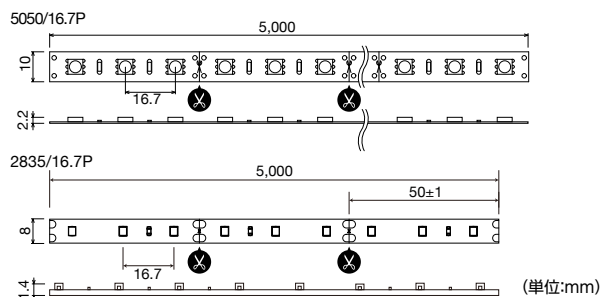
St-12V 2835/5050 ■■

LEDテープライト[ストリップ]

Flex LED Light
SERIES

屋内間接照明用として、人気の商品です。
2835/5050の2種類のLEDをラインナップ。
手軽で扱いやすく裏側の両面テープにより楽に設置・施工が出来ます。

■製品寸法図



施工例

施工例



光っている写真 2835

LEDテープライト 2835/5050

動作周囲温度／-20℃～50℃

送料 D

納期 3~4週

商品コード	光色	LED数/本	LEDチップ	色温度(発光色)	入力電圧	消費電流/本	照射角度	ピッチ(素子間)	ピッチ(カット位置)	サイズ(長さ×幅×高さ)	単位	希望小売価格
ST12V2830D	電球	300球	2835	3,000K		2A		16.7mm	50mm			¥11,000
ST12V2830W	白		SMD	6,000K						5,000×8×1.4mm		¥11,000
ST12V2860D	電球	600球		3,000K	DC12V	4A	120°	8.3mm	25mm		5m/巻	¥16,400
ST12V2860W	白			6,000K						×1本		¥16,400
ST12V5060D	電球	300球	5050	3,000K		6A		16.7mm	50mm	5,000×10×2.2mm		¥23,200
ST12V5060W	白		SMD	6,000K								¥23,200

※直列最大5mまで

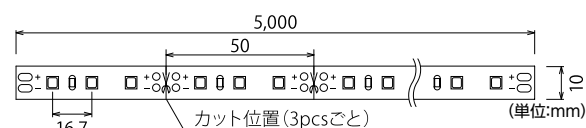
※屋外使用はしないでください。

表面シリコンコーティングの防滴仕様テープライト

屋内間接照明や装飾照明にはもちろん

屋外照にも対応しているので幅広い用途でお使いいただけます。

※屋外露出でのご使用は控えてください。



防滴仕様テープライト

屋外・屋内間接照明用

DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています



動作周囲温度／-25℃～50℃

送料 D

メーカー直送

納期 3~4週

商品コード	光色	色温度	サイズ(長さ×幅×高さ)	入力電圧	消費電力/本	消費電流/本	ピッチ(素子間)	ピッチ(カット位置)	最大連結数	LED数/本	製品重量	単位	希望小売価格
PR12V2835-16.7P	白	6,000K	5000×10×1.2mm	DC12V	60W	5A	16.7m	50mm	5mまで	300球	85g	5m/巻×1本	¥17,600

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。

看板光源、店舗装飾、間接灯、棚下灯など幅広く対応

- 高輝度SMD LEDを使用。
- 低消費電力、低発熱を実現。
- 加工しやすい、カットも可能。
- 点灯パターンが114種類で、パターンのスピードは10段階調整が可能。

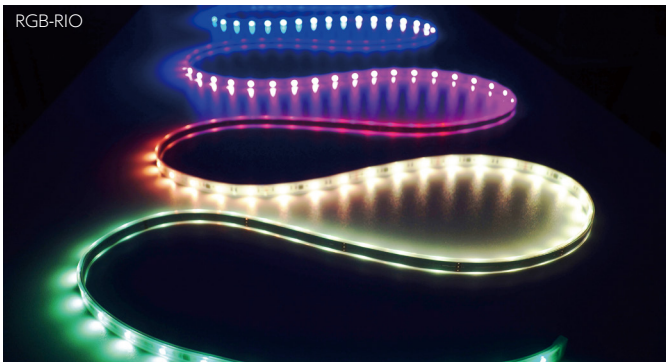
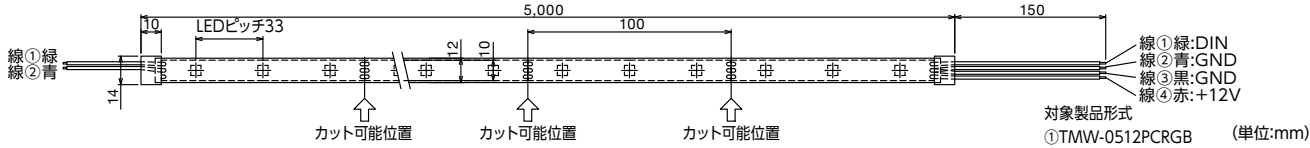


リオマルチコントローラ 製品スペック

- 型式／TH2010-X
- 電圧／DC12V
- 電流／60mAまで
- 動作周囲温度／-20℃～60℃
- パターン／114種類
- スピード／10段階
- その他／リモコン付き

TH2010-X

■製品仕様図



間接照明用 DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています

フルカラーテープタイプLED

リオウェーブ

動作周囲温度／-20℃～60℃ 送料D 納期直送 3~4日

商品コード	色	サイズ	切断単位	最大連結長さ	入力電圧	LED数/本	制御	製品重量	単位	希望小売価格
RGB-RIO	RGB	12×5,000mm	100mm	200m ^{※1}	DC12V	150球	必要 ^{※2}	250g	1本	¥21,800
TH2014-X	—	—	—	—	—	—	—	250g	1台	¥6,800

※1 本でも別途スイッチング電源が必要です。※2 2本以上連結する場合、本体と本体の間にスイッチング電源が必要です。※2 結線方法は同送の「製品仕様図及び結線図」をご参照ください。

RIO MOLD薄型クリアケース

送料D 納期3~4日

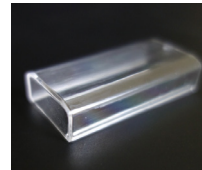
薄型テープライト用の透明モールです。10mm幅、14mm幅のテープライトに対応し間接照明、装飾照明保護として最適です。必要な長さに応じて様々な用途でご使用ください。



商品コード TMCASE-BSKB 希望小売価格 ¥1,400/本

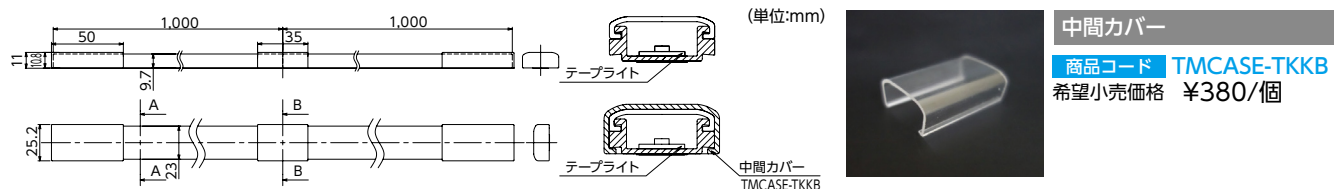
- 設置方法／両面テープ+タッピングビス
- ケース本体サイズ／W1000mm
- 材質／押出樹脂 PC クリア

屋内用



エンドキャップ

商品コード TMCASE-ENKB 希望小売価格 ¥620/個



中間カバー

商品コード TMCASE-TKKB 希望小売価格 ¥380/個

薄型サイン向き モジュール

屋内照明 屋外内照

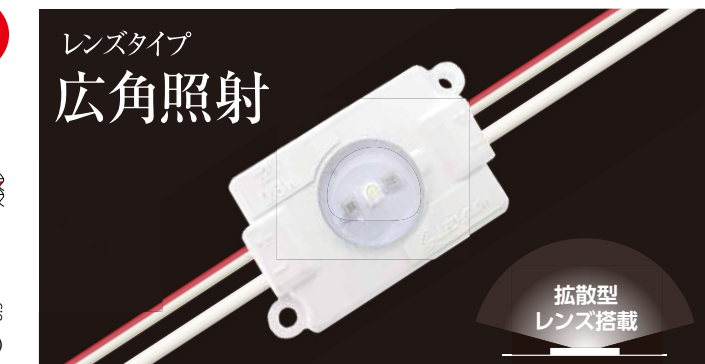
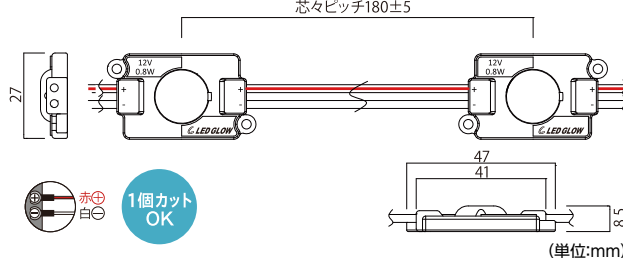
内照式看板／中・大型チャンネル文字用

DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています

バラ売り可

芯々ピッチ180±5



LG-12V 1L-0.8W

動作周囲温度／-20℃～60℃

送料D 納期3~4日

商品コード	光色	色温度	サイズ (mm)	直列最大連結数	入力電圧	消費電流	消費電力	単位	希望小売価格
LG-12V1L-0.8W	白	6,000K	長47×幅27×高8.5	50ユニット	DC12V	0.07A	0.8W	30ユニット	¥18,000

※ 30ユニット未満のバラ売り ¥720/ユニット。※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

※ 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。

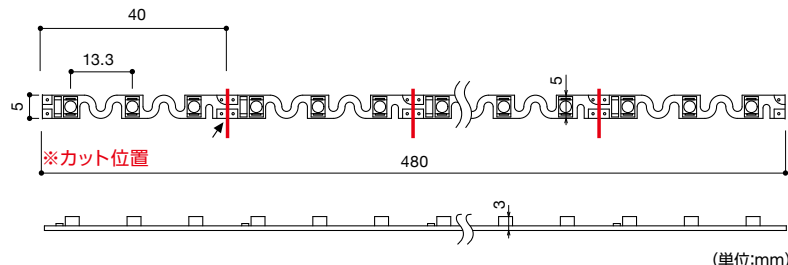
前後左右自在!自由に曲がる!

しなやかで縦にも横にも曲げられる世界で初めてのLEDバー(国際特許)。
設置場所を選ばず、曲線を表現しやすいため、空間の演出・デザインが変わります。

■F3528



3LED 毎に切断可能



(単位:mm)

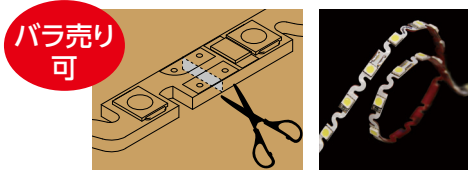
曲がるLED 最大直列連結は、5本までです。

屋内用

小型チャンネル文字用

DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています



3LED 每に切断可能

動作周囲温度／-30°C~60°C

送料 D

受注生産

商品コード	光色	サイズ (mm)	LEDピッチ(mm)	切断単位	入力電圧	消費電力	LED数	製品重量	単位	希望小売価格
※F3528W	白	巾5×長480×厚3	13.3	3個/40mm	DC12V	2.88W/本	36個/本	5g/本		¥36,600
※F3528D	電球	巾5×長480×厚3	13.3	3個/40mm	DC12V	2.88W/本	36個/本	5g/本		¥41,200
F3528R	赤	巾5×長480×厚3	13.3	3個/40mm	DC12V	2.88W/本	36個/本	5g/本	10本 セット	¥41,200
F3528G	緑	巾5×長480×厚3	13.3	3個/40mm	DC12V	2.88W/本	36個/本	5g/本		¥41,200
F3528B	青	巾5×長480×厚3	13.3	3個/40mm	DC12V	2.88W/本	36個/本	5g/本		¥41,200

※この商品は通常在庫品となりますので3~4日でのお届け予定となります。 10本未満のバラ売り白 ¥4,400/本 他色 ¥4,960/本 ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

極細のチャンネル文字に対応出来る小型LEDモジュール

■1ユニットから使用可能。

■3in1タイプのLEDを採用し、照度は大幅アップ。

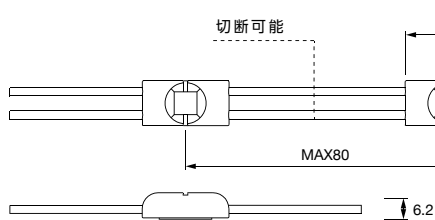
■屋内外に照サインを問わず設置(IP65)できます。

バラ売り可

小型チャンネル文字用

DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています



(単位:mm)



アイシャイン1

商品コード	光色	色温度	サイズ(長さ×幅×高さ)	入力電圧	消費電力(1個あたり)	最大連結数	製品重量	単位	希望小売価格
EYEW1-DC12V	白	6,500K	19×9.8×6.2mm	DC12V	0.36W	80ユニット	3g	40ユニット	¥12,000

※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。 ※40ユニット未満のバラ売り ¥360/ユニット



IP-D 電球色

IP-R 赤色

IP-G 緑色

IP-B 青色

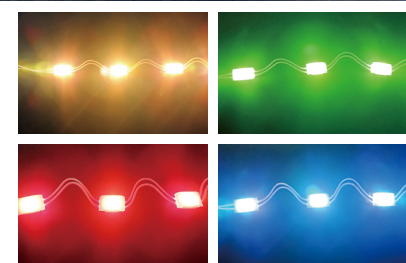
アイシャイン1専用色カバー

送料 D 納期
3~4日

商品コード	色	単位	希望小売価格
IP-D	電球色		¥4,600
IP-R	赤	40個 セット	¥4,600
IP-G	緑		¥4,600
IP-B	青		¥4,600

※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

※40個未満のバラ売り ¥140/個 ※カバー装着時サイズ 22×13×8.5mm



※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
※希望小売価格は全て税抜です。

表札/銘板/
金属文字

建植サイン

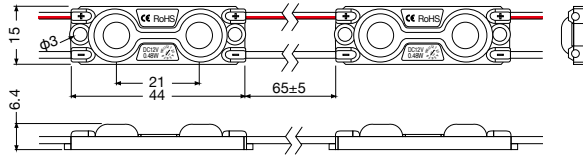
掲示板/
案内板

技術・参考
資料

厚さ40mmのチャンネル文字から可能!

- 広角レンズ搭載のものが2球。ミニモジュールなので小さなサイズのサインに使用可能。
- 照射角度／160°
- 色温度／6,500K(白) ■ピッチ／素子間：21mm 配線：65±5mm 芯芯：109±5mm
- 本体材質／ABS ■配線規格／20AWG

バラ売り可

■製品寸法図
(単位:mm)

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
／ラミネートサイン・POP
下地材

桟

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
／テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED／照明

ポスター
フレームイーゼル
／黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板
／金属文字

建植サイン

掲示板
／案内板技術・参考
資料

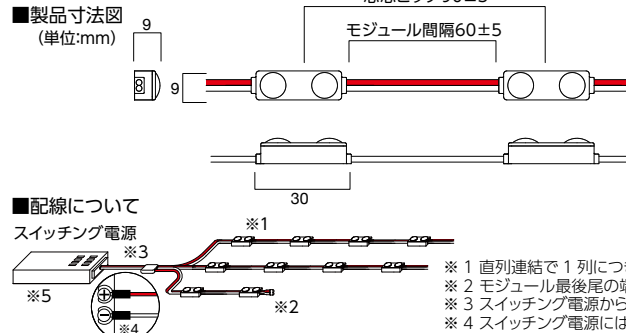
広角レンズ搭載2球タイプモジュール

SL-12V 2L

商品コード	光色	色温度	サイズ (長さ×幅×高さ)	入力電圧	消費電流	消費電力	全光束 (lm)	製品重量	直列最大連結数	単位	希望小売価格
SL12V2L	白	6,500K	44×15×6.4mm	DC12V	0.04A	0.48W	44lm	約5g	50ユニット	50ユニット	¥19,000

※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。※ 50ユニット未満のバラ売り ¥460/ ユニット

薄型看板、小さなチャンネル文字にベストな12Vカバーモジュール

カバーを付けた2球タイプの小さく使いやすいLEDモジュール
作業性に優れ、カバーにより大切な素子を守ります。

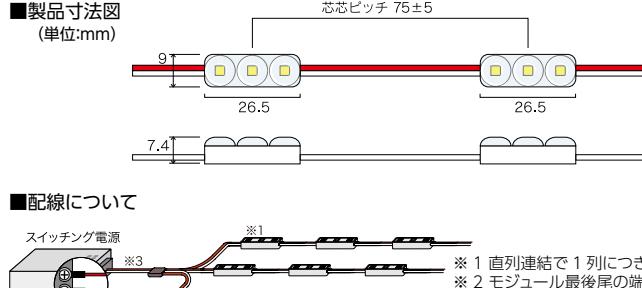
SG-12V L2

商品コード	光色	色温度	入力電圧	照射角	消費電流	消費電力	サイズ (長さ×幅×高さ)	全光束	直列最大連結数	製品重量	単位	希望小売価格
SG-12VL2	白	6,000K	DC12V	120°	0.04A	0.48W	W30×H9×D9	46lm	50ユニット	約5g	50ユニット	¥17,000

※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。※ 50ユニット未満のバラ売り ¥420/ ユニット

小さくて広角照射の優れもの!小型チャンネルサインに最適!

超コンパクトなサイズの拡散レンズ(広角照射150°)のカバーを取付けた3球タイプのLEDモジュールです。作業性に優れ、厚みのないチャンネル文字でも配置数量を少なくでき、コストを軽減できます。



LG-12V 3mini

商品コード	光色	色温度	入力電圧	消費電流	消費電力	サイズ (長さ×幅×高さ)	全光束	直列最大連結数	製品重量	単位	希望小売価格
LG-12V3mini	白	6,500K	DC12V	0.04A	0.48W	26.5×9×7.4	40lm	50ユニット	約2.5g	50ユニット	¥13,000

※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。※ 50ユニット未満のバラ売り LG-12V3miniB ¥320/ ユニット

内照式看板／小型チャンネル文字用

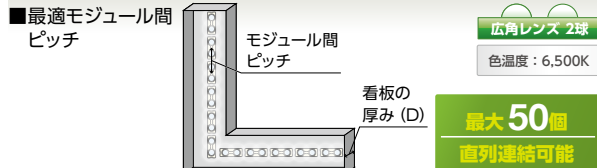
DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています

小さいながら効率よく均一に照らす、広角レンズ2球



160°



看板の厚み (D)	40	50
ヨコ配列ピッチ	60	70

※文字幅により数値が異なる場合があります。

(単位:mm)

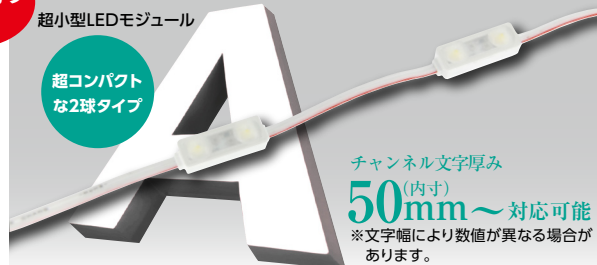
動作周囲温度／-25°C～55°C

送料 D 納期 3~4日

小型チャンネル文字用

DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています



動作周囲温度／-10°C～60°C

送料 D 納期 3~4日

小型チャンネル文字用

DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています



動作周囲温度／-20°C～60°C

送料 D 納期 3~4日

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

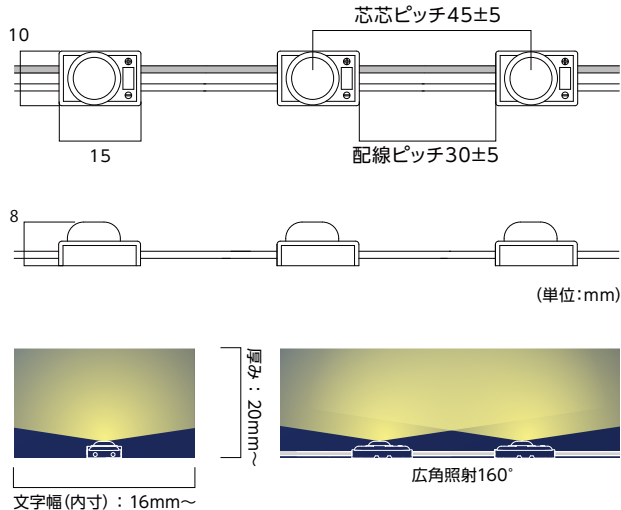
※希望小売価格は全て税抜です。

小型LEDモジュール 超薄型・小型チャンネル文字に最適!

薄型サインにオススメな超小型モジュール
コンパクトで、広角照射160°と小型・薄型チャンネル文字に最適な構造!
また、柔軟性のあるケーブルで作業性にも優れたLEDモジュールです。

■入力電圧/DC12V
■消費電流/0.03A
■消費電力/0.36W
■色温度/6,500K
■全光束/30lm
■照射角度/160°
■配線規格/24AWG

■製品寸法図



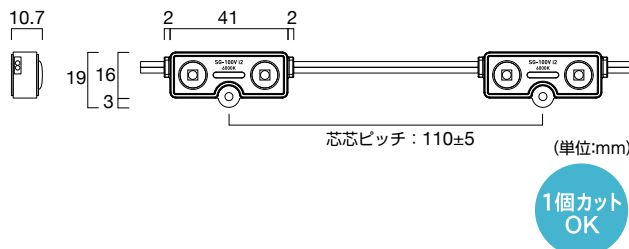
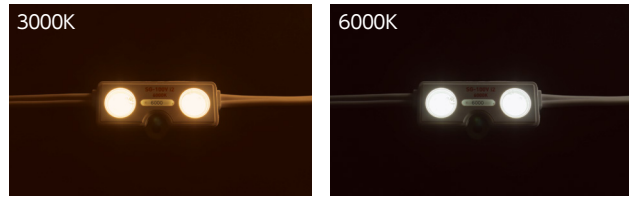
SL-12V 1L

商品コード	光色	色温度	サイズ (長さ×幅×高さ)	消費電流	消費電流	質量	直列最大連結数	単位	希望小売価格
SL-12V1L	白	6,500K	15×10×8mm	0.03A	0.36W	約1.6g	50ユニット	50ユニット	¥15,000

※ 50ユニット未満のバラ売り ¥360/ユニット ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

電源設置ができない場所での 小型チャンネル文字に最適なLED

- 行灯対応厚み
2列以上 / 60~100mm(内寸)
1列配置厚み / 50mm以上(内寸)
(対応文字幅 60mm以下)



AC100Vカバー型

SG-100V i2

※ 100VタイプのLEDモジュールは医療機器に影響を及ぼす可能性があるため、病院内でのご使用はご遠慮ください。

商品コード	光色	色温度	サイズ (mm)	直列最大連結数	入力電圧	消費電流	消費電力	単位	希望小売価格
SG-100Vi2W	白	6,000K	41×16×10.7	300ユニット	AC100V	0.005A	0.48W	50ユニット	¥30,000
SG-100Vi2D	電球	3,000K	41×16×10.7	300ユニット	AC100V	0.005A	0.48W	50ユニット	¥30,000

※ 50ユニット未満のバラ売り ¥720/ユニット ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。



チャンネル文字厚み 20mm～対応可能！
(内寸) ※文字幅により数値が異なる場合がございます。



動作周囲温度／-25°C～55°C

送料 D 納期 3~4日



入力電圧	AC100V	芯芯ピッチ	110±5mm
消費電流	0.005A(1ユニットあたり)	使用温度	-20～60°C
消費電力	0.48W(1ユニットあたり)	寸法	41×16×10.7mm
色温度	3,000K 6,000K	重量	約7.5g
全光束	54lm	配線規格	0.75mm²
		最大直列連結数	300個

動作周囲温度／-20°C～60°C

送料 D 納期 3~4日

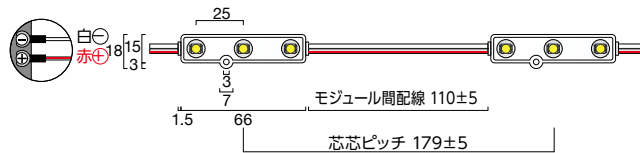
定電流回路の高輝度3球 直列連結75ユニット、電源まで30mOK

汎用性に優れた3球モジュール。定電流IC回路により電源トランジスタからモジュールまで30m離しても変わらない照度で設置環境を選びません。

内照式看板／中・大型チャンネル文字用

DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています

■製品寸法図
(単位:mm)

バラ売り可



DC12ViCカバー型

■直列連結75ユニット ■電源まで30m

SG-12V L3iC

送料D 納期3~4日

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
／ラミネートサイン・POP
下地材

桙

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
／テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED／照明

ポスター
フレームイーゼル
／黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

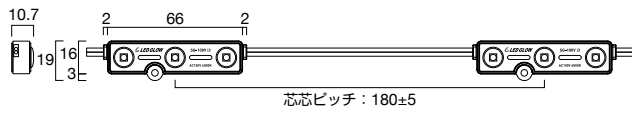
表札／銘板
／金属文字

建植サイン

掲示板
／案内板技術・参考
資料文字サイズ500角前後及び細めの
文字に使いやすい電源不要LED1個カット
OKバラ売り
可

内照式看板／中・大型チャンネル文字用

AC100V

■製品寸法図
(単位:mm)バラ売り
可

AC100Vカバー型

SG-100V i3

※100VタイプのLEDモジュールは医療機器に影響を及ぼす可能性があるため、病院内でご使用はご遠慮ください。

動作周囲温度／-20°C～60°C

送料D 納期3~4日

商品コード

光色

色温度

サイズ (mm)

直列最大連結数

入力電圧

消費電流

消費電力

単位

希望小売価格

SG-100Vi3W 白 6,000K 66×16×10.7 300ユニット AC100V 0.008A 0.76W 50ユニット ¥32,000

SG-100Vi3D 電球 3,000K 66×16×10.7 300ユニット AC100V 0.008A 0.76W 50ユニット ¥32,000

※50ユニット未満のバラ売り￥780/ユニット

※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

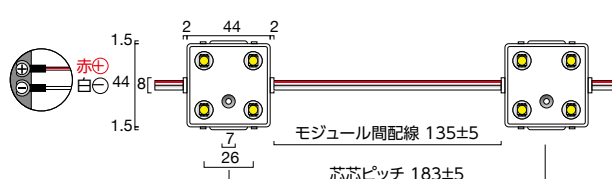
定電流回路の高輝度4球 直列連結75ユニット、電源まで30mOK

電飾看板等内照式サインに適した4球LEDモジュール。

定電流IC回路により電源トランジスタからモジュールまで30m離しても変わらない照度で設置環境を選びません。

■製品寸法図

(単位:mm)

バラ売り
可

DC12ViCカバー型

■直列連結75ユニット ■電源まで30m

SG-12V L4iC

送料D 納期3~4日

商品コード

光色

色温度

サイズ (mm)

直列最大連結数

入力電圧

消費電流

消費電力

単位

希望小売価格

SG-12VL4-iCW 白 6,000K 44×44×9.6 75ユニット DC12V 0.08A 0.96W 50ユニット ¥30,000

SG-12VL4-iCD 電球 3,000K 44×44×9.6 75ユニット DC12V 0.08A 0.96W 50ユニット ¥30,000

※50ユニット未満のバラ売り￥720/ユニット

※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

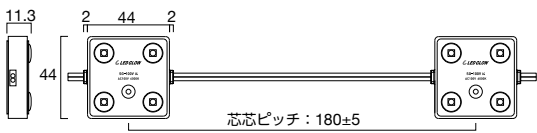
※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等による納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。

1000角程度で、内幅が太目の
チャンネル文字や深い行灯サインに対応

■製品寸法図 (単位:mm)



入力電圧	AC100V	芯芯ピッチ	180±5mm
消費電流	0.008A(1ユニットあたり)	使用温度	-20~60°C
消費電力	0.76W(1ユニットあたり)	寸法	44×44×11.3mm
色温度	3,000K 6,000K	重量	約23g
全光束	180lm	配線規格	0.75mm ²
		最大直列連結数	300個

1個カット
OK

バラ売り
可

内照式看板／中・大型チャンネル文字用

AC100V



AC100Vカバー型

SG-100V i4

※100VタイプのLEDモジュールは医療機器に影響を及ぼす可能性があるため、病院内でのご使用はご遠慮ください。

動作周囲温度／-20°C~60°C

送料 D 納期 3~4日

商品コード	光色	色温度	サイズ (mm)	直列最大連結数	入力電圧	消費電流	消費電力	単位	希望小売価格
SG-100Vi4W	白	6,000K	44×44×11.3	300ユニット	AC100V	0.008A	0.76W	50ユニット	¥37,000
SG-100Vi4D	電球	3,000K	44×44×11.3	300ユニット	AC100V	0.008A	0.76W	50ユニット	¥37,000

※ 50ユニット未満のバラ売り ¥900/ユニット ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

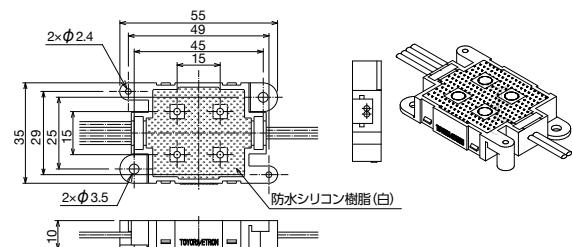


- 電 源 / AC100V直接入力が可能
- 使用ユニット / 2ユニットから使用可能
- 明 る さ / 3インチップを採用し明るさを追及
- 防 水 性 能 / IP67相当の防水性能で屋内外を問わず使用可能
- RoHSに対応 / 鉛フリーをはじめとしたRoHS指令に対応



バラ売り
可

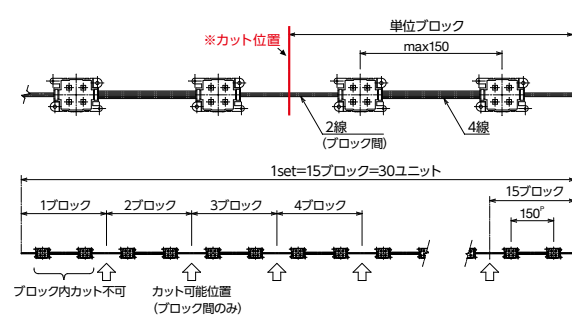
■モジュール本体詳細図 (単位:mm)



専用カバー

- | | |
|-------|------------|
| 商品コード | SP-R (赤) |
| 商品コード | SP-B (青) |
| 商品コード | SP-G (緑) |
| 商品コード | SP-O (橙) |
| 商品コード | SP-D (電球色) |
| 商品コード | SP-Y (黄) |
| 商品コード | SP-P (ピンク) |
| 商品コード | SP-W (乳半) |

希望小売価格 ¥120 (1個)



※オプションにて、赤、青、緑、橙、電球、黄、ピンク、白をご用意しています。モジュール本体に取り付ける事により、各色に発光します。

※白は乳半カバーです。

Supe Light (スプライト)

※100VタイプのLEDモジュールは医療機器に影響を及ぼす可能性があるため、病院内でのご使用はご遠慮ください。

送料 D 納期 3~4日

商品コード	光色	サイズ (mm)	LED ピッチ	最大連続接続数	入力電圧	消費電力	LED 数	製品重量	使用温度範囲	単位	希望小売価格
SP-W4-AC100W	白	縦35×横55×高10	最大150mm	200ユニット	AC100V	0.85W	4個/ユニット	23g/ユニット	-20°C~65°C	30ユニット	¥21,000

※ 30ユニット未満のバラ売り ¥1,680/2ユニット (2ユニット毎の販売となります。) ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

※ 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜値です。

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア/
ラミネート

サイン・POP
下地材

桿

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物/
テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品/
備品

店舗用品/
備品

LED／照明

ポスター/
フレーム

イエゼル／
黒板ボード

バナースタンド

屋内用/
サイン

屋外対応/
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板/
金属文字

建植サイン

掲示板／
案内板

技術・参考
資料

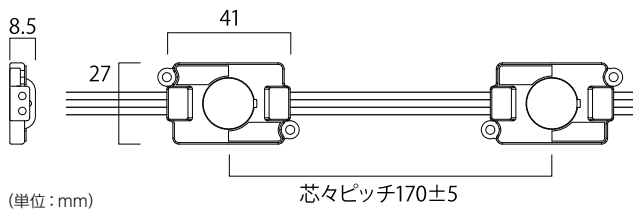
広角照射165度文字サインD35mm(内寸)～

AC100V直結のLEDモジュールなので、スイッチング電源の設置が難しい看板にも施工OK! さらにレンズにより広角165°照射で設置個数を減らすことができ、コスト削減にベストな製品です。

内照式看板／小中型チャンネル文字用

AC100V

■製品寸法図



(単位:mm)



1ユニット

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
／ラミネートサイン・POP
下地材

桟

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
／テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED／照明

ポスター
フレームイーゼル
／黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板
／金属文字

建植サイン

掲示板
／案内板技術・参考
資料

LG-100V1L-0.8W

動作周囲温度／-20°C~60°C

送料
D 納期
3~4日

商品コード	光色	色温度	サイズ (mm)	直列最大連結数	入力電圧	消費電流	消費電力	製品重量	単位	希望小売価格
LG-100V1L-0.8W	白	6,000K	縦41×横27×高8.5	150ユニット	AC100V	0.008A	0.8W	約14g	30ユニット	¥20,400

※ 30ユニット未満のバラ売り ¥820/ ユニット ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

少ない個数で従来のモジュールと同等の明るさを実現!!

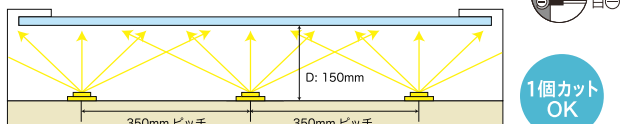
3.8Wのハイパワーレンズモジュール。165°の広角レンズを3個使っているため、モジュール数を大幅に削減できます。また1ユニットずつカットする事が出来るため、利便性に優れています。

内照式看板／大型チャンネル文字用

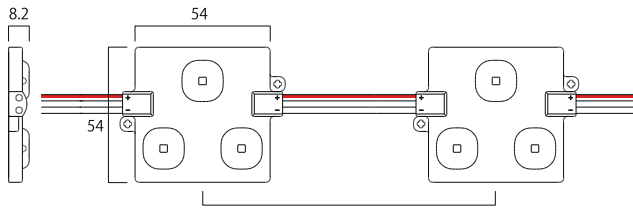
DC24V

※スイッチング電源はP478に掲載されています

看板厚 130～300mm



■製品寸法図



(単位:mm)



1ユニット

LG-24V3L-3.8W

動作周囲温度／-20°C~60°C

送料
D 納期
3~4日

商品コード	光色	色温度	サイズ (mm)	直列最大連結数	入力電圧	消費電流	消費電力	製品重量	単位	希望小売価格
LG-24V3L-3.8W	白	6,000K	縦54×横54×高8.2	20ユニット	DC24V	0.16A	3.8W	約30g	20ユニット	¥30,800

※ 20ユニット未満のバラ売り ¥1,860/ ユニット ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

※ 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※ 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。

フルカラーLEDモジュール LVシリーズ

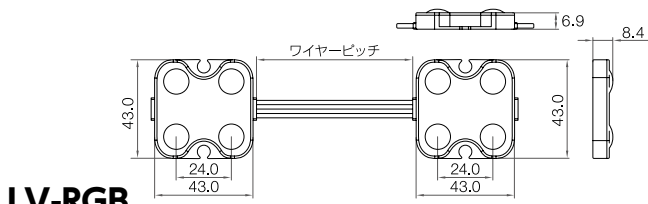
LV-RGB4
行灯や大型チャンネル文字に対応LV-RGB3
チャンネル文字に対応

バラ売り可

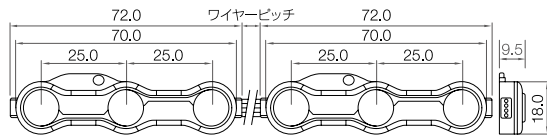
内照式看板/中・大型チャンネル文字用

DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています



LV-RGB



動作周囲温度 / -30°C~70°C

送料 D 納期 3~4日

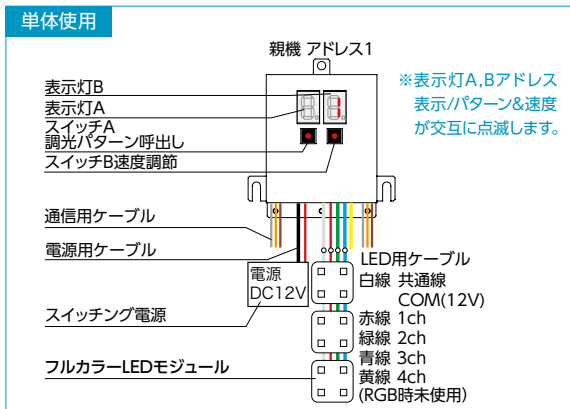
商品コード	光色	入力電圧	消費電流	消費電力	芯々ピッチ	サイズ (長さ×幅×高さ)	直列最大連結数	単位	希望小売価格
LV-RGB4	RGB	DC12V	0.12A	1.44W	140mm	43×43×8.4mm	50ユニット	10ユニット	オープン価格
LV-RGB3			0.06A	0.72W	170mm	72×18×9.5mm			オープン価格

※ 10ユニット未満のバラ売り オープン価格 / 個 ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

予めメモリーさせた最大4chの調光シーンを再生
(最大8シーン)/再生スピードをプッシュスイッチで
コントロールします。
マスター・スレーブ機能があり、多大数での調光の
同期可能。

- 最大8シーンを登録可能
- 10段階の速度調節が可能
- 1台だけのシンプルな構成から複数台の構成(最大25台)まで自由自在
- 0-100%を4096階調でコントロールしスムーズな光の演出が可能
- 1台でLV-RGB4なら110個、LV-RGB3なら220個接続可能

■構成図



使用上のご注意

- ・電源の接続には「電気工事士」の免許が必要です。
- ・LV～スイッチング電源間の配線計画「電圧降下等の計算」を十分に検討していただき上でご使用ください。
- ・配線方法にご不明な点がある場合は、ご相談ください。・上記の注意事項を厳守してください。(製品保証の対象外になる場合があります。)
- ・配線の接合部分やカット部分は、絶縁テープ又はシリコン等で固定してください。
- ・弊社では出荷前に点灯確認作業を行っておりますが、看板等への組込み終了時後、点灯確認作業を必ず行ってください。(24時間以上を推奨します。)
- ・製品保証はお買い上げより3年間とさせて頂きます。・保証につきましてはセンドバックにて新品交換させて頂きます。
- ・故意による故障又は不良品以外の商品は交換対象外とさせて頂きます。

SceneDirector (最大4CH調光コントローラー) 出力/DC 9V-12V 合計 13.5A(RGB/3回路:1回路あたり4.5A) 送料 D メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	本体寸法 (ケーブル類は除く)	入力電圧	回路数	単位	希望小売価格
SD-001	縦95.6x横89.2x高22.7mm	DC 9V-12V	4回路	1台	オープン価格

※ 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
※希望小売価格は全て税抜です。

両面看板に最適なモジュールです!
1.5W・3W・4.5Wの3タイプより用途に合わせてお選びください!!

- 入力電圧/DC12V
- 照射角度/55°
- 色温度/6,500K

バラ売り
可



製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
/ラミネートサイン・POP
下地材

枠

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
/テープ類

施工ツール

ハシゴ/脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED/照明

ポスター
フレームイーゼル
/黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札/銘板
/金属文字

建植サイン

掲示板
/案内板技術・参考
資料

両面看板用

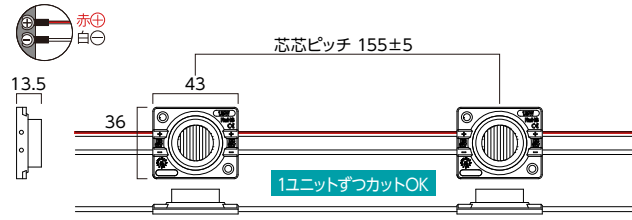
DC12V

※スイッチング電源はP478に掲載されています

■製品図面

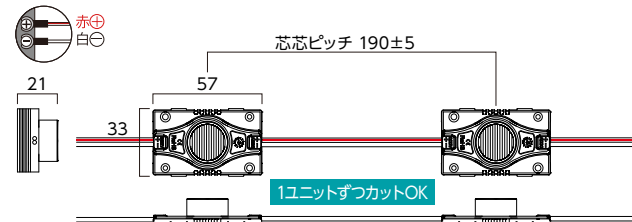
1.5Wタイプ

(単位:mm)



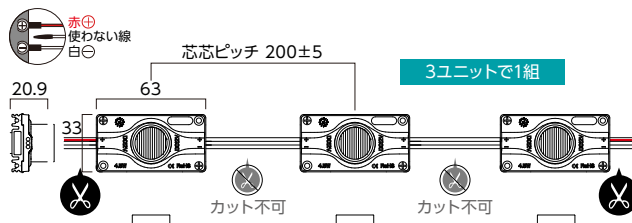
3Wタイプ

(単位:mm)

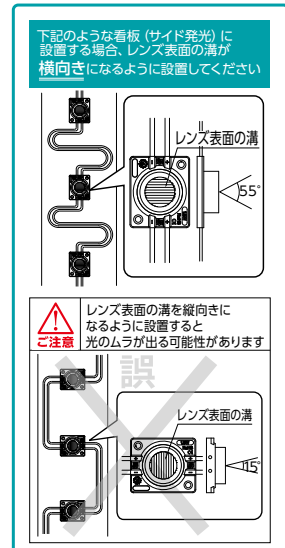
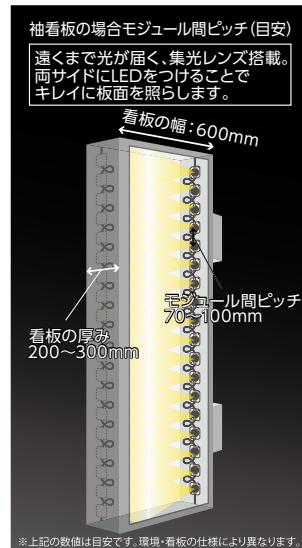


4.5Wタイプ

(単位:mm)



4.5Wタイプは3ユニットで1組。カット可能箇所は赤のリード線部分です。
ハサミマーク「○<」があります。他の箇所ではカットしないでください。



SL-12V HPL(1.5W/3W/4.5Wタイプ)

動作周囲温度/-25°C~55°C

送料
D
納期
3~4日

商品コード	光色	色温度	サイズ(長さ×幅×高さ)	直列最大連結数	消費電流(1個あたり)	消費電力(1個あたり)	配線規格	ピッチ(配線)	ピッチ(芯芯)	全光束	製品質量	単位	希望小売価格
SL12VHPL15			43×36×13.5mm	30ユニット	0.125A	1.5W	20AWG	110±5mm	155±5mm	125lm	約14.2g	30ユニット	¥17,400
SL12VHPL30	白	6,500K	57×33×21mm	20ユニット	0.25A	3W	18AWG	133±5mm	190±5mm	220lm	約29.2g	20ユニット	¥17,600
SL12VHPL45			63×33×20.9mm	15ユニット	0.38A	4.5W	18AWG	137±5mm	200±5mm	400lm	約43g	15ユニット	¥18,000

*販売単位未満のバラ売り 1.5W タイプ ¥700/ ユニット 3W タイプ ¥1,060/ ユニット 4.5W タイプ ¥4,320/3 ユニット ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

高速点滅で熱を低減します

- チャンネル文字の内部等、熱がこもりやすい場所で使用される場合。(薄型看板、狭い空間、密集設置等も含む)
- 長時間連続使用される場合 ※LEDテープライト、曲がるLED、LEDモジュールHPLシリーズ等



LEDパルス器

動作周囲温度/-20°C~60°C

送料
D
メーカー
直送
納期
3~4日

商品コード	入力/出力電圧	最大出力電力	最大出力電流	重量(箱付き)	重量(箱無し)	寸法(箱サイズ)	寸法(基板サイズ)	開口部寸法	単位	希望小売価格
PLS100	DC	100W	8.3A	148g	69g	W70×H105×D50mm	W55×H77×D28mm	W30×H10mm	1台	¥7,200
PLS200	12V/24V	200W	16.6A	353g	186g	W85×H170×D62mm	W70×H140×D37mm	W50×H10mm	1台	¥9,600

*上記の最大出力電力は DC12V の場合です。

*商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
※希望小売価格は全て税抜です。

大型チャンネル文字に!
広角ツイン照射モジュール

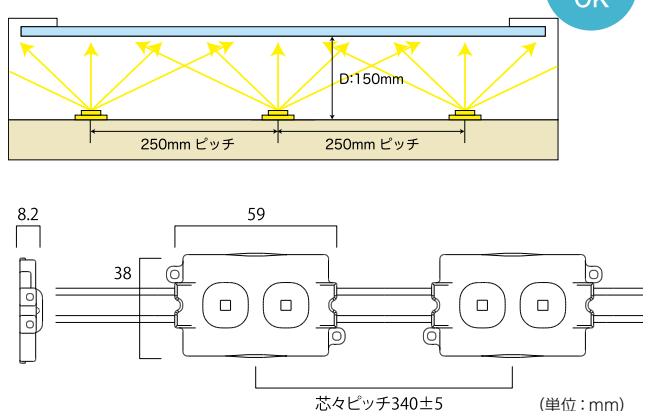
■対応厚み／100~300mm(内寸)
■対応文字幅／80mm~

内照式看板／中・大型チャンネル文字用

AC100V

屋内照明 屋外内照 チャンネル文字 行灯看板

文字厚 100~300mm



LG-100V 2L-2.4W

動作周囲温度／-20°C~60°C

送料 D 納期 3~4日

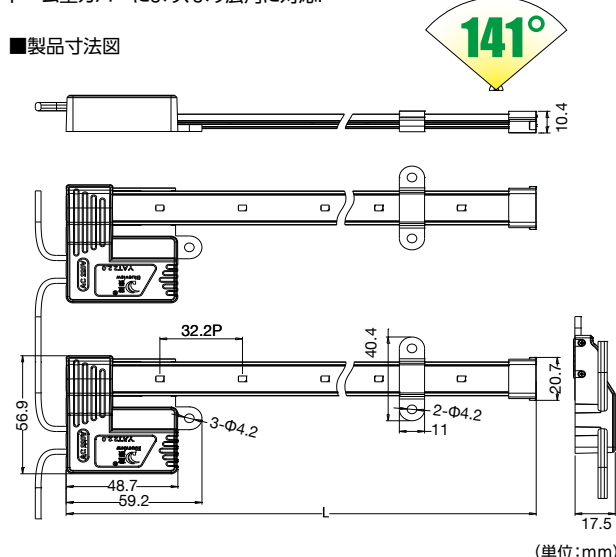
商品コード	光色	色温度	入力電圧	消費電流	消費電力	全光束	芯々ピッチ	サイズ(長さ×幅×高さ)	重量	配線規格	直列最大連結数	単位	希望小売価格
LG-100V2L2.4W	白	6,000K	AC100V	0.026A	2.4W	182lm	340±5mm	59×38×8.2mm	約23g	18AWG	90個	30ユニット	¥33,000

※30ユニット未満のバラ売り ¥1,320/ユニット ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

LEDモジュールに代わる行灯用LEDスリムバー

ドーム型カバーにより、より広角に対応!

■製品寸法図



■LED球数

L: 312mm(9個) L: 604mm(18個) L: 891mm(27個) L: 1,183mm(36個)

屋外 内照式看板用 AC100V AC200V



店舗の行灯看板に 大型行灯サインに

LED スリムバー (下記スペックはAC100Vの場合です)

動作周囲温度／-25°C~60°C

送料 D 納期 3~4日

商品コード	光色	色温度	入力電圧	照射角	全光束	消費電流	消費電力	サイズ(長さ×幅×高さ)	配線規格	対応厚み	直列最大連結数	単位	希望小売価格
SB-300					275lm	0.043A	4W	312×56.9×17.5mm		50	6本/セット	¥16,800	
SB-600	白	5,000K	AC100V	141°	550lm	0.075A	7W	604×56.9×17.5mm	20AWG	D90~250mm	30	6本/セット	¥20,400
SB-900			/200V		825lm	0.113A	10.5W	891×56.9×17.5mm		20	6本/セット	¥26,400	
SB-1200					1,100lm	0.145A	13.5W	1,183×56.9×17.5mm		15	6本/セット	¥28,800	

※販売単位未満のバラ売り L312 タイプ ¥3,360/本 L604 タイプ ¥4,080/本 L891 タイプ ¥5,280/本 L1183 タイプ ¥5,760/本 ※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。

3M™ LED Module LED モジュール

内照サイン用バータイプ

EGシリーズ Ver 2

内照サイン用バータイプ
スタンド看板／突出し看板用

既存のスタンド看板のLED化に最適!

特殊なレンズにより、エッジライト方式で両面看板をムラ無く均一に発光させる事ができます。光の拡散性が良く、看板内部の構造物の影が出にくいLEDモジュールです。看板枠に設置するだけなので、配置も検討する必要無く、施工も簡単。看板業者様の使い易さを第一に考えた自信の商品です。

100V
200V
兼用



製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
／ラミネート

サイン・POP
下地材

桿

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
／テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品
・備品

店舗用品
・備品

LED／照明

ポスター
フレーム

イーゼル
／黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン

屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板
／金属文字

建植サイン

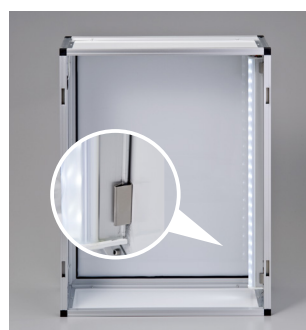
掲示板
／案内板

技術・参考
資料

AC100V AC200V

【優れた光の拡散性】

3M™ LED モジュール EG シリーズ Ver 2 は、特殊なレンズによる発光で光拡散性が良く、エッジライトでも光ムラの少ない均一な両面発光が可能です。また、指向性のある LED の光は、光ムラが出やすく、看板内に構造物があると、その構造物に光が当たり発光面に影が出てしますが、本製品は優れた光拡散性により、看板内部の各種構造材の影が出にくくなっていますが、既設看板の LED 化にも最適です。



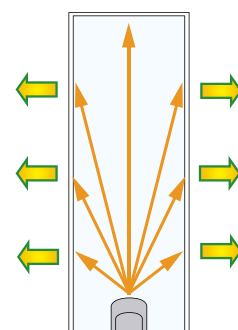
EG シリーズを片側のみに設置



光ムラのない均一な発光



影が出にくい、優れた光拡散性



上から見た図

【防水コネクタ仕様】

防水コネクタを採用しています。結線作業も簡易化され、結線方法による不具合も低減化されます。最大連結長は 20m まで可能です。



結線部の防水コネクタ



終端部の防水キャップ

【電源内蔵でAC100V・200Vが使用可能】

AC/DC 電源が不要な電源内蔵タイプなので、AC100V・200V にそのまま接続でき、施工も簡単です。製品は PSE を取得しており、AC 直結でも安心してお使いいただけます。

EGシリーズ Ver 2

送料
D
納期
3~4日

商品コード	光色	色温度	製品寸法 (mm)	定格電圧(V)	入力電流100W/200W(A)	消費電力(W)	防水性能	全光束(lm)*	演色性(Ra)	単位	希望小売価格
EG2-6500-48A			1,158	AC100/200V	0.28/0.15	27	IPX7	3,280			¥35,200
EG2-6500-36A	昼光色	6,500K	870	AC100/200V	0.21/0.12	20	IPX7	2,460		83 1本	¥32,000
EG2-6500-24A			582	AC100/200V	0.14/0.08	13.5/13.8	IPX7	1,640			¥26,800
EG2-6500-12RA			354	AC100/200V	0.07/0.04	7.0/7.2	IPX7	890			¥24,000

* LED モジュールの光束値は、参考値であり保証値ではありません。

コード・キャップ

送料
D
納期
3~4日

商品コード	内 容	単 位	希望小売価格
EG-10	電源ケーブル1m及びエンドキャップ各1	1セット	¥4,800
EG-20	連結ケーブル 2m×1本	1本	¥6,400

*コンセントプラグは電源ケーブルの中には含まれません。*ケーブル類は本体と一緒にご発注の場合、送料無料となります。
*EG-10はEGシリーズ1連結につき、必ず1セット必要です。 *詳しくはメーカー製品説明書を御確認ください。

AC100V直結 LED蛍光灯

看板用

屋外内照

取付簡単

屋外看板に安全!



照射角
325°

LED蛍光灯

商品コード	入力電圧	照射角	消費電流	光色	消費電力	使用温度／-20°C～60°C		
						サイズ (管直径×長さ)	口金	希望小売価格
KL-20W	AC100V	325°	0.125A	6,000K(昼白色)	10W	ø32×580mm		¥5,600
KL-20D			0.125A	3,000K(電球色)				¥5,600
KL-32W			0.245A	6,000K(昼白色)	15W	ø32×830mm	G13	¥7,600
KL-32D			0.245A	3,000K(電球色)				¥7,600
KL-40W			0.292A	6,000K(昼白色)	20W	ø32×1,198mm		¥8,600
KL-40D			0.292A	3,000K(電球色)				¥8,600

【取付クリップ】 2個1セット、ラバーコーティング



【ホルダー】サッシ+クリップ



[20W形用] KL-HLD20-1



[32W形用] KL-HLD32-1

[40W形用] KL-HLD40-1

【ホルダー】ソケット付



[20W形用] KL-HLD20-2



[32W形用] KL-HLD32-2



[40W形用] KL-HLD40-2

※本製品に関する特性や仕様は、事前の告知無しに変更することがありますので、予めご了承ください。※本製品は医療機器に影響を及ぼす可能性があるため、病院室内でのご使用はご遠慮ください。※製品保証は、正しい使用方法において不良が発生した場合、製品交換のみの対応となります。工事費用などの二次的発生費用は、いかなる場合も保証致しかねますのでご了承ください。※この製品の保証期間は弊社出荷日より2年間ですが、15時間/1日を超える使用をされた場合は保証期間を半分の1年間に、20時間/1日を超える使用をされた場合は保証対象外とさせて頂きます。

看板用LED蛍光灯 専用部品・ホルダー製品

商品コード	単位	希望小売価格	商品コード	単位	希望小売価格
KL-CLIP	1セット(2個入)	¥480	KL-HLD20-2		¥1,700
KL-HLD20-1		¥1,280	KL-HLD32-2	1台	¥1,800
KL-HLD32-1	1台	¥1,400	KL-HLD40-2		¥1,800
KL-HLD40-1		¥1,400			

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
*** 希望小売価格は全て税抜です。

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア/
ラミネートサイン・POP
下地材

枠

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物/
テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品・
備品店舗用品・
備品

LED／照明

ポスター
フレームイーゼル／
黒板ボード

バースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板／
金属文字

建植サイン

掲示板／
案内板技術・参考
資料

デル(DEL)ライト III

直管LED 電源別置型(1灯・2灯用)

3年保証

蛍光灯に代わる看板用直管型LED

光色(昼光色)
6,500K



器具
電源
認証
認証

LED素子
LGイノテック社製

電源 IP65相当

省エネ効率
61.4%ダウン
(銅鉄40W2灯との比較)



	DEL3-40Type	DEL3-32Type	DEL3-30Type	DEL3-20Type
寸 法	1198×33.9	830×33.9	630×33.9	580×33.9
LED 数	154	120	84	84
ランプ重量	255g	180g	140g	130g
光 束	2,520lm	2,160lm	1,380lm	1,380lm
色温度	6,500k	6,500k	6,500k	6,500k
lm/W	132.6	127.1	125.5	125.5
照射角度	310° (照射範囲350°)			
演色性	82Ra	82Ra	82Ra	82Ra
口 金	G13			
定格寿命	40,000h			
電源入力電圧	100V/200V/242V			
入力電流 (1 灯用)	0.19A/0.10A/0.09A	0.17A/0.091A/0.082A	0.11A/0.063A/0.059A	0.11A/0.063A/0.059A
消費電力 (1 灯用)	19W/19W/19W	17W/17W/17W	11W/11W/11W	11W/11W/11W
入力電流 (2 灯用)	0.38A/0.18A/0.15A	0.34A/0.16A/0.14A	0.21A/0.11A/0.096A	0.21A/0.11A/0.096A
消費電力 (2 灯用)	36W/36W/36W	31W/31W/31W	20W/20W/20W	20W/20W/20W

※保証対応（万一、商品に不具合があった場合、物品交換対応となります。）

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。

デル(DEL)ライトⅢ(ランプ、電源、ホルダーSET)

送料
問合せ
メーカー
直送
納期
4~5日

3年保証

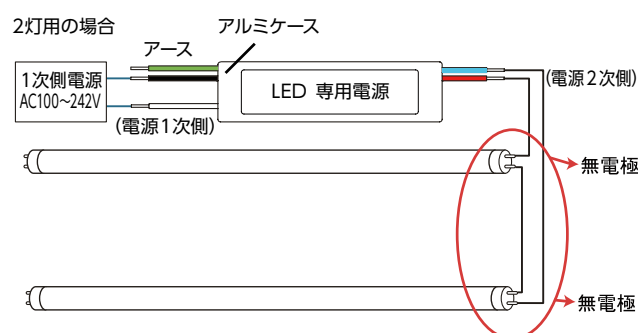
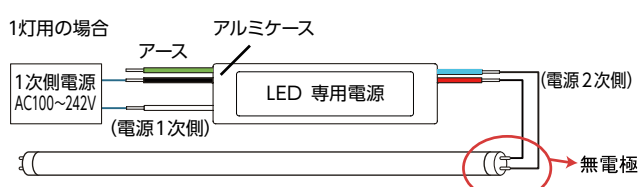
■1灯用

商品コード	DEL3-40T	DEL3-32T	DEL3-30T	DEL3-20T
希望小売価格	¥20,400	¥19,800	¥19,500	¥19,200
全長・取付ピッチ	1236/1176	868/808	668/608	618/558
全高 / 全幅 / A寸	85/55.5/272	85/55.5/212.5	85/55.5/263	85/55.5/213
重量	820g	750g	690g	680g
商品コード	DEL3-40L	DEL3-32L	DEL3-30L	DEL3-20L
希望小売価格	¥20,400	¥19,800	¥19,500	¥19,200
全長・取付ピッチ	1236/1176	868/808	668/608	618/558
全高 / 全幅 / A寸	96/55.5/272	96/55.5/212.5	96/55.5/263	96/55.5/213
重量	850g	780g	720g	710g
商品コード	DEL3-40B	DEL3-32B	DEL3-30B	DEL3-20B
希望小売価格	¥20,900	¥20,300	¥20,000	¥19,700
全長・取付ピッチ	1236/1176	868/808	668/608	618/558
全高 / 全幅 / A寸	54.8/100.5/222	54.8/100.5/121	54.8/100.5/121	54.8/100.5/121
重量	970g	900g	840g	830g

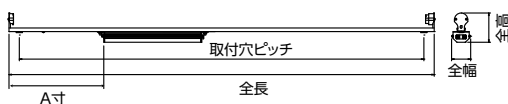
■2灯用

商品コード	DEL3-40T2	DEL3-32T2	DEL3-30T2	DEL3-20T2
希望小売価格	¥39,000	¥37,800	¥37,200	¥36,600
全長・取付ピッチ	1236/1176	868/808	668/608	618/558
全高 / 全幅 / A寸	85/55.5/272	85/55.5/212.5	85/55.5/263	85/55.5/213
重量	1160g	1020g	910g	890g
商品コード	DEL3-40L2	DEL3-32L2	DEL3-30L2	DEL3-20L2
希望小売価格	¥39,000	¥37,800	¥37,200	¥36,600
全長・取付ピッチ	1236/1176	868/808	668/608	618/558
全高 / 全幅 / A寸	96/55.5/272	96/55.5/212.5	96/55.5/263	96/55.5/213
重量	1210g	1070g	960g	940g
商品コード	DEL3-40B2	DEL3-32B2	DEL3-30B2	DEL3-20B2
希望小売価格	¥39,500	¥38,300	¥37,700	¥37,100
全長・取付ピッチ	1236/1176	868/808	668/608	618/558
全高 / 全幅 / A寸	54.8/100.5/222	54.8/100.5/121	54.8/100.5/121	54.8/100.5/121
重量	1310g	1170g	1060g	1040g

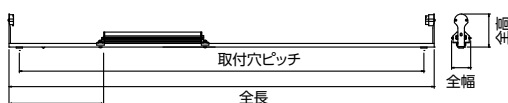
■結線図



■T型



■L型

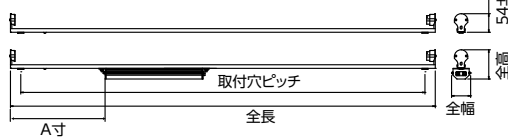


■B型



(単位:mm)

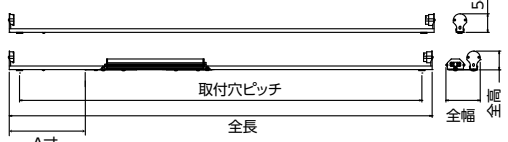
■T型2灯タイプ



■L型2灯タイプ



■B型2灯タイプ

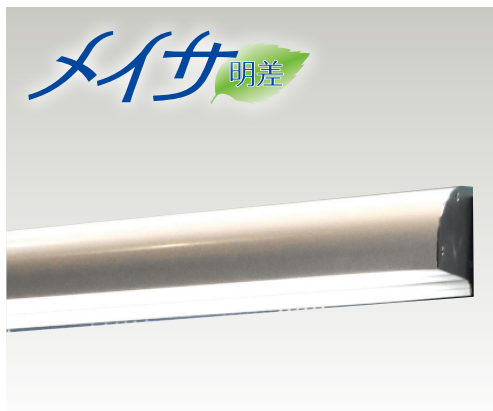


(単位:mm)

- 製作代行
- マーキングフィルム
- 特殊フィルム
- インクジェットメディア／ラミネート
- サイン・POP下地材
- 枠
- ディスプレイツール
- 飾りビス
- 取付金物／テープ類
- 施工ツール
- ハシゴ／脚立
- 保安用品・備品
- 店舗用品・備品
- LED／照明
- ポスター／フレーム
- イーゼル／黒板ボード
- バースタンド
- 屋内用サイン
- 屋外対応サイン
- 電飾サイン
- 室名札
- 表札／銘板／金属文字
- 建植サイン
- 掲示板／案内板
- 技術・参考資料

看板用直管型LED

送料
D
メーカー
直送
納期
3~4日



製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
マテリアル
ラミネートサイン・POP
下地材

桟

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
/テープ類

施工ツール

ハシゴ/脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED/照明

ポスター
フレームイーゼル
/黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札/銘板
/金属文字

建植サイン

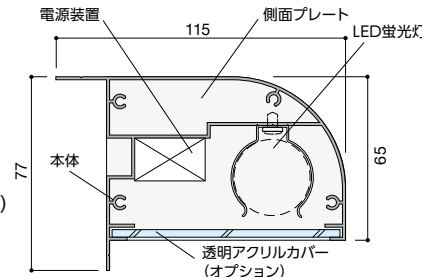
掲示板
/案内板技術・参考
資料

屋外の掲示板などに BOXタイプ

- 蛍光灯仕様
入力電圧 / 90V~242V(50~60Hz)
色温度 / 6,000k~6,500k
演色評価数 / Ra80
拡散角度 / 300°
サイズ / φ31×1,200mm(CAPφ33)
防水性能 / IP66(防水仕様)

※本体(MEISAB40、MEISAB20)に
MCOVER以外のオプション品は
含まれます。

■BOXタイプ

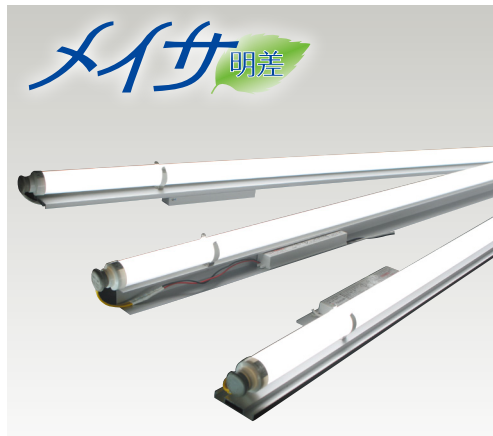


動作温度:湿度 / -30°C~80°C:20%~90%

BOXタイプ

商品コード	光色	商品名	消費電力	光束	照度	単位	希望小売価格
MEISAB40	白	LED蛍光管+電源装置 40Wタイプ	100V-24W 200V-25W	2,300Lm	650Lx	1台	¥19,000
MEISAB20		LED蛍光管+電源装置 20Wタイプ	100V-13W 200V-14W	1,100Lm	300Lx	1台	¥18,000
MCOVER	—	透明カバー(アクリル3t)【オプション品】	—	—	—	1枚	¥1,000
MBOX40	—	40WタイプBOX 【オプション品】	—	—	—	1個	¥4,000
MBOX20	—	20WタイプBOX 【オプション品】	—	—	—	1個	¥4,000
MSIDE	—	側面プレート(2枚) 【オプション品】	—	—	—	1セット(2枚入)	¥1,000
MSOCKET	—	ソケット 【オプション品】	—	—	—	1個	¥400
MCLIP	—	クリップ(2個) 【オプション品】	—	—	—	1セット(2ヶ入)	¥400

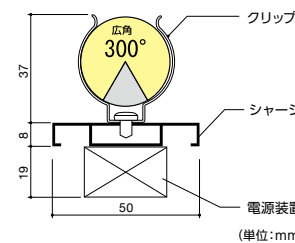
※このLED蛍光灯は既存の蛍光灯ホルダーでは使用できません。



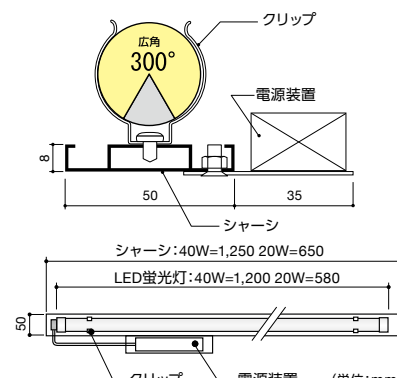
袖看板などにシャーシタイプ両面用。ランマ看板などにシャーシタイプ片面用。

- 蛍光灯仕様
入力電圧 / 90V~242V(50~60Hz)
色温度 / 6,000k~6,500k
演色評価数 / Ra80
拡散角度 / 300°
サイズ / φ31×1,200mm(CAPφ33)
防水性能 / IP66(防水仕様)

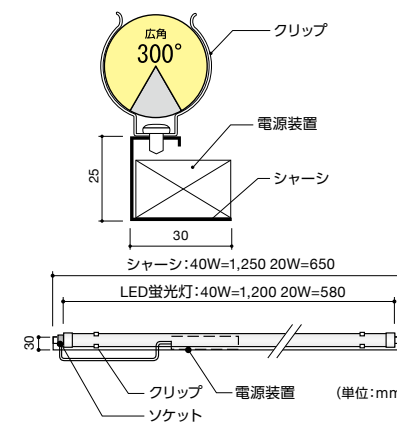
■ALシャーシU型(両面・片面兼用)



■シャーシタイプY型(薄型片面用)



■シャーシタイプS型(両面・片面兼用)



シャーシタイプ

動作温度:湿度 / -30°C~80°C:20%~90%

商品コード	光色	商品名	単位	希望小売価格
MEISA40Y	白	メイサ・シャーシタイプ40W Y型	1台	¥17,000
MEISA40S		メイサ・シャーシタイプ40W S型	1台	¥17,000
MEISA40U		メイサ・シャーシタイプ40W U型	1台	¥17,000
MEISA20Y		メイサ・シャーシタイプ20W Y型	1台	¥16,000
MEISA20S		メイサ・シャーシタイプ20W S型	1台	¥16,000
MEISA20U		メイサ・シャーシタイプ20W U型	1台	¥16,000
MCHSI40		メイサ40Wタイプシャーシ(Y-S-U)	1台	¥1,700
MCHSI20		メイサ20Wタイプシャーシ(Y-S-U)	1台	¥1,700
MSOCKET	—	ソケット 【オプション品】	1個	¥400
MCLIP	—	クリップ(2個) 【オプション品】	1セット(2ヶ入)	¥400

※このLED蛍光灯は既存の蛍光灯ホルダーでは使用できません。 ※突き出し看板など、縦に使われる場合は、クリップとLED管をコーキングで固定してください。

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。



LED 照明 サイズフリー 屋外対応

AC100V AC200V



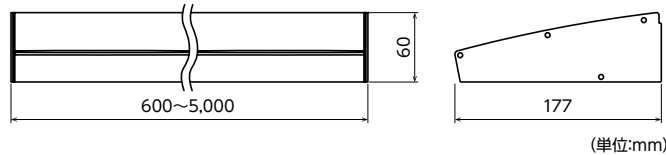
最小幅600mmから最大幅5,000mmまで製作対応可能!

※一体型での製作が可能なサイズになります

アルミ押し出し材を使用したLED式ライトは、オーダーを受けてから工場にて製作を致しますので、フレキシブルなサイズでの製作が可能となっております。
また、配光距離も複数パターンで変更ができるため、看板のサイズに合わせた適切な照射を実現しました。

- 最高照射距離3.6m(広範囲タイプ)
- 本体同じで狭範囲・標準・広範囲の3タイプが選べる
- 外観を損なわないシンプルなデザイン
- 色温度／6,500k

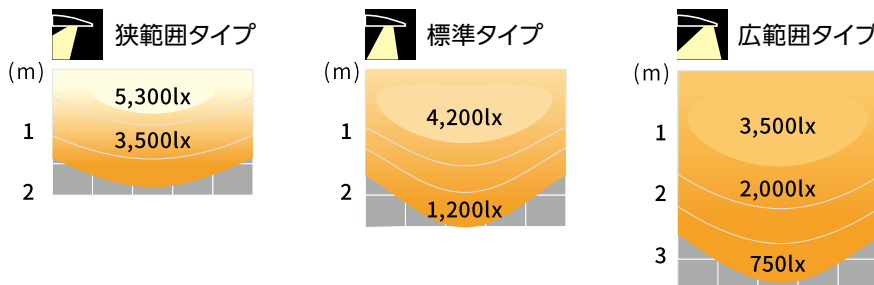
〈製品寸法図〉 ※ご発注時に寸法、照射タイプをお選びください。



- 本體 : アルミ押出型材(白)・アクリル・ABS
- 発光色温度 : 6,500K
- 定格電源 : AC 100V/200V



〈照度分布図〉



■狭範囲タイプ
看板サイズ目安 : H600mm

■標準タイプ
看板サイズ目安 : H1,200mm

■広範囲タイプ
看板サイズ目安 : H2,400mm

ウイングスライト(代表的なサイズの場合)

商品コード	装置幅/外寸	光色	色温度	消費電力	出力電流	LED	重量	単位	希望小売価格
WINGX1200	1,200mm			33W	0.31A	ハイパワータイプ12灯	4.5kg		¥85,200
WINGX1800	1,800mm	白	6,500K	50W	0.49A	ハイパワータイプ18灯	6.0kg	1台	¥121,600
WINGX2400	2,400mm			59W	0.58A	ハイパワータイプ24灯	9.0kg		¥144,400

ご発注時はWINGXの後ろに外寸を入れてご発注ください。例 L1500の場合→WINGX1500

送料
D
メーカー
直送
受注
生産

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
*** 希望小売価格は全て税抜です。



外照式サイン用LED電装ユニット

アドビューニューハイ35タイプ/アドビューハイ2

無駄の少ない最適配光設計で、光源近くからサイン最下部まで極力均一な配光を行なう屋外・屋内の外照式サイン用のLED電装ユニットです。

- 出幅解消
- ロングな照射
- 光ムラ減少
- シンプルデザイン
- 幅広い用途
- 節電
- 長寿命

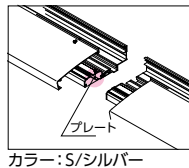
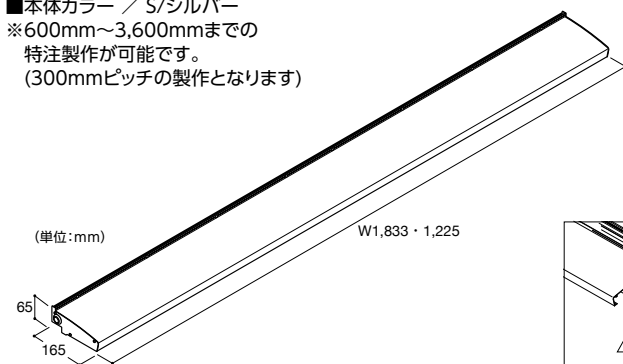
*寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

(共通仕様)

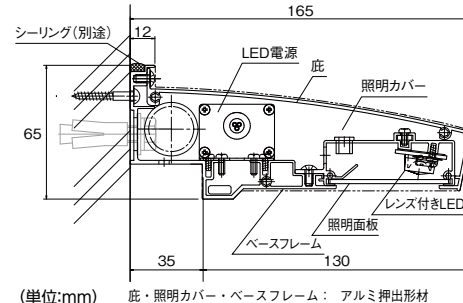
■材質／アルミ押出形材(アルマイト仕上) ■定格入力電圧／AC100V/200V ■保護等級／防雨型 ■照明／LED

- 取付高さ制限／15m
- 基準風速／38m/s
- 地表面粗度区分／Ⅱ
- 連結方法／連結金具にて連結
- 本体カラー／S/シルバー
- ※600mm～3,600mmまでの特注製作が可能です。
(300mmピッチの製作となります)

屋外用



アドビューニューハイ35



(単位:mm) 底・照明カバー・ベースフレーム：アルミ押出形材

アドビューリンクセット (アドビューニューハイ2・U共通)

商品コード STS-553 希望小売価格 ¥1,800

- アドビューリンク金具セット
/連結金具×1ヶ・ネジ・テープのセット。

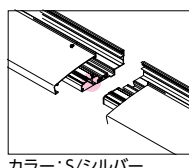
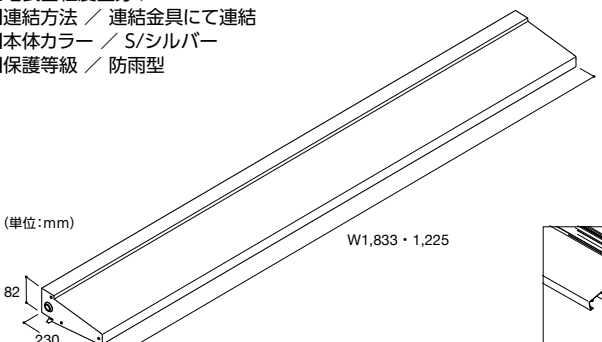
使用温度条件 / -20°C～50°C

送料 D メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	光色	外形寸法 (mm)	LED 個数	出力電流	定格消費電力	重 量	設計寿命	単 位	希望小売価格
STS-550	昼光色 (6,500K)	W1,833×H65×D165	18		22W	6.0kg			¥71,000
STS-450	昼白色 (5,000K)								¥71,000
STS-551	昼光色 (6,500K)	W1,225×H65×D165	12		15W	4.0kg			¥42,100
STS-451	昼白色 (5,000K)			350mA			推定40,000時間*	1台	¥42,100
STS-560	昼光色 (6,500K)	W916×H65×D165	9		11W	3.0kg			¥38,500
STS-460	昼白色 (5,000K)								¥38,500
STS-561	昼光色 (6,500K)	W612×H65×D165	6		8W	2.0kg			¥34,000
STS-461	昼白色 (5,000K)								¥34,000

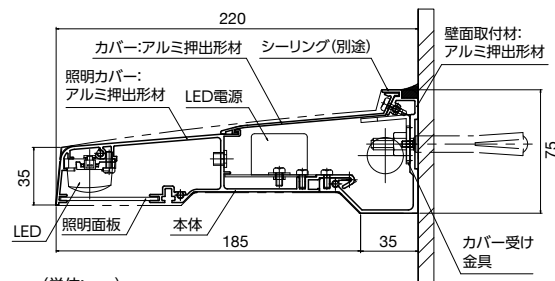
- 定格入力電圧／100V/200V
- 取付高さ制限／50m
- 基準風速／38m/s以下
- 地表面粗度区分／Ⅱ
- 連結方法／連結金具にて連結
- 本体カラー／S/シルバー
- 保護等級／防雨型

屋外用



カラー:S/シルバー

アドビューハイ2



(単位:mm)

アドビューリンクセット (アドビューハイ2・U共通)

商品コード STS-553 希望小売価格 ¥1,800

- アドビューリンク金具セット
/連結金具×1ヶ・ネジ・テープのセット。

使用温度条件 / -20°C～50°C

送料 D メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	光色	外形寸法 (mm)	LED 個数	出力電流	定格消費電力	重 量	設計寿命	単 位	希望小売価格
STS-570	昼光色 (6,500K)	W1,833×H75×D220	18		44W	8.0kg			¥125,000
STS-571	昼光色 (6,500K)	W1,225×H75×D220	12	700mA	29W	5.5kg			¥89,000
STS-575	昼光色 (6,500K)	W916×H75×D220	9	360mA	22W	4.2kg	推定40,000時間*	1台	¥81,400
STS-576	昼光色 (6,500K)	W612×H75×D220	6	230mA	15W	3.2kg			¥71,900

*寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。(周囲温度 25°C) 表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

*商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

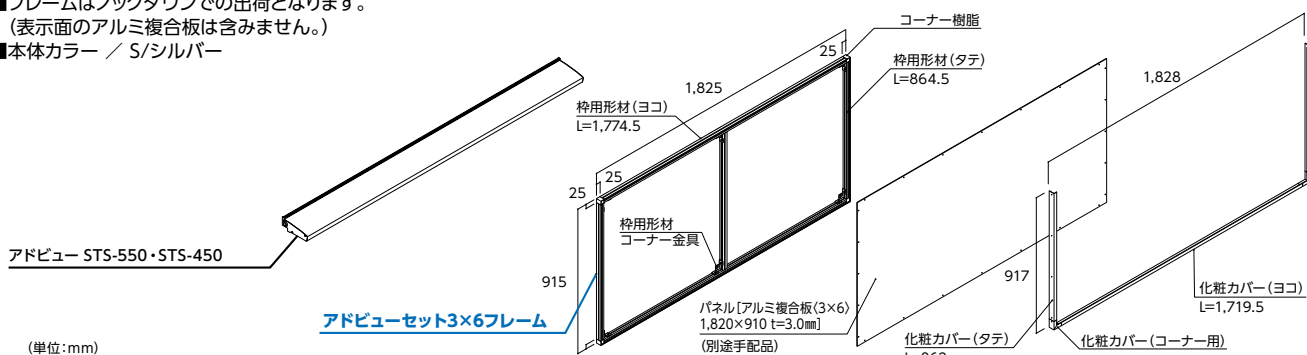
*交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

*希望小売価格は全て税抜価格です。

電装ユニット[アドビューN]と、複合板用アルミ製パネル枠をセットした一体型のノックダウン販売です。

屋外用

- 表示面サイズは、1820×910となっています。
- フレームはノックダウンでの出荷となります。
- (表示面のアルミ複合板は含みません。)
- 本体カラー／S/シルバー



アドビューNセット

使用温度条件 / -20°C~50°C

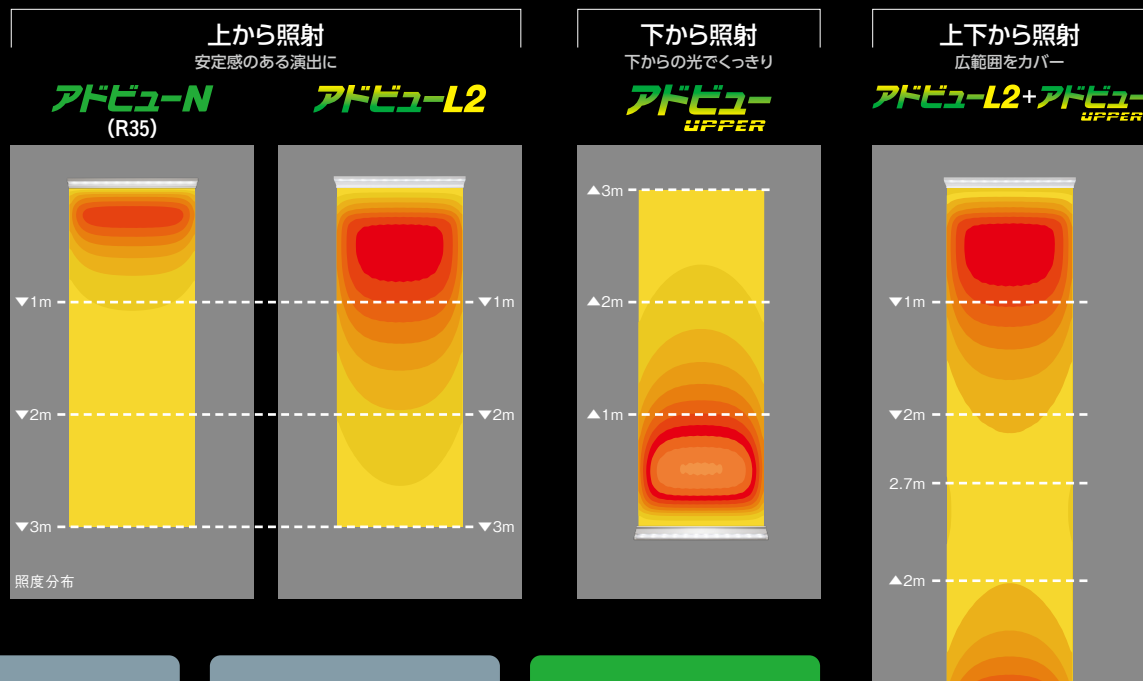
送料 D メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	光色	外形寸法 (mm)	出力電流	定格消費電力	設計寿命	単位	希望小売価格
STS-552	昼光色(6,500K)	W1,833×H965×D165	350mA	22W	推定40,000時間※	1台	¥95,500
STS-452	昼白色(5,000K)						¥95,500

※寿命は光束が 70%まで低下するまでの時間です (周囲温度 25°C)。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

照射距離で選べるシリーズラインナップ

アドビューシリーズは照射するメディアの大きさに合わせた照射距離でお選びください。アドビューL2とアドビューUPPERを組み合わせて、メディアを上下から照射すれば、さらに照射距離がアップします。



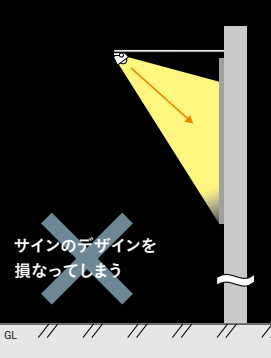
●当社計測データ
(単位:lx)

一般的なスポット照明

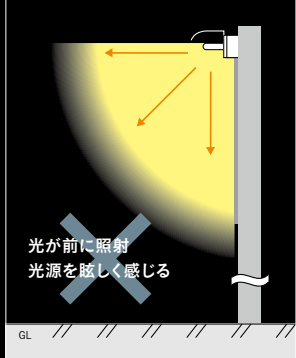
一般的な蛍光灯照明

アドビューLED照明

前面へ出幅が必要



出幅は小さいが…



アドビューシリーズの
出幅は

アドビュー N 165mm
アドビュー L2 220mm
アドビュー U 230mm

光を無駄なく使用し、
前から光源が見えにくい

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
**交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
***希望小売価格は全て税抜です。

アドビュー UPPER

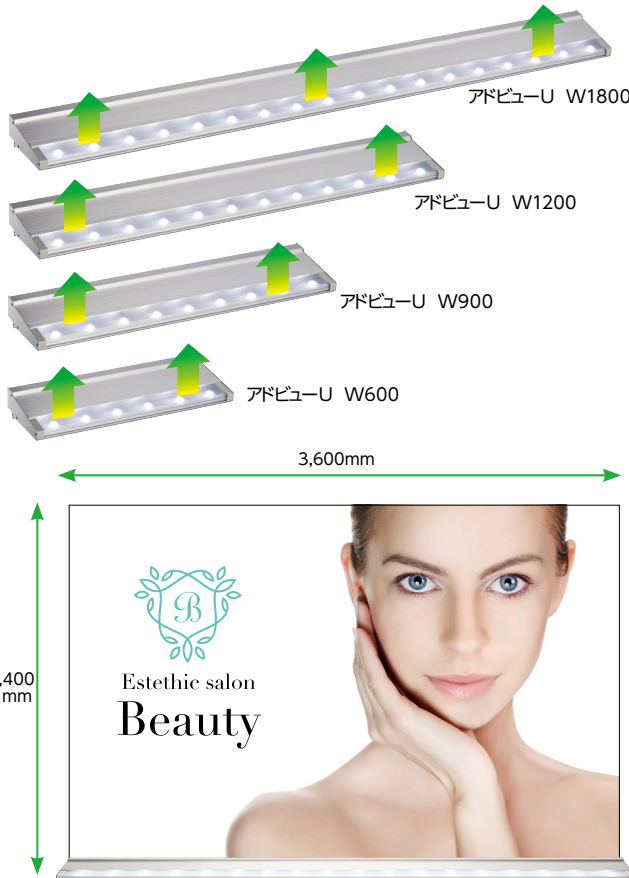
サインメディアを下部から照射するアッパータイプ

アドビューUPPERは、メディアを下部から明るくクリアに照射します。

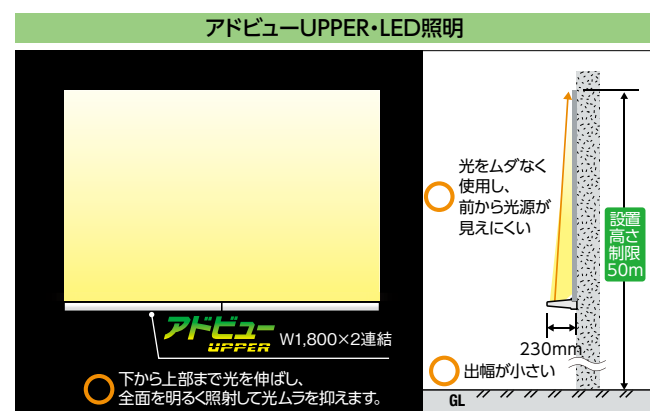
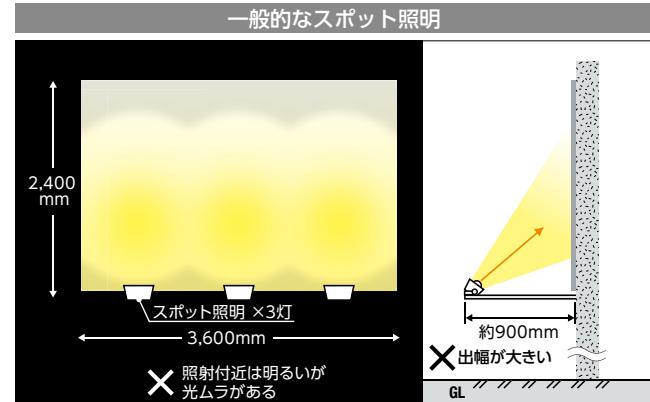
横方向に連結してよりワイドで幅広い用途に活用。

ビル壁面の大型サイン用のアッパーライトとして最適です。

連結可能なワイド1,800・1,200・900・600mmの4タイプ



- 製作代行
- マーキングフィルム
- 特殊フィルム
- インクジェットメディア／ラミネート
- サイン・POP下地材
- 桿
- ディスプレイツール
- 飾りビス
- 取付金物／テープ類
- 施工ツール
- ハシゴ／脚立
- 保安用品・備品
- 店舗用品・備品
- LED／照明
- ポスター・フレーム
- イーゼル／黒板ボード
- バナースタンド
- 屋内用サイン
- 屋外対応サイン
- 電飾サイン
- 室名札
- 表札／銘板／金属文字
- 建植サイン
- 掲示板／案内板
- 技術・参考資料



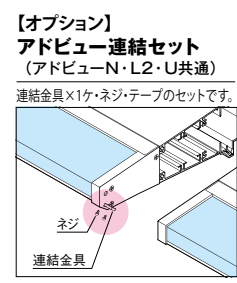
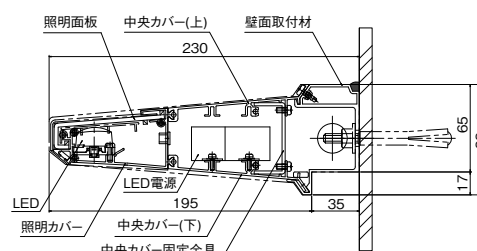
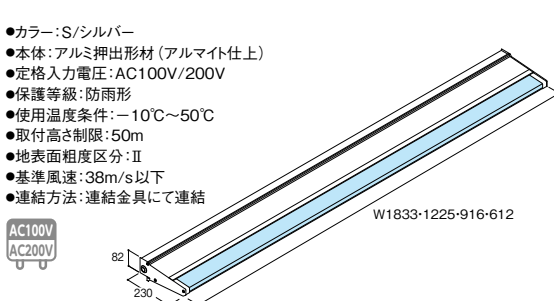
一般的なスポット照明と比べて

約80%の削減効果

〈スポット照明とアドビューU W1800の比較〉

	消費電力	1日の消費電力	1年間の消費電力	CO ₂ 排出量	電気料金／年
スポットライト150W型×3灯	450W	5.40kwh	1,971kwh	709kg	37,449円
アドビューU W1800×2連結	88W	1.05kwh	385kwh	138kg	7,323円

〈設定条件〉 電気料金：19円/kwh、1日当りの点灯時間/12時間



カラー：S/シルバー

アドビュー アッパー

送料
D
メーカー
直送
納期
5-6日

商品コード	商品名	光色	外形寸法 (mm)	重 量	消費電力	入力端子 (AC100V)	LED 個数	取付高さ	基準風速	地表面粗度区分	連結方法	単 位	希望小売価格
STS-590	アドビュー・アッパー-1800	W1,833×H82×D230	9.0kg	44W	0.71A	18							¥150,000
STS-591	アドビュー・アッパー-1200	昼光色	W1,225×H82×D230	6.2kg	29W	0.47A	12						¥110,000
STS-595	アドビュー・アッパー-900	(6,500K)	W916×H82×D230	4.8kg	23W	0.36A	9	50m	38m/s	II	連結金具にて連結	1台	¥100,600
STS-596	アドビュー・アッパー-600		W612×H82×D230	3.2kg	15W	0.23A	6						¥88,900
STS-553	アドビュー連結セット											1セット	¥1,800

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
*** 希望小売価格は全て税抜です。

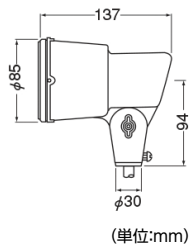
- 屋外使用可
- E26ベース
- 口出し線／1,800mm付



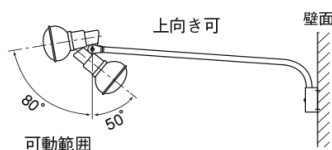
KO/W-L14



KO/BK-L14



(単位:mm)



※ランプ挿入時はランプを引きながら右に回してください。

- 屋外使用可
- E39ベース
- 口出し線／1,800mm付



SO/W-L14



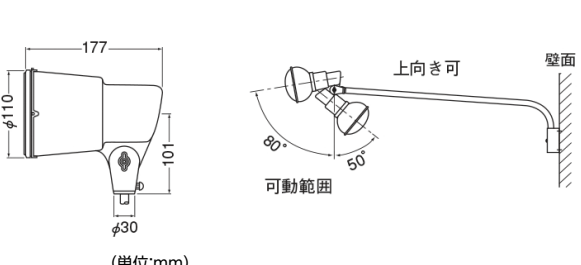
SO/BK-L14

※ランプ挿入時はランプを引きながら右に回してください。

スポットライト用ホルダー E26

送料 D メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	材質	仕上色	質量	単位	希望小売価格
KO/W-L14	アルミダイカスト	白	530g	1台	¥4,400
KO/BK-L14	アルミダイカスト	黒			



(単位:mm)

スポットライト用ホルダー E39

送料 D メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	材質	仕上色	質量	単位	希望小売価格
SO/W-L14	アルミダイカスト	白	790g	1台	¥5,950
SO/BK-L14	アルミダイカスト	黒			

※風の強い地域でご使用の場合は、
補強金具F-13Bを用いてワイヤー等で
左右から保持してください



F13/W

F13/BK

スポットライト用アーム(固定長タイプ)

送料 D メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	仕上色	アーム長	質量	取付穴	ピッチ	単位	希望小売価格
F13/W	白	965mm	1.4kg	4-φ7	65×90mm	1台	¥5,300
F13/BK	黒						

※ワイヤー、針金等は
含まれません



F13-B

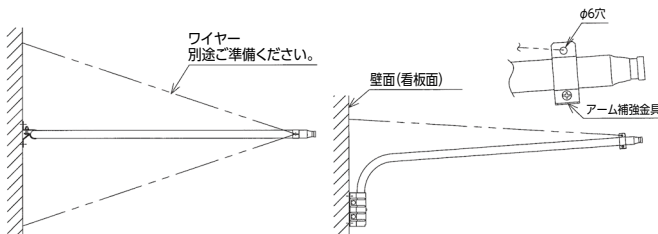


F14-B

スポットライト用アーム(伸縮タイプ)

送料 D メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	仕上色	アーム長	質量	取付穴	ピッチ	単位	希望小売価格
F14/W	白	980~	1.8kg	4-φ7	65×90mm	1台	¥7,850
F14/BK	黒	1,480mm					



F13/W(BK) F14/W(BK)用固定金具

送料 D メーカー直送 納期 3~4日

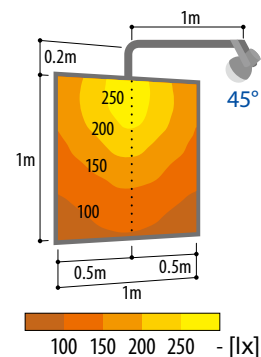
商品コード	単位	希望小売価格
F13-B	1個	¥1,100
F14-B		

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
**交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
***希望小売価格は全て税抜です。



■サイズ:全長157×外径120mm
■質量:310g
■動作環境:-15°C~+35°C
■定格電圧:AC100V-200V
■IP55(防塵・防水性能)適合
■設計寿命:約40,000時間※
■定格消費電力:10W

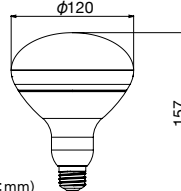
■照度分布
サインボードW1×H1m



製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
/ラミネートサイン・POP
下地材

LEDサイン照明 バラストレス水銀灯160W代替

商品コード	光色	色温度	カラー	ランプ光束	単位	希望小売価格
IRS-20	昼光色	6,500K	黒	1,450lm		
IRS-120	昼光色	6,500K	白	1,450lm		
IRS-21	昼白色	5,000K	黒	1,500lm		
IRS-121	昼白色	5,000K	白	1,500lm		

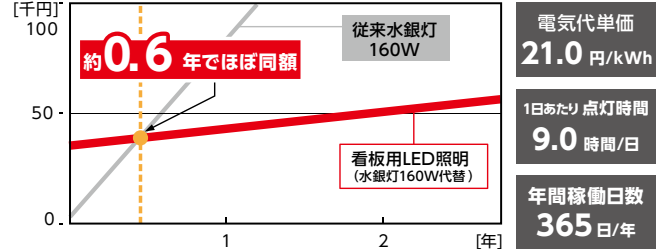
1個 ¥12,500

本製品は屋内・屋外兼用ですが、口部は防雨構造になっていません。屋外では、必ず防雨構造器具(ホルダー)をご使用ください。



既存のバラストレス水銀灯の器具を利用して取り付けられる電球タイプ

■バラストレス水銀灯160Wと看板用LED照明のサイクルコスト比較(1台あたり)



電気代単価
21.0 円/kWh

1日あたり点灯時間
9.0 時間/日

年間稼働日数
365 日/年

※IRS 21 (IRS121) 10台使用の比較になります。

※一般的な屋外看板照明を想定しています。

※LEDの初期導入費用と施工費を入れた試算になります。

※従来電球・安定器の交換費用(商品代・交換作業代)を含みます。

※寿命は光束が初期の70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

送料 D メーカー直送 納期 4-5日



製品仕様

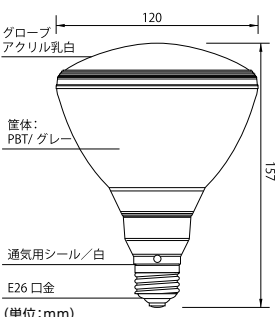
	LEVLED160W	LEVLED160D
外形寸法 (mm)	φ 120x157	
入力電圧 ※1)	AC100V/AC200V	
消費電力 (W)	13.6	
入力電流 (A)	0.14 (AC100V時) / 0.07 (AC200V時)	
全光束 (lm)	1,750	1,550
固有エネルギー消費効率 (lm/W)	128.6	113.9
ビームの開き (°)	110	
平均演色評価数 (Ra)	83	
保護等級	IP65	
動作温度範囲 (°C)	-20~+40	
設計寿命 (h) ※2)	40,000	

※1) 入力電圧(±10%)の使用範囲は90~110V / 180~220Vです。

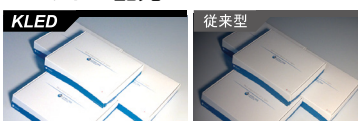
※2) 設計寿命は光束が初期の70%になるまでの時間であり、保証寿命ではありません。

屋内屋外兼用 口金E26

寸法図



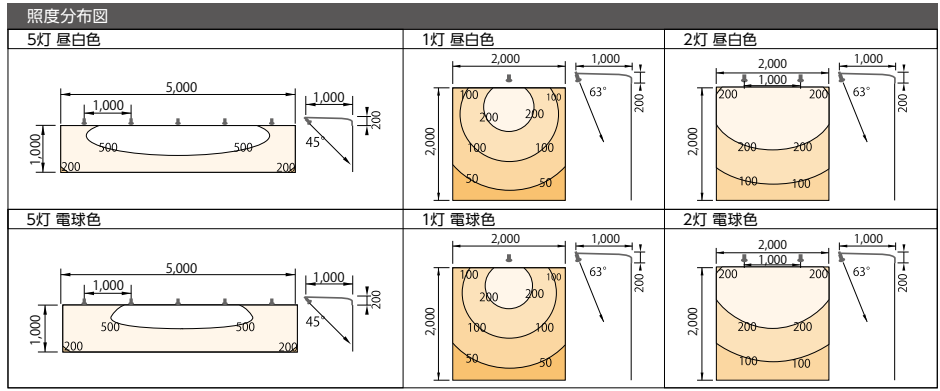
フラットな配光!



色彩鮮やか! 高演色 Ra値=83!



グラフィックが際立ちます!



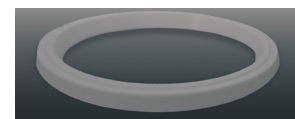
(単位:mm)

クレド

送料 D メーカー直送 納期 4-5日

商品コード	光色	色温度	口金	質量(g)	単位	希望小売価格
LEVLED160W	昼光色相当	5,500K	E26	270	1個	オープン価格
LEVLED160D	電球色相当	2,700K	E26	270		

※寿命は光束が初期の70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。
本製品は屋内・屋外兼用ですが、口部は防雨構造になっていません。屋外では、必ず防雨構造器具(ホルダー)をご使用ください。



付属防水パッキン
(シリコンゴム/グレー)

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。

LEDスポットライト

口金E26の水銀灯代替LED照明です。



■防水パッキン付き

■材質／放熱部:アルミ、電源部:ポリカーボネート

ARC PAR38

送料
D
メーカー直送
納期
4~5日

商品コード	光色	色温度	光束	入力電圧	消費電力	使用温度	重 量	単 位	希望小売価格
PR38D65E26	白	6,500K	2,400lm	AC90-220V	20W	-30~+50°C	310g	1個	オープン価格
PR38D27E26	電球色	2,700K	2,160lm						

本製品は屋内・屋外兼用ですが、口金部は防雨構造になっていません。屋外では、必ず防雨構造器具(ホルダー)をご使用ください。

口金E39の水銀灯代替LED照明です。



■防水パッキン ■落下防止ワイヤー付き(長さ:295mm)

■材質／放熱部:アルミ、電源部:ポリカーボネート

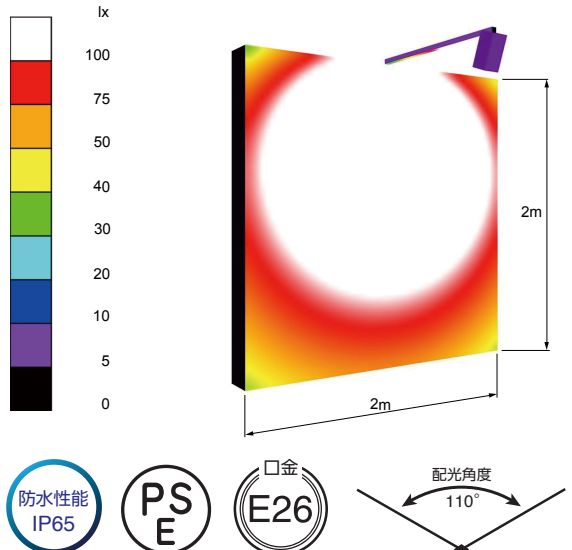
PAR52

送料
D
メーカー直送
納期
4~5日

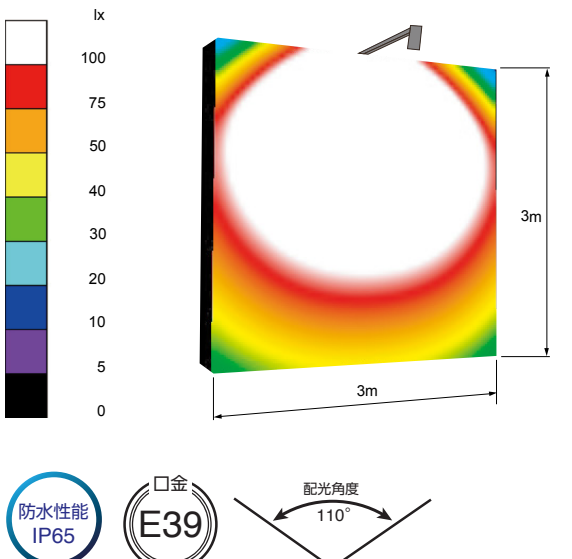
商品コード	光色	色温度	光 束	入力電圧	消費電力	使用温度	重 量	単 位	希望小売価格
PR52D65E39	白	6,500K	4,460lm	AC90-264V	35W	-30~+50°C	740g	1個	オープン価格
PR52D27E39	電球色	2,700K	4,330lm						

本製品は屋内・屋外兼用ですが、口金部は防雨構造になっていません。屋外では、必ず防雨構造器具(ホルダー)をご使用ください。

■照度分布図(白:PR38D65E26)



■照度分布図



* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

*交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

*希望小売価格は全て税抜です。



製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
／ラミネートサイン・POP
下地材

桺

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
／テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED／照明

ポスター
フレームイーゼル
／黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板
／金属文字

建植サイン

掲示板
／案内板技術・参考
資料

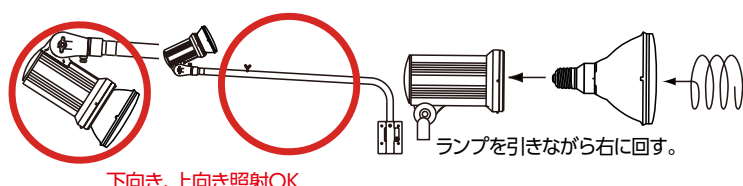
防水性能をさらに強化しました。

長寿命40,000時間

屋外用

口金E26

- Oリングを採用し、防滴構造にすることで、さらに防水性能を強化しました。
- ビームランプ150W形に比べ約6倍の40,000時間の長寿命化を実現しました。
- お取替えの手間も大幅に削減できます。



下向き、上向き照射OK

E-CORE(イー・コア) LED電球 (100V用、50/60Hz共用)

ビーム球型

送料
D
メーカー
直送
納期
3~4日

商品コード	光色	サイズ	口金	ビームの開き	最大光度	全光束	消費電力	重量	設計寿命	使用温度範囲	単位	希望小売価格
LDR7L-W	電球色(2,700k)				2,100cd	700lm	7.1W	420g				オープン価格
LDR7N-W	昼白色(5,000k)	135×121mm	E 26	30°	2,100cd	700lm			40,000時間※	5°C~40°C	1個	
LDR12L-W	電球色(2,700k)				3,050cd	1,000lm	11.7W	420g				オープン価格
LDR12N-W	昼白色(5,000k)				3,050cd	1,000lm						

※寿命は光束が初期の70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。
本製品は屋内・屋外兼用ですが、口金部は防雨構造になっていません。屋外では、必ず防雨構造器具(ホルダー)をご使用ください。

- 商業施設や店舗などの看板照明用の水銀灯の代替として、幅広い用途にご使用頂けます。
- また既存のBHRF(レフ形パラストレス水銀灯)の器具に取り付けが可能です。
- 高所などの電球交換が困難な場所のメンテナンスの手間が解消できます。
- 看板照明などあらゆる屋外の水銀灯代替えに対応可能です。

入力電圧
100/200
V保護等級
IP65長寿命
40,000
時間

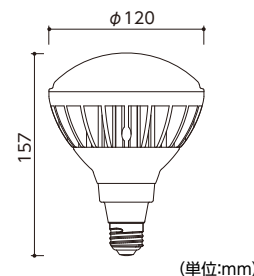
口金E26



口金E39

共通仕様

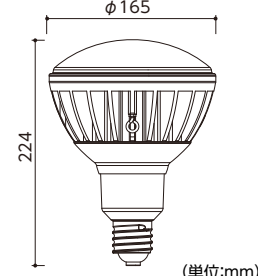
- 全光束:白2,500lm 電球色2,400lm
- 色温度:白5,700K 電球色2,700K
- 定格入力電圧:AC100V/200V
- 耐用時間:40,000h
- 外郭:アルミ合金+PC
- 使用環境温度:-25°~40°
- 電源ユニット:内蔵式
- 保護:IP65
- 重量:556g



(単位:mm)

共通仕様

- 全光束:白4,360lm 電球色4,300lm
- 色温度:白5,700K 電球色2,700K
- 定格入力電圧:AC100V/200V
- 耐用時間:40,000h
- 外郭:アルミ合金+PC
- 使用環境温度:-25°~40°
- 電源ユニット:内蔵式
- 保護:IP65
- 重量:1,200g



(単位:mm)

LED電球 TOYO-PEARL

送料
D
メーカー
直送
納期
4~5日

商品コード	光色	照射角度	サイズ	消費電力	単位	希望小売価格
TKP25BT-WE26	白	115°	φ120×157mm	25W	1個	¥10,200
TKP25BT-DE26	電球	115°	φ120×157mm	25W		

商品コード	光色	照射角度	サイズ	消費電力	単位	希望小売価格
TKP45-WE39	白	115°	φ165×224mm	45W	1個	¥23,000
TKP45-DE39	電球	115°	φ165×224mm	45W		

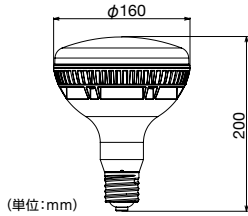
※耐用時間は光束が初期の70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

本製品は屋内・屋外兼用ですが、口金部は防雨構造になっていません。屋外では、必ず防雨構造器具(ホルダー)をご使用ください。

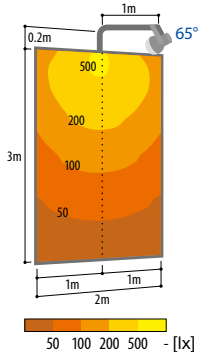
※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
※希望小売価格は全て税抜価格です。



- サイズ:全長200×外径160mm
- 質量:990g
- 動作環境:-20°C~+35°C
- 定格電圧:AC100V~200V
- IP55(防塵・防水性能)適合
- 設計寿命:約40,000時間※



- 照度分布(IRS-26、126使用時)
サインボードW2×H3m



LEDサイン照明 照明 バラストレス水銀灯300W代替

送料 D メーカー直送 納期 4~5日

商品コード	光色	色温度	カラー	ランプ光束	消費電力	単位	希望小売価格
IRS-24	昼光色	6,500K	黒	3,600lm	25W	1個	¥34,800
IRS-124	昼光色	6,500K	白	3,600lm	25W		

商品コード	光色	色温度	カラー	ランプ光束	消費電力	単位	希望小売価格
IRS-25	昼白色	5,000K	黒	4,000lm	25W	1個	¥34,800
IRS-125	昼白色	5,000K	白	4,000lm	25W		

LEDサイン照明 照明 バラストレス水銀灯250W代替

送料 D メーカー直送 納期 4~5日

商品コード	光色	色温度	カラー	ランプ光束	消費電力	単位	希望小売価格
IRS-26	昼白色	5,000K	黒	3,400lm	22.5W	1個	¥34,800

商品コード	光色	色温度	カラー	ランプ光束	消費電力	単位	希望小売価格
IRS-126	昼白色	5,000K	白	3,400lm	22.5W	1個	¥34,800

※寿命は光束が初期の70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。
本製品は屋内・屋外兼用ですが、口金部は防水構造になっていません。屋外では、必ず防水構造器具(ホルダー)をご使用ください。

Hi-spec ハイスペック アコビック 50 LED バラストレス水銀灯500W以上の明るさ!! (ワイド比較)(メーカー比)

屋外・屋内兼用	Ra83(高演色LED)
100V/200V兼用	球寿命 50,000時間
定格光束 6,850lm (ワイド)	口金 E39

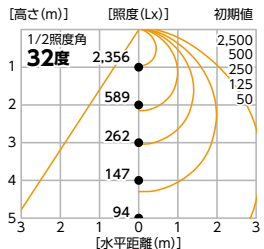
- ワイド共通仕様
- 入力電源:100V/200V(50/60Hz)
- 定格電流:(100V)0.49A (200V)0.25A
- 消費電力:(100V)48W (200V)47W
- 入力電圧範囲:95~265V
- 使用環境温度:-20°C~45°C
- サイズ:φ165×221mm
- 質量:950g
- 〈付属品〉落下防止ワイヤー×1



■実測照度

距離	中心照度
1m	2,170Lx
2m	585Lx
3m	275Lx
4m	160Lx
5m	110Lx

■直射水平面照度



1/2ビーム角 110度

1/10ビーム角 170度

スポット



109-8998S

〈スポット仕様〉

- 入力電源:100V/200V(50/60Hz)
- 定格電流:(100V)0.52A (200V)0.27A
- 消費電力:(100V)52W (200V)52W
- 入力電圧範囲:90~265V
- 定格光束:7,270lm
- 1m照度:7,690Lx
- 使用環境温度:-20°C~50°C
- サイズ:φ165×186mm
- 質量:950g
- 〈付属品〉
落下防止ワイヤー×1

1/2ビーム角 50度

1/10ビーム角 100度

商品コード	タイプ	光 色	色温度	カラ―	質 量	単 位	希望小売価格
109-8998	ワイド	昼白色	5,000K	黒			
109-8996	ワイド	昼白色	5,000K	白	950g	1個	¥34,000
109-8998S	スポット	昼白色	5,000K	黒			

※寿命は光束が初期の70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。
本製品は屋内・屋外兼用ですが、口金部は防水構造になっていません。屋外では、必ず防水構造器具(ホルダー)をご使用ください。

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜価格です。

電球型LED 100W 昼白色

100v/200v兼用 屋内・屋外兼用

ワイド 水銀灯400W(レフ球)相当の明るさ!!(メーカー比)

エコピック100w

161-8926

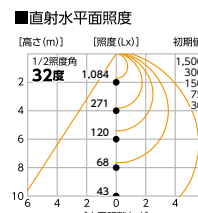
■仕様

- 入力電源 100V/200V(50/60Hz)
- 定格電流 (100V)1.0A / (200V)0.5A
- 消費電力 (100V)100W / (200V)100W
- 入力電圧範囲 100~240V
- 適応機種 口金E39の器具

使用環境温度	球寿命
-20°C~45°C	50,000時間

口金
E39

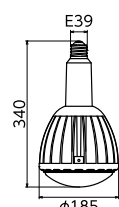
1/2ビーム角 110度 1/10ビーム角 170度



■実測照度

距離	中心照度
1m	4,120Lx
2m	1,090Lx
3m	520Lx
4m	300Lx
5m	210Lx

■形状・サイズ (単位:mm)



〈付属品〉 落下防止ワイヤー×2

●質量 1.7kg

スポット

水銀灯400W相当の明るさ!!(メーカー比)

エコピック100w

162-2038

■仕様

- 入力電源 100V/200V(50/60Hz)
- 定格電流 (100V)1.0A / (200V)0.5A
- 消費電力 (100V)100W / (200V)100W
- 入力電圧範囲 100~240V
- 適応機種 口金E39の器具

使用環境温度	球寿命
-20°C~45°C	50,000時間

口金
E39

1/2ビーム角 50度 1/10ビーム角 110度



■実測照度

距離	中心照度
1m	13,080Lx
2m	3,370Lx
3m	1,540Lx
4m	885Lx
5m	580Lx



●質量 1.8kg

本製品は屋内・屋外兼用ですが、口金部は防雨構造になっていません。屋外では、必ず防雨構造器具(ホルダー)をご使用ください。

商品コード	タイプ	光色	色温度	カラー	質量	単位	希望小売価格
161-8926	ワイド	昼白色	5,000K	黒	1.7kg	1個	¥68,000
162-2038	スポット	昼白色	5,000K	黒	1.8kg	1個	¥68,000

※直射水平面照度は計算値であり、実際と異なる場合があります。※実測照度は中心照度による当社実測値のため、使用環境により異なります。

※球寿命は光束が70%に低下するまでの時間です。表示は設計値であり、製品の寿命を保証するものではありません。

※LEDにはバラツキがあるため、同一型式製品でも発光色や明るさが異なる場合があります。※落下防止ワイヤーを必ず取付けてください。

※入力プラグは100V専用です。200Vをご使用の場合は200V用プラグに交換してください。また、必ずアース(接地)をしてください。

エコピック常設用投光器100W(ワイド)(スポット) 100V/200V兼用

ワイド



161-8917

(本体色:白)
質量 3.3kg

スポット



162-0472

(本体色:白)
質量 3.4kg〈付属品〉 M10×25六角ボルトナットセット×2
落下防止ワイヤー×2

※バイスは付属していません

●サイズ：(ワイド)W185×D410×H245mm
(スポット)W185×D376×H245mm

アース線は、必ず接地接続してください。

162-0518
(本体色:黒)
質量 3.3kg162-0510
(本体色:黒)
質量 3.4kg

商品コード	タイプ	光色	色温度	本体色(ランプ+ホルダー)	質量	単位	希望小売価格
161-8917	ワイド	昼白色	5,000K	黒+白	3.3kg	1個	¥71,500
162-0518	ワイド	昼白色	5,000K	黒+黒	3.3kg	1個	¥71,500
162-0472	スポット	昼白色	5,000K	黒+白	3.4kg	1個	¥71,500
162-0510	スポット	昼白色	5,000K	黒+黒	3.4kg	1個	¥71,500

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
※希望小売価格は全て税抜です。

LEDフラットライト／10Wタイプ

白熱球250W以上の明るさ
看板だけでなく店舗照明や、ライトアップなど多用途に使える。

LEDフラットライト10W(バイス式・床スタンド式・クリップ式・ノーマル)

電線長3m 100V/200V兼用 防雨型



バイス式	昼白色	電球色	昼白色	電球色
	LED 10 W	LED 10 W	LED 10 W	LED 10 W
	明るさ 1100 Lm	明るさ 1050 Lm	明るさ 1100 Lm	明るさ 1050 Lm
スタンド式	昼白色	電球色	昼白色	電球色
	LED 10 W	LED 10 W	LED 10 W	LED 10 W
	明るさ 1100 Lm	明るさ 1050 Lm	明るさ 1100 Lm	明るさ 1050 Lm
クリップ式	昼白色	電球色	昼白色	電球色
	LED 10 W	LED 10 W	LED 10 W	LED 10 W
	明るさ 1100 Lm	明るさ 1050 Lm	明るさ 1100 Lm	明るさ 1050 Lm
ノーマル	昼白色	電球色	昼白色	電球色
	LED 10 W	LED 10 W	LED 10 W	LED 10 W
	明るさ 1100 Lm	明るさ 1050 Lm	明るさ 1100 Lm	明るさ 1050 Lm



防雨型中間スイッチ セーフティスイッチ

送料
D メーカー直送 納期
4~5日

商品コード LE-09-15 希望小売価格 ¥3,600/台

- スイッチの無いエコナイターなどをスイッチ付きに!!
- 125V 14A

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
**交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
***希望小売価格は全て税抜です。

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア/
ラミネート

サイン・POP
下地材

枠

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物/
テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品・
備品

店舗用品・
備品

LED／照明

ポスター
フレーム

イーゼル／
黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン

屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板／
金属文字

建植サイン

掲示板／
案内板

技術・参考
資料

LEDフラットライト

常設用

LEDフラットライトに常設用が新登場!
より明るく、より省エネ、看板照明や施設照明用として最適な
常設タイプ。

100v/200v 兼用

防雨型
(IP65)球寿命
50000
時間

業務用

過渡的な異常高電圧・異常大電流などから保護
サージプロテクター付

常設用 **フラットライト** シリーズ
FLATLIGHT

LED
20
W水銀灯
100W相当の明るさ (当社比)演色性
Ra77

LJS-F20D-BK-50K

LJS-F20D-W-50K

LED
30
W水銀灯
100W相当以上の明るさ演色性
Ra72

LJS-F30D-BK-50K

LJS-F30D-W-50K

LED
50
W水銀灯
200W同等の明るさ演色性
Ra71

LJS-F50D-BK-50K

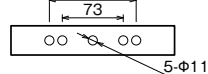
LJS-F50D-W-50K

LED
75
W水銀灯(レフ球)
400W相当の明るさ (当社比)演色性
Ra71

LJS-F75D-BK-50K

共通仕様

- 1/10ピーメ角 140度 ■光 色 昼白色 ■本体取付枠(単位:mm)
- 使用環境温度 -30℃~45℃ ■色 温度 5,000K
- 球 寿 命 50000時間
- 付 属 品 M10×25六角ボルトナットセット×2



30W,50W,75W タイプは
割れないポリカカバーに交換出荷可能。
食品工場や、大型工場などに!!
(受注生産・別途工賃必要)

LEDフラットライト 常設用

送料
D
メー
カー
直送
納期
4~5日

商品コード	本体色	サイズ	定格電流	消費電力	定格光束	照度 (1m)	質 量	希望小売価格
LJS-F20D-BK-50K	黒	W152×D60×H140	(100V)0.2A/(200V)0.1A	(100V)20W/(200V)19.4W	2700lm	885Lx	1.1Kg	¥42,400
LJS-F20D-W-50K	白	W152×D60×H140	(100V)0.2A/(200V)0.1A	(100V)20W/(200V)19.4W	2700lm	885Lx	1.1Kg	¥42,400
LJS-F30D-BK-50K	黒	W196×D84×H253	(100V)0.32A/(200V)0.16A	(100V)31W/(200V)31W	4500lm	1449Lx	2.3Kg	¥54,000
LJS-F30D-W-50K	白	W196×D84×H253	(100V)0.32A/(200V)0.16A	(100V)31W/(200V)31W	4500lm	1449Lx	2.3Kg	¥54,000
LJS-F50D-BK-50K	黒	W196×D84×H253	(100V)0.49A/(200V)0.25A	(100V)49W/(200V)48W	7500lm	2844Lx	2.3Kg	¥73,000
LJS-F50D-W-50K	白	W196×D84×H253	(100V)0.49A/(200V)0.25A	(100V)49W/(200V)48W	7500lm	2844Lx	2.3Kg	¥73,000
LJS-F75D-BK-50K	黒	W196×D84×H253	(100V)0.8A/(200V)0.39A	(100V)79W/(200V)77W	11250lm	4830Lx	2.4Kg	¥97,400

※ 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

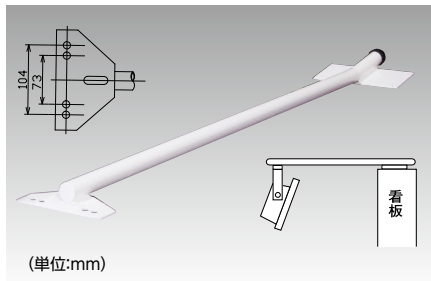
※ 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※ 希望小売価格は全て税抜です。

LEDフラットライト(常設用)オプション

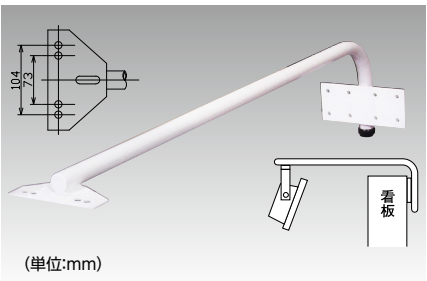
送料
D
メーカー直送
納期
4~5日

オプション



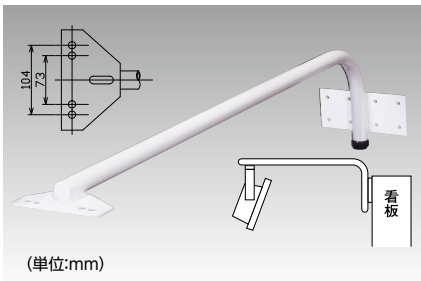
アーム ストレート

商品コード LE-09-18
希望小売価格 ¥19,200／本
全長 / 923mm
質量 / 2.0Kg



アーム エルボーTYPE1

商品コード LE-09-19
希望小売価格 ¥19,200／本
全長 / 900mm
質量 / 2.1Kg



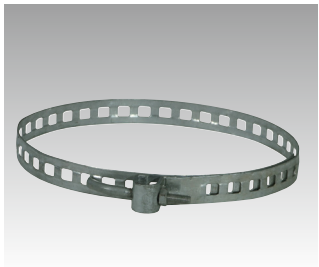
アーム エルボーTYPE2

商品コード LE-09-20
希望小売価格 ¥19,200／本
全長 / 800mm
質量 / 2.0Kg



電柱&パイプ取付金具

商品コード LE-09-24
希望小売価格 ¥20,600／台
サイズ / W150×D168×H103mm
灯具取付ピッチ / 73・104mm



電柱用バンド

商品コード LE-09-25
希望小売価格 ¥4,480／本
全長 / Φ 340 × 30mm



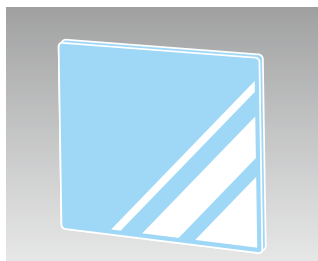
パイプ用バンド

商品コード LE-09-26
希望小売価格 ¥1,920／本
全長 / Φ 160 × 30mm



フラットライト用ガード

商品コード LE-09-27
希望小売価格 ¥3,200／個
適応機種 / フラットライト 30W
フラットライト 50W
フラットライト 75W



割れにくいポリカーボネイト製
ガラスのように割れたり
飛散しません。

ポリカカバー前面パネル

商品コード LE-09-28
希望小売価格 ¥1,540／枚
適応機種 / フラットライト 30W
フラットライト 50W
フラットライト 75W



パイプ用固定金具

商品コード LE-09-16
希望小売価格 ¥12,000／セット
パイプ固定可能径 / Φ 80・90mm
灯具取付ピッチ / 73・104・
135・142mm



パイプ用固定金具

商品コード LE-09-17
希望小売価格 ¥12,000／セット
パイプ固定可能径 / Φ 60・75mm
灯具取付ピッチ / 73・104・
135・142mm

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア/
ラミネートサイン・POP
下地材

枠

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物/
テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品·
備品店舗用品·
備品

LED／照明

ポスター
フレームイーゼル／
黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板／
金属文字

建植サイン

掲示板／
案内板技術・参考
資料

角型投光器

屋内・屋外兼用

サインボード・駐車場・演出照明などに最適



製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
／ラミネートサイン・POP
下地材

枠

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
／テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED／照明

ポスター
フレームイーゼル
／黒板ホーダー

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板
／金属文字

建植サイン

掲示板
／案内板技術・参考
資料

1 様々な用途で省エネに貢献する屋外用照明

バラストレス水銀灯と同等の明るさで約86%の省エネを実現。照射面に均一に光が届く角型タイプなので、看板や駐車場、配光角度や光色を選べ、様々な用途や設置環境に対応します。演出照明などに最適です。

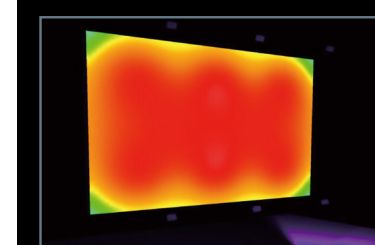
■一般的なバラストレス水銀灯とLED角型投光器との比較(1台あたり)

	一般的なバラストレス水銀灯500W	LED角型投光器
定格消費電力	500W LED 63W	消費電力 最大約86%省エネ
年間電気料*	34,492円 LED 4,346円	年間電気料 30,146円節約
CO ₂ 排出量*	0.64t-CO ₂ LED 0.08t-CO ₂	環境性能 0.56t削減
設計寿命*	9,000時間 LED 40,000時間	長寿命 最大約4.4倍長持ち

*1 電気代目安単価21円/kWh、1日あたりの点灯時間9時間、365日稼働での試算です。

2 照射面を均一に照らす角型タイプ

■照度シミュレーションイメージ



照射面を均一に照らす
角型タイプ

〈設置条件〉
看板サイズ：6.3×3.6m
使用アイテム：角型投光器63W
ビームの開き80°
6,720lm
ポールの長さ：1.5m
器具台数：6台 振向角：30°

1600 1200 500 400 300 200 100 50 0 [lx]

3 安心の投資回収プラン

LED角型投光器に切り替えた場合、従来のバラストレス水銀灯と比較して約1.2年で初期投資の回収が可能です。

電気代目安単価
21.0円/kWh

1日あたり点灯時間
9.0時間/日

年間稼働日数
365日/年

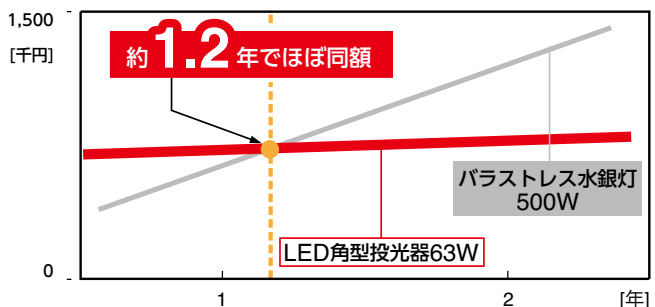
※IRS-302W(B) 10台使用の比較になります。

※一般的な屋外看板照明を想定しています。

※LEDの初期導入費用と施工費を入れた試算になります。

※從来電球・安定器の交換費用(商品代・交換作業代)を含みます。

■一般的なバラストレス水銀灯とLED角型投光器とのサイクルコスト比較



Im/W … 固有エネルギー消費効率 = 照明器具から放出される光束(lm) / 消費電力(W)

*2 寿命は光束が初期の70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

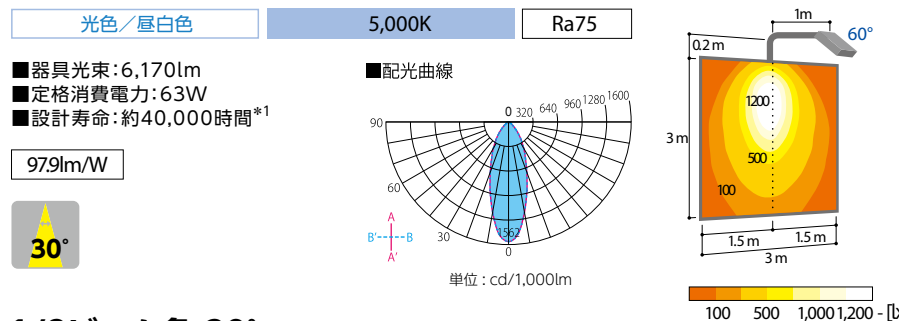
※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等による納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。

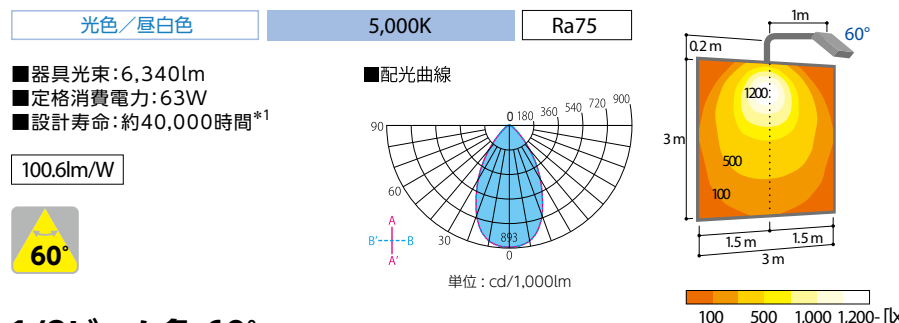
バラストレス水銀灯500W代替

屋内・屋外兼用

送料
D
メーカー直送
納期
4~8日

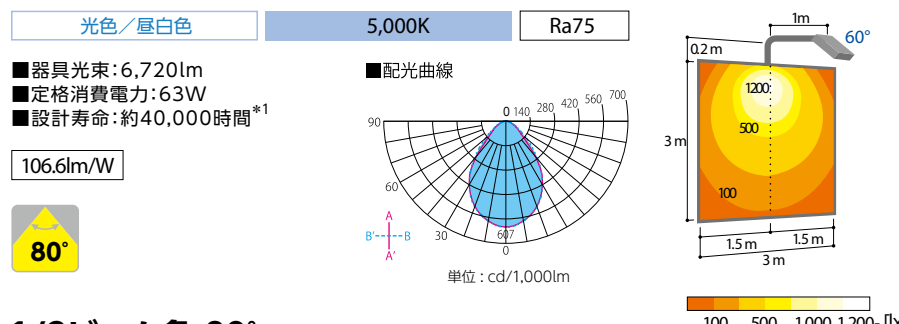
1/2ビーム角 30°

商品コード	カラー	器具光束	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-300W	ホワイト	6,170lm	2.3Kg	-25°C～+35°C	1台	¥62,000
IRS-300B	ブラック					



1/2ビーム角 60°

商品コード	カラー	器具光束	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-301W	ホワイト	6,340lm	2.3Kg	-25°C～+35°C	1台	¥62,000
IRS-301B	ブラック					



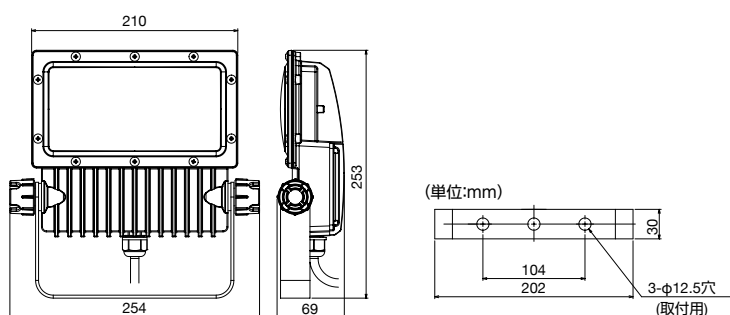
1/2ビーム角 80°

商品コード	カラー	器具光束	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-302W	ホワイト	6,720lm	2.3Kg	-25°C～+35°C	1台	¥62,000
IRS-302B	ブラック					

仕様共通項目

- 入力電圧:AC100-242V
- サイズ:W254×D69×H253mm
- 本体:アルミダイカスト(アクリル粉体塗装)
- 前面部:ポリカーボネート(透明)
- 引出線:キャブタイヤケーブル付(器具外1,500mm)
- 任意方向取付可能
- 電源ユニット内蔵
- 防塵・防水性能:IP65

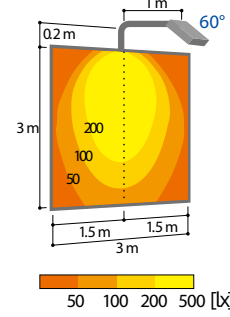
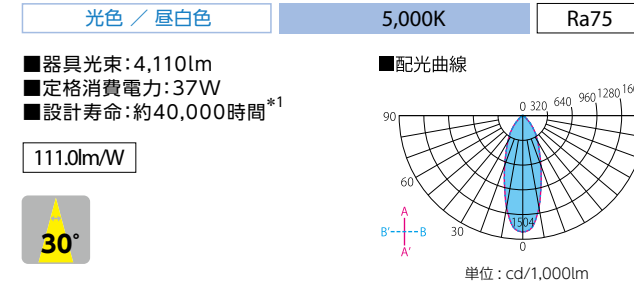
*1 寿命は光束が初期の70%まで低下するまでの時間です。
表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。



* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
*** 希望小売価格は全て税抜です。

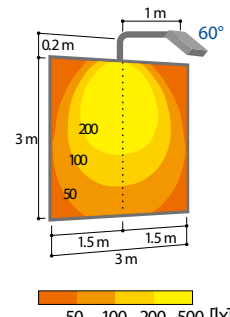
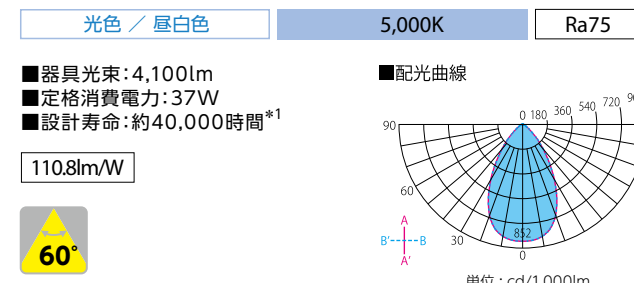
バラストレス水銀灯300W代替

屋内・屋外兼用

送料
D メーカー直送 納期
4~5日

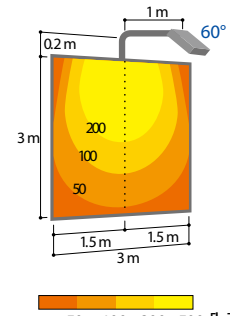
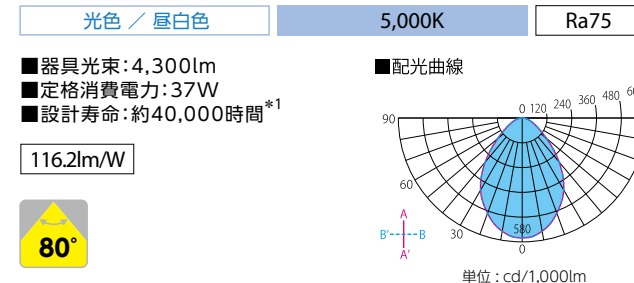
1/2ビーム角 30°

商品コード	カラー	器具光束	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-303W	ホワイト	4,110lm	1.8Kg	-25°C~+35°C	1台	¥52,000
IRS-303B	ブラック					



1/2ビーム角 60°

商品コード	カラー	器具光束	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-304W	ホワイト	4,100lm	1.8Kg	-25°C~+35°C	1台	¥52,000
IRS-304B	ブラック					

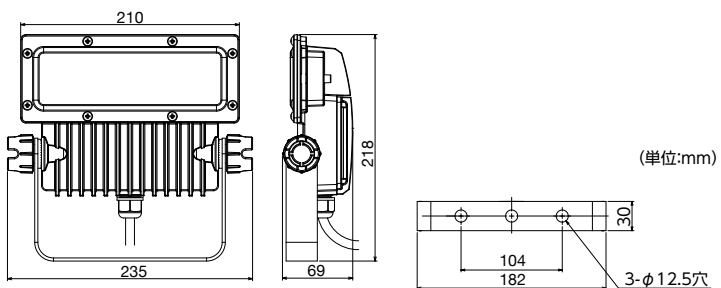


1/2ビーム角 80°

商品コード	カラー	器具光束	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-305W	ホワイト	4,300lm	1.8Kg	-25°C~+35°C	1台	¥52,000
IRS-305B	ブラック					

仕様共通項目

- 入力電圧: AC100~242V
- サイズ: W235×D69×H218mm
- 本体: アルミダイカスト(アクリル粉体塗装)
- 前面部: ポリカーボネート(透明)
- 引出線: キャブタイヤケーブル付(器具外1,500mm)
- 任意方向取付可能
- 電源ユニット内蔵
- 防塵・防水性能: IP65



lm/W

… 固有エネルギー消費効率 = 照明器具から放出される光束 (lm) / 消費電力 (W)

*1 寿命は光束が初期の70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

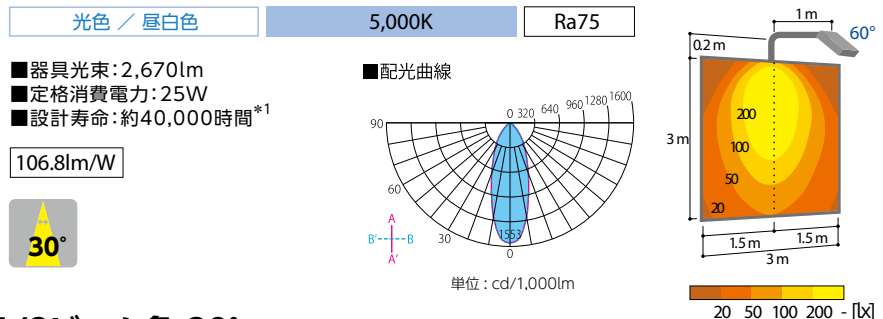
※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

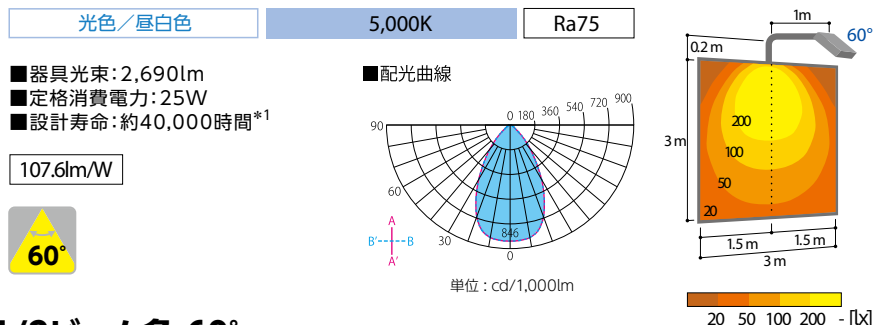
※希望小売価格は全て税抜です。

バラストレス水銀灯160W代替

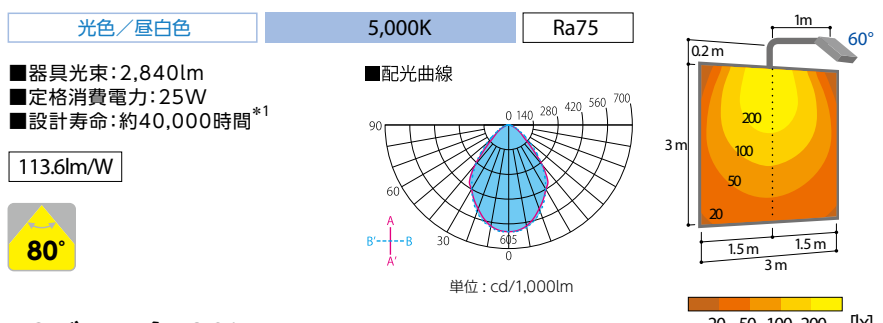
屋内・屋外兼用

送料
D
メーカー直送
納期
4~8日

商品コード	カラー	器具光束	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-306W	ホワイト	2,670lm	1.8Kg	-25°C～+35°C	1台	¥38,000
IRS-306B	ブラック					



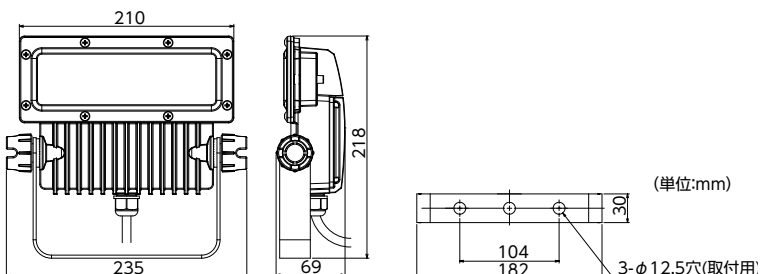
商品コード	カラー	器具光束	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-307W	ホワイト	2,690lm	1.8Kg	-25°C～+35°C	1台	¥38,000
IRS-307B	ブラック					



商品コード	カラー	器具光束	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-308W	ホワイト	2,840lm	1.8Kg	-25°C～+35°C	1台	¥38,000
IRS-308B	ブラック					

仕様共通項目

- 入力電圧:AC100~242V
- サイズ:W235×D69×H218mm
- 本体:アルミダイカスト
(アクリル粉体塗装)
- 前面部:ポリカーボネート(透明)
- 引出線:キャブタイヤケーブル付
(器具外1,500mm)
- 任意方向取付可能
- 電源ユニット内蔵
- 防塵・防水性能:IP65



*1 寿命は光束が初期の70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

※ 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
※希望小売価格は全て税抜です。

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア/
ラミネートサイン・POP
下地材

枠

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物/
テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品·
備品店舗用品·
備品

LED／照明

ポスター
フレームイエゼル／
黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板／
金属文字

建植サイン

掲示板／
案内板技術・参考
資料

LED投光器 LEDサイン照明

RZシリーズ 投光器タイプ

屋内・屋外兼用

送料D
メーカー直送
納期4~5日

設置イメージ

1

高い省エネ性を実現

最大20,000lmの大光量で照射しながらも、176.4lm/W以上の高効率で省エネ化に貢献します。従来の水銀灯と比較して最大80%の消費電力を削減できます。

水銀灯 415W

15,000lm
消費電力 85W

消費電力
最大約 80%^{*1}
省エネ
水銀灯との比較

^{*1} 水銀灯(415W)とRZ 直付タイプ 15,000lm(85W)との比較。

2

幅広い環境で使用可能

動作環境温度の範囲が
広く、厳しい環境でもお
使いいただけます。

動作環境温度
-40°C～+40°C

3

メンテナンスの負担を減らす
長寿命

約60,000時間の長寿命化を実現しました。高所の照明と
付け換えることで、ランプ交換などのメンテナンス負担を
軽減します。

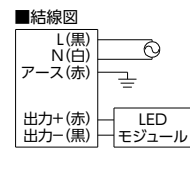
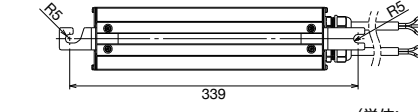
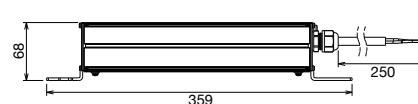
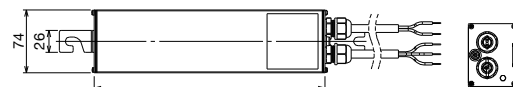
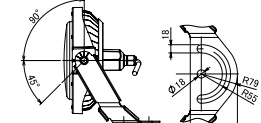
長寿命・約 60,000 時間^{*2}

^{*2} 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

仕様共通項目

- 定格電圧:AC100V-242V
- 材質:〈本体〉アルミ
〈カバー〉ポリカーボネート
- 動作環境温度:〈器具〉-40°C～+50°C
〈電源〉-40°C～+40°C
- 電源サイズ:W359×D74×H68mm
- 電源質量:1.85kg
- IP55(防塵・防水性能)適合
- 設計寿命:約60,000時間^{*2}
- ※鉛直下向き方向以外では使用できません。

■器具可動角度 (単位:mm)



(単位:mm)

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
※交通状況・在庫切れ等による納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
※希望小売価格は全て税抜です。

水銀灯250W／メタルハライドランプ150W相当 10,000lmクラス

IP55
防塵・防水性能

電源外付

160° 1/10ビーム角
160°

光色／昼白色

5,000K

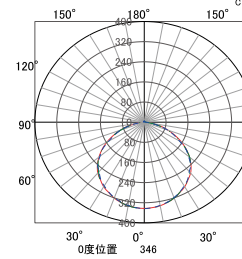
Ra75

- 器具光束 : 10,000lm
- 定格消費電力 : 58W
- 設計寿命 : 約60,000時間*

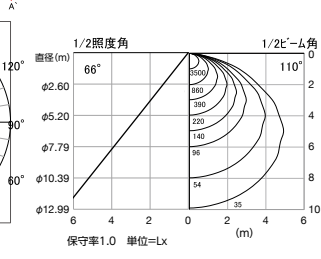
* 寿命は光束が 70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

■配光曲線

■直射水平面照度



(単位:mm)



RZシリーズ 10,000Lmクラス

商品コード	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-351	〈本体〉1.8kg 〈電源〉1.85kg	-40°C～+40°C	1台	¥76,000

水銀灯400W／メタルハライドランプ250W相当 15,000lmクラス

IP55
防塵・防水性能

電源外付

160° 1/10ビーム角
160°

光色／昼白色

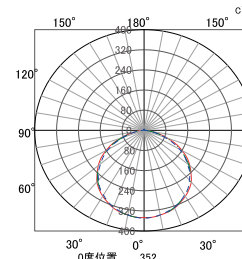
5,000K

Ra75

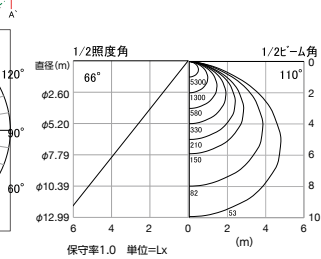
- 器具光束 : 15,000lm
- 定格消費電力 : 85W
- 設計寿命 : 約60,000時間*

■配光曲線

■直射水平面照度



(単位:mm)



RZシリーズ 15,000Lmクラス

商品コード	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-352	〈本体〉2.1kg 〈電源〉1.85kg	-40°C～+40°C	1台	¥105,000

メタルハライドランプ400W 20,000lmクラス

IP55
防塵・防水性能

電源外付

160° 1/10ビーム角
160°

光色／昼白色

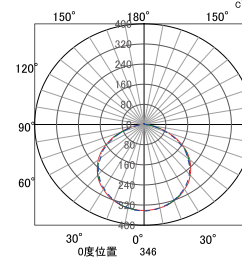
5,000K

Ra75

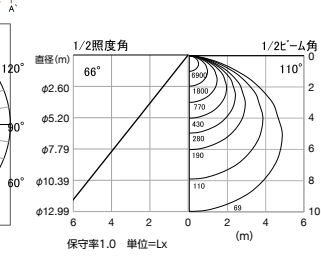
- 器具光束 : 20,000lm
- 定格消費電力 : 118W
- 設計寿命 : 約60,000時間*

■配光曲線

■直射水平面照度



(単位:mm)



RZシリーズ 20,000Lmクラス

商品コード	質量	動作環境温度	単位	希望小売価格
IRS-353	〈本体〉2.1kg 〈電源〉1.85kg	-40°C～+40°C	1台	¥140,000

* 寿命は光束が 70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

*** 希望小売価格は全て税抜です。

反射板使用による抜群の明るさ。

- 蓄電池／リチウムイオン電池
- 全光束／70-80Lm/W
- 光色／7,000K(昼光色)
- リチウム電池容量／4,400mAh/7.4V
- 4時間連続点灯
- AC100V充電器、車両シガーソケットDC12Vでも充電が可能です。



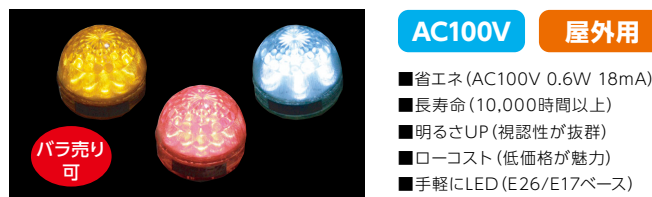
キャリーライト(充電式投光器)

送料
D
メーカー
直送
納期
3~4日

商品コード	本体カラー	動作電圧	消費電力	充電時間	点灯時間	重量	単位	希望小売価格
GJ-I-BK	黒							¥10,000
GJ-I-G	緑	DC24±0.8V	10W	7時間	約4時間	1.4kg	1台	¥10,000
GJ-I-Y	黄							¥10,000



※仕様変更により、写真と形が違うことがあります(径・長さは同じ)



プラソケット

送料
D
メーカー
直送
納期
3~4日

商品コード	色	下孔	使用電球	単位	希望小売価格
PE-26W	白	φ37	20Wまで		¥4,200
PE-26K	黒	φ37	20Wまで	1セット	¥4,200
PE-17W	白	φ23	10Wまで	(10個入)	¥3,600
PE-17K	黒	φ23	10Wまで		¥3,600

※10個未満のバラ売り PE-26WB/KB ¥520/個 PE-17WB/KB ¥440/個

※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

LEDサイン球

送料
D
メーカー
直送
納期
3~4日

商品コード	光色	サイズ	口金	入力電圧	消費電力	設計寿命	重量	ソケット	単位	希望小売価格
G50E26W	白	φ48×H71mm	E26	AC100	0.6W	10,000時間以上※	70g以下	1セット(10個入)	¥18,400	
G50E26R	赤	φ48×H71mm	E26	AC100	0.6W	10,000時間以上※	70g以下	PE-26	1セット(10個入)	¥17,000
G50E26Y	黄	φ48×H71mm	E26	AC100	0.6W	10,000時間以上※	70g以下	1セット(10個入)	¥17,000	
G50E17Y	黄	φ48×H65mm	E17	AC100	0.6W	10,000時間以上※	60g以下	PE-17	1セット(10個入)	¥17,000

※屋外で使用の際は当社プラソケットと組み合わせてご使用お願いします。※点滅器を計算する際は突入電流が発生するため、本体容量の3倍(1.8W相当)で計算してください。

※寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

※10個未満のバラ売り 白 ¥2,220/個 赤・黄 ¥2,040/個

※バラ売りは商品コードの後に「B」を追加してください。

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

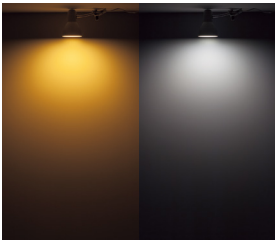
※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。

フレキシブルアームなのでセードの向きを自由に変えることができます。

〔仕様〕

- サイズ：直径120×全長160mm アーム部100mm
- コード：1.6m(中間スイッチ付)
- クリップ：10~30mmまではさめます。
- 全光束：白色／530lm、電球色／510lm
- 照射角：180°
- 照度：(50cm直下)：白色／180ルクス、電球色／230ルクス



クリップ式LEDライト 5W(屋内用)

送料
C
メーカー
直送
納期
2~3日

商品コード	光色	消費電力	単位	希望小売価格
EX-805	電球色		1台	¥3,600
EX-810	白色			
EX-815	取替用LED電球 電球色	5.4W	1個	¥1,700
EX-820	取替用LED電球 白色			

A面ボードの視認性アップに

〔仕様〕

- サイズ：本体／直径43×L67mm
アーム部／60mm
コード／1.5m
- クリップ：約10~30mmまで
はさめます。
- 消費電力：4W
- 全光束：180lm
- 照度(50cm直下)：1,000lx
- 照射角：38°
- 色温度：6,500K

※ランプの交換はできません。
※防雨カバー付きコンセントでは電源プラグ
(ACアダプター)を差し込めない場合があります。
電源プラグサイズ：W3.5×L5×H2.8cm
(ピンを除く)



防水型LEDクリップ式ライト 白色

送料
C
メーカー
直送
納期
2~3日

商品コード	光色	本体カラー	単位	希望小売価格
EX-845	白	ブラック	1台	¥7,400

ソフトな白色光で照らします。
大光量のパネル用LEDライト。

AC100V直結型
コード長さ3.0m



■本体材質
アルミニ押出／
ABS樹脂成型品

(単位:mm)

G-LIGHT(屋内用)

送料
C
メーカー
直送
納期
2~3日

商品コード	消費電力	色濃度	単位	希望小売価格
NSE-100	4.5W	約6,500K	1台	¥15,000

クリップタイプなので設置場所を 選びません。

- サイズ：(本体)W約300×H19×D35mm
(クリップ)W約60×H85×D105mm
- 消費電力：5W
- 光源光束：約420lm／器具光束：約250lm
- 照度：約1,450lux
- 色温度：6,000K

※ランプの交換はできません。



LED5Wフレキシブルクリップライト

送料
C
メーカー
直送
納期
2~3日

商品コード	光色	色温度	消費電力	設計寿命	単位	希望小売価格
EX-848	白	6,000K	5W	約40,000時間	1台	¥5,960

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
*** 希望小売価格は全て税抜です。

充電式フラットスタンドライト

屋外用

送料
D
メール
直送
納期
4~5日

薄型・軽量コンパクトなLEDスタンドライト
10W COB LED使用で明るさ抜群!グリップは180度可動でスタンドに!
いざという時はスマホなどをの充電にも!

CHARGE-TYPE FLAT STAND LIGHT

LED
10
W充電時間
6h連続点灯時間
HIGH: 2.5h
LOW: 4.5h球寿命
50000h

点灯パターン
【スイッチ】HIGH → OFF
【点灯状態から】HIGH → LOW → 点滅の繰り返し
【スイッチ半押し】

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
/ラミネートサイン・POP
下地材

桟

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
/テープ類

施工ツール

ハシゴ/脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED/照明

ポスター
フレームイーゼル
/黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札/銘板
/金属文字

建植サイン

掲示板
/案内板技術・参考
資料

LFS-10CH-SP(スポット)

1m照度

HIGH: 570Lx
LOW: 220Lx

LFS-10CH-W(ワイド)

1m照度

HIGH: 340Lx
LOW: 120Lx

共通仕様

- バッテリー リチウムイオン 3.7V 4.4Ah
- 充電電源 100V/200V (50/60Hz)
DC5V 1A
- 光色 6000K (昼光色)
- 定格光束 750Lm
- 電池寿命 約500回
- 充電時間 6時間
- 連続点灯時間 HIGH/2.5時間
LOW/4.5時間
- 球寿命 50000時間
- 使用環境温度 -20°C~50°C
- サイズ W172×D46×H127mm
- 質量 458g
- 付属品 ACアダプター・USBケーブル



■付属品

ACアダプター
入力/AC100~240V 50/60Hz
出力/DC5V 1A



USBケーブル



- 照度は当社実測値のため、使用環境下により異なります。
- 連続点灯時間とは、当社の測定機器にて1m照度が10Lxを切るまでの平均値です。
- 球寿命は光束が70%に低下するまでの時間です。表示は設計値であり、製品の寿命を保証するものではありません。
- 充電しながらの点灯はしないでください。本製品や充電アダプターの故障・発火の原因になります。

※製品改良のため、仕様などを予告なく変更することがあります。

充電式フラットスタンドライト

商品コード	1m照度	演色性	照射角	単位	希望小売価格
LFS-10CH-SP (スポット)	HIGH/570Lx LOW/220Lx	Ra66	100度	1台	¥10,400
LFS-10CH-W (ワイド)	HIGH/340Lx LOW/120Lx	Ra71	140度		¥10,400

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。

充電式LEDチューブライト マグピタチューバー

マグネットでくっつける
ストラップで首にかける・引掛けて使う
オプションの使用でさらに使い方が広がる!

- 色温度: 6,000K
- 演色性: Ra85
- 照射角: 上下:120度、左右:220度
- 球寿命: 35,000時間
- 電池寿命: 約300回
- 充電電源: 100V/200V(50/60Hz)・DC5V 2A
- 使用環境温度: -10°C~40°C
- 球寿命: 35,000時間



〈マグピタチューバーシリーズ ラインナップ一覧〉 *全てのサイズにACアダプター、ストラップは標準で付属します。
10Wタイプにはマグネット用シール、吊り下げワイヤー、防塵キャップが付属します。

LMT-5W-CH	215mm		LED 5 W	定格光束 (HIGH) 370 Lm	1m照度 (HIGH) 125 LX	充電時間 4.0 時間	連続点灯時間 (HIGH) 4~5 時間
LMT-5W-CH-R 赤点滅付	215mm		LED 5 W	定格光束 (HIGH) 370 Lm	1m照度 (HIGH) 125 LX	充電時間 4.0 時間	連続点灯時間 (HIGH) 4~5 時間
LMT-7W-CH	340mm		LED 7 W	定格光束 (HIGH) 700 Lm	1m照度 (HIGH) 230 LX	充電時間 7.5 時間	連続点灯時間 (HIGH) 6~7 時間
LMT-10W-CH	600mm		LED 10 W	定格光束 (HIGH) 1200 Lm	1m照度 (HIGH) 330 LX	充電時間 13.5 時間	連続点灯時間 (HIGH) 9~10 時間

*連続点灯時間とは、当社測定機器にて1m照度が10Lxを切るまでの平均値です。

*LEDにはバラツキがあるため、同一型式製品でも発光色や明るさが異なる場合があります。

*照度は中心照度による当社実測値のため、使用環境下により異なります。

*球寿命は光束が70%に低下するまでの時間です。表示は設計値であり、製品の寿命を保証するものではありません。

*充電しながらの点灯はしないでください。本製品や充電アダプターの故障・発火の原因になります。

*本製品は簡易照明です。常設で使用しないでください。

商品コード	連続点灯時間	質 量	単 位	希望小売価格
LMT-5W-CH	HIGH:4~5時間 MID:7~8時間 LOW:27~28時間	209g		¥13,000
LMT-5W-CH-R	HIGH:4~5時間 MID:7~8時間 LOW:27~28時間 赤点滅7時間(消灯するまで)	209g	1本	¥14,000
LMT-7W-CH	HIGH:6~7時間 MID:9~10時間 LOW:40~41時間	343g		¥15,000
LMT-10W-CH	HIGH:9~10時間 MID:13~14時間 LOW:60~61時間	652g		¥28,000

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
*** 希望小売価格は全て税抜です。

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア/
ラミネートサイン・POP
下地材

桙

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物/
テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品/
備品店舗用品/
備品

LED／照明

ポスター/
フレームイーゼル／
黒板ボード

バースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板/
金属文字

建植サイン

掲示板／
案内板技術・参考
資料

LED作業灯

送料
D
メーカー
直送
納期
4~5日

パッとすぐに明るい!虫が集まりにくい!



屋内用

口金E26



製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
/ラミネートサイン・POP
下地材

桟

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
/テープ類

施工ツール

ハシゴ/脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED/照明

ポスター
フレームイーゼル
/黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札/銘板
/金属文字

建植サイン

掲示板
/案内板技術・参考
資料

屋内用

口金E26

IRS-44

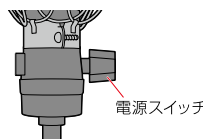
屋内用

口金E26

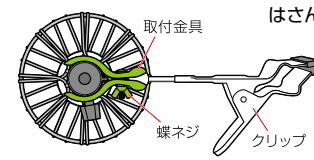


- 電源:AC100V(50/60Hz)
- サイズ:125×140×300mm
- 電源コード:5m
- クリップ取付可能幅:最大60mm
- 連結コンセント:最大500Wまで連結可能
- 防滴仕様:なし(屋内用)
- 適合電球:IRS-43:LDA7N-G-C3
(口金E26適合品)
IRS-44:LDA5N-G-C3
(口金E26適合品)

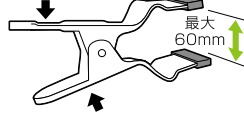
- 最大500Wまで連結可能
<電源スイッチ>



<クリップの取り付け>



クリップの後ろ部分を強く握って開き、丈夫で安定したポールや板部をはさんで使用ください。



LEDクリップライト(屋内用)

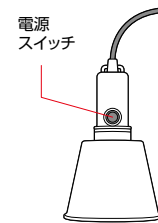
商品コード	光 色	口金	消費電力	全光束	質量	設計寿命	単位	希望小売価格
IRS-43	5,000K(昼白色)	E26	7.3W	810lm	680g	約40,000時間※	1台	¥4,300
IRS-44			4.4W	485lm	680g			¥3,900



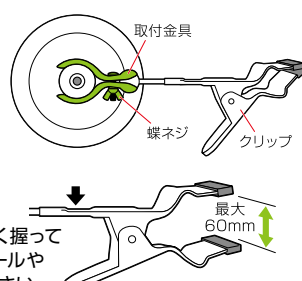
屋外用

口金E26

<電源スイッチ>



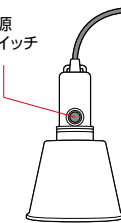
<クリップの取り付け>



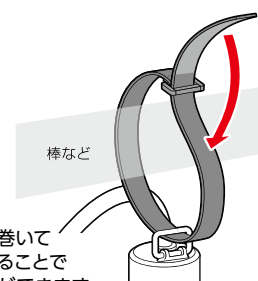
屋外用

口金E26

<電源スイッチ>



<ストラップの取り付け>



LEDクリップライト(屋外使用可能)

商品コード	光 色	ランプ光束	消費電力	単位	希望小売価格
IRS-45	5,000K(昼白色)	485lm	4.4W	1台	¥5,000

※寿命は光束が初期の70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

LED吊り下げタイプ(屋外使用可能)

商品コード	光 色	ランプ光束	消費電力	単位	希望小売価格
IRS-46	5,000K(昼白色)	485lm	4.4W	1台	¥2,200

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。



Toilet Usage display System



■ 製品仕様 [LED満空表示ランプ]

タイプ名	ピィラータイプ	フラッグタイプ
電源電圧	DC12V	
消費電流	40mA以下赤点灯時	
寸法(mm)	(H)168×(W)23×(D)41	(H)168×(W)23×(D)103
重量	200g	—
機能	接点信号により空室時、青点灯／在室時、故障スイッチによる赤常点灯付き ソフトにより赤色2段階点滅 （入室20分経過後点滅・入室30分経過後高速点滅） ※点滅パターンは変更可能ですが、別途費用が発生します。	

※表示部分の意匠(マーク)は、お客様と協議後、決定いたします。

■ 別売オプションパート

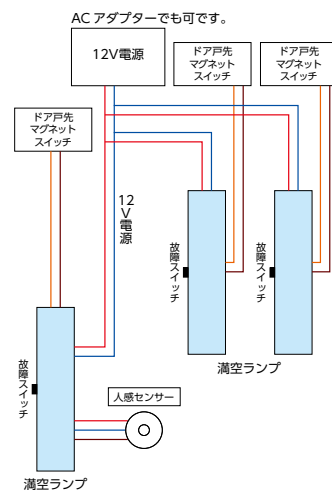
専用人感センサー (JK-12V1)	専用人感センサー用ブランクプレート (DLBP-100)	マグネットスイッチ (ご推奨:Panasonic製 EK321)
(H)90.4mm×(W)50.4mm×(D)23mm	(H)120mm×(W)120mm×(D)4mm	(H)20mm×(W)62mm×(D)2.5mm



標準ピクト

特注ピクト(例)

■ 満空表示ランプ(LED)配線概略図



ブース数の多い公衆トイレにおいて、
トイレの使用状況が一目瞭然！
「トイレ満空表示ランプ」。
最短の動線で空きブースをご利用いただくことにより
混雑の緩和・回転数アップを図ります。

接点信号により空室時、青点灯／在室時、赤点灯
スライドスイッチによる点滅停止ボタン付き
ソフトにより赤色2段階点滅（標準設定:20分点滅・30分高速点滅）
点滅パターンの変更が必要な場合は、製作時に要お打合せ。
（別途費用が発生します）

トイレ満空表示システム

送料
D
メーカー
直送
受注
生産

商品コード	タイプ	電源電圧	消費電流 / 赤点灯時	重量	希望小売価格
PTL-12RB(-H)	ピィラータイプ	DC12V	40mA以下	200g	オープン価格
FTL-12RB(-H)	フラッグタイプ	DC12V	40mA以下	-	オープン価格

※ (-H) は人感センサーを使用する場合　※設置状況に合わせ、スイッチング電源をお選びください。

※特注ピクトの場合、デザイン確定後のお見積りとなります。

オプションパート

商品コード	機能	サイズ (mm)	希望小売価格
JK-12V1	専用人感センサー	90.4×50.4×23	オープン価格
DLBP-100	専用人感センサー用ブランクプレート	120φ	オープン価格
EK-321	マグネットスイッチ	20×62	オープン価格
HWS15A-12A	スイッチング電源(15台、10m以内)	W31.5×H82×D80	オープン価格

※ 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
※希望小売価格は全て税抜です。

LEDLENSER 最大光束2,000ルーメンのハイパワー ヘッドライト レッドレンザーのフラッグシップモデル



製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
マテリア
／ラミネートサイン・POP
下地材

枠

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
／テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED／照明

ポスター
フレームイーゼル
／黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板
／金属文字

建植サイン

掲示板
／案内板技術・参考
資料

1. 最大光束2,000ルーメン、独立して可動する2つのフォーカスレンズ（明るさも独立調光可能）
2. 下方可動式ヘッド
3. 使用時の移動による空気の取り込みを行うことにより空冷効果を得ます。
4. 5,200mAhの大容量バッテリーを採用、バッテリーユニットのみを外して充電が可能。さらにUSBケーブルをモバイル機器などに繋ぐと給電可能。
5. バッテリーユニットに本体をセットするとハンディライトとしても使用可能。
6. 付属のベルトクリップを使用することでバッテリーを腰ベルトに装着可能。
7. 自動で明るさを調節するオートマチックディマー機能搭載。

※移動時の空気の取り込みにより空冷効果を得ます。長時間の点灯や使用環境により、本体または部分的に熱を帯びることがあります。故障ではありませんが、取り扱いにはご注意ください。

4



■付属品

- ・専用充電池
- ・充電ケーブル
- ・ベルトクリップ
- ・延長ケーブル
- ・ヘルメット装着キット

LED	パワーチップ型LED
重さ(電池込)	478g
最大光束 (ブースト/パワー/ローパワー/エマージェンシー)	約2,000/1,000/200/10ルーメン
最長照射距離 (ブースト/パワー/ローパワー)	約300/220/100メートル
点灯時間 (ブースト/パワー/ローパワー/エマージェンシー)	約4/8/20/400時間
使用電池	専用バッテリーボックス

レッドレンザー iXEO19R

送料
A 納期
2~3日

商品コード	単位	希望小売価格
819-2662	1台	¥46,000

ロングベストセラーをさらに改良



付属品／専用充電池、USBケーブル、ACアダプター
防水性能／IPX6



フォーカス調整



角度調整



明るさ調整ダイヤル
+
後部視認灯



スパイラルユード

LED	パワーチップ型LED×1
重量(電池込)	約165g
使用電池	専用充電池パック(Li-polymer) または単4アルカリ電池×4本
最大光束	約300ルーメン
最長照射距離	約160メートル
点灯時間	(↓1Lm)約60時間 <small>モード時</small>

レッドレンザー H7R.2

送料
A 納期
2~3日

商品コード	単位	希望小売価格
776-3727	1台	¥11,000

- L E D / パワーチップ型LED×1
- サ イ ズ / φ37×130mm
- 重 量(電池込) / 約175g
- 使 用 電 池 / 単4アルカリ電池×4本
- 最 大 光 束 / 約450ルーメン
- 最長照射距離 / 約300メートル
- 点 灯 時 間 / (↓1Lm)約25時間 モード時

- L E D / パワーチップ型LED×1
- サ イ ズ / φ37×158mm
- 重 量(電池込) / 約210g
- 使 用 電 池 / 専用充電池(Li-ion18650)
- 最 大 光 束 / 約1000ルーメン
- 最長照射距離 / 約210メートル
- 点 灯 時 間 / (↓1Lm)約40時間 モード時



付属品／ポーチ、ストラップ

レッドレンザー P7

送料
A メーカー直送 納期
2~3日

商品コード	単位	希望小売価格
118-7136	1台	¥8,000

- L E D / パワーチップ型LED×1
- サ イ ズ / φ26×117mm
- 重 量(電池込) / 約75g
- 使 用 電 池 / 専用充電池(Li-ion14500)
- 最 大 光 束 / 約420ルーメン
- 最長照射距離 / 約240メートル
- 点 灯 時 間 / (↓1Lm)約15時間 モード時



付属品／専用充電池、チャージングホルダー
ストラップ、USB充電ケーブル

レッドレンザー P5R

送料
A メーカー直送 納期
2~3日

商品コード	単位	希望小売価格
118-7135	1台	¥12,000



付属品／専用充電池、チャージングプラケット
USB充電ケーブル(マグネットチャージャー)
ストラップ、ポーチ

レッドレンザー P7R

送料
A メーカー直送 納期
2~3日

商品コード	単位	希望小売価格
819-2657	1台	¥20,000

- L E D / パワーチップ型LED×1
- サ イ ズ / φ15×140mm
- 重 量(電池込) / 約55g
- 使 用 電 池 / 単4アルカリ電池×2本(付属)
- 最 大 光 束 / 約120ルーメン
- 最長照射距離 / 約80メートル
- 点 灯 時 間 / (↓1Lm)約20時間 モード時



付属品／テスト用電池

レッドレンザー P4X

送料
A メーカー直送 納期
2~3日

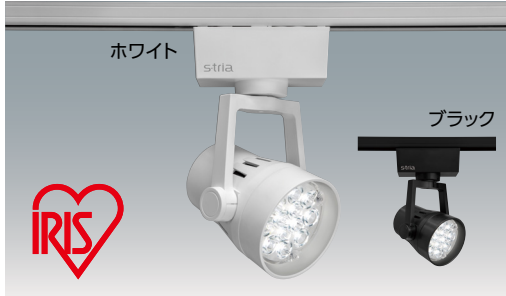
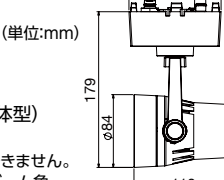
商品コード	単位	希望小売価格
854-9812	1台	¥5,000

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
*** 希望小売価格は全て税抜です。

LEDスポットライト S-tria 12

- 定格消費電力:20.5W
- 定格電圧:AC100V
- 材質:〈本体〉PC
- 質量:0.65kg
- ライティングダクト用(ランプ一体型)

※この器具は屋内専用です。※調光はできません。
※本体色(ブラック)の器具光束は1/2ビーム角
15°、25°で(ホワイト)の10%下がります。



製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
/ラミネートサイン・POP
下地材

枠

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
/テープ類

施工ツール

ハシゴ/脚立

保安用品
・備品店舗用品
・備品

LED/照明

ポスター
フレームイーゼル
/黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

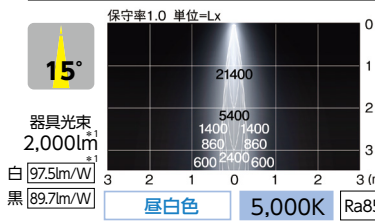
室名札

表札/銘板
/金属文字

建植サイン

掲示板
/案内板技術・参考
資料

1/2 ビーム角 15°



IRS50W ホワイト IRS50B ブラック

1/2 ビーム角 25°



IRS52W ホワイト IRS52B ブラック

屋内用

1/2 ビーム角 25°



IRS51W ホワイト IRS51B ブラック



IRS53W ホワイト IRS53B ブラック

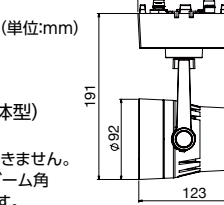
LEDスポットライト エストリア 12

送料
D メーカー
直送 納期
4-5日

商品コード	光 色	色温度	器具光束	動作環境温度	設計寿命	質 量	単 位	希望小売価格
IRS-50W			2,000lm					
IRS-50B	昼白色	5,000K	1,840lm					
IRS-51W			2,100lm					
IRS-51B			1,930lm	5°C~35°C	約40,000時間※	0.65kg	1台	¥22,800
IRS-52W			1,900lm					
IRS-52B	温白色	3,500K	1,750lm					
IRS-53W			1,980lm					
IRS-53B			1,820lm					

※寿命は光束が初期の70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

LEDスポットライト S-tria 18



- 定格消費電力:24.3W
- 定格電圧:AC100V
- 材質:〈本体〉PC
- 質量:0.82kg
- ライティングダクト用(ランプ一体型)

※この器具は屋内専用です。※調光はできません。
※本体色(ブラック)の器具光束は1/2ビーム角
15°、25°で(ホワイト)の10%下がります。

1/2 ビーム角 15°



IRS54W ホワイト IRS54B ブラック

1/2 ビーム角 25°



IRS55W ホワイト IRS55B ブラック



IRS57W ホワイト IRS57B ブラック

LEDスポットライト エストリア 18

送料
D メーカー
直送 納期
4-5日

商品コード	光 色	色温度	器具光束	動作環境温度	設計寿命	質 量	単 位	希望小売価格
IRS-54W			2,650lm					
IRS-54B	昼白色	5,000K	2,460lm					
IRS-55W			2,700lm					
IRS-55B			2,540lm	5°C~35°C	約40,000時間※	0.82kg	1台	¥29,800
IRS-56W			2,500lm					
IRS-56B	温白色	3,500K	2,330lm					
IRS-57W			2,550lm					
IRS-57B			2,400lm					

※寿命は光束が初期の70%に低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

* 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

* 希望小売価格は全て税抜価格です。

ソーラーウイング

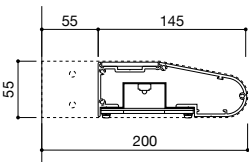
一体型ソーラーLED照明ユニット

ソーラパネルと内蔵バッテリー、LED照明をコンパクトに一体化。

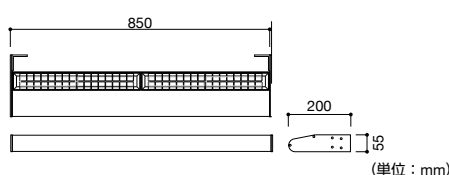
様々なサインの照明として後付け可能です。



SW-85



■仕様
本体：アルミ押出形材
太陽電池：単結晶セル
蓄電池：ニッケル水素蓄電池
2.4V 9,000mAh
容量：3日分(1日8時間)



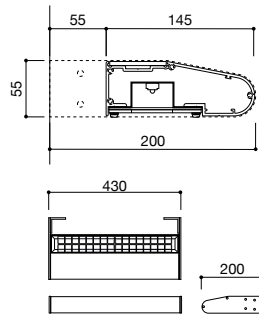
(単位:mm)

商品コード	サイズ	最大出力	光源	重量	単位	希望小売価格
BS-SW-43	ワイド 430mm	2.5W	白色LED 10球	2.5kg	1台	オープン価格
BS-SW-85	ワイド 850mm	5W	白色LED 20球	4.5kg	1台	オープン価格
BS-SW-130	ワイド1,268mm	7.5W	白色LED 30球	8.5kg	1台	オープン価格

動作

点灯…日没もしくは暗闇感知で点灯
消灯…点灯 8 時間後自動消灯、もしくは明るさ感知で消灯

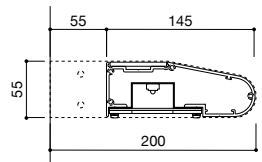
SW-43



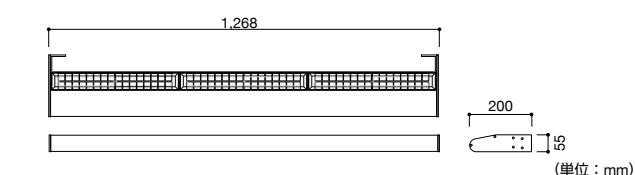
(単位:mm)

■仕様
本体：アルミ押出形材
太陽電池：単結晶セル
蓄電池：ニッケル水素蓄電池
2.4V 4,500mAh
容量：3日分(1日8時間)

SW-130



■仕様
本体：アルミ押出形材
太陽電池：単結晶セル
蓄電池：ニッケル水素蓄電池
2.4V 13,500mAh
容量：3日分(1日8時間)



(単位:mm)

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
*** 希望小売価格は全て税抜です。

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア/
ラミネートサイン・POP
下地材

枠

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物/
テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品·
備品店舗用品·
備品

LED／照明

ポスター
フレームイーゼル／
黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

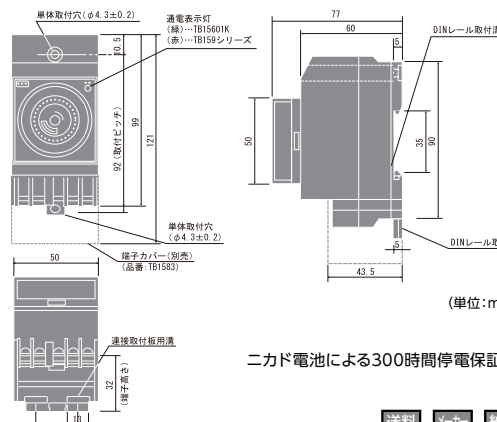
表札／銘板／
金属文字

建植サイン

掲示板／
案内板技術・参考
資料



■最小15分間隔で入・切できます。



ニカド電池による300時間停電保証付

送料
D
メー
カー
直送
納期
3~4日

タイムスイッチ

製作代行

マーキング
フィルム

特殊フィルム

インクジェット
メディア
／ラミネート

サイン・POP
下地材

桙

ディスプレイ
ツール

飾りビス

取付金物
／テープ類

施工ツール

ハシゴ／脚立

保安用品
・備品

店舗用品
・備品

LED／照明

ポスター
フレーム

イーゼル
／黒板ボード

バナースタンド

屋内用
サイン

屋外対応
サイン

電飾サイン

室名札

表札／銘板
／金属文字

建植サイン

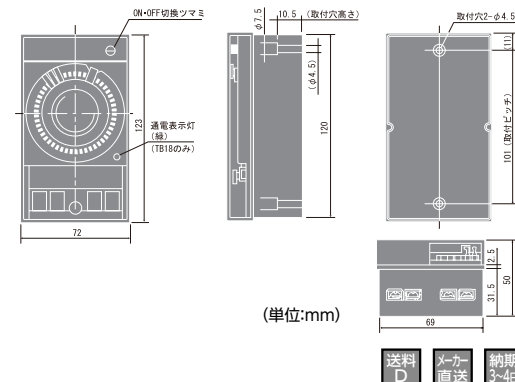
掲示板
／案内板

技術・参考
資料

停電補償 300時間 Ni

■仕様

項目	TB15601K
駆動方式	クオーツモーター式
停電補償	300時間(ニカド電池)
回路数	1回路
定格電圧(許容範囲)	AC100~220V (AC85~250V)
周波数	50/60Hz共用
消費電力	AC100V 1W AC200V 2W
回路構成	別回路
接点構成	1C
負荷	手動ON-OFF 入一自動一切スイッチ付
抵抗	15A
荷重	●白熱灯 7.5A ○誘導(COSφ=0.7) 10A モーター(COSφ=0.7) AC100V 400W AC200V 750W
設定最小単位	15分
最小時間設定間隔	15分
動作動作数	標準96動作(設定子埋込製) ±15秒/月(25°Cにて)
時間精度	±5分以内
設定時間誤差	
接点開閉回数	2万回



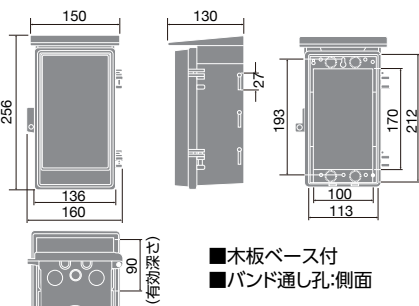
送料
D
メー
カー
直送
納期
3~4日

タイムスイッチ

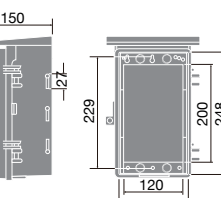
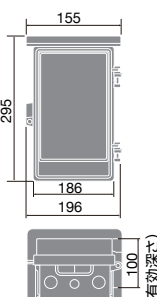
商品コード	駆動方式	定格電圧	単位	希望小売価格
TB-171	交流モーター式	AC100V用・同一回路	1台	¥7,400
TB-172	交流モーター式	AC200V用・同一回路		¥7,800

■仕様

項目	TB171	TB172
駆動方式	交流モータ式	
停電補償	なし	
回路数	1回路	
定格電圧(許容範囲)	AC100V (±15%以内)	AC200V (±15%以内)
周波数	50/60Hz共用(切替式)	
消費電力	1.5W	
回路構成	同一回路	
接点構成	1a	
負荷	手動ON・OFF ON/OFF切替ツマミ付	
最小時間設定間隔	30分	
動作動作数	標準6動作(設定子3セット入・切付属。 また、追加用設定子により48動作可能)	
時間精度	電源周波数に同期 ±5分以内	
設定時間誤差	±5分以内	
接点開閉回数	5万回	
抵抗	15A	
荷重	●白熱灯 15A ○誘導(COSφ=0.7) 12A モーター(COSφ=0.7) 750W(TB171)、1500W(TB172) AC100V 750W AC200V	



(単位:mm)



(単位:mm)

■木板ベース付
■バンド通し孔:側面

(有効深さ)

■配置可能目安表(組合せ例)

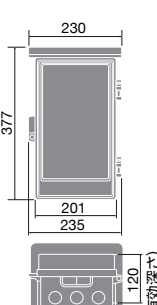
品番	内容	WB-1AJ	WB-2AJ	WB-3AJ
TB171/2	タイマー	1	1	1

※BOXに配置した参考例です。

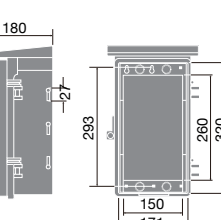
ウォルボックス

送料
D
メー
カー
直送
納期
3~4日

商品コード	単位	希望小売価格
WB-1AJ	1台	¥3,000
WB-2AJ	1台	¥4,950
WB-3AJ	1台	¥8,650



(単位:mm)



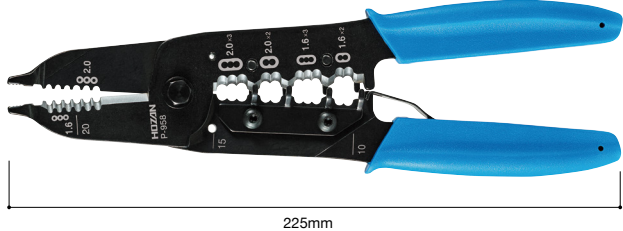
■木板ベース付
■バンド通し孔:側面

(有効深さ)

*商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
**交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
***希望小売価格は全て税抜表示です。

「の字曲げ」、「ストリップ」、「カット」、「測る」をこなす1台4役

- 第2種電気工事士試験推奨品
- ストリッピングアシスト用バネ付
- ストリッピングスケール付
- 材質:工具鋼



VVFストリッパー

送料 A メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	適合電線	質量	単位	希望小売価格
775-7573	1.6・2.0mm	210g	1本	¥4,190

鋸刃状のジョウ付きで、
プライヤーにもなる

- 快適な握り心地で疲れを軽減
- 保管時は刃のロック可能



高所用ワイヤストリッパー

送料 A メーカー直送 納期 3~4日

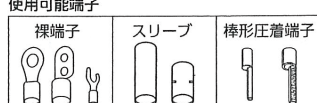
商品コード	適合電線	適合より線	質量	単位	希望小売価格
474-2010	0.8~2.5mm	12~20mm	109g	1本	¥5,570

握力が弱い方にも軽くて楽な操作性。

- 端子を完全に圧着するまでハンドルがもどらない成形確認機構付。



使用可能端子



- 適合裸端子
1.25、2mm

圧着工具 (裸端子用/P,B形スリーブ用)

送料 A メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	質量	単位	希望小売価格
120-4513	270g	1本	¥6,520

メーカーによる寸法・規格違いも

調整で対応できる

- VVF線、600V EEF/F線の皮剥き

業界初!
左利き用
できました



VA線ストリッパ エボリューション

送料 A メーカー直送 納期 3~4日

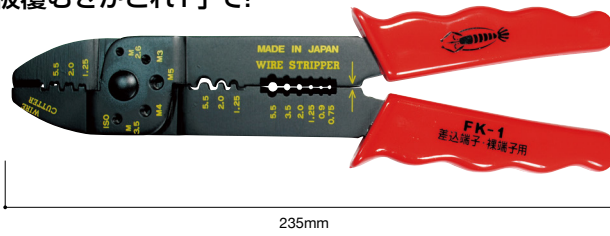
商品コード	タイプ	適合電線(2芯・3芯)	質量	単位	希望小売価格
779-7052	左利き用	1.6・2.0/1.6・2.0	390g	1本	¥12,790
779-7061	右利き用	1.6・2.0/1.6・2.0	390g	1本	

替刃

商品コード 適合本体 質量 単位 希望小売価格

779-7036	779-7052	20g	1組	¥2,240
779-7044	779-7061	20g	1組	

オーブンバレル端子・裸圧着端子の圧着、
ボルト・電線の切断、電線の
被覆むきがこれ1丁で!



使用可能端子



- 適合裸端子
1.25、2、5.5mm
- 適合接続端子
1.25、2、5.5mm

電装圧着工具 (裸端子用/接続端子用/P.B形スリーブ用)

送料 A メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	質量	単位	希望小売価格
123-9872	275g	1本	¥2,210

軽量&コンパクト設計のポケットサイズ

■成形確認機構内蔵



ミニ圧着工具 (絶縁被覆付閉端接続子用)

送料 A メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	適合絶縁閉端子	質量	単位	希望小売価格
274-6344	CE1.2.5mm	285g	1本	¥9,880

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

*交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

*希望小売価格は全て税抜です。

用途別や識別用に! 様々な色を揃えた熱収縮チューブ

- MIL規格:AMS-DTL-23053
- UL、CSA認定品(透明キットボックスを除く)
- 耐電圧:600V
- 長さ:152mm
- 収縮温度:120°C
- 材質:ポリオレフィン



熱収縮チューブ

送料 A メーカー直送 納期 3~4日

■カラーコンビネーションパック

商品コード	適合電線 mm ²	収縮前 内径mm	収縮後 内径mm	セット 内容	質量 (g/セット)	単位	希望小売価格
404-5475	0.08~0.13	1.6	0.8	黒×8本、6色×各3本	16		
404-5483	0.21~0.52	2.4	1.2	黒×6本、6色×各3本	20		
252-2187	0.50	3.2	1.6	黒×2本、6色×各3本	20		
252-2195	0.75~1.50	4.7	2.4	黒×6本、6色×各2本	20		
252-2209	2.50~4.00	6.4	3.2	黒×2本、6色×各2本	27	1セット	オープン価格
252-2217	6.00~10.00	9.5	4.7	黒×6本、6色×各1本	52		
252-2225	10.00~25.00	12.7	6.4	黒×4本、6色×各1本	59		
421-6725	35.00~70.00	19.1	9.5	黒×2本、6色×各1本	65		
404-5491	70.00~120.00	25.4	12.7	黒×1本、6色×各1本	72		

■キットボックス 長さ:152mm

商品コード	色	収縮前内径mm	質 量	単 位	希望小売価格
①390-8054	黒	2.4、3.2、4.7	348 g	1セット	オープン価格
②390-8062	黒・赤・黄・緑・青・白・透明	6.4、9.5、12.7			

■セット内容

- ①2.4×35本、3.2×35本、4.7×21本、6.4×21本、9.5×7本、12.7×7本
- ②2.4×各色 5本、3.2×各色 5本、4.7×各色 3本、6.4×各色 3本、9.5×各色1本、12.7×各色 1本

粘着剤付で水分や腐食を防ぐ!!

- MIL規格:AMS-DTL-23053
- UL224 VW-1相当品
- 耐電圧:600V
- 長さ:152mm
- 収縮温度:121°C
- 材質:ポリオレフィン



熱収縮チューブ(接着タイプパック)

送料 A メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	収縮後 肉厚mm	収縮前 内径mm	収縮後 内径mm	質 量 (g)	単 位	希望小売価格
252-2250	0.5	3.2	1.6	21	1/パック(7本入)	
252-2268	0.6	4.7	2.4	36	1/パック(7本入)	
252-2276	0.7	6.4	3.2	36	1/パック(5本入)	
252-2284	0.7	9.5	4.7	37	1/パック(4本入)	オープン価格
252-2292	0.8	12.7	6.4	40	1/パック(4本入)	
421-6733	0.9	19.1	9.5	44	1/パック(3本入)	
404-5548	1.1	25.4	12.7	45	1/パック(2本入)	

スチール、ガラス、アルミ、プラスチック等
幅広い素材に使用可能!!



配線止め具 屋内用 材質:本体 鉄(SPCC)/3価クロメート 送料 A メーカー直送 納期 3~4日

■スチールタイプ

商品コード	縦×横 mm	爪長さ mm	テープ	質量 (g/セット)	単位	希望小売価格
497-4468	10×20	17	3M#4032	11		¥260
497-4450	10×20	17	積水#518TF	11		¥290
497-4484	15×25	26	3M#4032	21		¥310
497-4476	15×25	26	積水#518TF	21	1パック (10個入)	¥340
497-4506	19×30	39	積水#535	40		¥530
497-4492	19×30	39	積水#518TF	40		¥600
497-4565	15×30	18×3本	3M#4032	30		¥440

■ステンレスタイプ 材質:本体 ステンレス(SUS304)

商品コード	縦×横mm	爪長さmm	テープ	質量(g/セット)	単位	希望小売価格
497-4549	10×20	17	3M#4032	11	1パック	¥340
497-4557	15×25	26	3M#4032	21	(10個入)	¥440

■コーティングタイプ 材質:本体 鉄(SPCC)/3価クロメート/絶縁コーティング

商品コード	縦×横mm	爪長さmm	テープ	質量(g/セット)	単位	希望小売価格
497-4514	10×20	17	積水#518TF	14		¥440
497-4522	15×25	26	積水#518TF	27	1パック (10個入)	¥500
497-4531	15×30	18×3本	積水#518TF	37		¥570

電線を傷めないよう塩ビで絶縁コーティング

■屋内用	■テープ:積水#518TF	■材質:本体 鉄(SPCC) /3価クロメート /絶縁コーティング

配線止め具ハイステッカー(コーティングタイプ) 送料 A メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	縦×横mm	爪長さmm	質量(g/セット)	単位	希望小売価格
381-0704	10×20	17	140		
381-0712	15×25	26	280	1パック (100個入)	オープン価格
381-1026	15×30	18×3本	380		

熱収縮チューブを無駄の出ない少量パックに!!
黒色の収縮チューブが各サイズ少量ずつ梱包

■耐電圧:600V	■収縮温度:120°C	■UL、CSA認定品	■MIL規格: AMS-DTL-23053	■長さ:152mm	■材質:ポリオレフィン

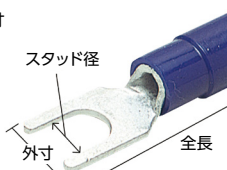
熱収縮チューブ(サイズコンビネーションパック) 送料 A メーカー直送 納期 3~4日

商品コード	収縮前内径mm	セット内容	質量(g/セット)	単位	希望小売価格
252-2233	1.6,2.4,3.2,4.7,6.4,9.5,12.7	7サイズ各2本	31	1パック	オープン価格
252-2241	9.5,12.7,19.1,25.4	4サイズ各2本	98		

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
** 交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
*** 希望小売価格は全て税抜です。

軟鋼のより線の接続に

- 定格電圧:300V
- 材質 / 端子:無酸素銅(C1020)
電気すずメッキ
- 絶縁体 / ポリ塩化ビニール



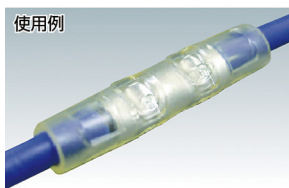
電線抱合範囲 より線mm AWG	電線抱合範囲 より線mm AWG
① 0.30~1.65 22-16	⑩ 0.30~1.65 22-16
② 0.30~1.65 22-16	⑪ 0.30~1.65 22-16
③ 0.30~1.65 22-16	⑫ 0.30~1.65 22-16
④ 1.04~2.63 16-14	⑬ 1.04~2.63 16-14
⑤ 1.04~2.63 16-14	⑭ 1.04~2.63 16-14
⑥ 1.04~2.63 16-14	⑮ 1.04~2.63 16-14
⑦ 1.04~2.63 16-14	
⑧ 2.63~4.60 12	
⑨ 2.63~6.64 12-10	

絶縁被覆付圧着端子(丸形)

送料 A メーカー直送 納期3~4日

商品コード	色	外寸 (mm)	スタッド (mm)	全長 (mm)	内寸 (mm)	単位	希望小売価格
① 255-7789	赤	5.5	3.2	17.5	4.1	1パック	
② 255-7797	赤	6.6	3.7	18.8	4.1	(30個入)	¥650
③ 255-7801	赤	8.0	4.3	21.1	4.1		
④ 255-7819	青	6.6	3.7	19.9	4.5		
⑤ 255-7827	青	8.5	4.3	22.0	4.5	1パック	¥650
⑥ 352-5163	青	6.6	4.3	19.9	4.5	(25個入)	
⑦ 255-7835	青	9.5	5.3	22.5	4.5		
⑧ 255-7843	黄	8.0	4.3	26.0	6.3	1パック	¥650
⑨ 255-7851	黄	9.5	5.3	27.0	6.8	(15個入)	

- 適合工具 / 絶縁被覆付圧着端子・スリーブ用工具
- 材質 / スリーブ・無酸素銅(C1020) / 電気すずメッキ
- 絶縁体 / 塩化ビニール



熱収縮タイプではありません

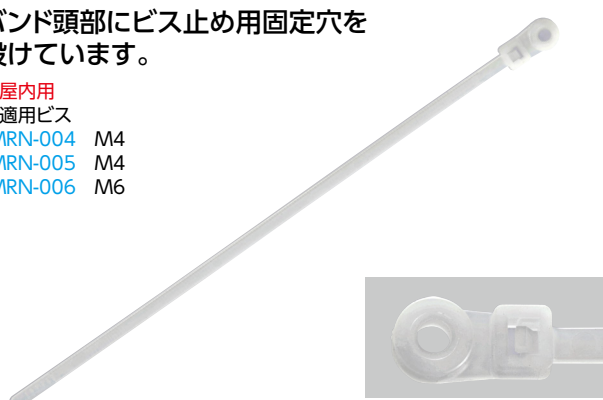
絶縁被覆付圧着スリーブ(付き合わせ用B形)

送料 A メーカー直送 納期3~4日

商品コード	電線抱合範囲 より線mm AWG	全長	外寸	内寸	単位	希望小売価格
255-7258	0.3~1.65 22-16	25.5	3.2	1.8	1パック	
255-7266	1.04~2.63 16-14	25.5	3.9	2.3	(20個入)	¥650
255-7274	2.63~6.64 12-10	27.5	5.4	3.5	1パック(10個入)	¥650

バンド頭部にビス止め用固定穴を設けています。

- 屋内用
- 適用ビス
- ・MRN-004 M4
- ・MRN-005 M4
- ・MRN-006 M6



結束帯(ビス止めタイプ・屋内用)

送料 A 納期2~3日

商品コード	サイズ	材質	単位	希望小売価格
MRN-004	150mm			¥3,850
MRN-005	200mm	ナイロン	1ケース (100本入)	¥5,350
MRN-006	350mm			¥15,900

防水性能:防水安全コードIP57(IEC529)

- 定格電圧 / 300V
- 定格電流 / 19A(1.25mm)、27A(2.0mm)
- 適合工具 / NH-64(ニチフ専用工具)
- 材質 / 絶縁体:ナイロン



熱収縮タイプではありません

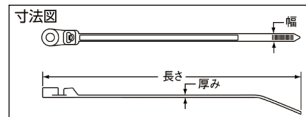
防水形圧着スリーブ(キャップタイプ)

送料 A メーカー直送 納期3~4日

商品コード	電線抱合範囲 より線mm AWG	色	外寸	内寸	単位	希望小売価格
441-9138	0.50~1.25 20-16	赤透明	5.4	1.7	1パック(12個入)	
441-9146	1.04~2.63 16-14	青透明	6.1	2.3	1パック(11個入)	¥650

電線をパネル、壁、天井などに固定するときに使用

- ヘッドの部分が曲げやすくなっているのでクランプを固定してからでも結束ができます。
- 結束した電線の束をパネル・壁・天井などに固定する時に。
- 屋内・屋外用 ■使用温度範囲:-60~85°C
- 材質 / 耐候性ナイロン66 ■カラー / 黒
- 使用ネジ ■厚み
- ・438-2676 M2.5 1.1mm
- ・438-2714 M3.0 1.2mm
- ・438-2731 M5.0 1.3mm
- ・438-2692 M6.0 1.9mm



ナイロン結束バンド(耐候性・ねじ止めタイプ)

送料 A メーカー直送 納期3~4日

商品コード	幅×長さ	最大結束径	単位	希望小売価格
438-2676	2.5×109mm	19mm		
438-2714	4.8×201mm	76mm	1ケース (100本入)	オープン価格
438-2731	4.8×305mm	76mm		
438-2692	7.6×229mm	51mm	1ケース(250本入)	オープン価格

* 商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。
**交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。
***希望小売価格は全て税抜です。



TDKラムダ社製 スイッチング電源シリーズ

送料 **D** メーカー直送 納期3~4日

商品コード	サイズ (長さ×幅×高さ)	重量	単位	希望小売価格
HWS30-5	95×82×31.5mm	約220g		¥10,000
HWS50-5	120×82×31.5mm	約280g		¥12,000
HWS50	120×82×31.5mm	約280g		¥10,000
HWS100	160×82×33mm	約450g	1台	¥12,000
HWS100-24	160×82×33mm	約450g		¥12,000
HWS150	160×82×42mm	約500g		¥14,200
HWS150-24	160×82×42mm	約500g		¥14,200

※非防水:防水が必要ない場所に設置する場合などに使用します。

品番	HWS30-5	HWS50-5	HWS50
入力電圧	AC100V / 200V共通(47~63Hz)		
入力電流 (100V / 200V)	0.65A / 0.4A	0.65A / 0.35A	0.65A / 0.35A
出力電圧	DC5V		
最大出力電力	30W	50W	51.6W
最大出力電流	6A	10A	4.3A
寸法 (長さ×幅×高さ)	95×82×31.5mm	120×82×31.5mm	
質量	約220g	約280g	
冷却システム	自然冷却		
使用温度・湿度	-10°C~70°C、30%~90%RH(結露なきこと)		
保管温度・湿度	-30°C~85°C、10%~95%RH(結露なきこと)		

品番	HWS100	HWS100-24	HWS150	HWS150-24
入力電圧	AC100V / 200V共通(47~63Hz)			
入力電流 (100V / 200V)	1.3A / 0.65A		1.9A / 0.95A	
出力電圧	DC12V	DC24V	DC12V	DC24V
最大出力電力	102W	108W	156W	
最大出力電流	8.5A	4.5A	13A	6.5A
寸法 (長さ×幅×高さ)	160×82×33mm		160×82×42mm	
質量	約450g		約500g	
冷却システム	自然冷却			
使用温度・湿度	-10~70°C、30~90%RH(結露なきこと)			
保管温度・湿度	-30~85°C、10~95%RH(結露なきこと)			

※上記外形寸法に、端子台は含まれません

コンパクトなサイズで多彩な場所に応える
超コンパクト、スリムなサイズで場所を選ばない大きさが特長の
スイッチング電源です。



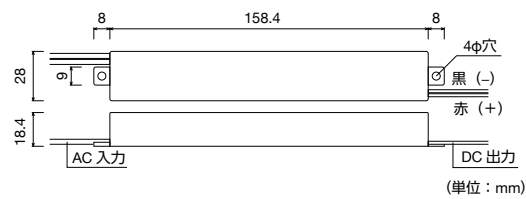
スリム型 スイッチング電源 ADP-30W

送料 **D** メーカー直送 納期3~4日

商品コード	サイズ (長さ×幅×高さ)	重量	単位	希望小売価格
ADP-30W12	158.4×28×18.4mm	約120g	1台	¥5,000
ADP30WFPCV24				¥5,200

※非防水:防水が必要ない場所に設置する場合などに使用します。

■製品寸法図



(単位: mm)

品番	ADP-30W12	ADP-30WFPCV24
入力電圧	AC100V / 200V共通(50~60Hz)	
出力電圧	DC12V	DC24V
最大出力電力	30W	
最大出力電流	2.5A (AC100V時)	1.25A (AC100V時)
寸法 (長さ×幅×高さ)	158.4×28×18.4mm	
質量	約120g	
冷却システム	自然冷却	
使用温度・湿度	-10~45°C、30~85% (結露なきこと)	
保管温度・湿度	-30~80°C、10~85% (結露なきこと)	



IP67

ほこりや水による影響を受けにくいように設計されていますが、過度なほこり、水中や雨中での使用・設置はしないでください。設置が日よけ(日陰)風通しが良く、直射日光や雨が当たらない環境で施工してください。

屋外可

HLGシリーズ スイッチング電源

送料 **D** メーカー直送 納期3~4日

商品コード	サイズ (長さ×幅×高さ)	重量	単位	希望小売価格
HLG-150H-12	228×68×38.8mm	1,150g		¥26,000
HLG-240H-12	244.2×68×38.8mm	1,300g	1台	¥28,000
HLG-150H-24	228×68×38.8mm	1,150g		¥26,000
HLG-240H-24	244.2×68×38.8mm	1,300g		¥30,000

品番	HLG-150H-12	HLG-150H-24
入力電圧	AC100V / 200V共通(47~63Hz)	
出力電圧	DC12V	DC24V
最大出力電力	150W	151.2W
最大出力電流	12.5A	6.3A
寸法 (長さ×幅×高さ)	228×68×38.8mm	
質量	約1,150g	
防塵・防水性能	IP67	
使用温度・湿度	-10~70°C、30~90%RH(結露なきこと)	
保管温度・湿度	-30~85°C、10~95%RH(結露なきこと)	

品番	HLG-240H-12	HLG-240H-24
入力電圧	AC100V / 200V共通(47~63Hz)	
出力電圧	DC12V	DC24V
最大出力電力	192W	240W
最大出力電流	16A	10A
寸法 (長さ×幅×高さ)	244.2×68×38.8mm	
質量	約1,300g	
防塵・防水性能	IP67	
使用温度・湿度	-10~70°C、30~90%RH(結露なきこと)	
保管温度・湿度	-30~85°C、10~95%RH(結露なきこと)	

※上記外形寸法に、端子台は含まれません

※商品の規格・仕様・価格は、予告なく変更する事がございます。

※交通状況・在庫切れ等により納期の遅れが生じる事がございますのでご了承ください。

※希望小売価格は全て税抜です。