

PASSIONE

LIGHTING CATALOG

Passion for designers

Contents

目次	P 01
PASSIONE 会社紹介	P 02

納品事例のご紹介	P 04
----------	------

商品取扱可能インテリア企業のご紹介 索引	P 12
----------------------	------

海外インテリア企業様一覧 P 14 ~

国内インテリア企業様一覧 P 26 ~

商品取扱可能照明器具メーカーのご紹介 索引	P 32
-----------------------	------

海外照明器具メーカー様商品一覧 P 34 ~

国内照明器具メーカー様商品一覧 P 60 ~

PASSIONE 推奨ライン照明器具一覧 P 86 ~

Our proposal

照明コーディネート

ご希望の空間コンセプトに沿った照明器具をご提案させていただきます。
ベース照明、間接照明、演出照明問わずおまかせください。
商業施設、店舗、住宅等様々なジャンルでご提案いたします。
国内外を問わず様々なメーカーと連携しておりますので
幅広いニーズにお応えすることが可能です。
空間づくりの決め手となる見た目の美しさはもちろん、
機能性、品質に至るまで質の高い照明器具をご提供いたします。
照明プランニングもお申し付けください。

施工

照明器具設置工事はもちろん
メンテナンス工事、内装工事に至るまでトータルにお任せください。
PASSIONE は工事をしたらそれでおしまいではありません。
施工後の万が一の問題にもスピード感を持って対応させていただきます。

光の演出

光と映像と音の連動や、動きのあるインタラクティブ照明演出も手掛けています。
プロジェクションマッピングや屋外ライトアップやエクステリア演出もお任せください。
それらに係るコンテンツやプログラム制作 + 映像作成や音響制作もさせていただきます。

エンジニアチームと協力し空間イメージに沿った演出のご提案を致します。





PASSIONE では何事も機械的にならずに
情熱とスピード感を持って仕事やお客様と向き合う事を心がけています。

使う人や観る人や住む人に合った、快適で居心地の良い空間づくりのために
照明に係る業務を屋内外問わずトータルにプロデュースいたします。

空間提案はもちろんのこと、チャンネル文字、LEDサイネージ
特注照明器具を含め話題のプロジェクト照明など
お客様のご要望は多岐にわたっております。

豊富な経験を持つコンサルタントが幅広くサポートを行い
様々な課題解決を行います。

PASSIONE 事例紹介

PASSIONE で手掛けた事例を紹介致します。

PASSIONE 南千住オフィス



PASSIONE

PASSIONE 東京オフィス



Lighting product coordination

照明設計：Light Collab Japan

Lucky Doctor BAR&GOLF 設計：PASSIONE + Light Collab Japan



CHARMY 設計：橘+Light Collab Japan



Dr. Fry Shibuya 設計：Light Collab Japan + 橘



Lighting product coordination

設計：Light Collab Japan

田園調布 Y 邸 設計：田井勝馬建築設計工房



Love Herb Inc 設計：Light Collab Japan 壁画 Art：terusurf(窪田照彦)



BOTANICAL BEACH 設計：Light Collab Japan 壁画 Art：terusurf(窪田照彦)



とろり天使のわらびもち 設計：Light Collab Japan+橘



SALMON NOODLE 3.0 設計：Light Collab Japan



KAMO Kitchen CAMA Kitchen 千葉鴨川 設計：Light Collab Japan+アーキテクツパーク



Lighting product coordination

設計：めいりん

ロッサ帝国ホテル



奈良県西大寺タイムスプレイス



大阪アポロビル



照明設計：ワイライツ

新宿 BAR



PASSIONE Recommend ・ インテリア企業のご紹介

空間を美しく彩る照明は、店舗やオフィス、住居などあらゆる場所において重要な役割を果たします。当社のインテリア照明は、国内外を問わず、洗練されたデザインと高い機能性を兼ね備えており、お客様の多様なニーズにお応えします。

当社の製品は、空間を美しく演出することはもちろん、器具のデザインや調光など機能的な面でも高い評価を受けています。どのような場所でも、空間を良くするために必要な要素の一つが照明です。

当社の製品は、その要素を満たすだけでなく、さらに美しく魅力的な空間を演出します。

空間をより洗練されたものになりたいという方は、ぜひ当社のインテリア照明をお試しく下さい。

Interior company Contents'

インテリア企業紹介 索引

※五十音順

海外

アーテリアズ	—	ARTERIOS	P 14
アトリエ・デ・トゥループ	—	ATELIER de TROUPE	P 15
アパラタス	—	APPARATUS	P 16
アルテック	—	artek	P 17
アルマーニカーサ	—	ARMANI / CASA	P 18
イケア	—	IKEA	P 19
インゴマウラー	—	INGO MAURER	P 20
ディライトフル	—	DelightFULL	P 21
トムディクソン	—	Tom Dixon.	P 22
ヴィトラ	—	vitra.	P 23
リーブルーム	—	LEE BROOM	P 24
ルイスポールセン	—	louis poulsen	P 25

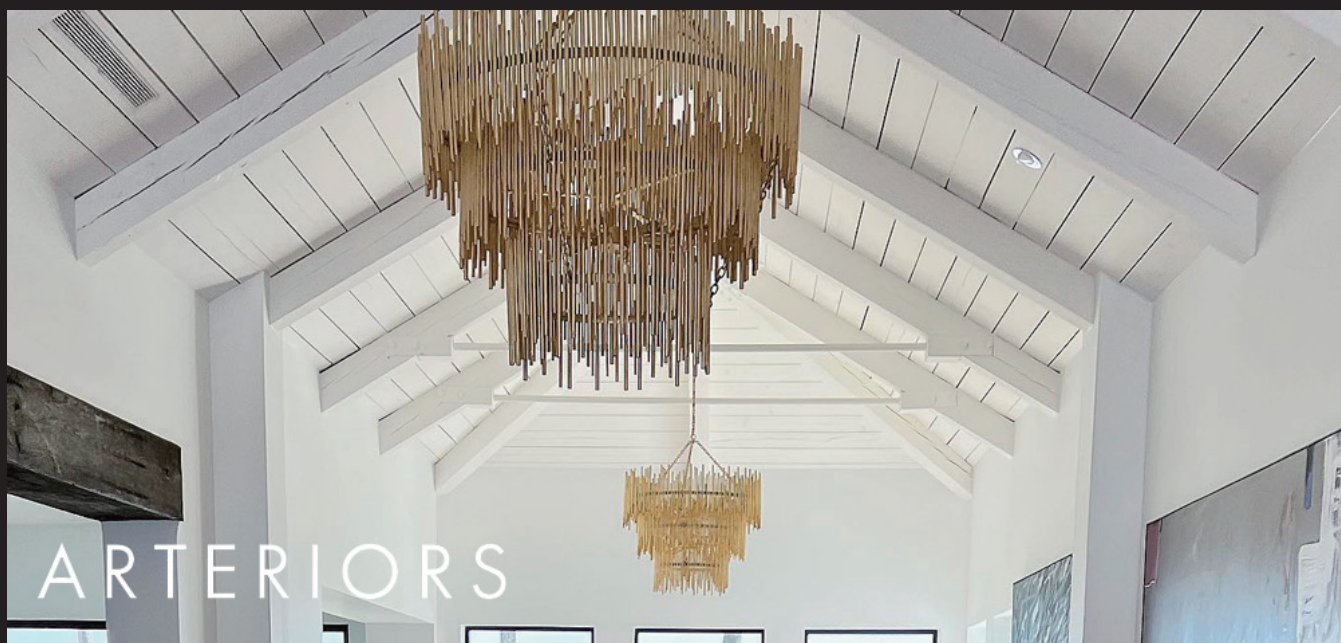
国内

アートワークスタジオ	P 26
アクメファニチャー	P 27
イデー	P 28
インターフォルム	P 29
ディクラッセ	P 30
ハモサ	P 31

主要取扱インテリア（海外）

Arteriors（アーテリアズ）

1987年 Mark Moussa（マーク・ムーサ）によりアメリカ・テキサス州ダラス創業 照明器具、インテリア・アクセサリー、ウォール・デコール、家具などを企画生産 革、鉄、真鍮、ブロンズ、ニッケル、木、ガラス、セラミックなど多岐にわたる高級素材をふんだんに使用し職人によって仕上げた高品質作品は世界中で大きな評価を獲得 2005年 マークをリーダーとするデザイン・チームは独自の時流に合ったデザインを創作 2010年以降、Laura Kirar（ローラ・キラール）、Lisa Luby Ryan（リサ・ルビー・ライアン）Barry Dixon（バリー・ディクソン）など名実共にアメリカを代表する社外のインテリア・デザイナーをゲスト・デザイナーとして迎える



2022 カタログ



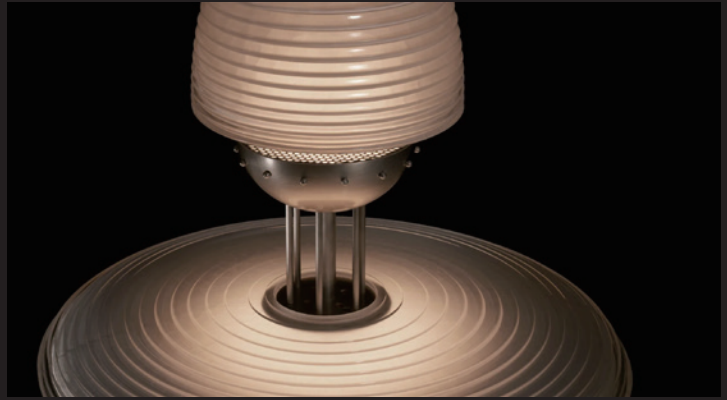
Baker@TOKYO(ベーカー・アット・トウキョー)
ショールーム



主要取扱インテリア（海外）

APPARATUS（アパラス）

デザイナー Gabriel Hendifer（ガブリエル・ヘンディファー）とパートナーの Jeremy Anderson（ジェレミー・アンダーソン）がヴィンテージの照明から着想を得た、遊び心と実験精神にあふれる照明器具コレクション。深みのある真鍮、手彫りの細工を施したガラス、革、磁器、ファウンドオブジェを手作業で組み合わせ、さまざまなスタイルを融合。古びた風情とモダンな雰囲気を兼ね備えた、温かみのある光を放つ作品を生み出す。



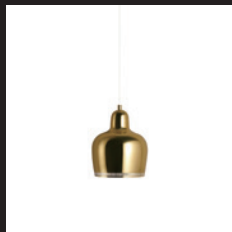
主要取扱インテリア（海外）

artek（アルテック）

フィンランドの家具会社 1935年12月、建築家のアルヴァ・アールトと妻のアイノ・アールト、視覚芸術のプロモーターであるメア・グリヒセン、美術史家のニルス・グスタフ・ハールによって設立

2019年に東京・表参道にオープンした Artek Tokyo Store

2022 Artek Tokyo 3rd Anniversary ではアイノ・アールトの人物像と功績をさまざまな面から表現する多彩な特別製品を発売



主要取扱インテリア（海外）

ARMANI / CASA（アルマーニカーザ）

ジョルジオ・アルマーニのインテリアホームコレクションブランド

2000年に誕生して以来、家具や照明、インテリアアクセサリーのほかエクスクルーシブテキスタイルコレクションやウォールカバーリングコレクションなど空間を彩るアイテムを幅広く展開。上質な素材、卓越したクラフトマンシップを取り入れたアイテムは洗練さを極め、さまざまなインスピレーションとデザインコードの調和の取れた組み合わせは、独特のスタイルを築く。2004年には、デザイナー ジョルジオ・アルマーニ（Giorgio Armani / 1934-）監修のもとアルマーニ / カーザ インテリアデザインスタジオ（ARMANI / CASA INTERIOR DESIGN STUDIO）を立ち上げインテリアデザインを通して、広範囲にわたるサービスを提供。国際的な不動産開発企業ともパートナーシップを結び、共同でレジデンスのインテリアデザインプロジェクトなどにも取り組み〈アルマーニ ホテル ドバイ〉、〈アルマーニ ホテル ミラノ〉をはじめ、世界各国で唯一無二のインテリア空間を創造



主要取扱インテリア（海外）

IKEA（イケア）

2008年以後、世界最大の家具量販店のコングロマリットとなったイケアも、かつてはスウェーデンの田舎にある小さな村エルムフルトで通信販売カタログで商品を販売する小さな会社であり、イケアのデザイン本部はいまもその地にある

イングヴァル・カンブラードは1943年、17歳のときにイケアを創業、ペンや財布、額縁といった日用品を販売

創業の地エルムフルトはスウェーデンでもかなり辺りな地域で、大都市の潜在顧客にリーチするのが難点であったが、1951年、IKEAカタログが誕生するイングヴァルはその当時すでに、良質な家具を低価格で販売しようと決めていた

「美しい製品はなぜごく一部のバイヤー向けにつくられているのだろう？」

優れたデザインと機能を兼ね備えた製品を低価格で提供することはできるはずだ」

— イングヴァル・カンブラード



主要取扱インテリア（海外）

INGO MAURER（インゴマウラー）

ドイツの照明デザイナー Ingo Maurer（インゴ・マウラー）は、グラフィックデザインを学んだのち、1960年代に後に彼の代表作となる "Bulb" を作ったことから、照明デザイナーとして活動をはじめた他にはない繊細なローボルトワイヤーシステムの "YaYaHo" や、羽の生えた "Lucellino" などユニークでデザイン性に富んだ愛情溢れる作品を次々と発表

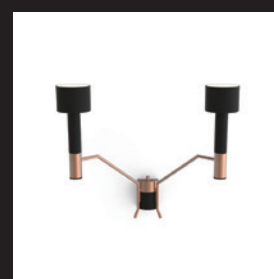
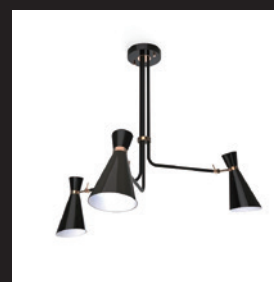
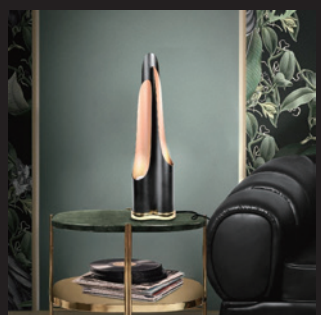
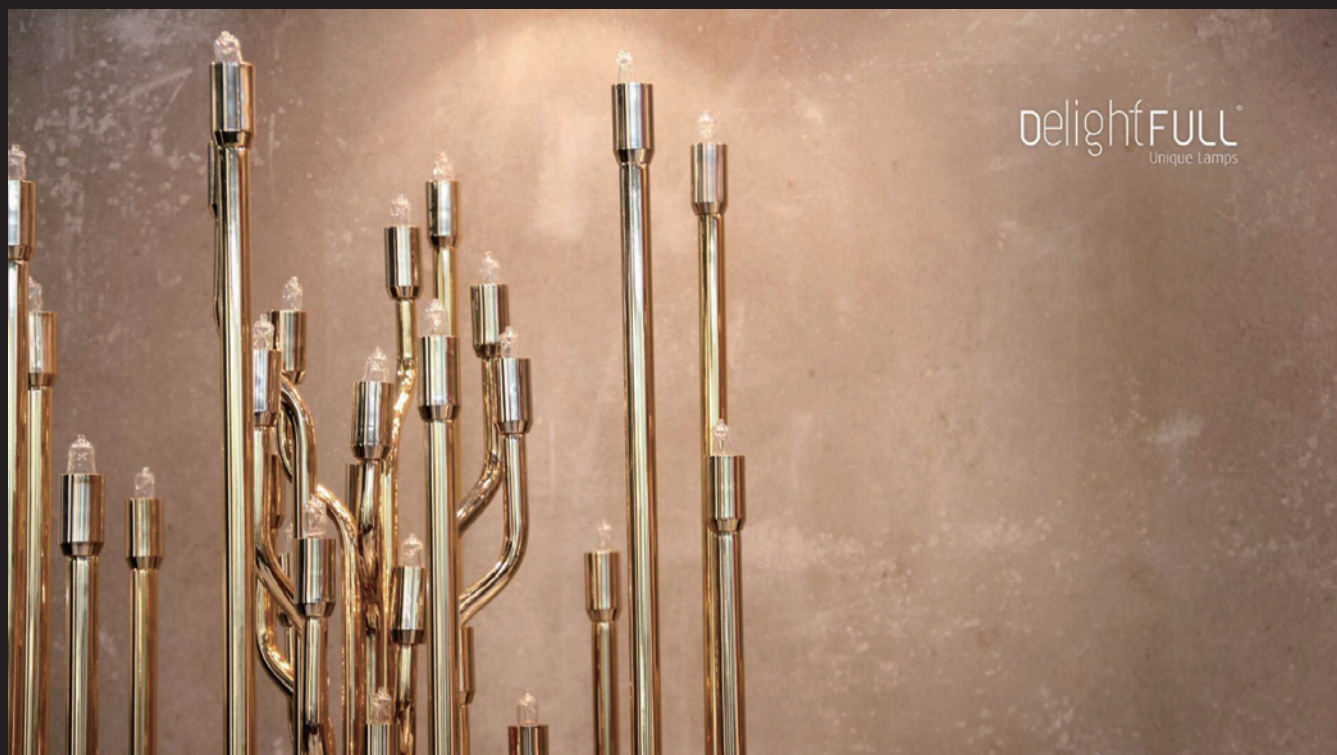
その作風は「光の詩人」と称されるほどに情感たっぷりとアーティスティックで美しく、かつミニマムで機能的なものが多く、今や照明界の巨匠としてたえられている



主要取扱インテリア（海外）

Delight FULL（ディライトフル）

ポルトガルのラグジュアリーインテリアブランド Boca do Lobo から派生した照明ブランド delightfull
50年代の世界観をコンセプトにしたノスタルジックなレトロデザインとモダン様式の斬新なハイブリッドスタイル
ポルトガルのポルトで設計・製造された真鍮製器具は全て手作り



主要取扱インテリア（海外）

Tom Dixon. (トムディクソン)

欧州を代表するデザイナー、トム・ディクソンにより 2002 年に設立された英国のインテリア・ブランド
様式家具を現代的にアップデートしたウイングバック・チェアや、宇宙服のヘルメットから着想したミラーボールライトなど
モダン・オブジェを思わせるアイコンックなフォルムと、他に類を見ない独創的な機能性のある製品で知られ、中でも代表作の一つである
「S チェア」は、MoMA（ニューヨーク近代美術館）の永久コレクションに選定されるなど高い評価を得る
照明の代表的なシリーズには、インドの伝統的な真鍮工芸にフォーカスした BEAT(ビート)、消灯時と点灯時で全く異なった表情を見せる
CUT(カット)、MELT(メルト)、エッチングによるドットパターンが印象的でキャンドルホルダーのモデルも備えた ETCH(エッチ)、
真空蒸着された鏡面塗装が美しい COPPER(コッパー) などがあり、ペンダントやフロアスタンド、テーブルスタンド等の形で幅広く展開



MELT



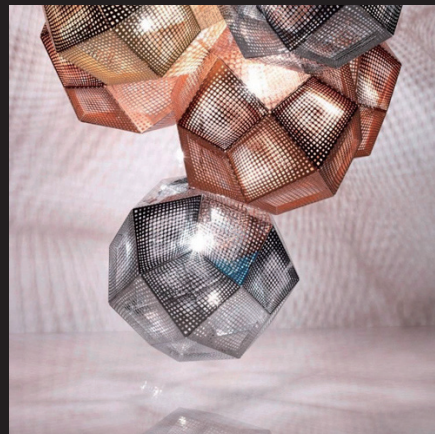
BEAT



CUT



ETCH



COPPER



主要取扱インテリア（海外）

vitra.（ヴィトラ）

1950年にスイスのヴァイルアムラインに創業した家具メーカー

創業者はウィリー・フェルバウムとエリカ・フェルバウムの2人

小さな家具什器のメーカーとして始まったヴィトラは、

今では様々なデザイナーと協業しデザインを生み出す世界的なリーディングカンパニーとして知られる



Potence / ポテンス



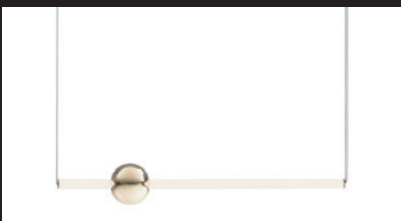
Lampe de Bureau / ランプド ビューロ



主要取扱インテリア（海外）

LEE BROOM（リーブルーム）

イギリスを代表するプロダクトデザイナーの一人 Lee Broom（リー・ブルーム）による世界的なインテリア・照明ブランド
2007年の創業以来、100種を超える独創的でラグジュアリーな照明や家具、アクセサリーのデザインを手掛ける
Christian Louboutin（クリスチャン・ルブタン）の店舗デザインや、Mulberry（マルベリー）やWedgwood（ウェッジウッド）など、
多くのグローバルブランドとのコラボレーションも注目を集める
最高品質の素材と最新のテクノロジーを組み合わせたプロダクトは、クラシックとコンテンポラリーがミックスされた
独自のデザインを生み出す。



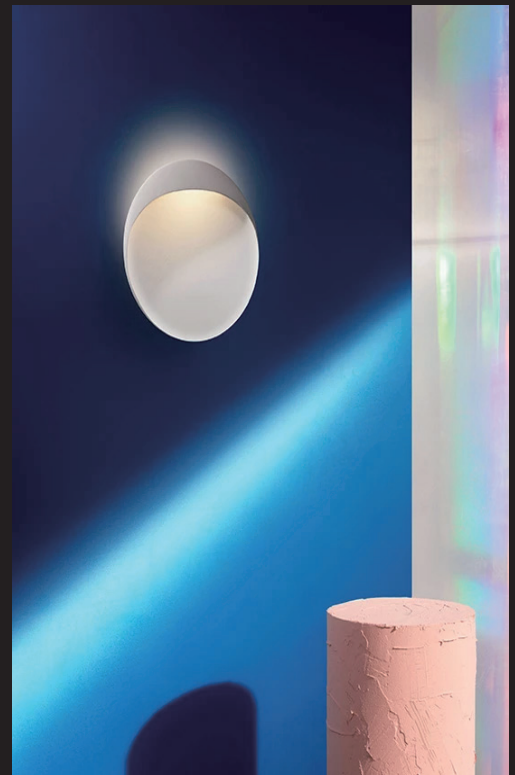
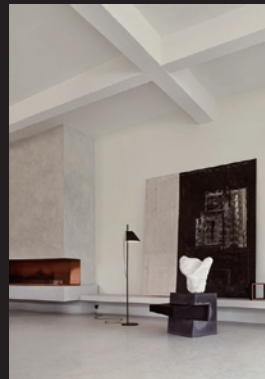
主要取扱インテリア（海外）

louis poulsen （ルイスポールセン）

北欧・デンマークの照明ブランド

1924年にパリの博覧会のためにポール・ヘニングセンと共同で開発した照明器具が高い評価を得て、照明器具の発売を開始
これが100種類以上のラインナップを誇るPHシリーズの始まりとなる

ルイスポールセンは近代照明のルーツといわれ、世界の照明デザインに大きな影響を与える"北欧のあかり"となる



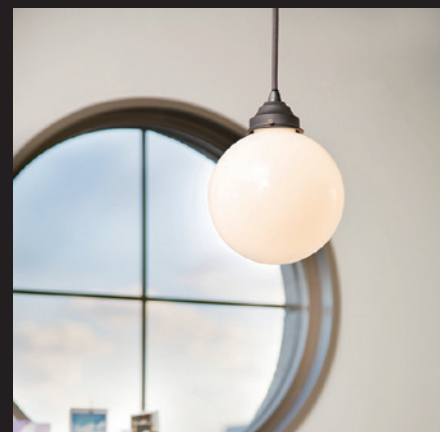
主要取扱インテリア（国内）

アートワークスタジオ

神戸発の照明・家具・雑貨のインテリアメーカー

オリジナルデザインの照明は小さなパーツにもこだわり、自社専用の金型から作りあげることで、独自のフォルムと世界観を生み出す。1997年の創業以来、「ほかにないこだわりの照明をつくる」をモットーとし、代表の金野達夫氏が世界を旅する中で見つけた魅力ある空間や色彩、造形をインスピレーションの源として、インテリアを通じて心地よい暮らしのスタイルを提案。ホームユースから商業空間にも適した照明器具をメインに、時計、アートボード、ラグマット、輸入家具など幅広く取り扱う。

東京ショールーム



主要取扱インテリア（国内）

アクメファニチャー

創業から35年の歴史を誇る『アクメファニチャー』は、アメリカ各地から買い付けた1940～70年代のヴィンテージ家具などを展開。日本の熟練職人による丹念なメンテナンスによって蘇らせて販売、オリジナルブランドも展開。



主要取扱インテリア（国内）

イデー IDÉE

1980年12月、西友ストア（現：合同会社西友）のプライベートブランドとして40品目でデビューした「無印良品」は、約7,500品目、日本を含む32の国・地域で店舗を展開

1989年に設立した良品計画は、「無印良品」の企画開発から、商品調達、流通・販売までを行い「Café&Meal MUJI」「IDÉE」の展開を開始
イデーは、「生活の探求、美意識のある暮らし」をテーマとして「その人らしい彩りを纏った自由に遊び心のある暮らし」を目指している



主要取扱インテリア（国内）

インターフォルム INTERFORM

港町・神戸から照明や時計など、オリジナルデザインのインテリア雑貨を提案

「人が過ごす場所と時間を心地よく」

1979年に照明器具のメーカーとして創業して以来、時計やインテリア雑貨にもフィールドを広げ、日々の暮らしのひとつを心地よくするお手伝いをしたいという想いを込めて、オリジナルデザインの商品をご提案
インターフォルムという社名には、「世界に通用するデザインを」という意味が込められている
世界のトレンドと、日本の緻密なデザインワークを掛け合わせた商品づくりを続ける



2021 カタログ



主要取扱インテリア（国内）

ディクラッセ DI CLASSE

東京を拠点に、照明をメインとした様々なインテリア商品のデザイン企画・製造、販売、卸、直営店運営まで一貫して行うデザインカンパニー

「光が生み出す癒しの影をデザインする」をコンセプトに、照明をメインとした心地よい暮らしを提案

日本国内のインテリアショップの他、パリ、ロンドン、など約12カ国で製品を展開

オフィス併設ショールーム lux di classe ルクス ディクラッセ



カタログ 2020



VR バーチャルショールーム



主要取扱インテリア（国内）

ハモサ HERMOSA

アメリカ、ロサンゼルスにある「美しい」という意味のハモサビーチから名付けられた鎌倉発のブランド
波と風の音が聞こえるオフィスで、オリジナルプロダクトを中心に、USA アイテムを取り入れ、ものづくりを行う
リアルホーローやスチールのライトなど、レトロでビンテージ感が特徴的なアイテムを多数取り扱う



HERMOSA

Kamakura



Available lighting fixture manufacturer

主要国内取り扱いメーカーのご紹介

また、本カタログ記載メーカー以外にも
下記に挙げるような国内外の有名メーカー商品も取り扱っています
お気軽にお問い合わせください。

(※五十音順)

岩崎電気(株)

ウシオライティング(株)

エイテックス(株)

エーピー・ジャパン(株)

(株)エフェクトメイジ

FKK(株)

(株)遠藤照明

オーデリック(株)

カラーキネティクスジャパン(株)

(株)GLORY

コイズミ照明(株)

DNライティング(株)

大光電機(株)

テス・ライティング(株)

東芝ライテック(株)

トキコーポレーション(株)

トライト(株)

日本フロス(株)

パナソニック(株)

(株)ビートソニック

(株)Beamax

三菱電機照明(株)

(株)モデュレックス

森山産業(株)

(株)YAMAGIWA

山田照明(株)

(株)ライティング創

ルートロンアスカ(株)

(株)Luci

BOSE(株)

(株)ワッツ

(株)彩ユニオン

東西電気産業(株)

ローム(株)

プリンス電気(株)

(株)エスティーイー

日立グローバルライフソリューションズ(株)

(株)FEELUX JAPAN

ルイスポールセンジャパン(株)

不二化成品(株)

協和電工(株)

岡村電気(株)

(株)ホタルクス

(有)森川製作所

その他照明メーカー

Lighting fixture manufacturer Contents'

照明器具メーカー紹介 索引

※五十音順

海外

アルテミデ	—	Altemide	P 34
イグッチーニ	—	iGuzzini	P 42
フロス	—	Flos	P 50
ルミナベッラ	—	Luminabella	P 58

国内

オリンピック照明	P 60
スワン電気	P 64
ニューライトポタリー	P 68
富士メデイシエ	P 72
松本船舶電気研究所	P 74

海外製造・日本国内仕様・PASSIONE 推奨ライン設計用照明器具 P 76~

主要取扱照明器具メーカー（海外）

Artemide（アルテミデ）

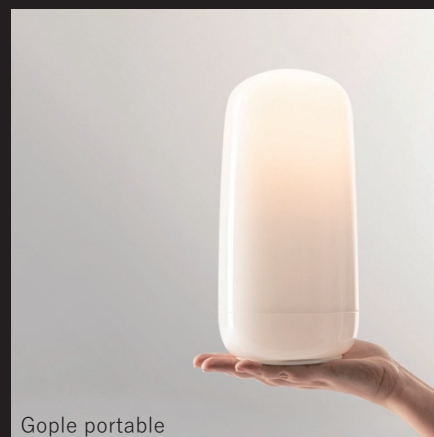
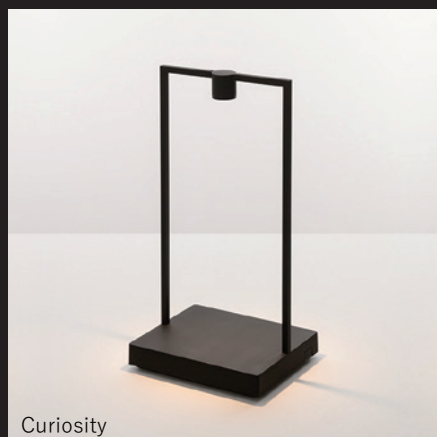
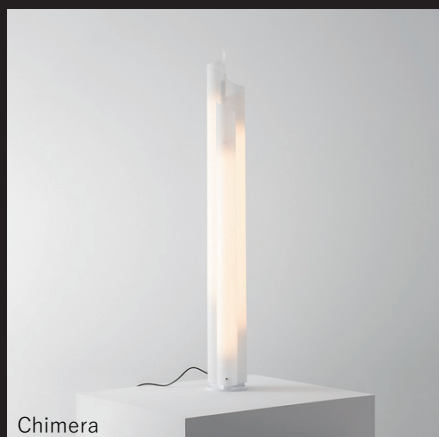
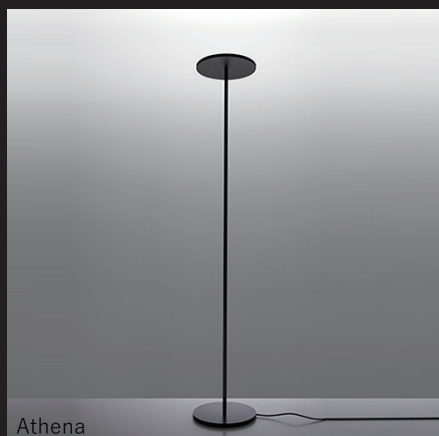
アルテミデグループ：1959年 Ernesto Gismondi と Sergio Mazza の二人を中心に設立。

早くから斬新でスタイリッシュな商業施設用照明デザインを展開。

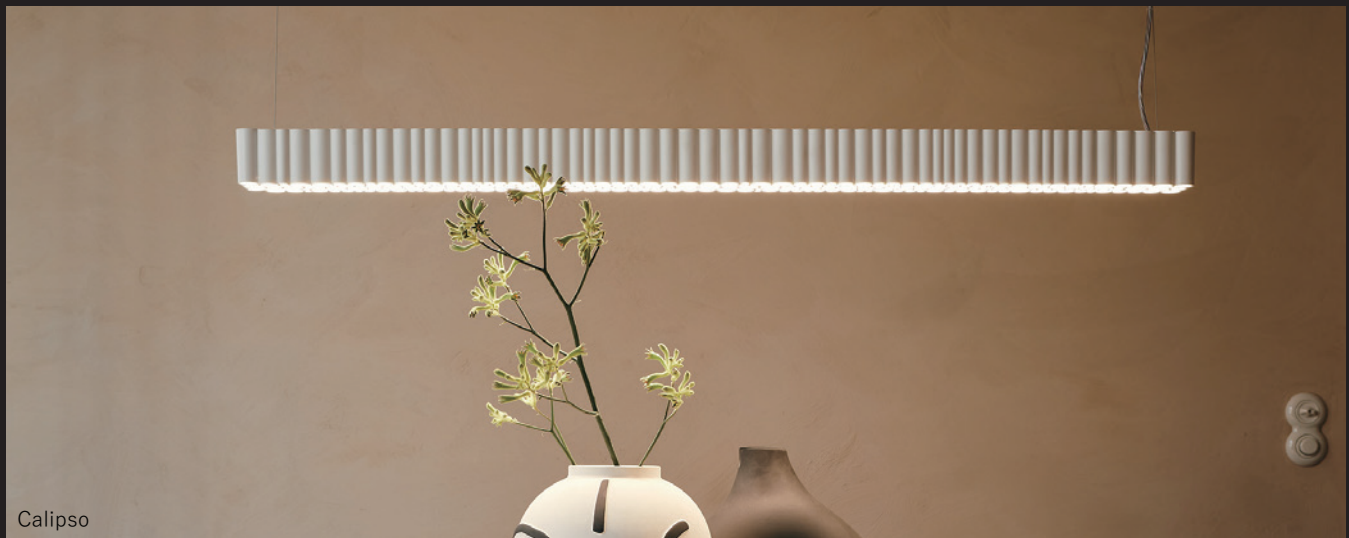
最先端技術や素材を積極的に取り入れ、ガラスやチタン等の加工の困難な素材も独自の研究技術で加工。

主なコラボデザイナー：ミケーレ・デ・ルッキ、リビオ・カスティリオーニ、ジャンフランコ・フラッティーニ等。

Artemide（アルテミデ） Design Collection



Artemide (アルテミデ) Design Collection



Calipso



Castore



In-Ei Issey Miyake Mendori



La Petite



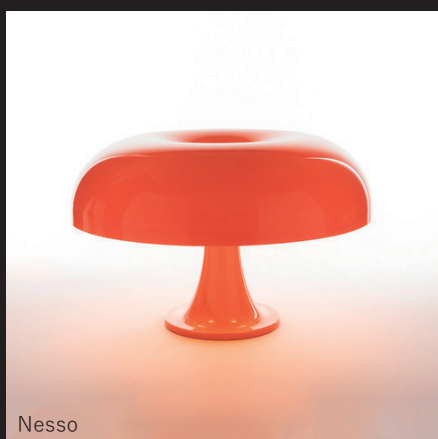
Logico



nh



Ripple



Nesso

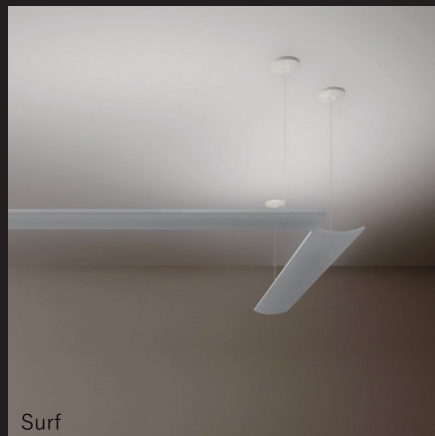
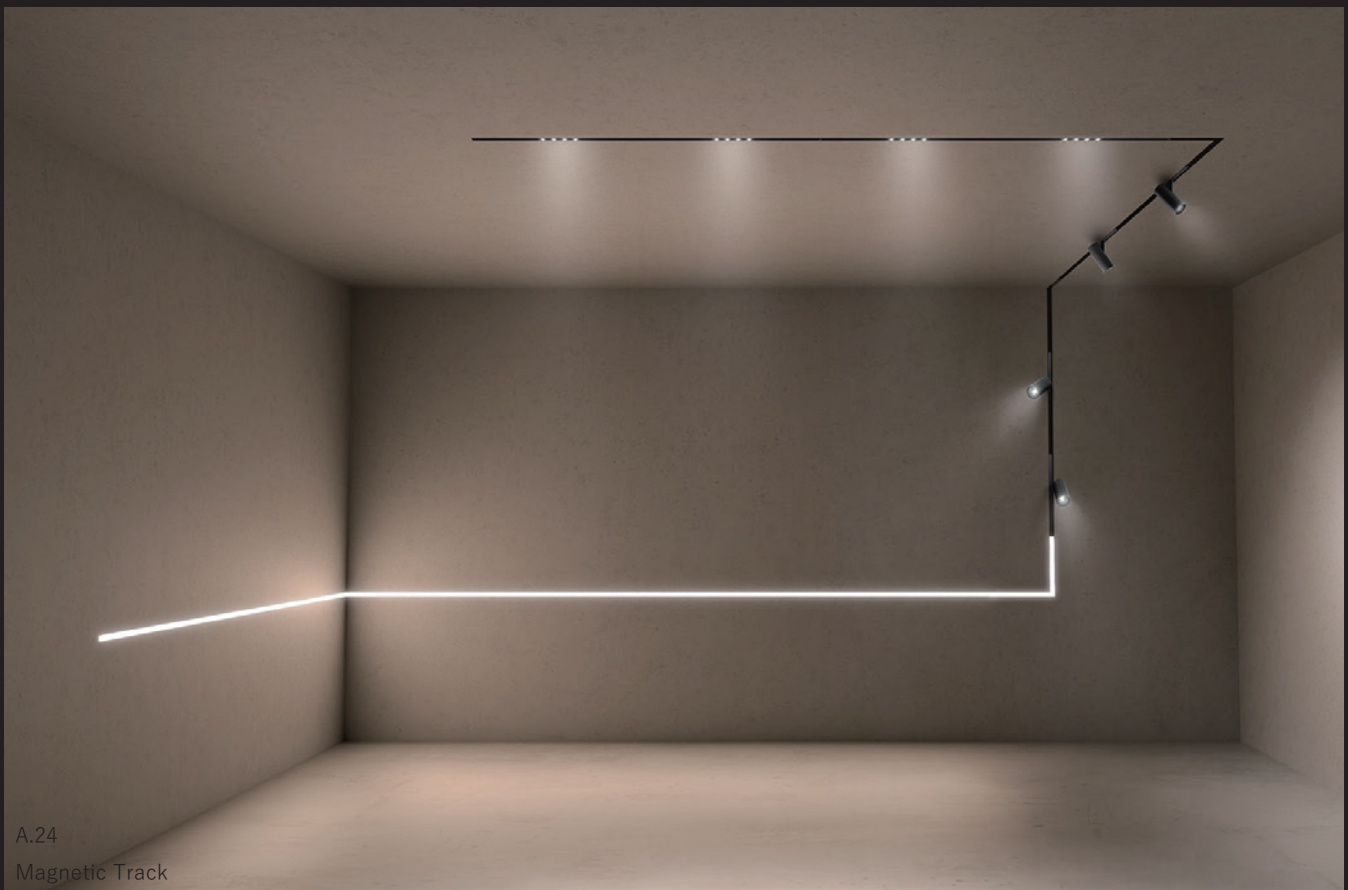


Onfale



Nur

Artemide (アルテミデ) Architectural Indoor



Artemide (アルテミデ) Architectural Indoor



Tagora



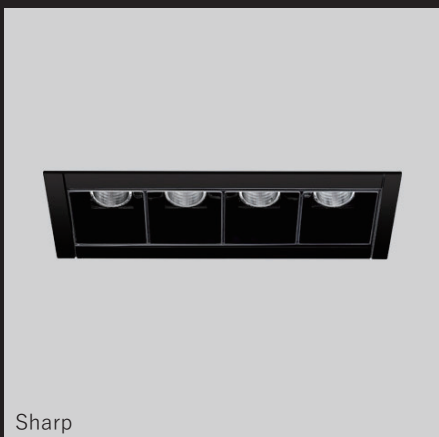
Coherence Beam 2° 5° 10°



Helgoland



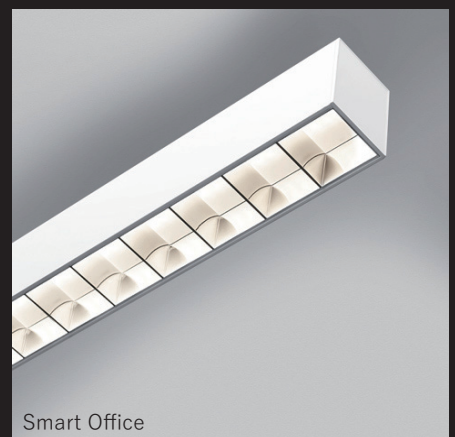
Hoy



Sharp



Uglare 19



Smart Office

Artemide (アルテミデ) Architectural Outdoor



Reeds Outdoor



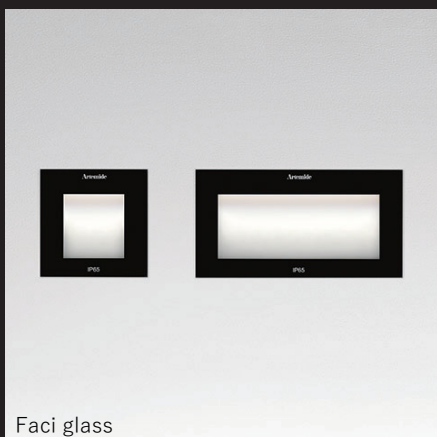
Antarktikós



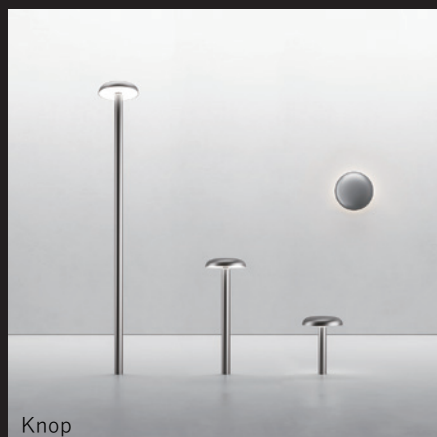
Chilone



Minispot



Faci glass

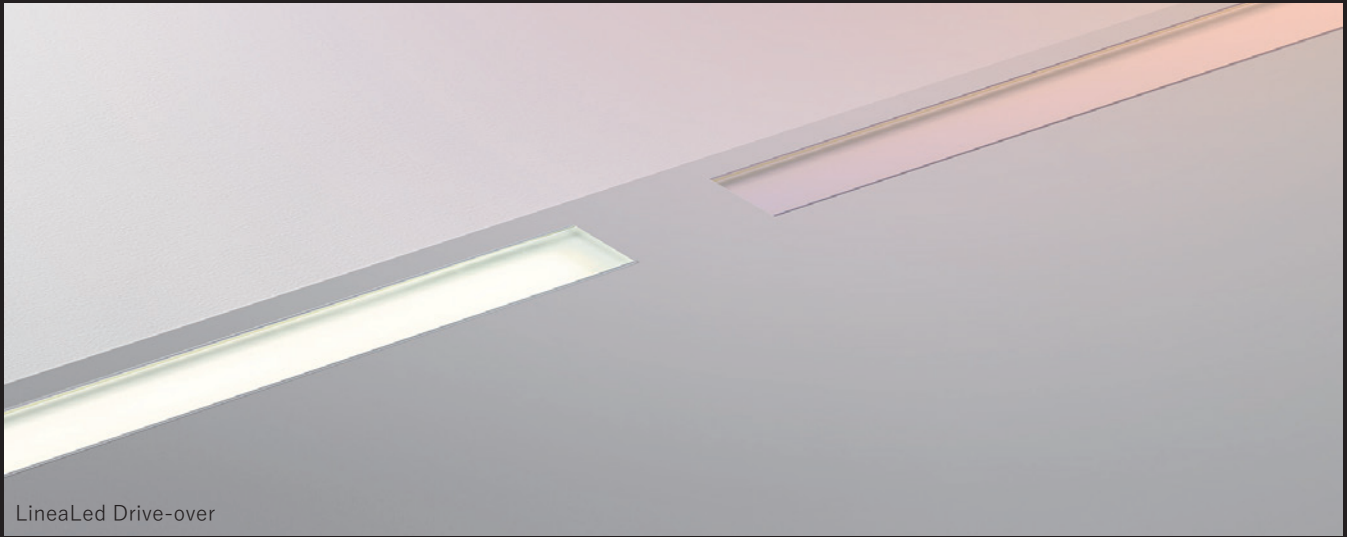


Knop

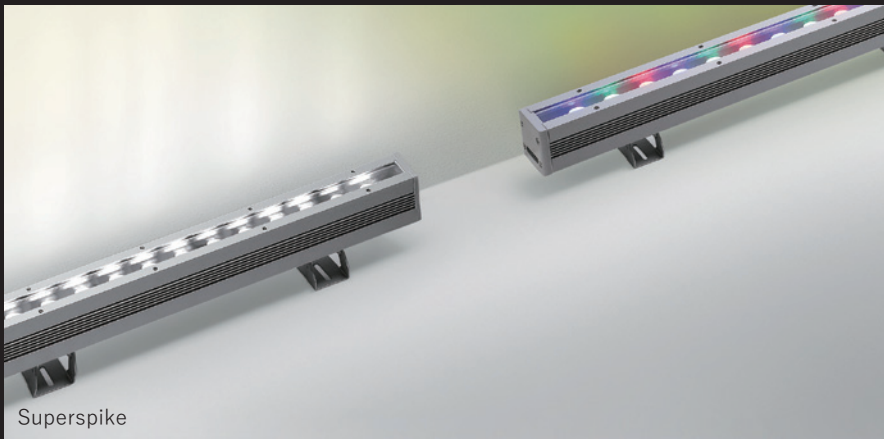


Dioscuri

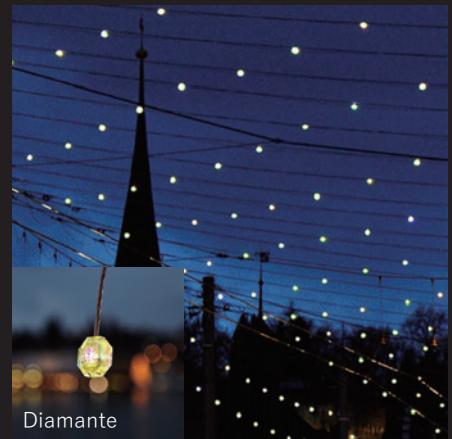
Artemide (アルテミデ) Architectural Outdoor



LineaLed Drive-over



Superspike



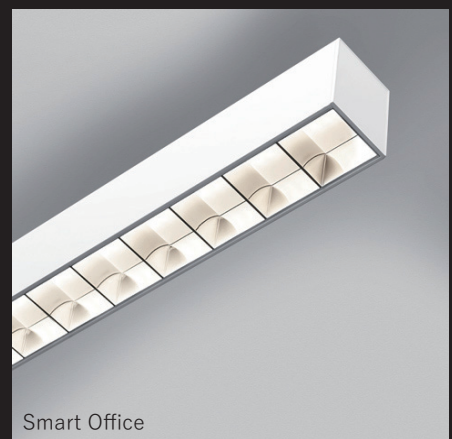
Diamante



Tolomeo Outdoor

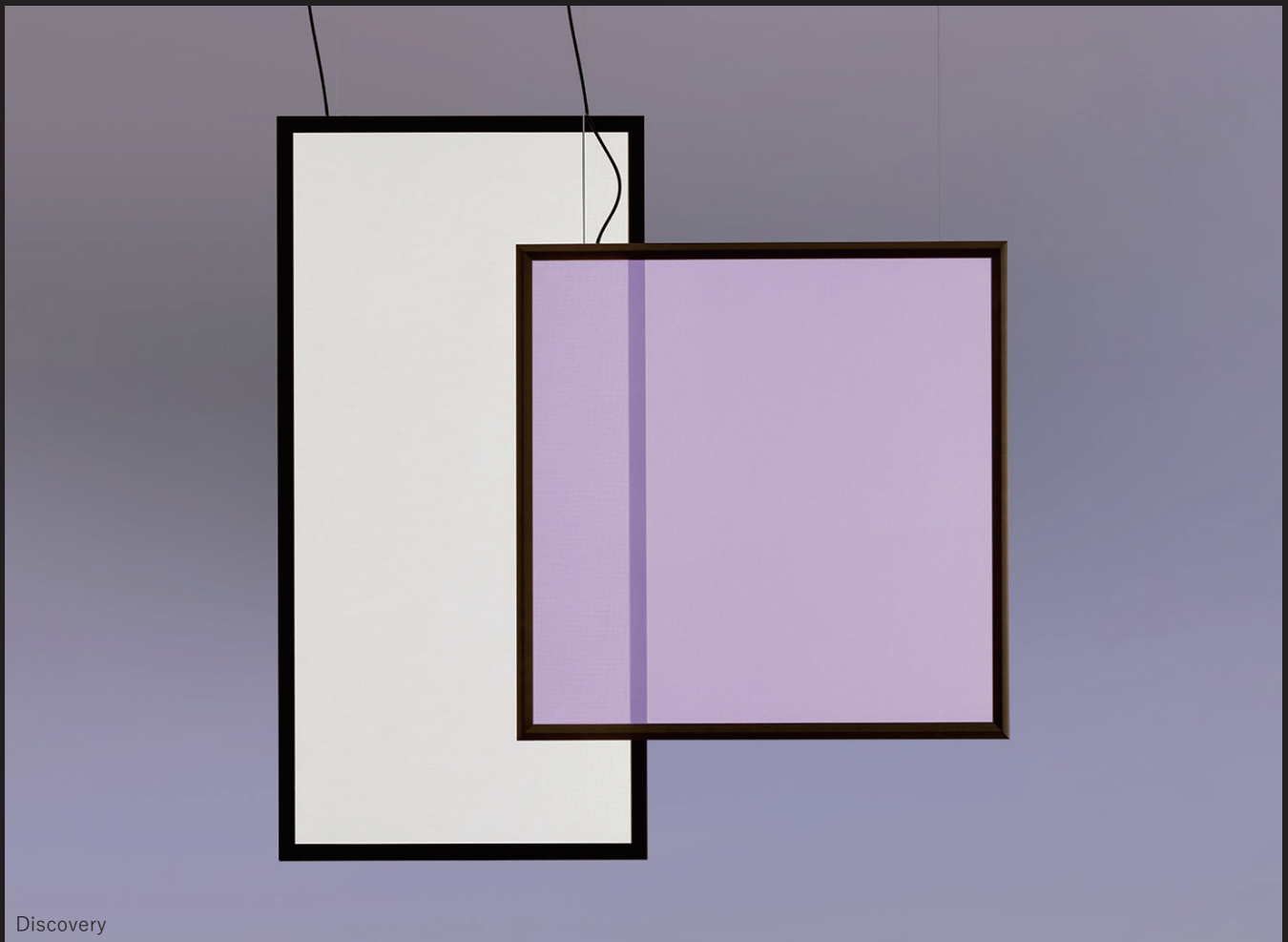


Hoy

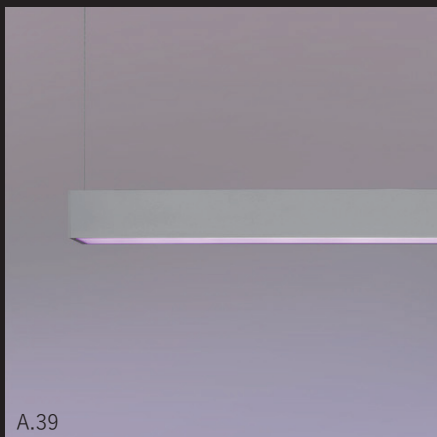


Smart Office

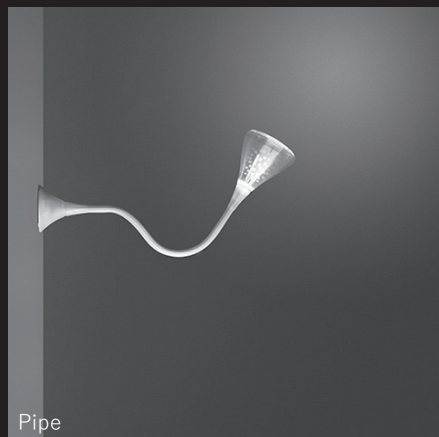
Artemide (アルテミデ) INTEGRALIS® Collection



Discovery



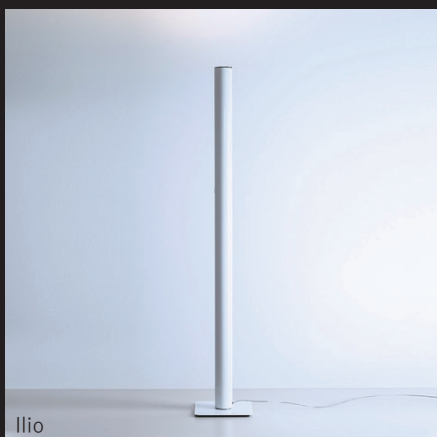
A.39



Pipe



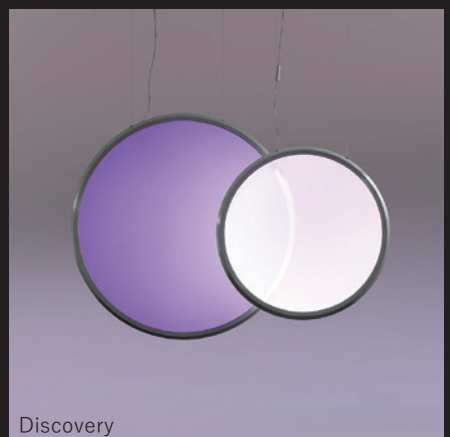
Mimasi



Ilio

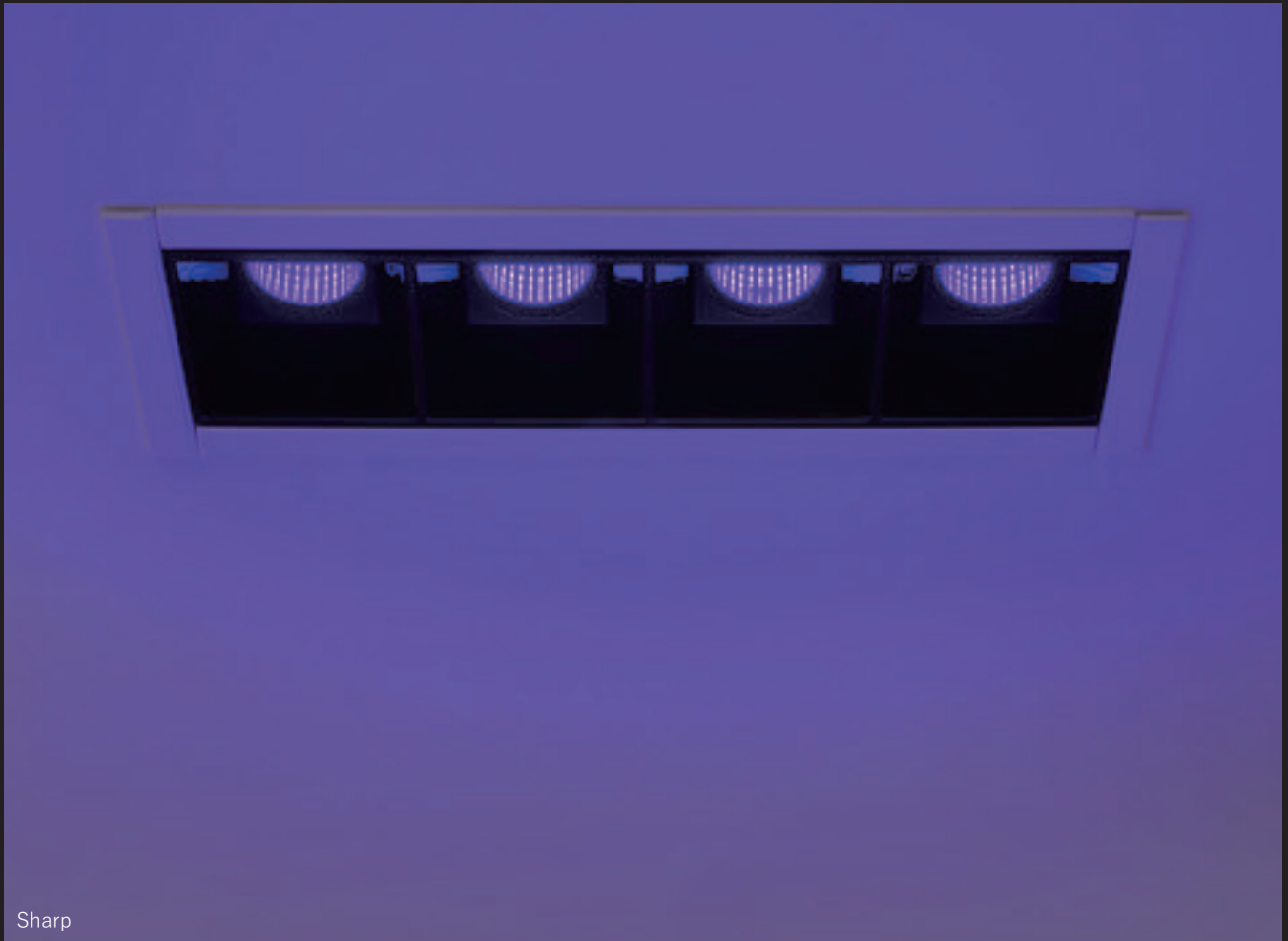


Nur



Discovery

Artemide (アルテミデ) INTEGRALIS® Collection



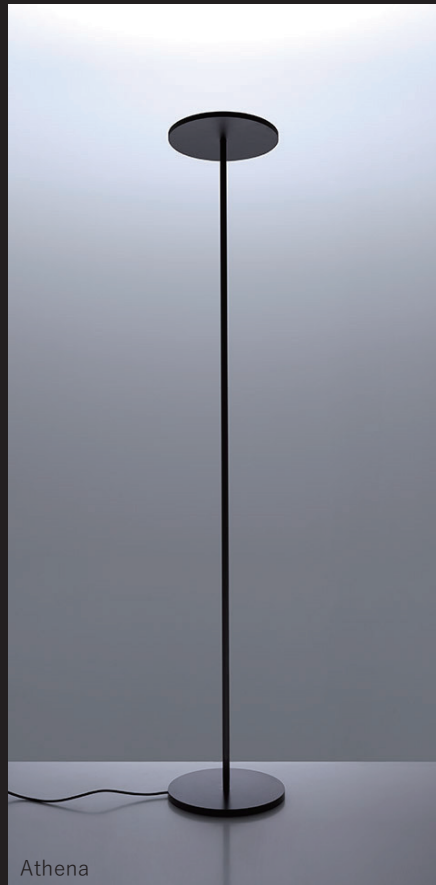
Sharp



Tagora



Vector



Athena



Tolomeo Table

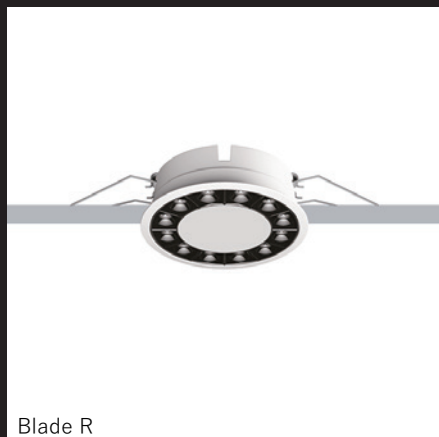
主要取扱照明器具メーカー（海外）

Iguzzine (イグッチーニ) Indoor Lighting

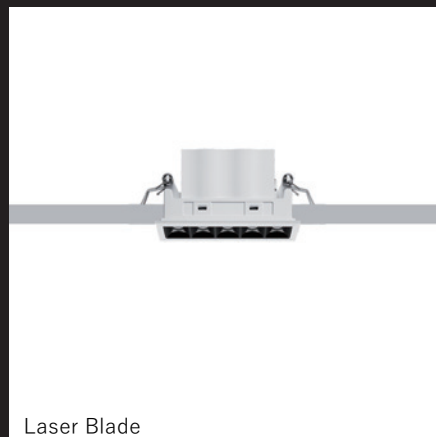
「芸術、文化と技術の融合」をテーマに掲げるイタリア照明器具メーカー

「Better Light for a Better Life」を指標とし、

照明は良い暮らし、良い人生のためにあると考える



Blade R



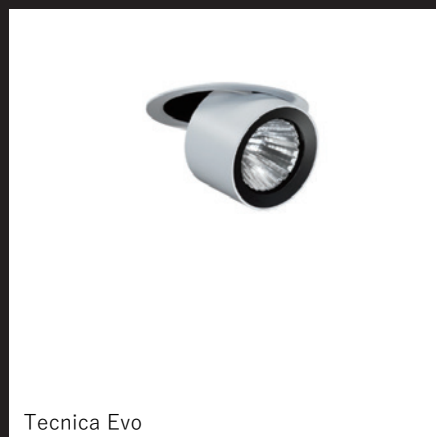
Laser Blade



Reflex



Laser Blade Square



Tecnica Evo



Laser-Adj

Iguzzine (イグッチーニ) Indoor Lighting



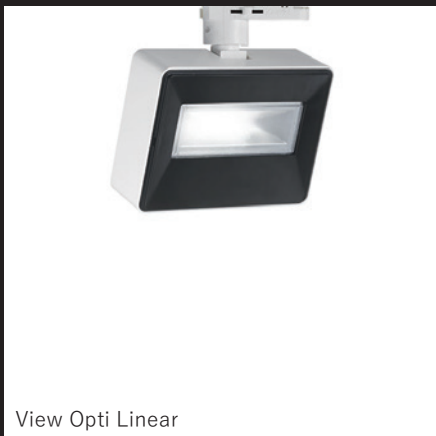
Tecnica Evo



Palco



View Opti Beam Lens wall washer round



View Opti Linear



Le Perroquet

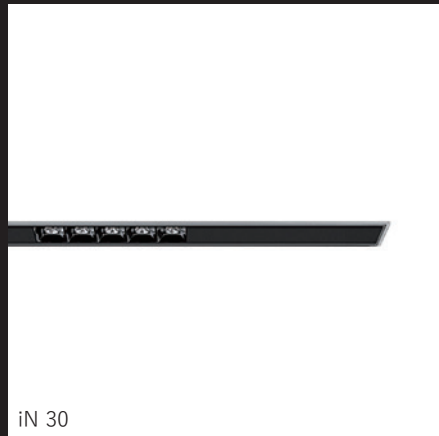


Mains voltage Track

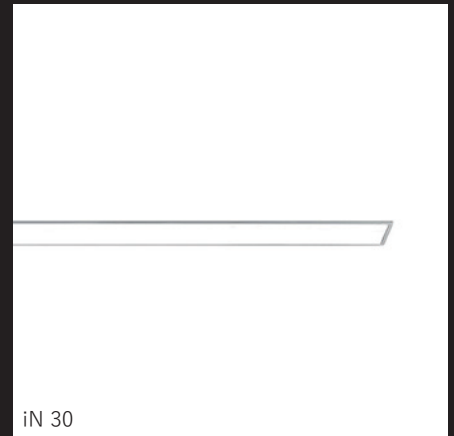
Iguzzine (イグッチーニ) Indoor Lighting



Libera System



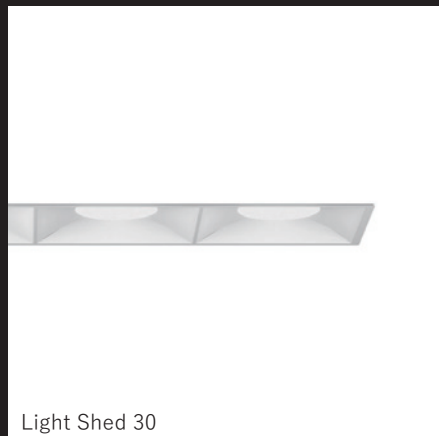
iN 30



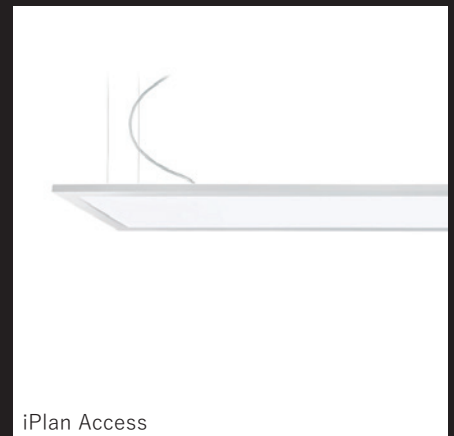
iN 30



Isola



Light Shed 30



iPlan Access

Iguzzine (イグッチーニ) Indoor Lighting



Whisper table lamp



01
White

04
Black

35
Champagne

M7
Vanity red



iPlan Access



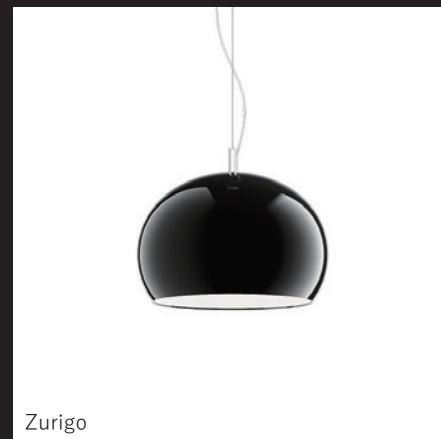
Libera Stand-alone



BeTwo



Drop by Drop



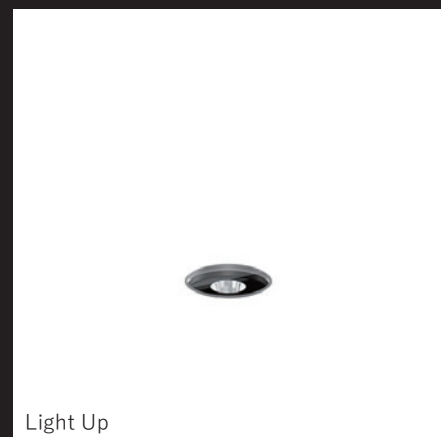
Zurigo



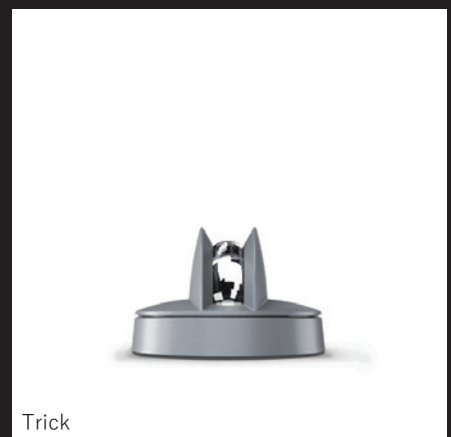
Laser



View Opti Linear



Light Up



Trick

Iguzzine (イグッチーニ) Outdoor Lighting



Albero



Fiamma



Platea Pro



La Venaria

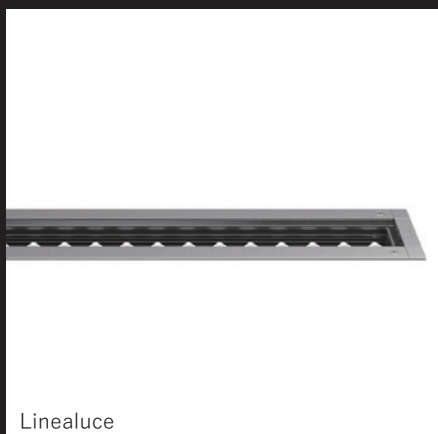
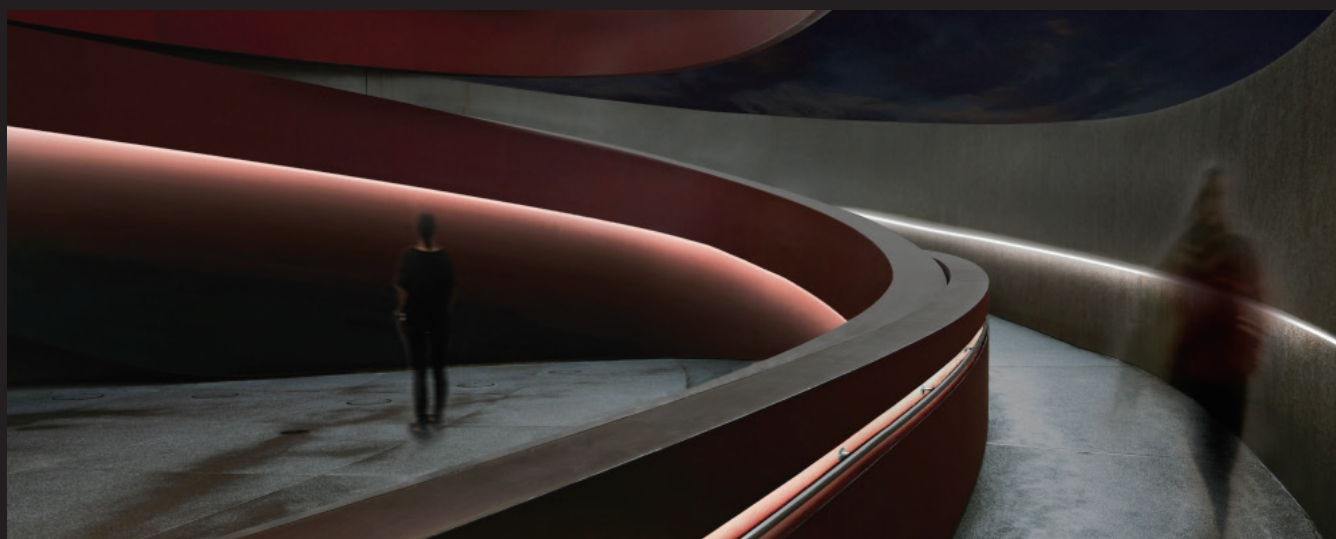


Palco InOut

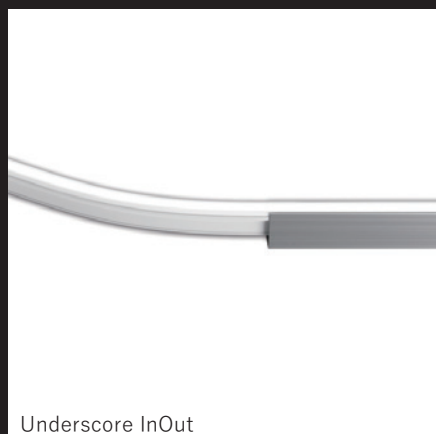


Platea Pro

Iguzzine (イグッチーニ) Outdoor Lighting



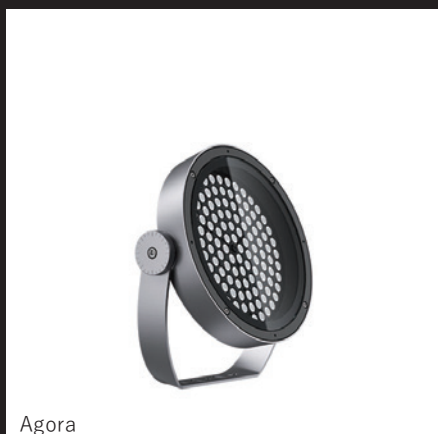
Linealuce



Underscore InOut



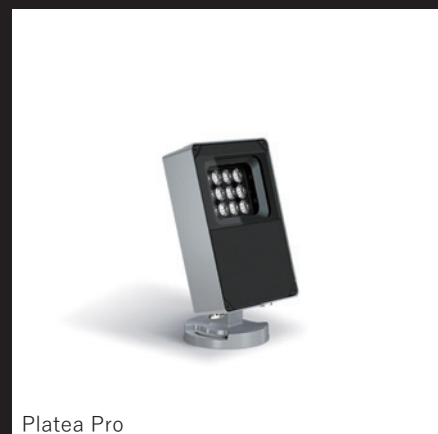
Underscore InOut RGBW



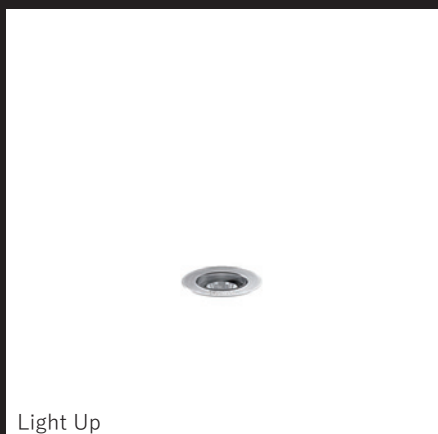
Agora



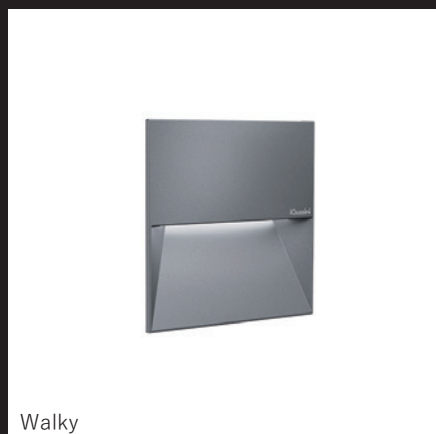
Palco InOut



Platea Pro



Light Up

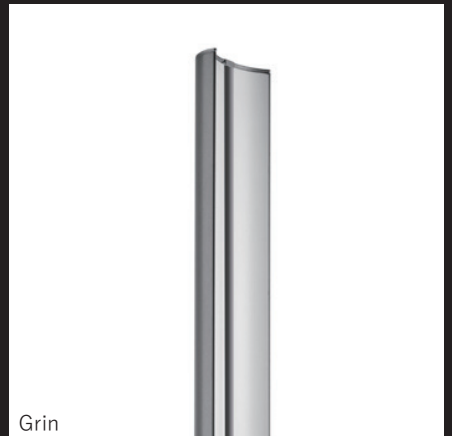
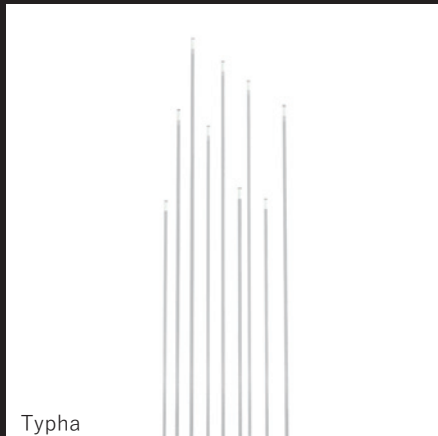
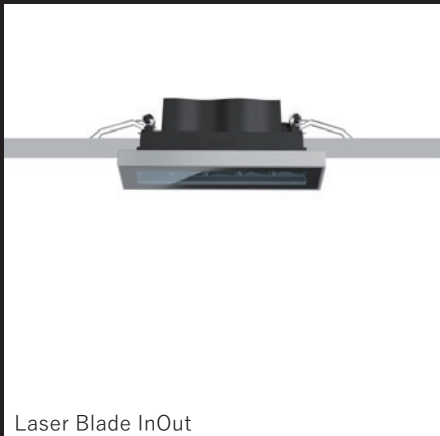


Walky



Walky

Iguzzine (イグッチーニ) Outdoor Lighting



Iguzzine (イグッチーニ) Outdoor Lighting



Allure
Mix&Match



Allure



Allure 120x150



Allure 120x250



iPro



Laser Blade InOut



Laser Blade InOut



iRoll 65



Lander



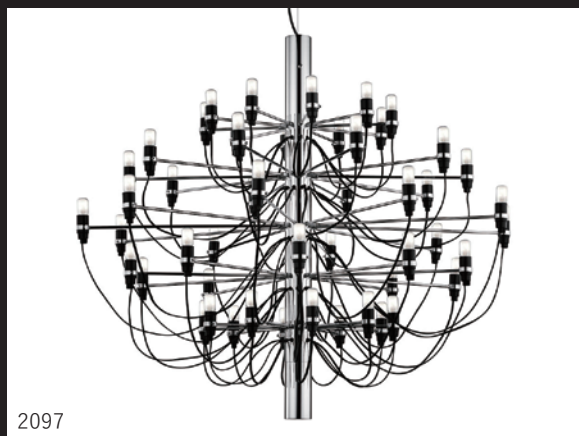
Trick

主要取扱照明器具メーカー（海外）

FLOS（フロス） Decorative

1962年創立イタリアの照明トップブランド

カステリオーニ兄弟をはじめアッキーレ・カステリオーニ等世界的に活躍するデザイナーと数々の名作照明を発表
モダンインテリア照明の古典的存在として多くの照明スタイル創出



2097



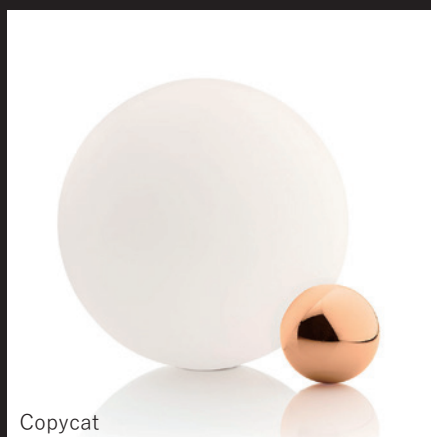
Bellhop



Miss K



GLO-BALL



Copycat

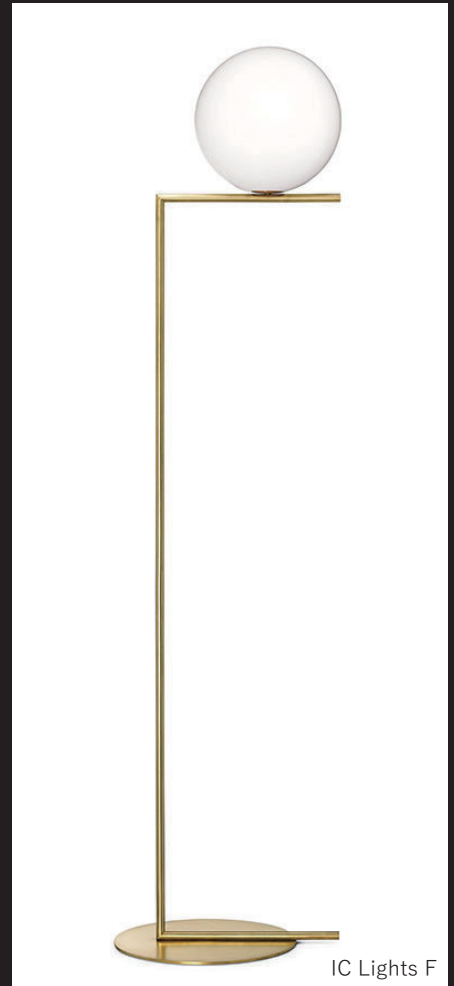


Gaku

FLOS (フロス) Decorative



ARCO



IC Lights F



IC Lights



Last Order Fluted



Goldman



Taccia



IC Lights



Bon Jour Unplugged OPTIC

FLOS (フロス) Decorative



Soperloon



Sawaru



Gatto



Kelvin LED



Wireline

FLOS (フロス) Decorative



LAMPADINA LED



265



Bon Jour Versailles



KTribe



String Light - Cone head

FLOS (フロス) Architectural



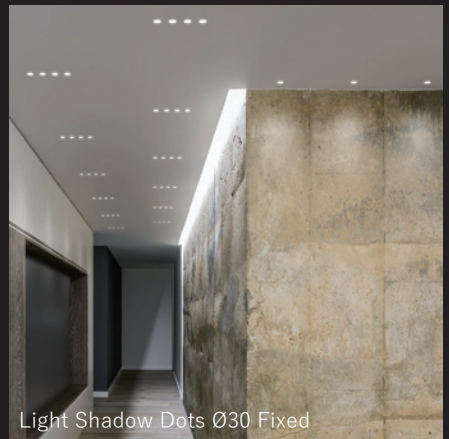
Light Shadow Dots Ø30 Fixed



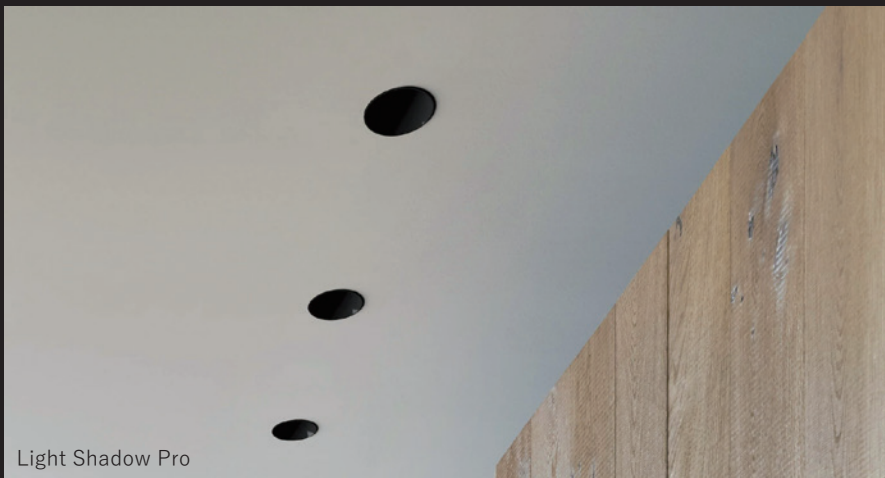
Light Shadow Dots Ø30 Fixed



Light Shadow Dots Ø30 Push



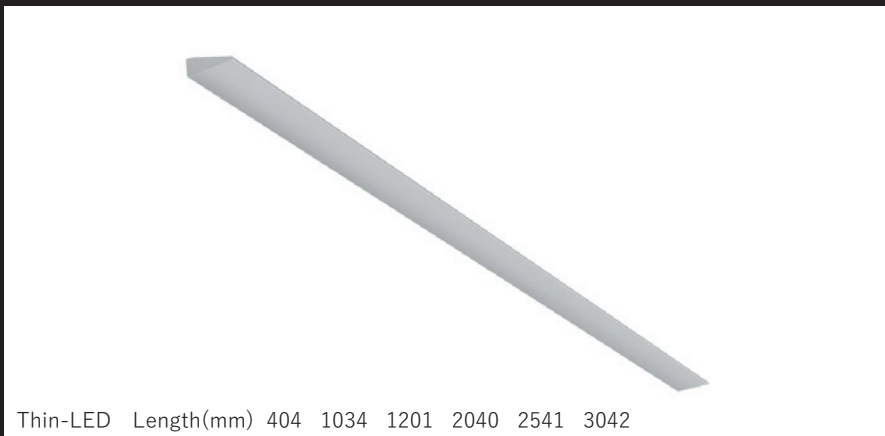
Light Shadow Dots Ø30 Fixed



Light Shadow Pro



Light Shadow Pro Ø45 Ø60 Ø90

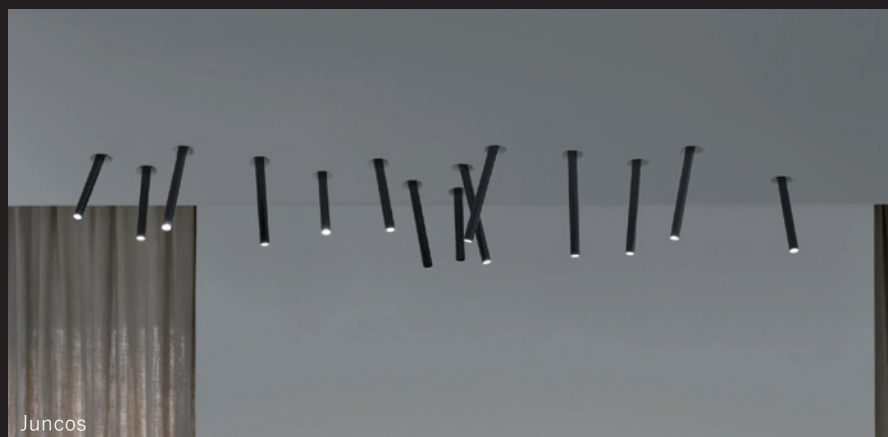
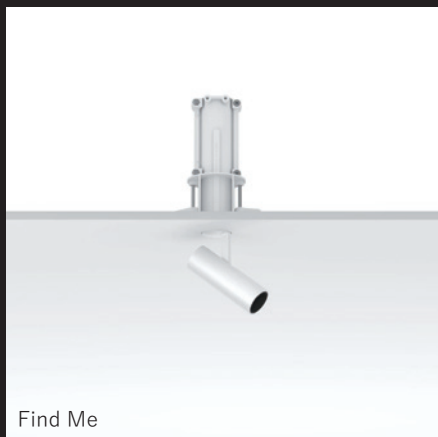
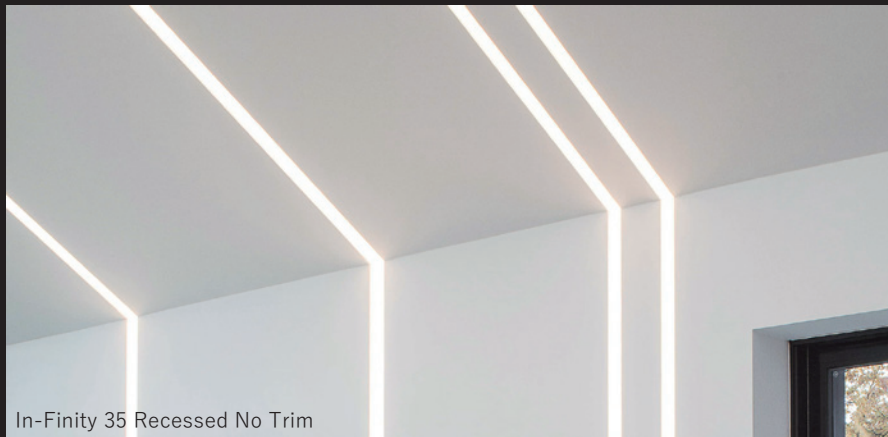


Thin-LED Length(mm) 404 1034 1201 2040 2541 3042



Thin-LED

FLOS (フロス) Architectural



FLOS (フロス) Outdoor



In Vitro Bollard



In Vitro Bollard



In Vitro Bollard



C-Me Round 40



C-Me Square 40



C-Me Square 40

FLOS (フロス) Outdoor



Superarchimoon Outdoor



Superarchimoon Outdoor



Camouflage 140 mm Crema d'Orcia Stone



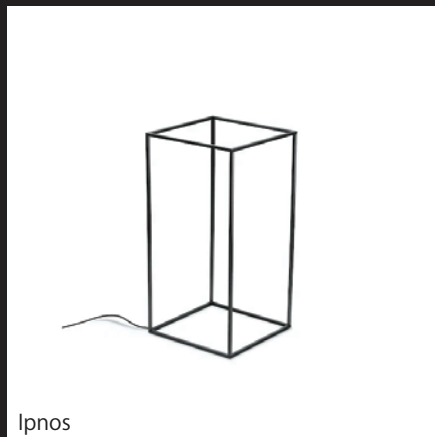
Camouflage 240 mm Basaltina Stone



Camouflage



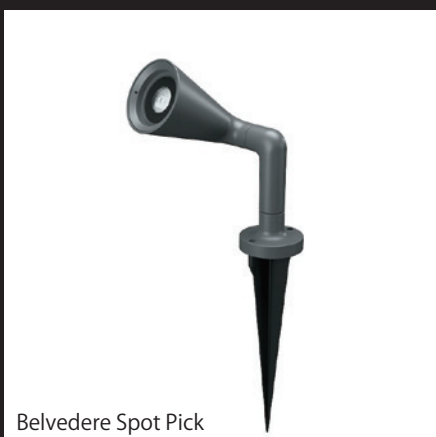
Ipnos



Ipnos



IC Lights Wall Outdoor



Belvedere Spot Pick



Belvedere Spot Pick



IC Lights Wall Outdoor

主要取扱照明器具メーカー（海外）

LUMINABELLA（ルミナベッラ）

Luminabella は、イタリア語で「光」を意味する“Lumina”と「美しい」を意味する“Bella”の組み合わせ
人の心を温かく照らす光に、イタリア・スペインを中心としたヨーロッパの上質なデザインを融合



Twiggy Wood



LUMINABELLA (ルミナベッラ) 取扱 Brand

FOSCARINI
 フォスカリーニ
 Venezia / ヴェネチア



Fabbian
 ファビアン
 Treviso / トレヴィゾ



CONTARDI
 コンタルディ
 Desio / デージオ



Vistosi
 ヴィストージ
 Venezia / ヴェネチア



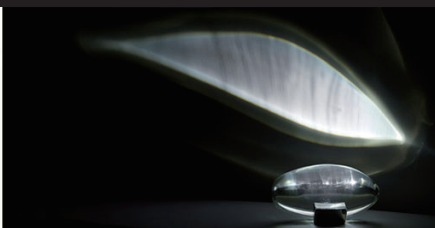
LUMINA
 ルミナ
 Milano / ミラノ



LEUCOS
 レウコス
 Venezia / ヴェネチア



Catellani & Smith
 カテラーニ&スミス
 Bergamo / ベルガモ



pallucco
 パルッコ
 Treviso / トレヴィゾ



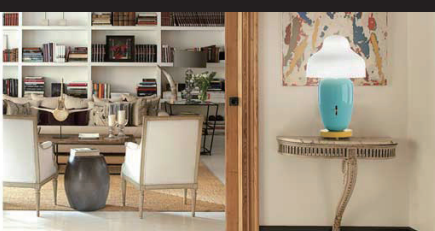
DE MAJO
 CONTEMPORARY
 デマヨ
 Venezia / ヴェネチア



hoyer
 barcelona lights
 ボーヴァー
 Barcelona / バルセロナ



PARACHILNA
 パラチルナ
 Barcelona / バルセロナ



DE MAJO
 TRADITIONAL
 デマヨ
 Venezia / ヴェネチア



LUMINABELLA
 General Catalogue Vol.6

LUMINABELLA General Catalogue Vol.6

VENINI
 ヴェニーニ
 Venezia / ヴェネチア



主要取扱照明器具メーカー（国内）

OLYMPIA（オリンピア）

創業 50 年以上の実績を持つ老舗照明メーカー

シャンデリア / シーリングライト / スポットライト / ペンダントライト / ミラーライト / ブラケット / フロアスタンド / テーブルスタンド / デスクライト / リーディングライト / グリーンインテリア等の幅広いジャンルの照明を取り扱う

ショールーム兼カフェでは水耕栽培器「灯菜」をはじめ自社ブランドの照明を体感できる



東京ショールーム



ミラーライト GST007



ミラーライト MBK043 MBK019



ミラーライト GBK024-S

OLYMPIA (オリンピア)



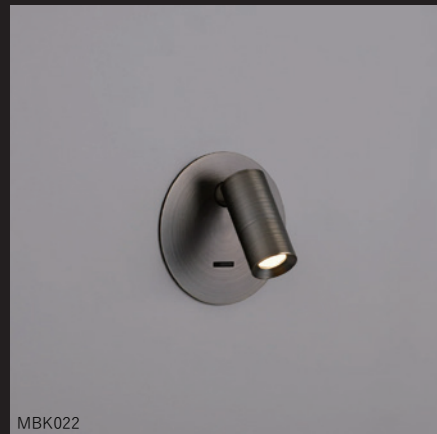
ASTRO LED リーディングライト 読書灯 GBK017



GBK017



小型タイプショートボディ 読書灯 MBK022



MBK022



USBポート付き 読書灯 リーディングライト MBK008



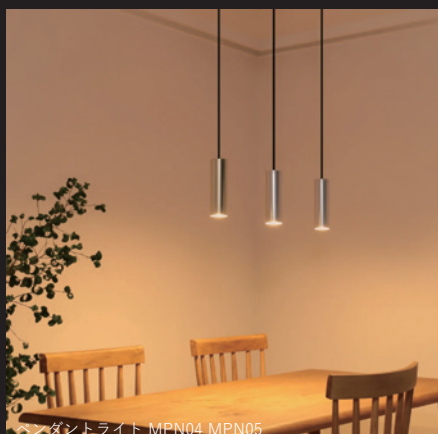
シャンデリア GCH005-12



シャンデリア GCH005-12



MBK008



ダントライト MPN04 MPN05



ゴールド

シルバー

黒

白



ダクトプラグ

40cm~

110cm

引掛シーリング

70cm~

130cm

18cm

約5.5cm

OLYMPIA (オリンピア)



ニッケルメッキワイヤー ペンダントライト MPN057



ビンテージテイスト クリアガラス
真鍮ソケット ペンダントライト 幅φ23cm GPN011



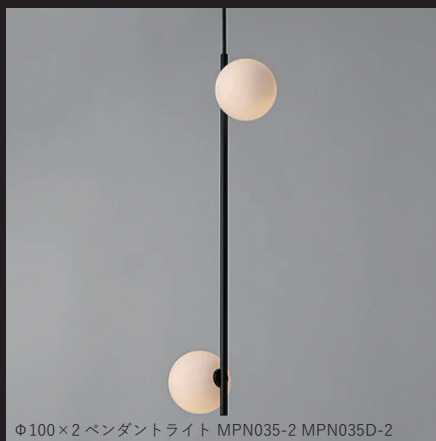
アシンメトリー 真鍮メッキ 6灯
ペンダントライト GCH002-6



ダクトレール用木目調スポットライト



ペンダントコード MPN042



φ100×2 ペンダントライト MPN035-2 MPN035D-2



クリスタルガラス 3灯 LED ペンダント GPN004-3



LED シャンデリア GCH001-8SD



2 屈折構造で使いやすい
LED ツインリフレクションランプ GS1705



クリスタルガラス 3灯 LED ペンダント GPN004-3
※写真は端子台取付仕様です。



LED シャンデリア GCH001-8SD



マルチリフレクションデスクライト
3 関節クランプタイプ GST012CI

OLYMPIA (オリンピア)



24V ダクトレールシリーズ



24V 用コンパクト スポットライト (小・大)
36 度配光 gsp001d



24V 用スポットライト (小・大) 2 灯用
36 度配光 GSP001D2-2 GSP002D2-2



バーライト L=300mm・600mm
Aタイプ GCL019 GCL020



キッズライティング



キッズライティング Star ペンダント
パープル / ピンク / ブルー / イエロー / グリーン



キッズライティング Neon-Color Star ペンダントライト
ピンク / イエロー / オレンジ



フロアスタンドライト MST03



フロアスタンドライト MST03



布シェードのシンプルなフロアスタンド GST003

主要取扱照明器具メーカー（国内）

SWAN（スワン）

1968年創業のライティングメーカー

創業者黒澤正之がアームスタンドを製造、アメリカイリノイ州シカゴのマークス社に「スワンライト」を輸出

現在はミニクリプトンランプや電球形蛍光灯ランプ / LED/OLED 等新しい光源を取り入れ、自社開発デザインした製品を市場に送り続ける

SWAN

EXARM

Another Garden

Slimac

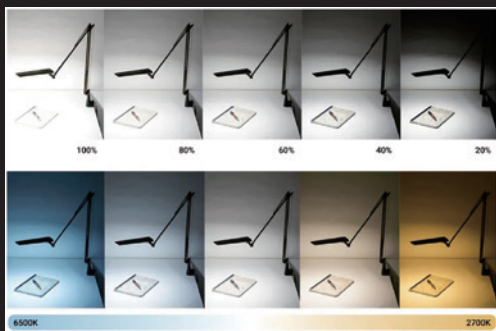
LED SWAN BULB

FORCE

SIMES



LEDIC EXARM DIVA
LEX-966



エグザームは SWAN を代表するデスクライトブランド。
モダンなデザインと精度の高いアーム動作により最適な光環境を提供します。

SWAN (スワン)

アナザーガーデンは日々進化する照明技術とこれまでにない新素材の組み合わせで毎日の暮らしを彩る照明を提案するブランドです。



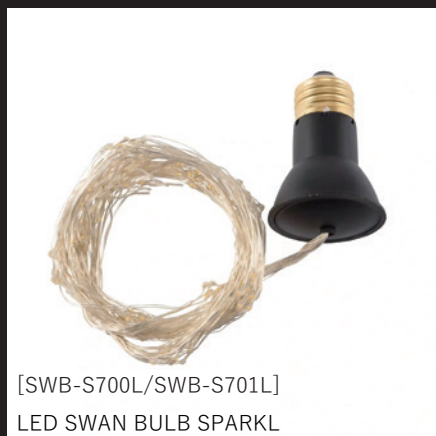
BOTANIC HANGING LIGHT



BOTANIC HANGING LIGHT
APE-020/APE-021/APE-022

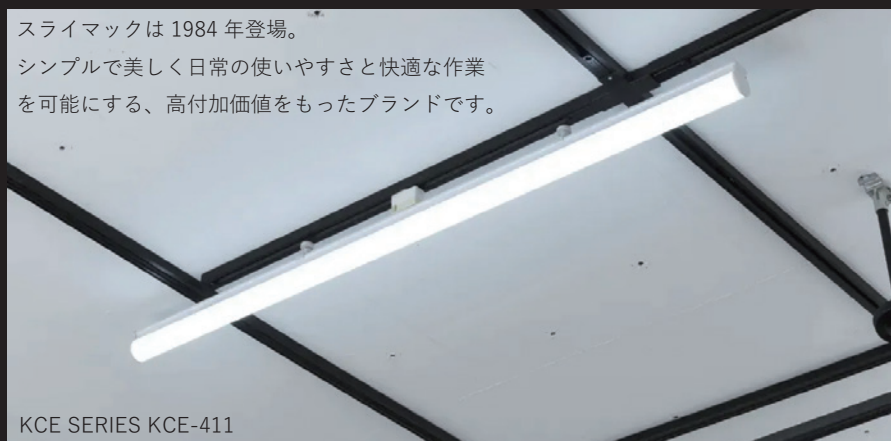


LED SWAN BULB SPARKLER



[SWB-S700L/SWB-S701L]
LED SWAN BULB SPARKL

スライマックは1984年登場。
シンプルで美しく日常の使いやすさと快適な作業
を可能にする、高付加価値をもったブランドです。



KCE SERIES KCE-411



KCE SERIES KCE-411



羽の無いシーリングファンライト
UZUKAZE 2 WH



ヴィンテージ小型シーリングライト
SCE SERIES SCE-130



壁付タイプのLED屋外ガーデンライト
SPL SERIES SPL-270

SWAN (スワン)



電球の黎明期を彷彿とさせる、美しいフィラメントを再現した
ヴィンテージ LED 電球。



電気代が高く寿命も短いのが欠点だった白熱電球を、
美しいフィラメントは残しつつ、特殊な技術を用いて
省エネルギー LED で再現しました。



LED SWAN BULB

LED スワンバルブは 100 年前に闇夜を変えたエジソン電球を、
LED テクノロジーで復刻したブランドです。



FORCE

フォースは工事作業現場や倉庫、駐車場といったタフな現場仕様 LED ランプや特注照明、装飾照明などを取り扱う LED ブランドです。




IP65

SWAN (スワン)

SIMES


SIMES は 1973 年に設立。屋外照明器具の設計・製造に特化し、国際市場で最も評判の高い建築用屋外照明器具メーカーの一つです。



SILLO BOLLARD



FLOWER 25



MINI-LOOK BOLLARD WOOD
SINGLE EMISSION H. 220mm 580mm



GHOST LINEAR L 1570



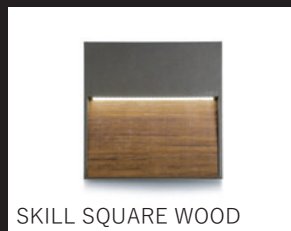
FLOWER 25 BOLLARD



SILLO TILTED APPLIQUE



SILLO APPLIQUE



SKILL SQUARE WOOD

主要取扱照明器具メーカー（国内）

NEW LIGHT POTTERY（ニューライトポタリー）

奈良に拠点を置く、ライティングデザイナー2人が手がける照明ブランド

プロダクトとしてのストーリーやコンセプトを設けず、素材の質感や美しさを引き出すための最小限のデザインで、普遍的であることを前提する



NEW LIGHT POTTERY (ニューライトポタリー)



ortega



Bullet dot shade



door_door



Bullet small



Bullet round shade



Bullet wide shade



Lily



Apollo

NEW LIGHT POTTERY (ニューライトポタリー)



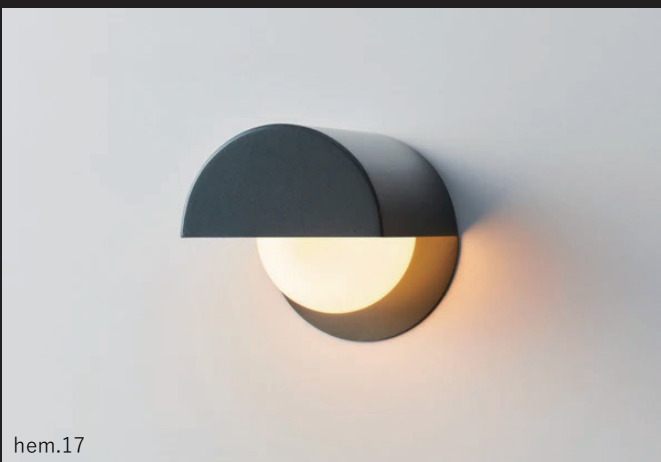
FOG



elf



blanka wall



hem.17



Norm wall

NEW LIGHT POTTERY (ニューライトポタリー)



主要取扱照明器具メーカー（国内）

FujimediCA（富士メディシエ）

水中照明、地中照明、サウナ用・温泉用など、全製品 IP65 以上の「高防水・防塵性能」テープライト・ダウンライトを販売



LED 水中照明



テープライト



LED 置き型水中照明



LED 地上スポットライト



LED 地中埋込型照明



DC24V 電源

FujimediCA (富士メディシエ)



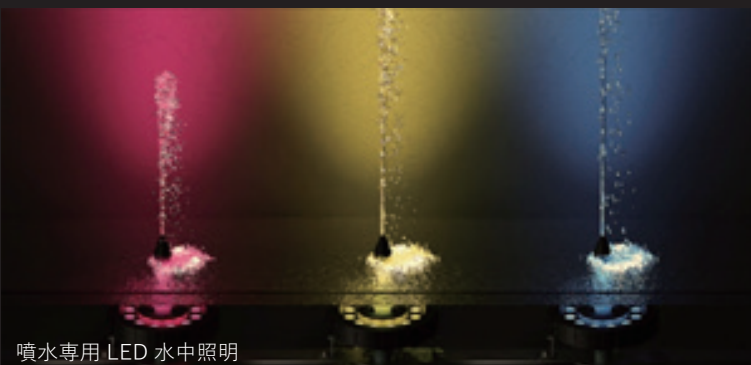
多湿環境専用ダウンライト



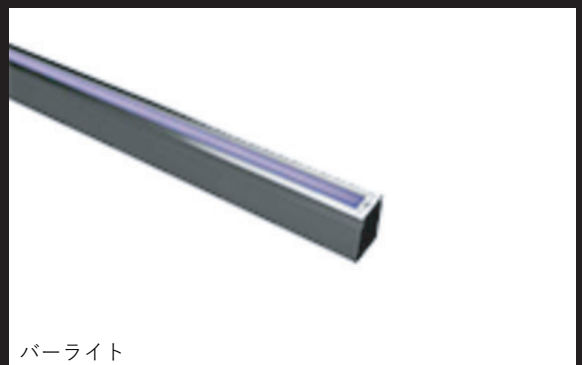
ウッドデッキ照明



駐車場照明



噴水専用 LED 水中照明

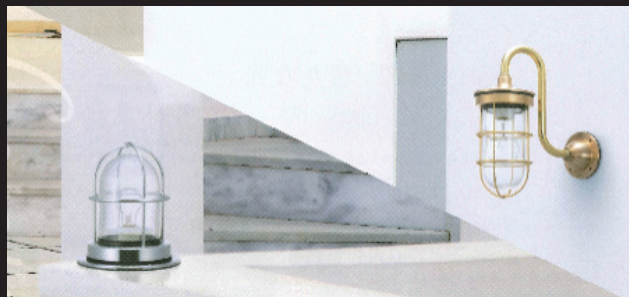


バーライト

主要取扱照明器具メーカー（国内）

松本船舶電気研究所

2022年12月より屋内用 NEW インサイドシリーズを発売開始し 真鍮製マリンランプも全8シリーズのラインアップ



Grow Series G デッキ



Grow Series Q フランジ



With Sensor Grow Series センサー G デッキ



High Grade Series 2号デッキ



High Grade Series キャリーライト



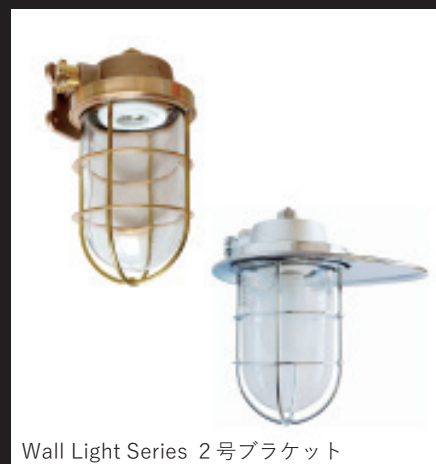
Deck Light Series N E W デッキ



Deck Light Series ゼロデッキ



Wall Light Series 2号フランジ



Wall Light Series 2号ブラケット

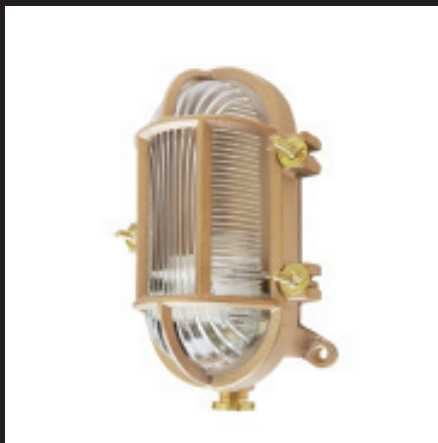
松本船舶電気研究所



Porchi Light Series 1 号アクアライト



Porchi Light Series 1 S 号アクアライト



Special Light Series カメガタデッキ



Special Light Series マルガタデッキ



Special Light Series 2 号テサゲ



New Inside Series 1 型ルームライト



New Inside Series 2 型ダイニングライト



New Inside Series 吊下リングライト



Inside Series 1 S 型マリンライト



Inside Series 吊下マリンライト



Inside Series 1 型リングライト



Inside Series 1 型リングライト

Available lighting fixture manufacturer

空間をより上質に、より豊かにするための、ライン照明器具のご紹介

当社は、過去に培った経験から、店舗やオフィス、住居やホテルなど、
どのような場所でもご利用いただける、選りすぐりの器具を取り揃えております。
棚下、屋外、水中、動きのある照明と、あらゆる種類のライン照明を取り扱っております。
洗練されたデザインで、空間をより上質に、より快適に演出いたします。ぜひ、お気軽にお問い合わせください。

PASSIONE 推奨ライン照明器具メーカー紹介 索引

※順不同

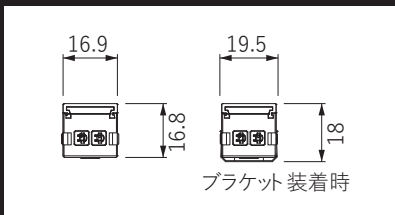
Lineup 一覧	P 78-85
フィールックス — FEELUX	P 86~89
クリアライティング — CLEAR LIGHTING	P 90~95
ネオンフレックス — NEONFLEX	P 96~121
OEM テープライトのご紹介	P 122~130
OEM テープライト&プロファイル制作の流れ	P 131
テープライト・プロファイルのご紹介	P 132~145

PASSIONE

ライン照明ラインナップ

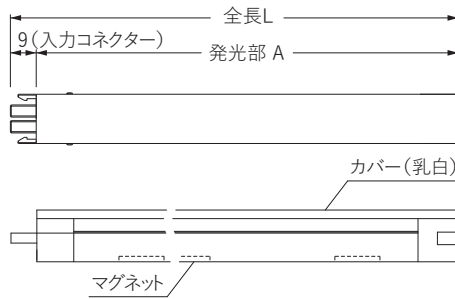
FEELUX

NDF



- 100V**
- ・AC100V トランス不要
 - ・逆位相制御可能
 - ・1回路最大 18mまで連結可能

P 86



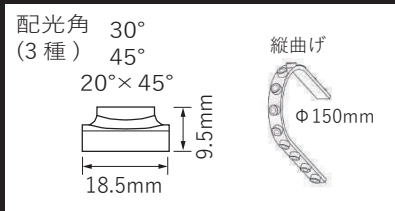
CRI>90



寸法表 (mm)

lm	消費電力	L	A
212lm	2.5W	156.0	147.0
340lm	5.0W	291.5	282.5
720lm	10.0W	569.5	560.5
1080lm	15.0W	848.0	839.0
1440lm	20.0W	1126.0	1117.0

FTT



- ・配光角選択可能 30/45/20*45°
- ・調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・屋内外使用可能のウォールウォッシャー

P 88

IP65

2700K 3000K 3500K 4000K

CRI>90

1191 ~ 1493lm/m

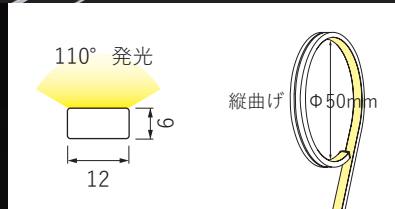
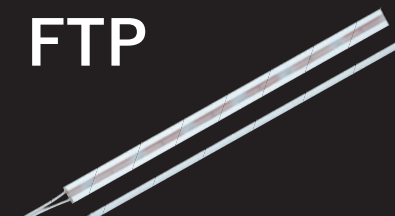
18W/m

24V

最長 5m



FTP



- ・ハイパワードットレス
- ・配線出し方向選択可能
- ・調光可能 (PWM・DALI・DMX)

P 89

IP65

2400K 2700K 3000K 3500K 4000K

CRI>90

1438 ~ 1561lm/m

15W/m

24V

最長 5m



クリアライティング

IP68 水中対応

F10 HB IP68 水中対応 - B



<p>F10B-HB</p> <p>CRI>80 110 ~ 120lm/m 4.5W/m</p> <p>2200K 2700K 3000K 3500K 4000K 5700K</p> <p>24V 最長 15m</p>			<p>Red Green Blue Amber</p> <p>15 ~ 80lm/m 3.5W/m</p> <p>最長 20m</p>		<p>2200K 2700K 3000K 3500K 4000K</p> <p>CRI>90 90 ~ 100lm/m 4.5W/m</p> <p>最長 15m</p>	
---	--	--	---	--	---	--

F15 HB IP68 水中対応 - B/D/A/E/S



<p>F15B-HB</p> <p>CRI>80 300 ~ 350lm/m 12W/m</p> <p>2200K 2700K 3000K 3500K 4000K 5700K</p> <p>24V 最長 10m</p>			<p>Red Green Blue Amber</p> <p>15 ~ 80lm/m 7.2W/m</p> <p>最長 10 ~ 15m</p>		<p>2700K 3000K 3500K 4000K</p> <p>CRI>90 250 ~ 295lm/m 12W/m</p> <p>最長 10m</p>	
<p>F15D-HB 調光調色</p> <p>最大 220lm/m 最大 12W/m</p> <p>最長 10m</p>	<p>F15A-HB R G</p> <p>最大 155lm/m 最大 12W/m</p> <p>最長 7m</p>	<p>F15E-HB R G W</p> <p>最大 255lm/m 最大 15W/m</p> <p>最長 5m</p>	<p>SPI F15S-HB RGB BW</p> <p>最大 155lm/m 最大 12W/m</p> <p>最長 10m</p>	<p>最大 255lm/m 最大 15W/m</p> <p>最長 5m</p>		

F2222 HB IP68 水中対応 - B/D/A/E/S



<p>F2222B-HB</p> <p>CRI>80 950 ~ 1100lm/m 16.5W/m</p> <p>2200K 2700K 3000K 3500K 4000K 5700K</p> <p>24V 最長 10m</p>			<p>2200K 2700K 3000K 3500K 4000K 5700K</p> <p>CRI>90 850 ~ 935lm/m 16.5W/m</p> <p>最長 10m</p>		<p>F2222D-HB</p> <p>CRI>80 調光調色</p> <p>最大 680lm/m 最大 12W/m</p> <p>最長 15m</p>	
<p>F2222A-HB R G B</p> <p>最大 330lm/m 最大 12W/m</p> <p>最長 10m</p>	<p>F2222E-HB R G W</p> <p>最大 505lm/m 最大 15W/m</p> <p>最長 8m</p>	<p>F2222S6-HB SPI 調光調色 RGB</p> <p>最大 470lm/m 最大 12W/m</p> <p>最長 10m</p>	<p>SPI F2222S12-HB RGB BW</p> <p>最大 400lm/m 最大 16.5W/m</p> <p>最長 10m</p>	<p>最大 650lm/m 最大 22W/m</p> <p>最長 8m</p>		

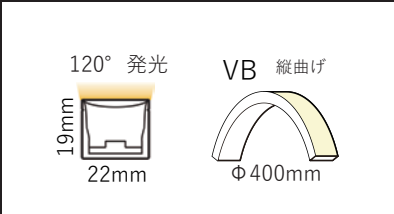
F22 HB IP68 水中対応 - B/D/A/E/S



<p>F22B-HB</p> <p>CRI>80 400 ~ 450lm/m 12W/m</p> <p>2200K 2700K 3000K 3500K 4000K 5700K</p> <p>24V 最長 10m</p>			<p>Red Green Blue Amber</p> <p>85 ~ 550lm/m 7.2W/m</p> <p>最長 10 ~ 15m</p>		<p>2700K 3000K 3500K 4000K</p> <p>CRI>90 340 ~ 380lm/m 12W/m</p> <p>最長 10m</p>	
<p>F22D-HB 調光調色</p> <p>CRI>80 最大 360lm/m 最大 12W/m</p> <p>最長 10m</p>	<p>F22A-HB R G B</p> <p>最大 345lm/m 最大 12W/m</p> <p>最長 7m</p>	<p>F22E-HB R G W</p> <p>最大 455lm/m 最大 15W/m</p> <p>最長 5m</p>				

F2219 VB

IP68 水中対応
- B/D/A/E/S



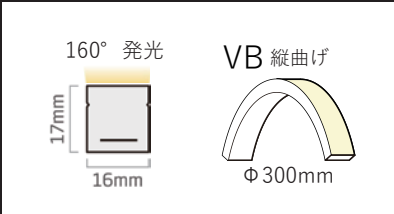
P 93

<p>F2219B-VB CRI>80 1200 ~ 1400lm/m 16.5W/m</p>		<p>F2219D-VB CRI>80 調光調色 最大 680m/m 最大 12W/m</p>
24V		最長 10m

F2219A -VB 最大 410lm/m 最大 12W/m 最長 10m	F2219E -VB 最大 625lm/m 最大 15W/m 最長 8m	F2219S6 -VB 最大 580lm/m 最大 12W/m 最長 10m	F2219S12-VB 最大 535lm/m 最大 16.5W/m 最長 10m	最大 875lm/m 最大 22W/m 最長 8m
--	---	---	---	---------------------------------

F22 VB

IP68 水中対応
- B/D/A/E/S



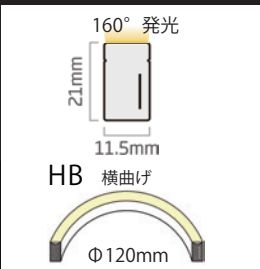
P 94

<p>F22B-VB CRI>80 300 ~ 350lm/m 12W/m</p>		<p>15 ~ 80lm/m 7.2W/m</p>	<p>CRI>90 250 ~ 295m/m 12W/m</p>	
24V		最長 10m	最長 10 ~ 15m	最長 10m

F22D-VB 調光調色 CRI>80 最大 360lm/m 最大 12W/m 最長 10m	F22A-VB 最大 370lm/m 最大 12W/m 最長 7m	F22E-VB 最大 490lm/m 最大 15W/m 最長 5m	F22S8-VB 最大 300lm/m 最大 12W/m 最長 5m	最大 490lm/m 最大 15W/m 最長 5m
---	--	--	---	---------------------------------

95°C 湿度 100% SAUNA

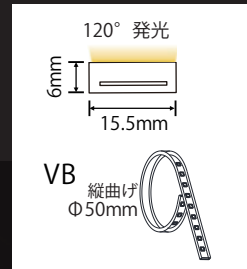
for ドライサウナ、スウェットサウナ、スチームルーム、スパ etc



F15B-HB-SAUNA P 95

CRI>80 200 ~ 210lm/m
6W/m

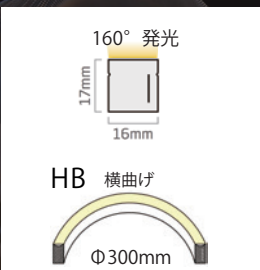
24V 最長 10m



F16B-VB-SAUNA P 95

CRI>80 350 ~ 450lm/m
6W/m

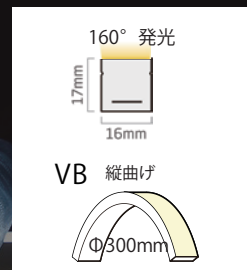
24V 最長 10m



F22B-HB-SAUNA P 95

CRI>80 230 ~ 260lm/m
6W/m

24V 最長 10m



F22B-VB-SAUNA P 95

CRI>80 330 ~ 350lm/m
6W/m

24V 最長 10m

NEONFLEX

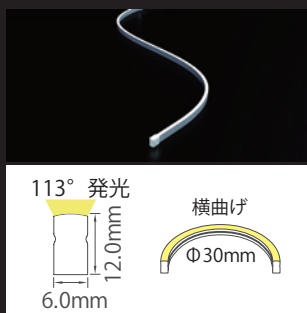


ネオンフレックス P-BV-NSR1025



P 96

2500K 2700K 3000K 3500K 4000K 5000K 6000K 545 ~ 591lm/m ・ 91 ~ 686lm/m CRI>80 9.6W/m 24V 最長 10m	Red Green Blue Amber 調光 CRI>80 2700K 6200K 最大 565lm/m 最大 14.4W/m 最長 10m	CRI >80 最大 173lm/m 最大 18.4W/m 最長 5m	CRI >80 最大 98lm/m 最大 15.0W/m 最長 5m
---	---	--	---



スリムネオンフレックス 0612 P-BV-NSF0612



P 98

2200K 2700K 2900K 3900K 4500K 4700K 5400K 5800K CRI>90 CRI>80 123 ~ 234lm/m ・ 91 ~ 686lm/m 12.0W/m 24V 最長 5m	Red Green Blue Amber 調光 CRI>80 2700K 6100K 最大 459lm/m 最大 14.4W 最長 10m
--	---



スリムネオンフレックス 0410 P-BV-NSF0410



P 99

2100K 2700K 4000K 4500K 5000K CRI>80 153 ~ 329 ・ 250lm/m ・ 43 ~ 312lm/m 9.6W/m 24V 最長 5m	6100K CRI>90 Red Green Blue
--	-----------------------------------



横曲げスクエアネオンフレックス 1617 P-BV-NSF1617



P 100

2400K 2700K 3000K 3500K 4000K 5000K 6500K 1026 ~ 1229lm/m ・ 244 ~ 1020lm/m CRI>90 17.2W/m 24V 最長 10m	Red Green Orange Blue Amber 調光 CRI>90 2700K 6500K 最大 946lm/m 最大 14.4W/m 最長 5m	最大 553lm/m 最大 19.2W/m 最長 5m	最大 310lm/m 最大 19.6W/m 最長 5m
--	---	-----------------------------------	-----------------------------------



横曲げスクエアネオンフレックス 1212 P-BV-NSF1212



P 102

2300K 2700K 3000K 4000K 5000K 6000K 515 ~ 585lm/m ・ 98 ~ 617lm/m 8.64W/m 24V 最長 10m	Red Green Orange Blue Amber 調光 CRI>90 2700K 6500K 最大 1006lm/m 最大 14.4W/m 最長 5m	最大 235lm/m 最大 9.6W/m 最長 5m
---	--	----------------------------------



ネオンドームフレックス P-BV-NDR2018

P 104

IP67 DIMMABLE 難燃 耐溶剤 耐塩水 耐紫外線 IK08 耐衝撃

2200K 2700K 4200K 5200K 6500K Red Green Blue Amber Orange

調光 調色 CRI>80 CRI>80 CRI>80

1084 ~ 1409lm/m ・ 129 ~ 925lm/m
CRI>80 15.3W/m

最大 1313lm/m 最大 14.4W/m
最大 876lm/m 最大 17.2W/m
最大 607lm/m 最大 19.2W/m

24V 最長 5m 最長 10m 最長 8m 最長 5m



フラットネオンフレックス RGB P-BV-NDF1206-RGB

P 106

IP67 DIMMABLE 難燃 耐溶剤 耐塩水 耐紫外線

CRI>90 2200K 2700K 3000K 3300K 3900K 5000K 6000K Red Green Blue Amber Orange

388 ~ 525lm/m ・ 50 ~ 500lm/m
7.2W/m

24V 最長 5m



フラットネオンフレックス RGB P-BV-NDF1206-RGB

P 107

IP67 DIMMABLE 難燃 耐溶剤 耐塩水 耐紫外線

24V

最大 441lm/m 最大 14.4W/m
最長 5m



スキニーネオンフレックス P-BV-NDR1004

P 108

IP54 DIMMABLE 難燃 耐溶剤 耐塩水 耐紫外線 24V

CRI>90 2200K 2500K 2700K 3000K 3500K 4000K 5000K 6000K

1060 ~ 1239lm/m
19.2W/m

24V 最長 5m



スーパースキニーネオンフレックス P-BV-NDR0804

P 109

IP54 DIMMABLE 難燃 耐溶剤 耐塩水 耐紫外線 24V

CRI>90 2300K 2500K 2700K 3000K 3500K 4000K 5100K 6200K

487 ~ 659lm/m
7.2W/m

24V 最長 5m



縦曲げスクエアネオンフレックス 1617 P-BV-NDF1617

P 110

IP67 IP68 DIMMABLE 難燃 耐溶剤 耐塩水 耐紫外線

2300K 2700K 3000K 3500K 4000K 5200K 6500K Red Green Blue Amber Orange

調光 調色 CRI>80 CRI>90 CRI>90

893 ~ 1070lm/m ・ 148 ~ 687lm/m
CRI>80or90 17.2W/m

最大 941lm/m 最大 14.4W/m
最大 476lm/m 最大 17.2W/m
最大 390lm/m 最大 19.6W/m

24V 最長 10m 最長 10m 最長 5m 最長 5m



縦曲げスクエアネオンフレックス 1212 P-BV-NDF1212

P 112

IP67 IP68 DIMMABLE 難燃 耐溶剤 耐塩水 耐紫外線

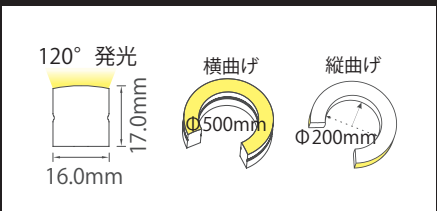
CRI>90 CRI>80 2300K 2700K 3000K 4100K 4800K 6000K Red Green Blue Amber Orange

調光 調色 CRI>80 CRI>80

448 ~ 744lm/m ・ 154 ~ 304lm/m
11.5W/m

最大 912lm/m 最大 14.4W/m
最大 356lm/m 最大 14.4W/m

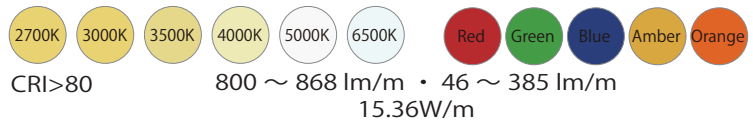
24V 最長 15m 最長 10m 最長 5m



3D スクエアネオンフレックス 1617

P 114

P-BV-N2-8Pro



24V

最長 10m

3D スクエアネオンフレックス 1617 ロングラン

P-BV-N2-8ProLR



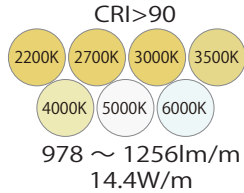
CRI > 80 470 ~ 487 lm/m 9.6W/m

最長 30m

オムニネオンフレックス Φ13



P 116

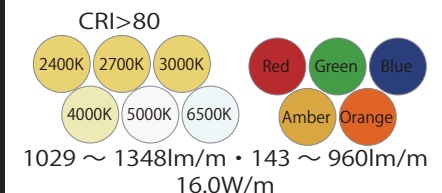


24V 最長 5m

オムニネオンフレックス Φ19



P 117

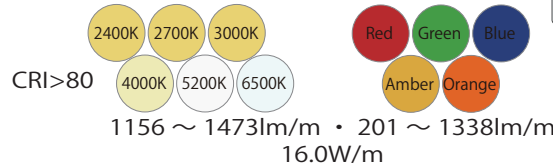


24V 最長 5m

オムニネオンフレックス Φ23

P-BV-NCR23

P 118



24V

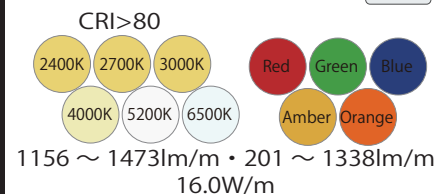
最長 5m

最大 696lm/m
最大 19.2W/m

オムニネオンフレックス Φ23 フィクサブル



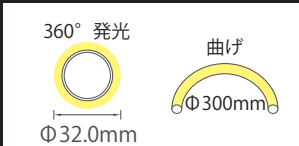
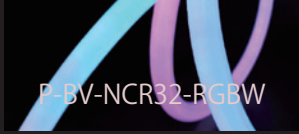
P 120



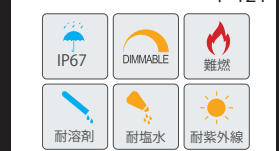
24V

最長 3m

オムニネオンフレックス Φ32 RGBW



P 121



24V

最長 3m

湿度 99% 110℃まで対応可能

PASSIONE ライン照明ラインナップ

LED NEON FLEX SAUNA ROOM SERIES

115° 発光
6.0mm
12.0mm
横曲げ
Φ30mm

NSF0612-SAUNA P 98

2700K 2900K 3900K 4500K
4700K 5400K 5800K

CRI>80 107 ~ 140lm/m
7.2W/m

24V 最長 5m

115° 発光
16.0mm
17.0mm
横曲げ
Φ120mm

NSF1617-SAUNA P 100

2800K 3200K 3500K
4100K 5100K 6600K

CRI>90 433 ~ 512lm/m
7.2W/m

24V 最長 10m

115° 発光
16.0mm
17.0mm
縦曲げ
Φ120

NDF1617-SAUNA P 110

2300K 3000K
4000K 5200K 6500K

CRI>80 299 ~ 383lm/m
5.7W/m

24V 最長 10m

114° 発光
12.5mm
12.0mm
横曲げ
Φ60

NSF1212-SAUNA P 102

2700K 3100K
3900K 5000K

CRI>90 361 ~ 390lm/m
5.76W/m

24V 最長 10m

114° 発光
12.5mm
12.0mm
縦曲げ
Φ60

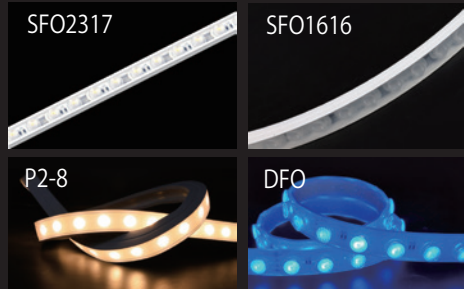
NDF1212-SAUNA P 112

2700K 3000K
4000K 5000K 6000K

CRI>80 478 ~ 558lm/m
8.6W/m

24V 最長 15m

壁面照射用フレキシブル・ウォールウォッシャー



3D(縦横同時曲げ)
SFO2317
SFO1616
P2-8(IP68)
縦曲げ設置用
DFO

2700K 3000K 4000K 5000K 6500K
L27 L W N D R G B
調光調色 LD RGB RGBW

DIMMABLE 30° 25*45° 60° Asymmetric 10 Ra 80/90 IP67/68

最大 2100 lm/m
18W/m

24V 最長 6m

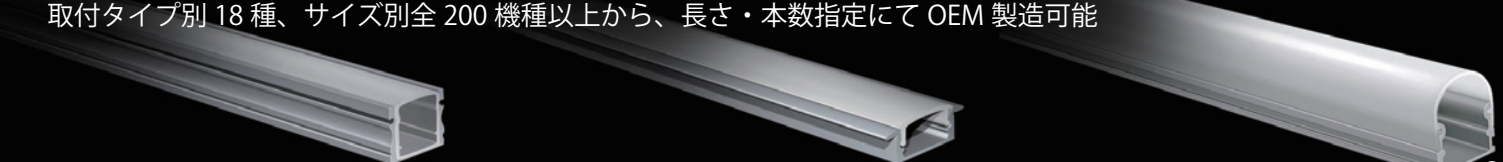
<OEM テープライト> P124~

十数種類の LED 配色 × 数十種類の PCB × 各種制御 IC チップ × IP 保護等級別 8 タイプ成形
 ∴ 総計数万通りの組み合わせ・パターンから厳選して OEM テープライト製造可能
 ・大判 PCB 基盤で面発光も対応

OEM テープライト & プロファイル P131

<OEM テープライト用プロファイル> P132~

取付タイプ別 18 種、サイズ別全 200 機種以上から、長さ・本数指定にて OEM 製造可能

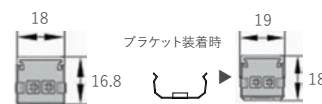
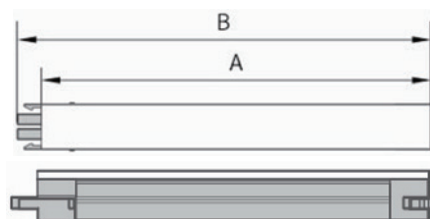




- ・ AC100V トランス不要
- ・ 逆位相制御可能
- ・ 屋内用 棚下照明 / 間接照明用直線ライン
- ・ 5機種を組み合わせると自由に長さ調節が可能 (1回路最長 18mまで)
- ・ 最短 147mm (2.5W 212lm) ~ 最長 1117mm (21.3W 1440lm) まで 5機種

寸法仕様(mm)

NDF 寸法図



製品仕様

品番	定格電圧	消費電力	光束(lm)	長さA(mm)	長さB(mm)
NDF3	AC 100V	2.50 W	212	147.0	156.0
NDF5	AC 100V	5.34 W	340	282.5	291.5
NDF10	AC 100V	10.98 W	720	560.5	569.5
NDF15	AC 100V	16.08 W	1080	839.0	848.0
NDF20	AC 100V	21.30 W	1440	1117.0	1126.0

色温度別 型番表記

NDF ○ ○○K - 24V - C90

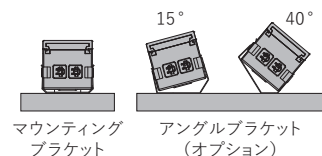
シリーズ	長さ	色温度	入力電圧
■		27K - 2700K	
■		30K - 3000K	
■		35K - 3500K	
□		40K - 4000K	

調光対応可能 段階のないなめらかな調光をご希望の場合は、逆位相調光器に対応可能です。(推奨機器:大光電機社製DP-37154G)

設置方法

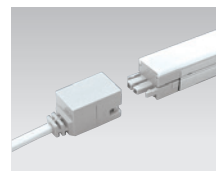
背面マグネット付

本体裏がマグネット付きなので、磁気を帯びる素材には簡単に設置できます。木やアルミなど磁気を帯びない素材には、固定用の専用ブラケットがあります。



簡単連結

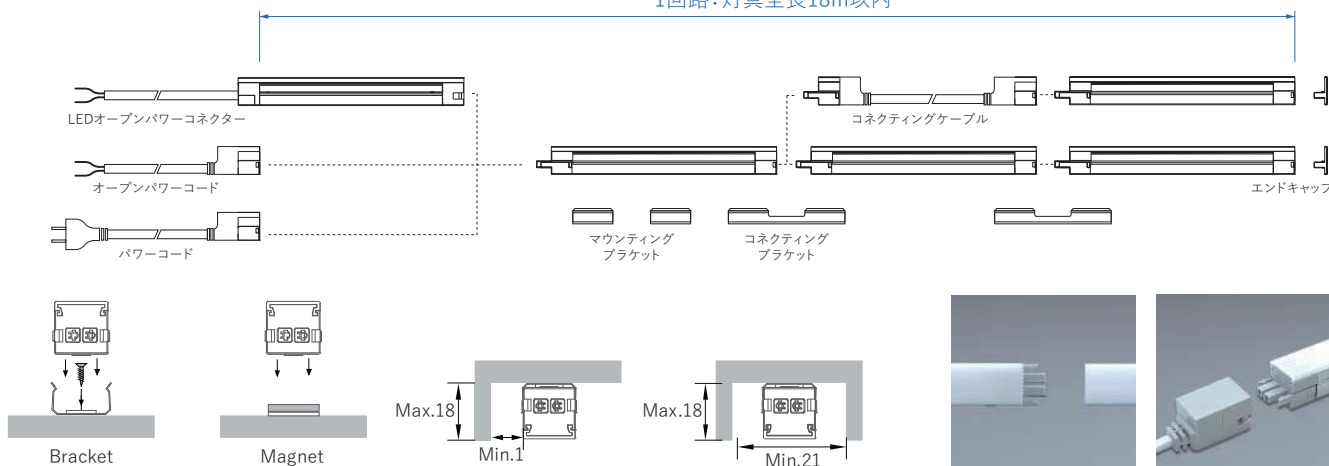
変圧器の設置の必要がなく、電源プラグをコンセントに差し込むだけで使用できます。器具同士の接続は、コネクタを差し込むだけで簡単に連結できます。※灯具全長は1回路につき、18m以内です。



器具同士の連結が可能

オプションにて延長用のコネクティングケーブルもあります。

1回路: 灯具全長18m以内





〈付属部品〉

<p>マウンティングブラケット 材質 ステンレス 付属ネジ 皿タッピンネジ3×10mm</p> <p>〈付属数量〉 L=156・291.5・569.5mmは各2個 L=848・1126mmは各3個</p>	<p>コネクティングブラケット 材質 ステンレス ※1個入り</p>	<p>エンドキャップ 材質 樹脂 ※1個入り</p>
--	--	--

〈別売〉

<p>LEDオープンパワーコネクタ 用途 意匠性良く延長する際に回路の先頭に設置 材質 本体：アルミニウム コネクタ・カバー：樹脂 ケーブルリード線：HVCTFK 0.75mm²×2 消費電力 2.5W 色温度 2700・3000・3500・4000K</p>	<p>オープンパワーコード 用途 入力コネクタ 材質 コネクタ：樹脂 ケーブルリード線：HVCTFK 0.75mm²×2 寸法 L=1800mm</p>	<p>パワーコード* 用途 プラグ付入力コネクタ 材質 コネクタ：樹脂 ケーブルリード線：HVCTFK 0.75mm²×2 寸法 L=1800mm</p>
---	---	--

〈オプション部品〉

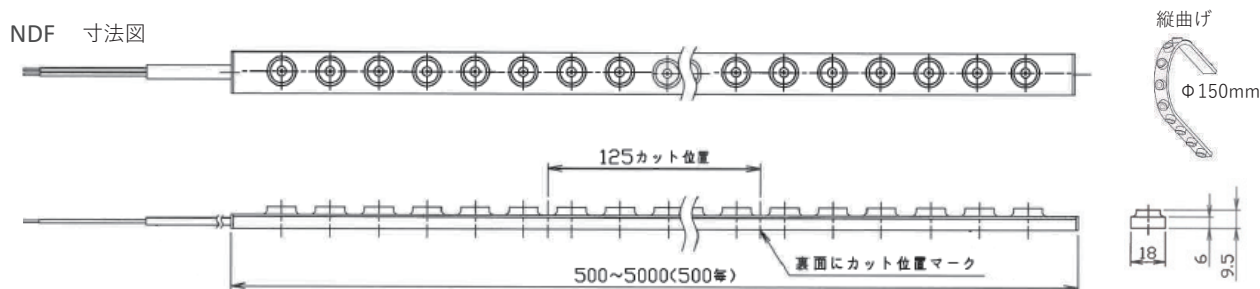
<p>アングルブラケット 用途 設置角度の調整 材質 ステンレス 調整角度 15°&40° 付属ネジ 皿タッピンネジ3×10mm ※3個入り</p>	<p>コネクティングケーブル 用途 器具同士を繋ぐ 材質 コネクタ：樹脂 ケーブルリード線：HVCTFK 0.75mm²×2 寸法 L=150・300・600・1200・1800mm</p>
---	--

FTT

- ・屋内外兼用 IP65 対応 ウォールウォッシャー
- ・最長 5000mm (18W/m、1500lm/m)
- ・最短カット仕様 125mm
- ・PWM/DMX/DALI 調光対応インターフェースあり



寸法仕様(mm)



レンズ照射角選択可能範囲

30°
45°
20×45°

製品仕様

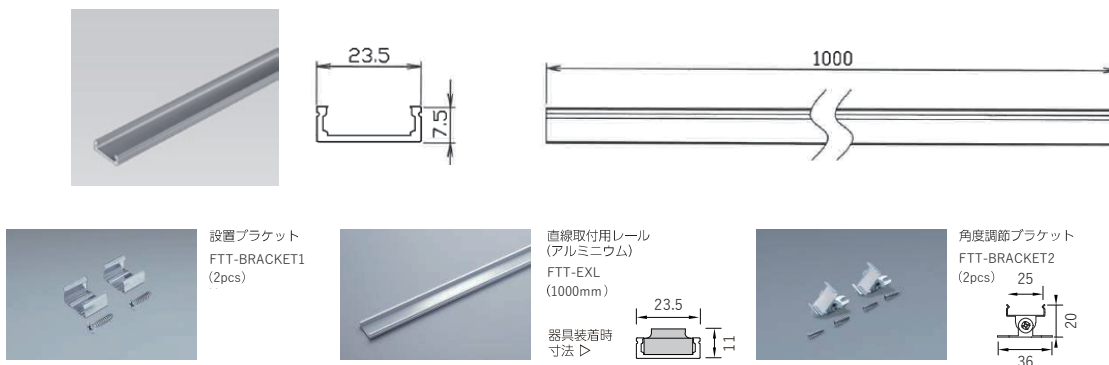
品番	定格電圧	消費電力/m	色温度	光束(lm/m)	カット長さ(mm)	最長(mm)
FTT18-27K	DC 24V	18 W	2700K	1544	125	5000
FTT18-30K			3000K	1576		
FTT18-35K			3500K	1544		
FTT18-40K			4000K	1563		

色温度別 型番表記

FTT18 ○ ○○K - 24V - ○○

シリーズ	長さ	色温度	入力電圧	配光角
■	125	27K - 2700K	24V	30°
■	125	30K - 3000K	24V	30°
■	125	35K - 3500K	24V	30°
■	125	40K - 4000K	24V	30°

設置オプション

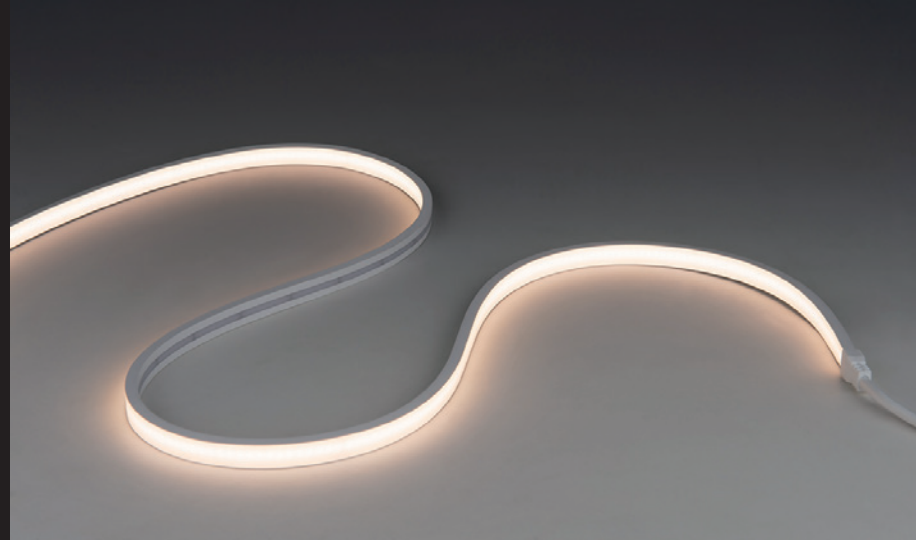


電源&調光オプション

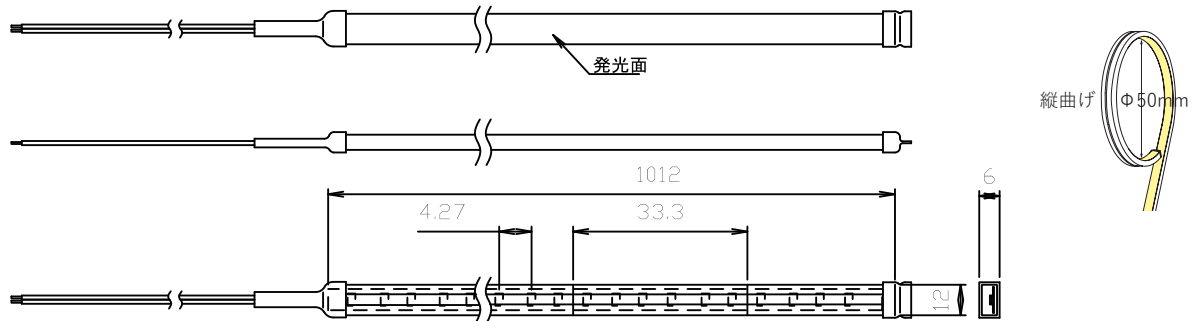


FTP

- ・屋内外兼用 IP65 対応 ライン照明
- ・最長 5000mm (15W/m、1500lm/m)
- ・最短カットピッチ 33.3mm
- ・PWM/DMX/DALI 調光対応インターフェースあり



寸法仕様(mm)



製品仕様

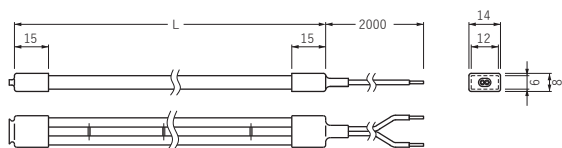
品番	定格電圧	消費電力/m	色温度	光束(lm/m)	カット長さ(mm)	最長(mm)
FTP15-24K	DC 24V	15 W	2400K	1438	500	5000
FTP15-27K			2700K	1361		
FTP15-30K			3000K	1443		
FTP15-35K			3500K	1527		
FTP15-40K			4000K	1561		

色温度別 型番表記

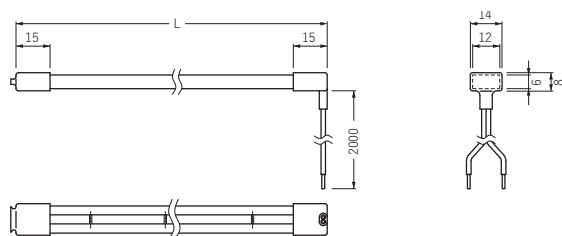
FTP	シリーズ	長さ	色温度	入力電圧	CRI
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○

設置オプション

ストレートタイプ

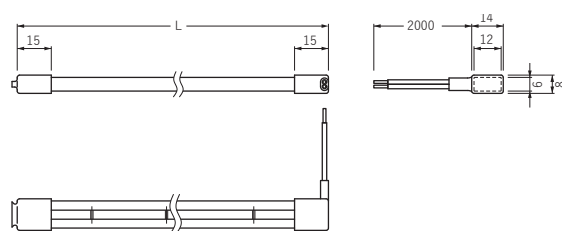


ボトムタイプ



サイドタイプ

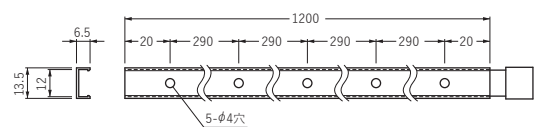
※図は左勝手



〈オプション部品〉

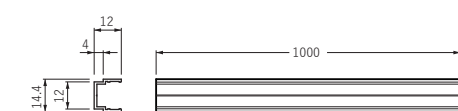
直線取付用樹脂レール

用途 設置用レール
材質 樹脂
寸法 L=1200mm
推奨ネジ 皿タッピンネジ3×10mm
※ネジは付属していません。
※下地は木に限ります。

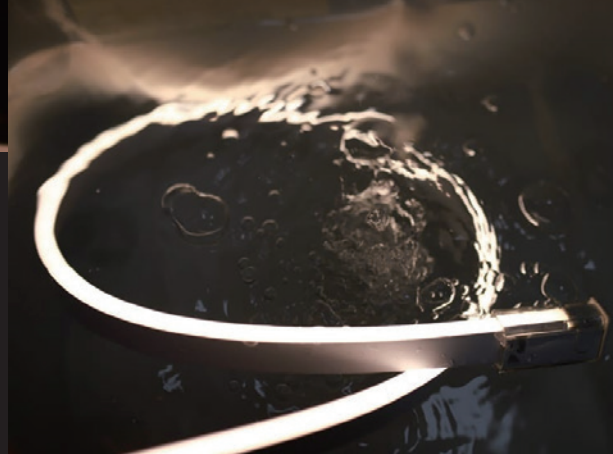


直線取付用アルミレール

用途 設置用レール
材質 アルミニウム
寸法 L=1000mm
※任意の箇所に取付穴をあけ、
ネジで固定してください。
※ネジは付属していません。



F10



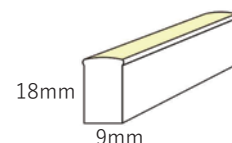
- ・ IP68 (水没 OK) 対応可能
- ・ 9mm×18mm
- ・ 1mあたり 120lm (3000K)
- ・ 光源横曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 単色のみ
- ・ 最大設置長さ 15～20m(片側給電)

F10B・単色

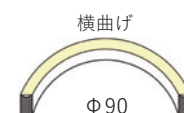
光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	色	光束lm/m	消費電力
P-CL-F10B-HB	24V	120°	>80	2200K	110 lm/m	4.5 W/m
				2700K	110 lm/m	
				3000K	120 lm/m	
				3500K	120 lm/m	
				4000K	120 lm/m	
				5700K	110 lm/m	
				Green	80 lm/m	
				Blue	15 lm/m	
				Red	45 lm/m	
P-CL-F10B-HB-R90	24V	120°	>90	2200K	90 lm/m	4.5 W/m
				2700K	90 lm/m	
				3000K	90 lm/m	
				3500K	100 lm/m	
				4000K	100 lm/m	
				Amber	50 lm/m	

P-CL-F10 寸法図



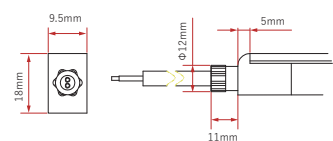
P-CL-F10 曲げ仕様



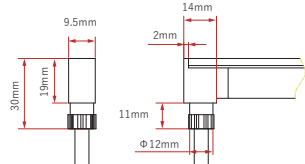
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離 - 最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量		
P-CL-F10B-HB-R/A	24V	赤/琥珀	72/m	(9/unit)	13.89mm	20m	125mm	0~45°C	210g/m
P-CL-F10B-HB-G/B/W	24V	緑/青/温白・白	72/m	(6/unit)	13.89mm	15m	83.3mm		
P-CL-F10B-HB-R90	24V	温白・白	72/m	(6/unit)	13.89mm	15m	83.3mm		

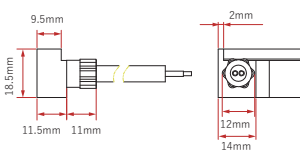
オプション品:
インジェクションモールド
フロントコネクタ トップエンド IP67
型番: F10-IM/FC



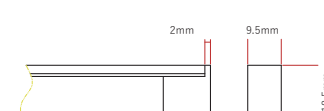
オプション品:
インジェクションモールド
フロントコネクタ ボトム IP67
型番: F10-IM/FC-B



オプション品:
インジェクションモールド
フロントコネクタ サイド IP67
型番: F10-IM/FC-S

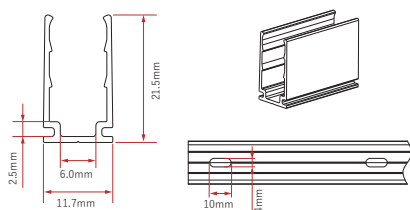


オプション品:
インジェクションモールド
エンドキャップ IP67
型番: F10-IM/EC



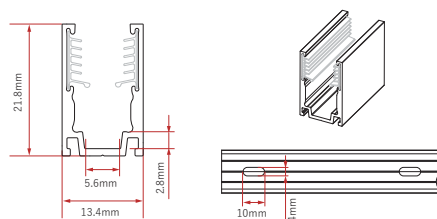
オプション品:
アルミニウムプロファイル
型番: F10-A/PL

標準長さ	ネジ穴	穴数
35 mm	4mm*10mm	1
500 mm	4mm*10mm	3
1000 mm	4mm*10mm	5



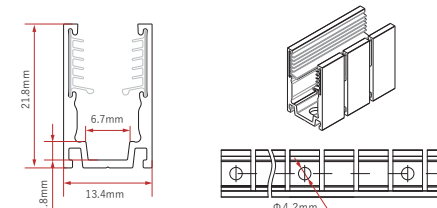
オプション品:
セレイテッドアルミプロファイル
型番: F10-SA/PL

標準長さ	ネジ穴	穴数
20 mm	4mm*10mm	1
500 mm	4mm*10mm	3
1000 mm	4mm*10mm	5

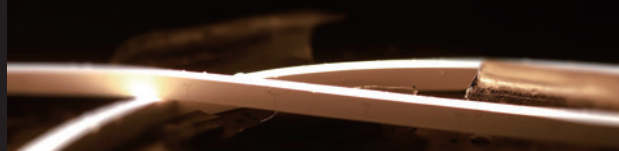


オプション品:
ペンダブルセレイテッド
アルミプロファイル
型番: F10-BSA/PL

標準長さ	ネジ穴	穴数
500 mm	Φ4.2 mm	6
1000 mm	Φ4.2 mm	10



F15



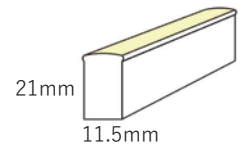
- ・ IP68 (水没 OK) 対応可能
- ・ 11.5mm × 21mm
- ・ 1mあたり 350lm (3000K)
- ・ 光源横曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ RGBW ピクセル制御によって流れる演出も可能
- ・ 最大設置長さ 5 ~ 15m (片側給電)

F15B・単色 / F15D・調光調色
 F15A・RGB / F15E・RGBW
 F15S・ピクセル制御

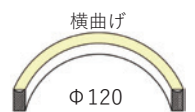
光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	色 (色品番)	光束	消費電力
P-CL-F15B-HB	24V	160°C	>80	2200K-2700K-3000K(WW)	300-350 lm/m	12 W/m
				3500K-4000K-5700K(W/N/D)	350 lm/m	
P-CL-F15B-HB-R90	24V	160°C	>90	2700K-3000K(WW)	250-295 lm/m	
				3500K-4000K(W/N)	295 lm/m	
P-CL-F15B-HB-G/B/R/A	24V	160°C	/	Green(G)	80 lm/m	7.2 W/m
				Blue(B)	15 lm/m	
				Red(R)	45 lm/m	
				Amber(A)	50 lm/m	
P-CL-F15D-HB	24V	160°C	>80	2200K-5700K(WD)	220 lm/m	12 W/m
P-CL-F15A-HB-RGB	24V	160°C	/	RGB(RGB)	155 lm/m	12 W/m
P-CL-F15E-HB-RGBW	24V	160°C	>80	RGBW2700K-3000K-4000K(RGBW)	255 lm/m	15 W/m
P-CL-F15S8-HB-RGB	24V	160°C	/	RGB(RGB)	155 lm/m	12 W/m
P-CL-F15S8-HB-RGBW	24V	160°C	>80	RGBW2700K-3000K-4000K(RGBW)	255 lm/m	15 W/m

P-CL-F15 寸法図



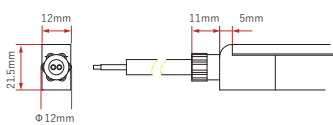
P-CL-F15 曲げ仕様



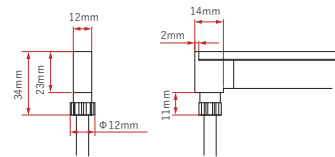
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-CL-F15B-HB-WW/W/G/B	24V	温白・白/緑/青	72/m (6/unit)	13.89mm	10m(120unit)	83.3mm/unit	0~45°C	340g/m
P-CL-F15B-HB-R/A	24V	赤/琥珀	72/m (6/unit)	13.89mm	15m(120unit)	125.0mm/unit		
P-CL-F15D-HB	24V	調光調色	144/m(12/unit)	6.95mm	10m(120unit)	83.3mm/unit		
P-CL-F15A-HB-RGB	24V	RGB	60/m (6/unit)	16.67mm	7m (70unit)	100.0mm/unit		
P-CL-F15E-HB-RGBW	24V	RGBW	60/m (6/unit)	16.67mm	5m (50unit)	100.0mm/unit		500g/m
P-CL-F15S-HB-RGB	24V	RGB	56/m (7/unit)	17.8mm	10m (80unit)	125.0mm/unit		340g/m
P-CL-F15S-HB-RGBW	24V	RGBW	56/m (7/unit)	17.8mm	5m (40unit)	125.0mm/unit		

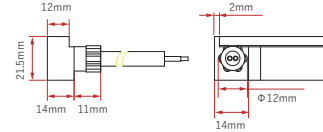
オプション品：
 インジェクションモールド
 フロントコネクタ トップエンド IP67
 型番：F15-IM/FC



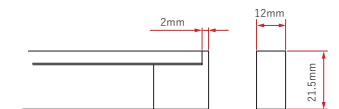
オプション品：
 インジェクションモールド
 フロントコネクタ ボトム IP67
 型番：F15-IM/FC-B



オプション品：
 インジェクションモールド
 フロントコネクタ サイド IP67
 型番：F15-IM/FC-S

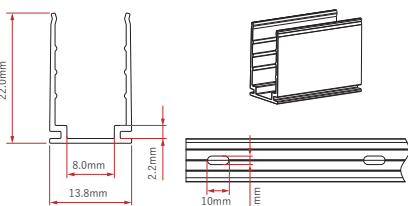


オプション品：
 インジェクションモールド
 エンドキャップ IP67
 型番：F15-IM/EC



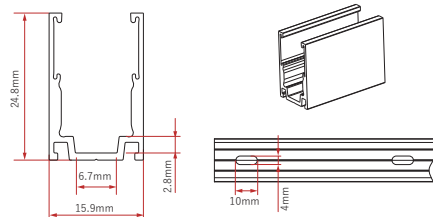
オプション品：
 アルミニウムプロファイル
 型番：F15-A/PL

標準長さ	ネジ穴	穴数
35 mm	4mm*10mm	1
500 mm	4mm*10mm	3
1000 mm	4mm*10mm	5



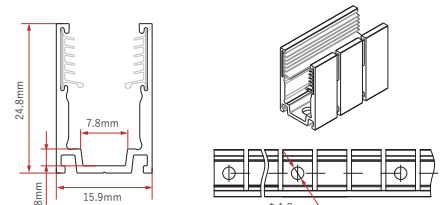
オプション品：
 セレイトッドアルミプロファイル
 型番：F15-SA/PL

標準長さ	ネジ穴	穴数
20 mm	4mm*10mm	1
500 mm	4mm*10mm	3
1000 mm	4mm*10mm	5



オプション品：
 ペンダブルセレイトッド
 アルミプロファイル
 型番：F15-BSA/PL

標準長さ	ネジ穴	穴数
500 mm	Φ4.2mm	6
1000 mm	Φ4.2mm	10



F2222

- ・IP68（水没OK）対応可能
- ・22mm×22mm
- ・1mあたり1000lm（3000K）
- ・耐久性に優れたシリコン製
- ・光源横曲げのみ
- ・調光可能（PWM・DALI・DMX）
- ・最大設置長さ8～15m（片側給電）

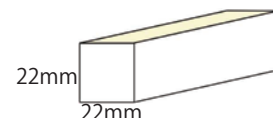


F2222B・単色 / F2222D・調光調色
 F2222A・RGB / F2222E・RGBW
 F2222S・ピクセル制御

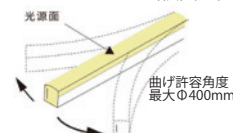
光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	色（色品番）	光束	消費電力
P-SCL-F2222B-HB	24V	120°	>80	2200K-2700K(WW)	950-1000 lm/m	16.5 W/m
				3000K-3500K(WW)	1000-1100 lm/m	
				4000K-5700K(W/D)	1100-1000 lm/m	
P-SCL-F2222B-HB-R90	24V	120°	>90	2200K-2700K(WW)	807-850 lm/m	16.5 W/m
				3000K-3500K(WW)	850-935 lm/m	
				4000K-5700K(W/D)	850-935 lm/m	
P-SCL-F2222D-HB	24V	120°	>80	2200K-5700K(WM)	680 lm/m	12.0 W/m
P-SCL-F2222A-HB-RGB	24V	120°	/	RGB(RGB)	330 lm/m	12.0 W/m
P-SCL-F2222E-HB-RGBW	24V	120°	>80	RGBW2700K-3000K-4000K(RGBW)	505 lm/m	15.0 W/m
P-SCL-F2222S6-HB-WD	24V	120°	>80	2200K-5700K(WD)	470 lm/m	12.0 W/m
P-SCL-F2222S12-HB-RGB	24V	120°	/	RGB(RGB)	400 lm/m	16.5 W/m
P-SCL-F2222S12-HB-RGBW	24V	120°	>80	RGBW2700K-4000K(RGBW)	650 lm/m	22.0 W/m

P-SCL-F2222 寸法図



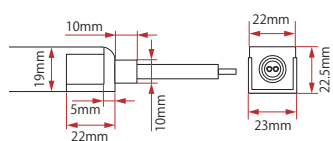
P-SCL-F2222-HB（横曲げ）



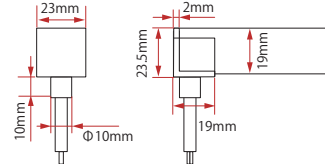
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-SCL-F2222B-HB-W/D	24V	温白・白	140/m (7/unit)	7.14mm	10m(200unit)	50.0mm/unit	-40~50°C	522g/m
P-SCL-F2222D-HB-WM	24V	調光調色	168/m (14/unit)	5.95mm	15m(180unit)	83.3mm/unit		
P-SCL-F2222A-HB-RGB	24V	RGB	84/m (7/unit)	11.90mm	10m(120unit)	83.3mm/unit		
P-SCL-F2222E-HB-RGBW	24V	RGBW	84/m (7/unit)	11.90mm	8m (96unit)	83.3mm/unit		
P-SCL-F2222S6-HB-WD	24V	温白・白	84/m (12/unit)	11.90mm	10m (60unit)	166.7mm/unit		
P-SCL-F2222S12-HB-RGB	24V	RGB	84/m (7/unit)	11.90mm	10m (60unit)	83.3mm/unit		
P-SCL-F2222S12-HB-RGBW	24V	RGBW	84/m (7/unit)	11.90mm	8m (96unit)	83.3mm/unit		

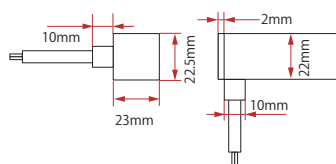
オプション品：
 シリコンインジェクションモールド
 フロントコネクタ トップエンド IP68
 型番：F2222-SIM/FC



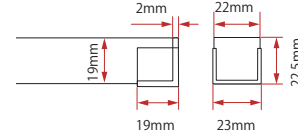
オプション品：
 シリコンインジェクションモールド
 フロントコネクタ ボトム IP68
 型番：F2222-SIM/FC-B



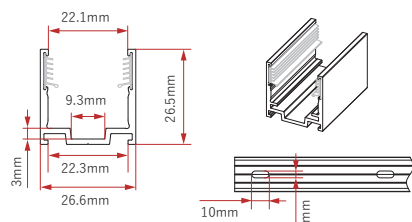
オプション品：
 シリコンインジェクションモールド
 フロントコネクタ サイド IP68
 型番：F2222-SIM/FC-S



オプション品：
 シリコンインジェクションモールド
 エンドキャップ IP68
 型番：F2222-SIM/EC

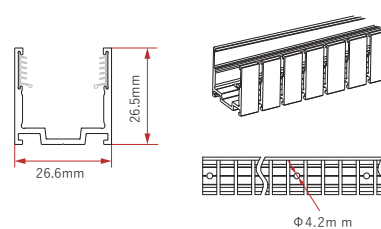


オプション品：
 セレイトッド
 アルミプロファイル
 型番：F2222-SA/PL



標準長さ	ネジ穴	穴数
20mm	4mm*10mm	1
500mm	4mm*10mm	3
1000mm	4mm*10mm	5

オプション品：
 ペンダブルセレイトッド
 アルミプロファイル
 型番：F2222-BSA/PL



標準長さ	ネジ穴	穴数
500mm	Φ4.2mm	6
1000mm	Φ4.2mm	10

F2219

- ・ IP68 (水没 OK) 対応可能
- ・ 22mm×19mm
- ・ 1mあたり 1400lm (3000K)
- ・ 耐久性に優れたシリコン製
- ・ 光源縦曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 8～15m (片側給電)

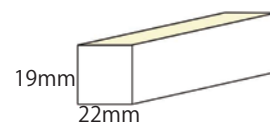


F2219B・単色 / F2219D・調光調色
 F2219A・RGB / F2219E・RGBW
 F2219S・ピクセル制御

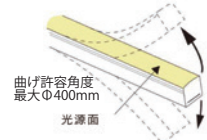
光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	色 (色品番)	光束	消費電力
P-SCL-F2219B-VB	24V	120°	>80	2200K-2700K(WW)	1200-1300 lm/m	16.5 W/m
				3000K-3500K(WW)	1300-1400 lm/m	
				4000K-5700K(W/D)	1300-1400 lm/m	
P-SCL-F2219B-VB-R90	24V	120°	>90	2200K-2700K(WW)	1020-1105 lm/m	16.5 W/m
				3000K-3500K(WW)	1105-1190 lm/m	
				4000K-5700K(W/D)	1190-1105 lm/m	
P-SCL-F2219D-VB	24V	120°	>80	2200K-5700K(WM)	680 lm/m	12.0 W/m
P-SCL-F2219A-VB-RGB	24V	120°	/	RGB(RGB)	410 lm/m	12.0 W/m
P-SCL-F2219E-VB-RGBW	24V	120°	>80	RGBW2700K-3000K-4000K(RGBW)	625 lm/m	15.0 W/m
P-SCL-F2219S6-VB-WD	24V	120°	>80	2200K-5700K(WD)	580 lm/m	12.0 W/m
P-SCL-F2219S12-VB-RGB	24V	120°	/	RGB(RGB)	535 lm/m	16.5 W/m
P-SCL-F2219S12-VB-RGBW	24V	120°	>80	RGBW2700K-4000K(RGBW)	875 lm/m	22.0 W/m

P-SCL-F2219 寸法図



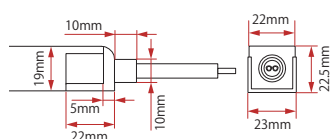
P-SCL-F2219-VB (縦曲げ)



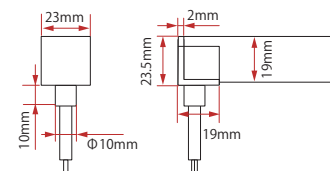
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-SCL-F2219B-VB-W/D	24V	温白・白	140/m (7/unit)	7.14mm	10m(200unit)	50.0mm/unit	-40～50°C	522g/m
P-SCL-F2219D-VB-WM	24V	調光調色	168/m (14/unit)	5.95mm	15m(180unit)	83.3mm/unit		
P-SCL-F2219A-VB-RGB	24V	RGB	84/m (7/unit)	11.90mm	10m(120unit)	83.3mm/unit		
P-SCL-F2219E-VB-RGBW	24V	RGBW	84/m (7/unit)	11.90mm	8m (96unit)	83.3mm/unit		
P-SCL-F2219S6-VB-WD	24V	温白・白	84/m (12/unit)	11.90mm	10m (60unit)	166.7mm/unit		
P-SCL-F2219S12-VB-RGB	24V	RGB	84/m (7/unit)	11.90mm	10m (60unit)	83.3mm/unit		
P-SCL-F2219S12-VB-RGBW	24V	RGBW	84/m (7/unit)	11.90mm	8m (96unit)	83.3mm/unit		

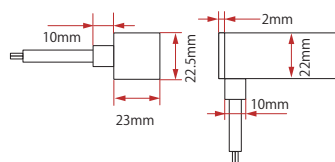
オプション品:
 シリコンインジェクションモールド
 フロントコネクタ トップエンド IP68
 型番: F2219-SIM/FC



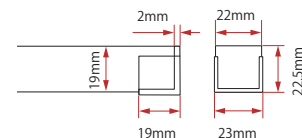
オプション品:
 シリコンインジェクションモールド
 フロントコネクタ ボトム IP68
 型番: F2219-SIM/FC-B



オプション品:
 シリコンインジェクションモールド
 フロントコネクタ サイド IP68
 型番: F2219-SIM/FC-S

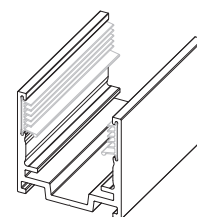
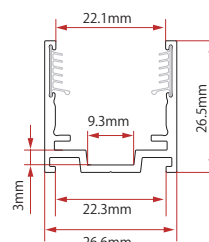
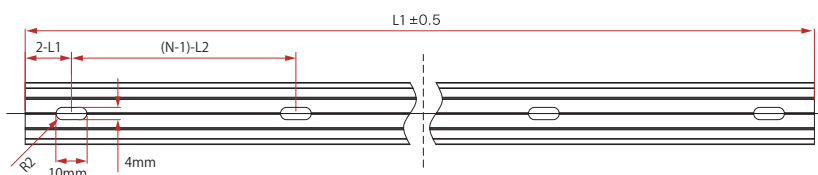


オプション品:
 シリコンインジェクションモールド
 エンドキャップ IP68
 型番: F2219-SIM/EC

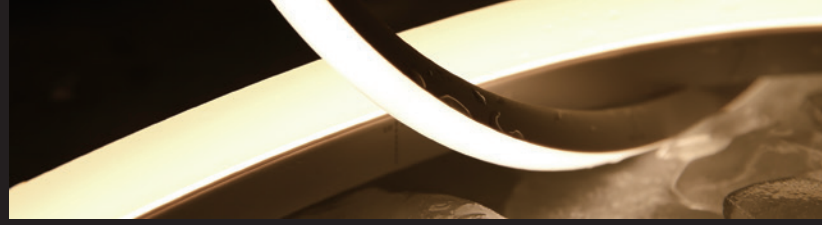


オプション品:
 セレテッドアルミプロファイル
 型番: F2219-SA/PL

標準長さ	L1	L2	ネジ穴	穴数
20 mm	10 mm	/	4mm*10mm	1
500 mm	50 mm	200 mm	4mm*10mm	3
1000 mm	100 mm	200 mm	4mm*10mm	5



F22



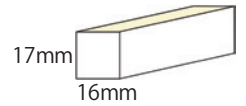
- ・ IP68 (水没OK) 対応可能
- ・ 16mm×17mm
- ・ 1mあたり 450lm (3000K)
- ・ 調光対応可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 光源横曲げ / 縦曲げ両方対応可能
- ・ 最大設置長さ 5 ~ 15m (片側給電)

F22B・単色 / F22D・調光調色
 F22A・RGB / F22E・RGBW
 F22S・ピクセル制御

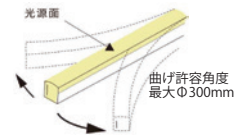
光学仕様

品番	曲げ方向	定格電圧	ビーム角	CRI	色 (色品番)	光束	消費電力
P-CL-F22B-HB	横	24V	160°	>80	2200K-2700K-3000K(WW) 3500K-4000K-5700K(W/N/D)	400 lm/m 400-450 lm/m	12 W/m
P-CL-F22B-HB-R90	横	24V	160°	>90	2700K-3000K(WW) 3500K-4000K(W/N)	340 lm/m 380 lm/m	
P-CL-F22B-HB -G/B/R/A	横	24V	160°	/	Green(G) Blue(B) Red(R) Amber(A)	550 lm/m 85 lm/m 170 lm/m 170 lm/m	7.2 W/m
P-CL-F22D-HB	横	24V	160°	>80	2200K-5700K(WD)	360 lm/m	12 W/m
P-CL-F22A-HB-RGB	横	24V	160°	/	RGB(RGB)	345 lm/m	12 W/m
P-CL-F22E-HB-RGBW	横	24V	160°	>80	RGBW2700K-3000K-4000K(RGBW)	455 lm/m	15 W/m
P-CL-F22B-VB	縦	24V	160°	>80	2200K-2700K-3000K(WW) 3500K-4000K-5700K(W/N/D)	300-350 lm/m 350 lm/m	12 W/m
P-CL-F22B-VB-R90	縦	24V	160°	>90	2700K-3000K(WW) 3500K-4000K(W/N)	250-295 lm/m 295 lm/m	
P-CL-F22B-VB -G/B/R/A	縦	24V	160°	/	Green(G) Blue(B) Red(R) Amber(A)	80 lm/m 15 lm/m 45 lm/m 50 lm/m	7.2 W/m
P-CL-F22D-VB	縦	24V	160°	>80	2200K-5700K(WD)	360 lm/m	12 W/m
P-CL-F22A-VB-RGB	縦	24V	160°	/	RGB(RGB)	370 lm/m	12 W/m
P-CL-F22E-VB-RGBW	縦	24V	160°	>80	RGBW2700K-3000K-4000K(RGBW)	490 lm/m	15 W/m
P-CL-F22S8-VB-RGB	縦	24V	160°	/	RGB(RGB)	300 lm/m	12 W/m
P-CL-F22S8-VB-RGBW	縦	24V	160°	>80	RGBW2700K-3000K-4000K(RGBW)	490 lm/m	15 W/m

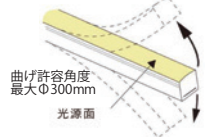
P-CL-F22 寸法図



P-CL-F22-HB (横曲げ)



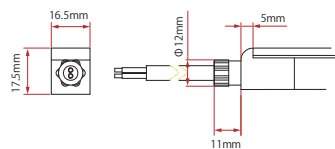
P-CL-F22-VB (縦曲げ)



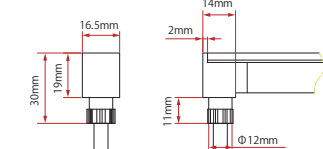
製品仕様

品番	曲げ方向	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-CL-F22B-L/W/D/G/B/DW	横・縦	24V	温白・白/緑/青	108/m (6/unit)	9.26mm	10m(180unit)	55.6mm/unit	0~45°C	370g/m
P-CL-F22B-R/A	横・縦	24V	赤/琥珀	108/m (9/unit)	9.26mm	15m(180unit)	83.3mm/unit		
P-CL-F22D	横・縦	24V	WD	144/m (12/unit)	6.95mm	10m(120unit)	83.3mm/unit		500g/m
P-CL-F22A-RGB	横・縦	24V	RGB	84/m (7/unit)	11.90mm	7m(120unit)	83.3mm/unit		370g/m
P-CL-F22E-RGBW	横・縦	24V	RGBW	84/m (7/unit)	11.90mm	5m (60unit)	83.3mm/unit	0~35°C	500g/m
P-CL-F22S-RGB/RGBW	縦	24V	RGB/RGBW	84/m (7/unit)	11.90mm	5m (60unit)	83.3mm/unit		

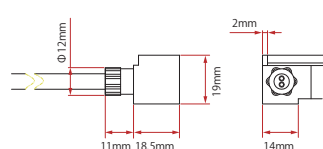
オプション品:
 インジェクションモールド
 フロントコネクタ トップエンド IP67
 型番:F22-IM/FC



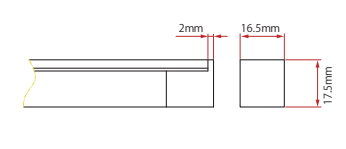
オプション品:
 インジェクションモールド
 フロントコネクタ ボトム IP67
 型番:F22-IM/FC-B



オプション品:
 インジェクションモールド
 フロントコネクタ サイド IP67
 型番:F22-IM/FC-S

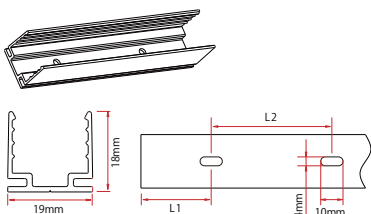


オプション品:
 インジェクションモールド
 エンドキャップ IP67
 型番:F22-IM/EC



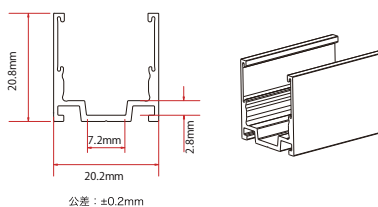
オプション品:
 アルミニウムプロファイル
 型番:F22-A/PL

標準長さ	ネジ穴	穴数
35 mm	4mm*10mm	1
500 mm	4mm*10mm	3
1000 mm	4mm*10mm	5



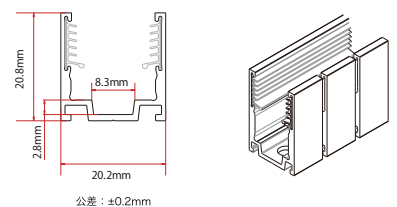
オプション品:
 セレイトッドアルミプロファイル
 型番:F22-SA/PL

標準長さ	ネジ穴	穴数
20 mm	4mm*10mm	1
500 mm	4mm*10mm	3
1000 mm	4mm*10mm	5
2000 mm	4mm*10mm	10



オプション品:
 ベンダブルセレイトッド
 アルミプロファイル
 型番:F22-BSA/PL

標準長さ	ネジ穴	穴数
500 mm	Φ4.2mm	6
1000 mm	Φ4.2mm	10



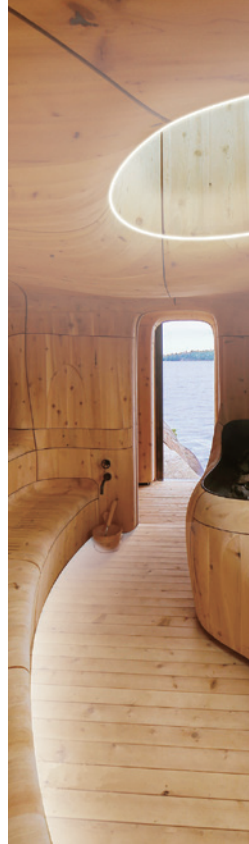
F15B/F16B/F22B SAUNA

- ・ IP67 対応可能
- ・ 使用環境温度最大 95℃
- ・ 仕様相対湿度最大 100%
- ・ 1mあたり 350lm/m (F22B 3000K)
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 10m(片側給電)

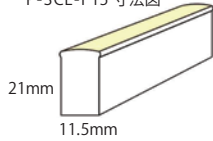


光学仕様

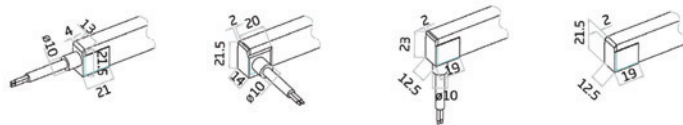
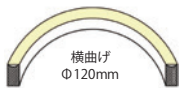
品番	曲げ方向	定格電圧	ビーム角	CRI	色 (色品番)	光束	消費電力
P-SCL-F15B-HB-SAUNA	横	24V	160°	>80Ra	2200K(WW)	200 lm/m	6 W/m
					2700K-3000K-3500K(WW)	210 lm/m	
					4000/5700K(W/D)	210 lm/m	
P-SCL-F16B-VB-SAUNA	縦	24V	120°	>80Ra	2200K(WW)	350 lm/m	6 W/m
					2700K-3000K-3500K(WW)	400-450 lm/m	
					4000K-5700K(W/D)	450 lm/m	
P-SCL-F22B-VB-SAUNA	縦	24V	160°	>80Ra	2200K(WW)	330 lm/m	6 W/m
					2700K-3000K-3500K(WW)	350 lm/m	
					4000K-5700K(W/D)	350 lm/m	
P-SCL-F22B-HB-SAUNA	横	24V	160°	>80Ra	2200K(WW)	230 lm/m	6 W/m
					2700K-3000K-3500K(WW)	260 lm/m	
					4000K-5700K(W/D)	260 lm/m	



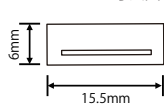
P-SCL-F15 寸法図



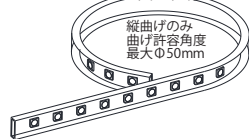
P-SCL-F15 曲げ仕様



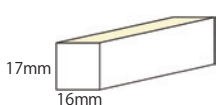
P-SCL-F16 寸法図



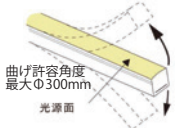
P-SCL-F16 曲げ仕様



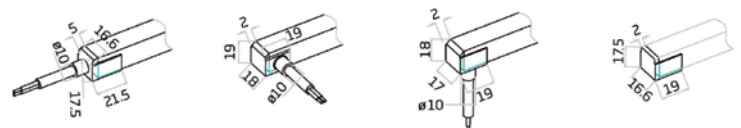
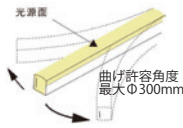
P-SCL-F22 寸法図



F22-VB (縦曲げ)



F22-HB (横曲げ)



製品仕様

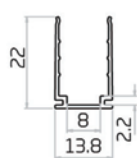
品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	動作温度	重量
P-CL-F15B-SAUNA	24V	温白・白	72/m (6/unit)	13.89 mm	10m(120unit)	83.30mm/unit	-40~95℃	325g/m
P-CL-F16B-SAUNA	24V	温白・白	72/m (12/unit)	13.89 mm	10m (60unit)	166.67mm/unit	-40~95℃	130g/m
P-CL-F22B-SAUNA	24V	温白・白	108/m (6/unit)	9.26 mm	10m(180unit)	55.60mm/unit	-40~95℃	365g/m

アルミニウム プロファイル
F15/F16/F22

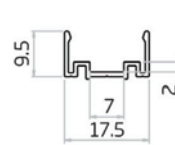


利用可能な長さ：35mm | 500mm | 1,000mm

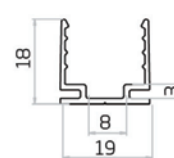
F15-A/PL



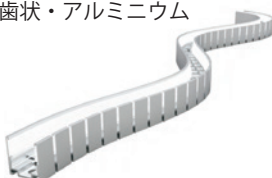
F16-A/PL



F22-A/PL

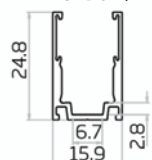


曲げ可能・鋸歯状・アルミニウム
F15/F22

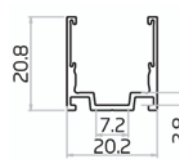


利用可能な長さ：500mm | 1,000mm

F15-BSA/PL



F22-BSA/PL



24V LED ネオンフレックス



- ・ IP67 or IP68 (水没 1m まで対応可能)
- ・ 10mm × 25mm
- ・ 1mあたり 550lm (3000K)
- ・ 光源横曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 10m(片側給電)

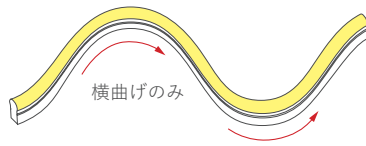
光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NSR1025-L25	24V	180°	>80	2500K	547	57	9.6
P-BV-NSR1025-L27				2700K	547	57	
P-BV-NSR1025-L				3000K	550	57	
P-BV-NSR1025-W				4000K	552	58	
P-BV-NSR1025-N				5000K	591	62	
P-BV-NSR1025-D				6000K	545	62	
P-BV-NSR1025-R	24V	180°		Red	231	24	9.6
P-BV-NSR1025-G				Green	438	46	
P-BV-NSR1025-B				Blue	91	9	
P-BV-NSR1025-A				Amber	686	71	
P-BV-NSR1025-CCT	24V	180°	>80	2700K	297	41	7.2
				6200K	280	39	7.2
				L + D	565	39	14.4
P-BV-NSR1025-RGB	24V	179°	/	Red	50	9	5.8
				Green	126	22	
				Blue	27	5	
				RGB	202	12	17.3
P-BV-NSR1025-RGBW	24V	200°	>80	2700-6500K	91	18	5.2
			/	Red	26	6	4.2
				Green	52	12	4.5
				Blue	13	3	4.8
				RGBW	173	9	18.4
P-BV-NSR1025-PXRGB(SPI/DMX)	24V	200°	/	Red	23	3	6.6
<small>SPI Chip set : TM1914A DMX Chip set : UCS512C4</small>				Green	47	7	6.9
				Blue	11	2	6.9
				RGB	77	6	14.0
P-BV-NSR1025-PXRGBW(SPI/DMX)	24V	182°	>80	2700-6000K	124	25	5.0
<small>SPI Chip set : UCS2904B DMX Chip set : UCS512C4</small>			/	Red	27	5	5.0
				Green	64	1	5.0
				Blue	17	3	5.0
				RGBW	98	7	15.0

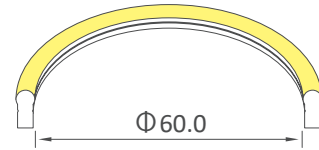
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NSR1025-L/W/N/D/R/G/B/A	24V	単色	120/m (6/unit)	8.33mm	10m(200unit)	50.0mm	-20~60°C	350g/m
P-BV-NSR1025-CCT	24V	調光調色	240/m (12/unit)	4.16mm	10m(120unit)	50.0mm		
P-BV-NSR1025-RGB	24V	RGB	72/m (6/unit)	13.89mm	5m (60unit)	83.3mm		
P-BV-NSR1025-RGBW	24V	RGBW	72/m (6/unit)	13.89mm	5m (60unit)	83.3mm		
P-BV-NSR1025-PXRGB(SPI/DMX)	24V	RGB	60/m (6/unit)	16.67mm	5m(100unit)	100.0mm		
P-BV-NSR1025-PXRGBW(SPI/DMX)	24V	RGBW	60/m (6/unit)	16.67mm	5m(100unit)	100.0mm		

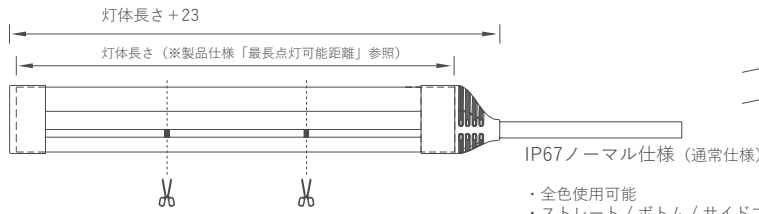
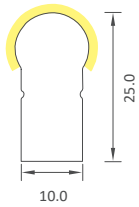
曲げ仕様



最小曲げ可能角度

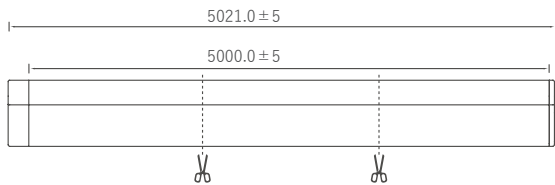


寸法仕様(mm)



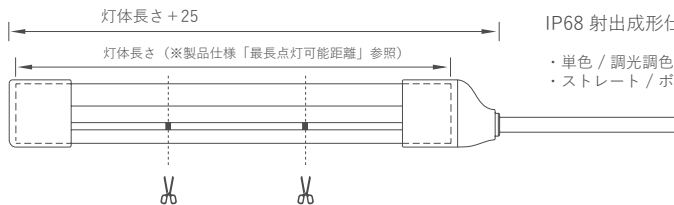
IP67ノーマル仕様 (通常仕様)

- ・全色使用可能
- ・ストレート/ボトム/サイドフィード対応



IP67ボディサイズ仕様 (キャップレス形状のモールドプレス仕様)

- ・単色 / 調光調色のみ使用可能
- ・ストレート/ボトムフィードのみ対応

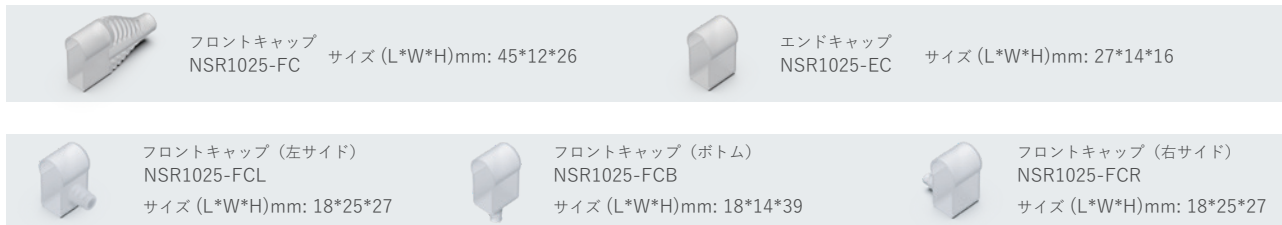


IP68 射出成形仕様 (IP68対応のモールドプレス仕様)

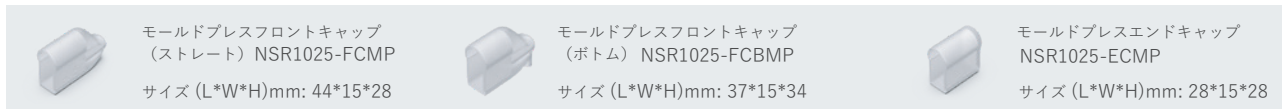
- ・単色 / 調光調色 / RGBのみ使用可能
- ・ストレート/ボトムフィードのみ対応

オプション仕様

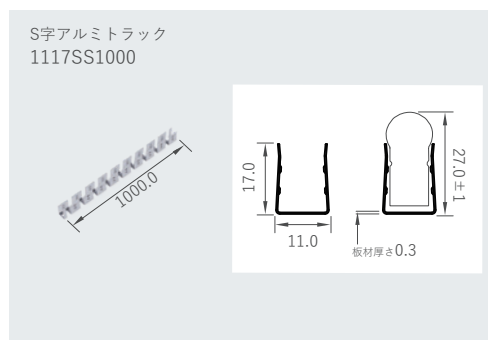
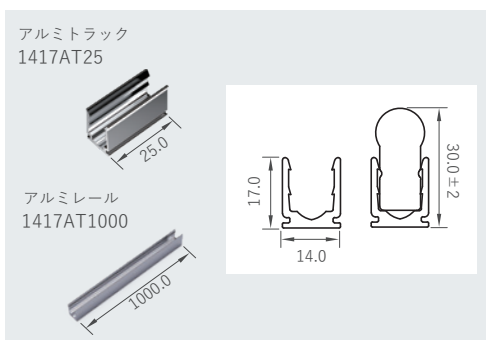
IP67ノーマル仕様 キャップオプション



IP68 射出成形仕様 キャップオプション



取付オプション

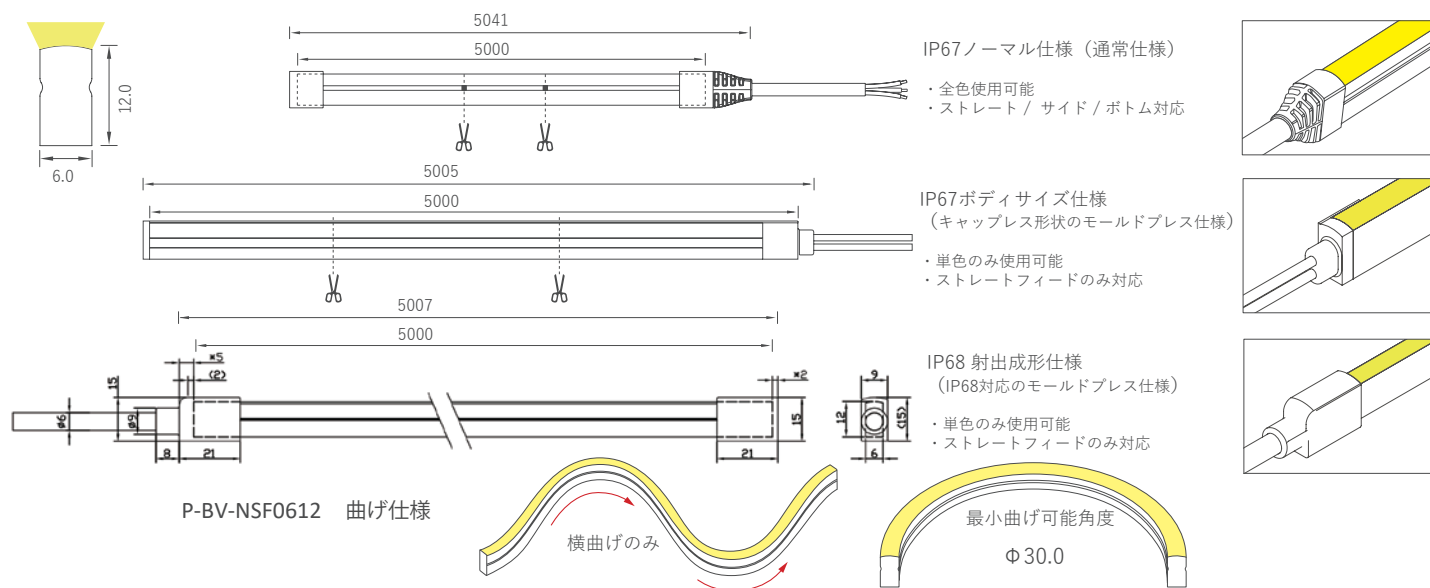


24V LED スリムネオンフレックス 0612

- ・IP67 / IP68 (水没 1m まで対応可能)
- ・6mm×12mm
- ・1mあたり 200lm (2900K)
- ・光源横曲げのみ
- ・調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・最大設置長さ 5m (片側給電)

SAUNA 仕様製品は湿度 99% 110°Cまで対応可能

寸法仕様(mm)



光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NSF0612-L22	24V	113°	>90	2200K	123	10.7	12.0
P-BV-NSF0612-L27/L29			>80	2700K/2900K	178/218	16.2/18.8	
P-BV-NSF0612-W39/W45				3900K/4500K	214/218	19.3/18.8	
P-BV-NSF0612-N47/N54				4700K/5400K	198/224	18.7/19.9	
P-BV-NSF0612-D				5800K	234	21.1	
P-BV-NSF0612-R	24V	113°	/	Red	86	7.2	12.0
P-BV-NSF0612-G				Green	114	9.5	
P-BV-NSF0612-B				Blue	39	3.3	
P-BV-NSF0612-A				Amber	201	16.8	
P-BV-NSF0612-CCT	24V	112°	>80	2700K	229	31	7.2
				5100K	223	32	7.2
				L+D	459	31	14.4
P-BV-NSF0612-SAUNA-L27/29	24V	115°	>80	2700K/2900K	107/128	15/18	7.2
P-BV-NSF0612-SAUNA-W39/W45				3900K/4500K	131/127	18	
P-BV-NSF0612-SAUNA-N47/N54				4700K/5400K	119/134	17/19	
P-BV-NSF0612-SAUNA-D				5800K	140	20	

製品仕様

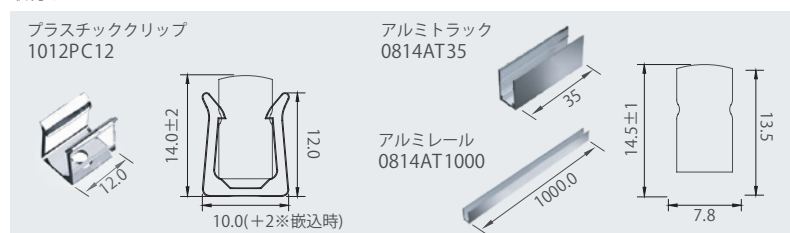
品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m (1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NSF0612-L/W/N/D/R/G/B/A	24V	単色	120/m (6/unit)	8.33mm	5m(100unit)	50.0mm	-20~60°C	130g/m
P-BV-NSF0612-CCT	24V	調光調色	240/m (7/unit)	2.97mm	10m(200unit)	50.0mm		
P-BV-NSF0612-SAUNA-L/W/N/D	24V	単色	120/m (6/unit)	8.33mm	5m(100unit)	50.0mm	-20~110°C	

オプション仕様

キャップ仕様



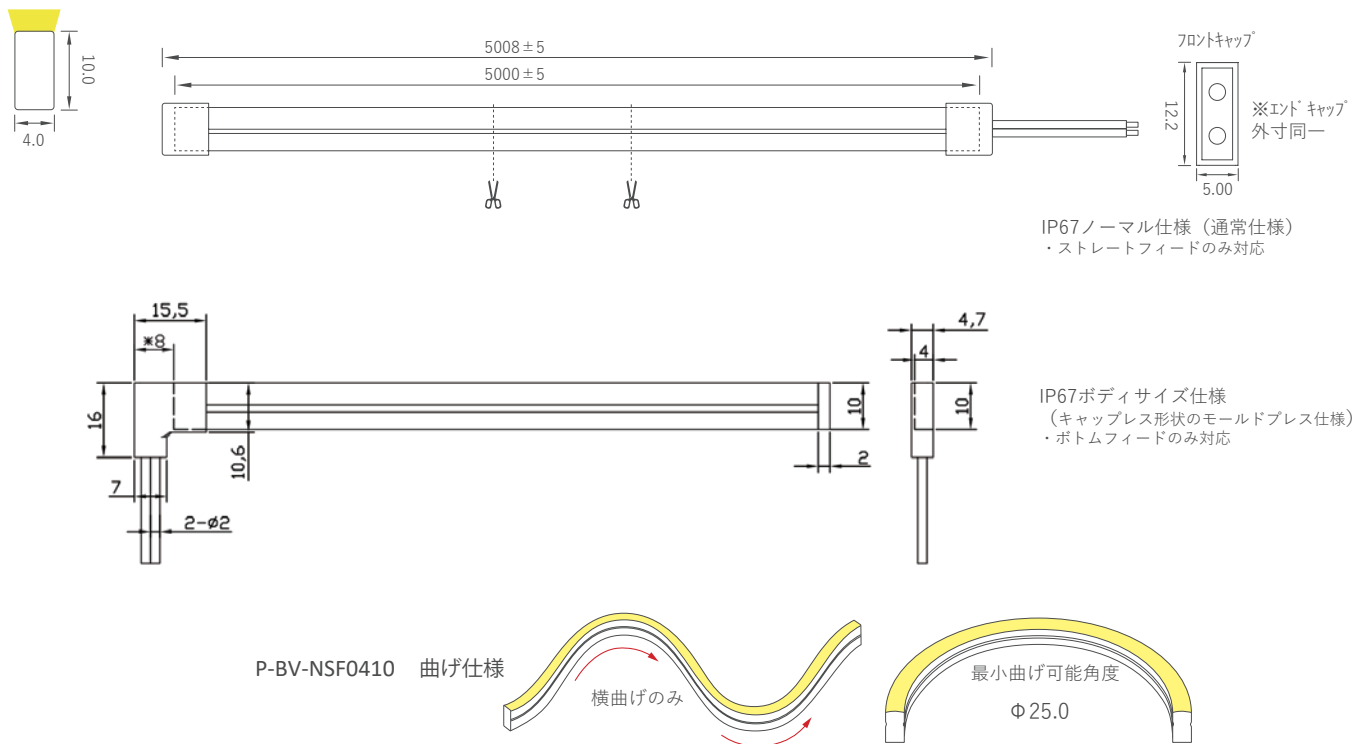
取付オプション



24V LED スリムネオンフレックス 0410

- ・IP67
- ・4mm×10mm
- ・1mあたり 300lm (2700K)
- ・光源横曲げのみ
- ・調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・最大設置長さ 5m (片側給電)

寸法仕様(mm)



IP67ノーマル仕様 (通常仕様)
・ストレートフィードのみ対応

IP67ボディサイズ仕様
(キャップレス形状のモールドプレス仕様)
・ボトムフィードのみ対応

光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m		
P-BV-NSF0410-L21	24V	115°	>80	■ 2100K	153	16.2	9.6		
P-BV-NSF0410-L27				■ 2700K	296	31.0			
P-BV-NSF0410-W40				■ 4000K	324	33.9			
P-BV-NSF0410-W45				■ 4500K	332	34.4			
P-BV-NSF0410-N				■ 5000K	329	34.4			
P-BV-NSF0410-D				>90	■ 6100K	250		24.0	
P-BV-NSF0410-R				/	■ Red	79		8.6	9.6
P-BV-NSF0410-G				■ Green	312	20.7			
P-BV-NSF0410-B				■ Blue	43	4.6			

製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m (1unit個数)	LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置环境温度	重量
P-BV-NSF0410-L/W/N/D/R/G/B	24V	単色	120/m	(6/unit) 8.33mm	5m(100unit)	50.0mm	-20~60°C	130g/m

オプション仕様

キャップ仕様



フロントキャップ
(ストレート)
NSF0410-FC

サイズ (L*W*H)
mm:10*4.5*12

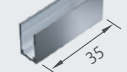


エンドキャップ
NSF0410-EC

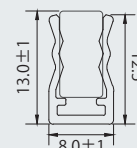
サイズ (L*W*H)
mm: 10*4.5*12

取付オプション

アルミトラック
0813AT35



アルミレール
0813AT1000



24V LED 横曲げスクエアネオンフレックス 1617

- ・ IP67 or IP68 (水没 1m まで対応可能)
- ・ 16mm×17mm
- ・ 1mあたり 1100lm (3000K)
- ・ 光源横曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 10m (片側給電)



SAUNA 仕様製品は湿度 99% 110°Cまで対応可能

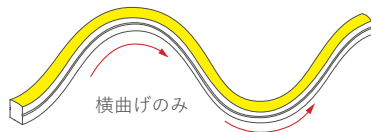
光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NSF1617-L24	24V	114°	>90	2400K	1026	60	17.2
P-BV-NSF1617-L27				2700K	1122	63	
P-BV-NSF1617-L30				3000K	1141	64	
P-BV-NSF1617-L35				3500K	1041	60	
P-BV-NSF1617-W				4000K	1229	69	
P-BV-NSF1617-N				5000K	1164	67	
P-BV-NSF1617-D				6500K	1144	64	
P-BV-NSF1617-R	24V		/	Red	391	22	17.2
P-BV-NSF1617-G				Green	1020	58	
P-BV-NSF1617-B				Blue	244	14	
P-BV-NSF1617-A				Amber	268	15	
P-BV-NSF1617-O				Orange	460	26	
P-BV-NSF1617-CCT	24V		>90	2700K	468	65	7.2
				6500K	487	66	7.2
				L+D	946	66	14.4
P-BV-NSF1617-RGB	24V		/	Red	94	17	5.7
				Green	269	48	5.7
				Blue	56	10	5.7
				RGB	416	25	17.2
P-BV-NSF1617-RGBW	24V		/	2700-6500K	231	43	4.8
				Red	71	15	4.8
				Green	204	42	4.8
				Blue	49	10	4.8
				RGBW	553	28	19.2
P-BV-NSF1617-PXRGB(SPI) SPI Chip set : TM1914A	24V		/	Red	52	8	6.0
				Green	70	11	5.8
				Blue	23	3	6.2
				RGB	142	11	12.96
P-BV-NSF1617-PXRGB(DMX) DMX Chip set : TM512AC or UCS512C4	24V		/	Red	50	7	6.8
				Green	91	14	6.8
				Blue	21	3	6.8
				RGB	156	10	15.36
P-BV-NSF1617-PXRGBW(SPI/DMX) SPI Chip set : UCS2904B DMX Chip set : UCS512C4	24V		/	2700-6500K	131	20	6.8
				Red	46	7	6.8
				Green	111	17	6.8
				Blue	27	4	6.8
				RGBW	310	16	19.6
P-BV-NSF1617-SAUNA-L28	24V		>90	2800K	467	65	7.2
P-BV-NSF1617-SAUNA-L32				3200K	475	66	
P-BV-NSF1617-SAUNA-L35				3500K	433	60	
P-BV-NSF1617-SAUNA-W				4100K	512	71	
P-BV-NSF1617-SAUNA-N				5100K	485	67	
P-BV-NSF1617-SAUNA-D				6600K	476	66	

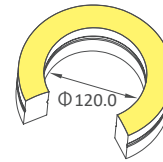
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NSF1617-L/W/N/D/R/G/B/A/O	24V	単色	140/m (7/unit)	7.14mm	10m(200unit)	50.0mm	-20~70°C	320g/m
P-BV-NSF1617-CCT	24V	調光調色	224/m (14/unit)	4.46mm	5m (80unit)	62.5mm		
P-BV-NSF1617-RGB	24V	RGB	120/m (6/unit)	8.33mm	5m(100unit)	50.0mm		
P-BV-NSF1617-RGBW	24V	RGBW	84/m (6/unit)	11.90mm	5m (70unit)	71.4mm		
P-BV-NSF1617-PXRGB(SPI/DMX)	24V	RGB	60/m (6/unit)	16.66mm	5m (50unit)	100.0mm		
P-BV-NSF1617-PXRGBW(SPI/DMX)	24V	RGBW	60/m (6/unit)	16.66mm	5m (50unit)	100.0mm		
P-BV-NSF1617SAUNA-L/W/N/D	24V	単色	140/m (7/unit)	7.14mm	10m(200unit)	50.0mm	-20°C~110°C	

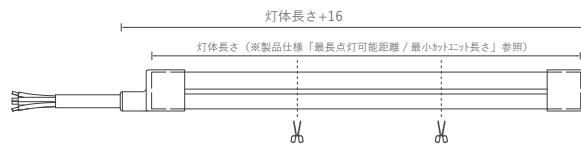
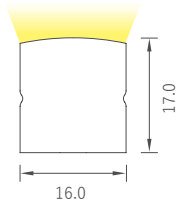
曲げ仕様



最小曲げ可能角度

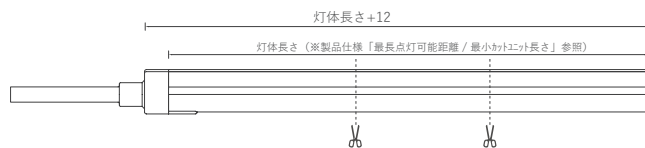
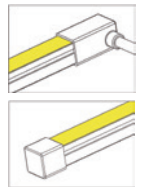


寸法仕様(mm)



IP67ノーマル仕様 (通常仕様)

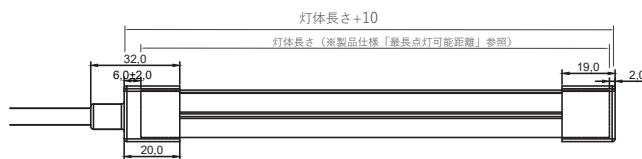
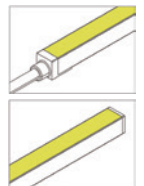
- ・全色使用可能
- ・ストレート / サイド / ボトムフィード対応



IP67ボディサイズ仕様

(キャップレス形状のモールドプレス仕様)

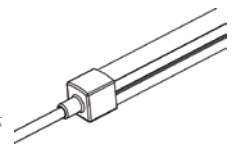
- ・単色 / 調光調色 / RGBのみ使用可能
- ・ストレート / サイド / ボトムフィード対応



IP68 射出成形仕様

(IP68対応のモールドプレス仕様)

- ・全色使用可能
- ・ストレート / サイド / ボトムフィード対応



オプション仕様

IP67ノーマル仕様 キャップオプション



フロントキャップ (ストレート)
N2-8-FC
サイズ (L*W*H)mm: 30*18*18



フロントキャップ (サイド&ボトム兼用)
N2-8-FCSB
サイズ (L*W*H)mm: 29*21*32



エンドキャップ
N2-8-EC
サイズ (L*W*H)mm: 18*19*18

IP68 射出成形仕様 キャップオプション



フロントキャップ (ストレート)
N2-8-FCMP
サイズ (L*W*H)mm: 32*19*20

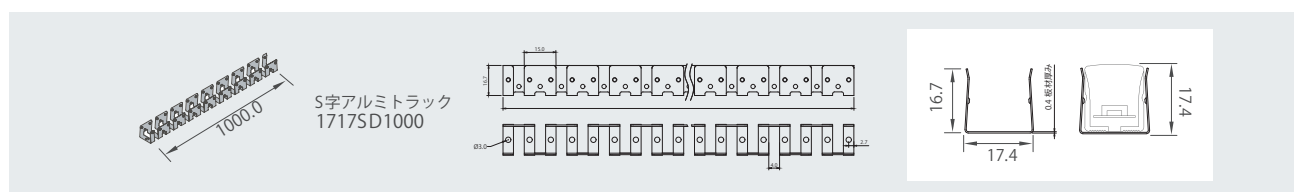
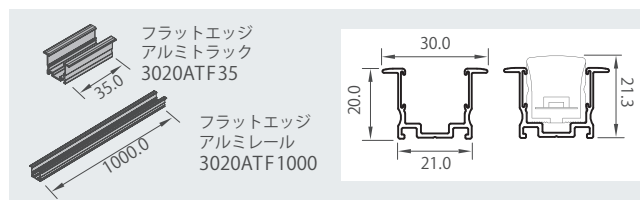
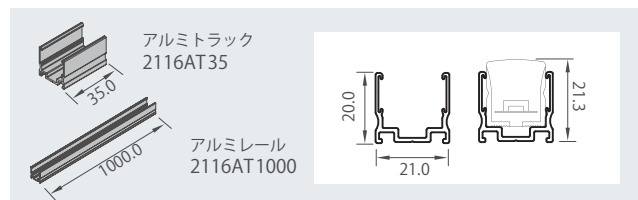


フロントキャップ (左/右サイド/ボトム)
N2-8-FCSL(/R/B)MP
サイズ (L*W*H)mm: 20*19*32



エンドキャップ
N2-8-ECMP
サイズ (L*W*H)mm: 19*19*20

取付オプション



24V LED 横曲げスクエアネオンフレックス 1212

- ・ IP67 or IP68 (水没 1m まで対応可能)
- ・ 12mm×12mm
- ・ 1mあたり 550lm (3000K)
- ・ 光源横曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 10m(片側給電)

SAUNA 仕様製品は湿度 99% 110°Cまで対応可能

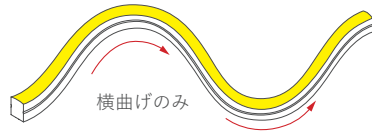
光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	消費電力 W/m
P-BV-NSF1212-L23	24V	114°	>90	2300K	515	8.6
P-BV-NSF1212-L27				2700K	542	
P-BV-NSF1212-L30				3000K	552	
P-BV-NSF1212-W				4000K	574	
P-BV-NSF1212-N				5000K	585	
P-BV-NSF1212-D				6000K	533	
P-BV-NSF1212-R	24V	114°	/	Red	190	8.6
P-BV-NSF1212-G				Green	617	
P-BV-NSF1212-B				Blue	128	
P-BV-NSF1212-A				Amber	98	
P-BV-NSF1212-O				Orange	212	
P-BV-NSF1212-CCT				24V	114°	
	6500K	519	7.2			
	L+D	1006	14.4			
P-BV-NSF1212-RGB	24V	114°	/	Red	48	3.2
				Green	153	3.2
				Blue	34	3.2
				RGB	235	9.6
P-BV-NSF1212SAUNA-L27	24V	114°	>90	2700K	361	5.7
P-BV-NSF1212SAUNA-L30				3000K	368	
P-BV-NSF1212SAUNA-W				4000K	383	
P-BV-NSF1212SAUNA-N				5000K	390	

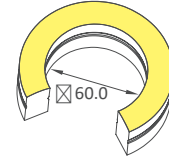
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NSF1212-L/W/N/D/R/G/B/A/O	24V	単色各種	168/m (14/unit)	5.95mm	10m(120unit)	83.3mm	-20~70°C	260g/m
P-BV-NSF1212-CCT	24V	調光調色	224/m (14/unit)	4.46mm	5m (80unit)	62.5mm		
P-BV-NSF1212-RGB	24V	RGB	144/m (6/unit)	6.94mm	5m(120unit)	41.6mm		
P-BV-NSF1212SAUNA-L/W/N	24V	単色	168/m (14/unit)	5.95mm	10m(120unit)	83.3mm	-20°C~110°C	

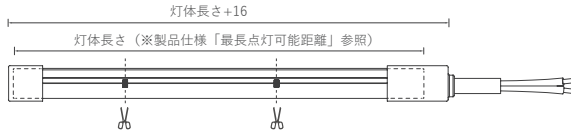
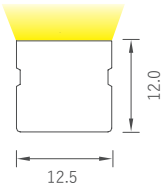
曲げ仕様



最小曲げ可能角度

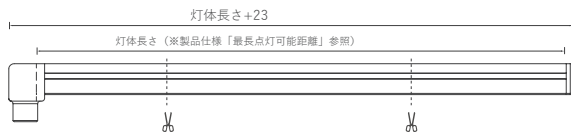
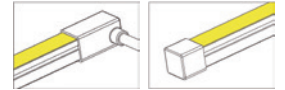


寸法仕様(mm)



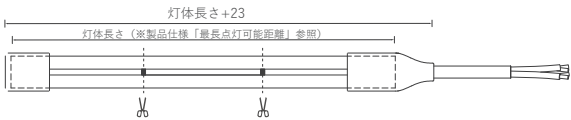
IP67 ノーマル仕様 (通常仕様)

- ・全色使用可能
- ・ストレート / サイド / ボトムフィード対応



IP67 ボディサイズ仕様
(キャップレス形状のモールドプレス仕様)

- ・単色 / 調光調色: ストレート / ボトムフィードのみ対応
- ・RGB: ボトムフィードのみ対応



IP68 射出成形仕様
(IP68対応のモールドプレス仕様)

- ・単色 / 調光調色のみ使用可能
- ・ストレート / サイドフィードのみ対応



オプション仕様

IP67 ノーマル仕様 キャップオプション



フロントキャップ (ストレート)
NF1212-FC
サイズ (L*W*H)mm:
27.5*14.6*14.4



エンドキャップ
NF1212-EC
サイズ (L*W*H)mm:
15.5*14.6*14.4



フロントキャップ (左右サイド)
NF1212-FCL(/R)
サイズ (L*W*H)mm:
27.0*20.4*14.4



フロントキャップ (ボトム)
NF1212-FCB
サイズ (L*W*H)mm:
27.5*14.4*20.4

IP68 射出成形仕様 キャップオプション



モールドプレスフロントキャップ
(ストレート)
NF1212-FCMP
サイズ (L*W*H)mm:
44.0*15.7*15.2



モールドプレスフロントキャップ
(左右サイド)
NF1212-FCL(/R)MP
サイズ (L*W*H)mm:
44.0*17.7*15.2



モールドプレスエンドキャップ
NF1212-ECMP
サイズ (L*W*H)mm:
23.0*15.7*15.2

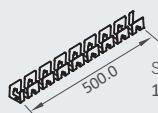
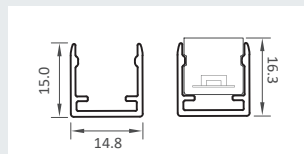
取付オプション



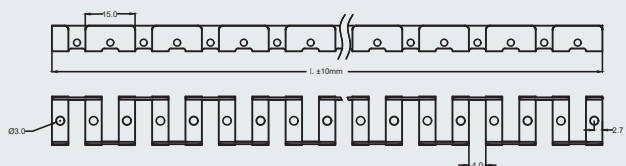
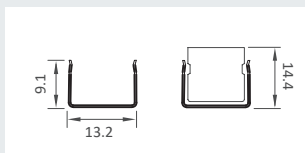
アルミトラック
1515AT35



アルミレール
1515AT1000



S字アルミトラック
1309SS500



24V LED ネオドームフレックス

- ・ IP67
- ・ 20mm×18mm
- ・ 1mあたり 1300lm (2700K)
- ・ 光源縦曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 10m(片側給電)



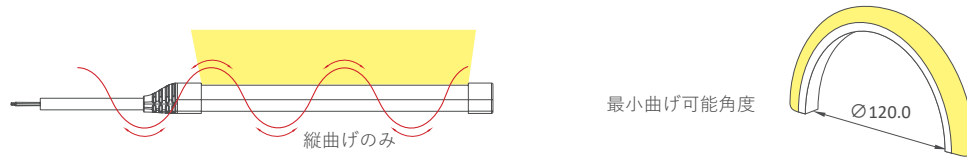
光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NDR2018-L22	24V	155°	>80	2200K	1084	64.7	15.3
P-BV-NDR2018-L27				2700K	1374	79.7	
P-BV-NDR2018-W				4200K	1469	91.7	
P-BV-NDR2018-N				5200K	1459	87.1	
P-BV-NDR2018-D				6500K	1409	86.3	
P-BV-NDR2018-R	24V	148°	>80	Red	290	19.3	15.3
P-BV-NDR2018-G				Green	925	61.7	
P-BV-NDR2018-B				Blue	224	14.9	
P-BV-NDR2018-A				Amber	332	22.1	
P-BV-NDR2018-O				Orange	129	8.6	
P-BV-NDR2018-CCT	24V	155°	>80	2700K	640	92.8	7.2
				6200K	668	88.8	7.2
				L+D	1313	91.1	14.4
P-BV-NDR2018-RGB	24V	155°	/	Red	141	31.0	5.1
				Green	313	61.2	5.1
				Blue	65	12.0	5.1
				RGB	500	33.5	15.3
P-BV-NDR2018-RGBW	24V	148°	>80	2700-6500K	439	81.4	4.3
				Red	106	24.8	4.3
				Green	289	60.2	4.3
				Blue	64	13.3	4.3
				RGBW	876	47.3	17.2
P-BV-NDR2018-PXW	24V	150°	>80	4000K	950	61.0	15.5
P-BV-NDR2018-PXRGB(SPI/DMX)	24V	155°	/	Red	112	14.5	5.1
				Green	249	30.6	5.1
				Blue	55	6.8	5.1
				RGB	382	23.3	15.5
P-BV-NDR2018-PXRGBW(SPI/DMX)	24V	154°	>80	2700-6500K	626	51.3	12.0
				Red	116	14.6	8.0
				Green	410	35.6	11.0
				Blue	105	8.5	12.0
				RGBW	607	24.0	19.2

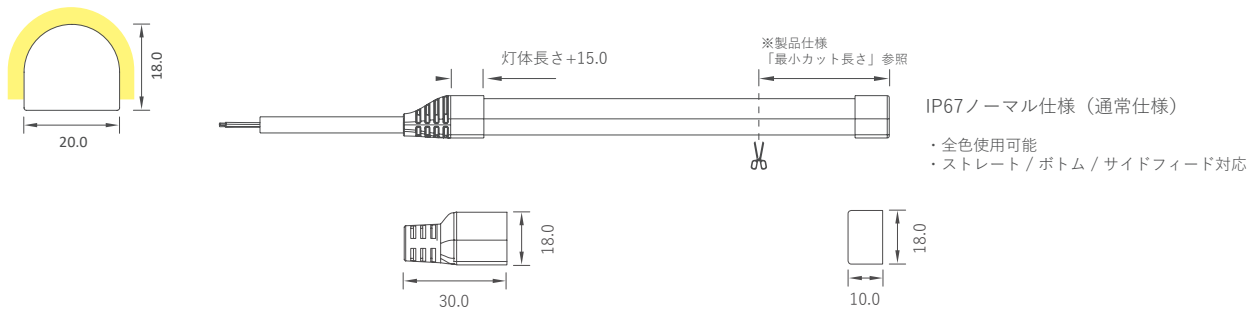
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量	
P-BV-NDR2018-L/W/N/D/R/G/B/A/O	24V	単色	96/m	(6/unit)	10.41mm	5m (80unit)	62.5mm	-20~60°C	360g/m
P-BV-NDR2018-CCT	24V	調光調色	240/m	(12/unit)	4.16mm	10m(200unit)	50.0mm		
P-BV-NDR2018-RGB	24V	RGB	96/m	(6/unit)	10.41mm	8m(128unit)	62.5mm		
P-BV-NDR2018-RGBW	24V	RGBW	72/m	(6/unit)	13.88mm	5m (60unit)	83.3mm		
P-BV-NDR2018-PXW	24V	単色	72/m	(6/unit)	13.88mm	5m (60unit)	83.3mm		
P-BV-NDR2018-PXRGB(SPI/DMX)	24V	RGB	72/m	(6/unit)	13.88mm	8m (96unit)	83.3mm		
P-BV-NDR2018-PXRGBW(SPI/DMX)	24V	RGBW	60/m	(6/unit)	16.66mm	5m (50unit)	100.0mm		

曲げ仕様



寸法仕様(mm)



オプション仕様

キャップ仕様



フロントキャップ
NDR2018-FC サイズ(L*W*H)mm: 40*23*21



エンドキャップ
NDR2018-EC サイズ(L*W*H)mm: 17*23*21

キャップオプション



フロントキャップ (左サイド)
NDR2018-FCL
サイズ(L*W*H)mm: 42*46*21



フロントキャップ (右サイド)
NDR2018-FCR
サイズ(L*W*H)mm: 42*46*21

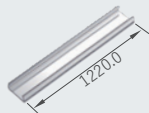


フロントキャップ (ボトム)
NDR2018-FCB
サイズ(L*W*H)mm: 31.5*22.9*44.5

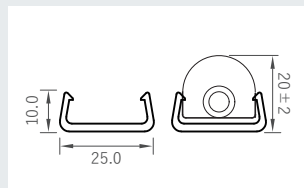
取付オプション



プラスチッククリップ
2510PC20



プラスチックレール
2510PC1220

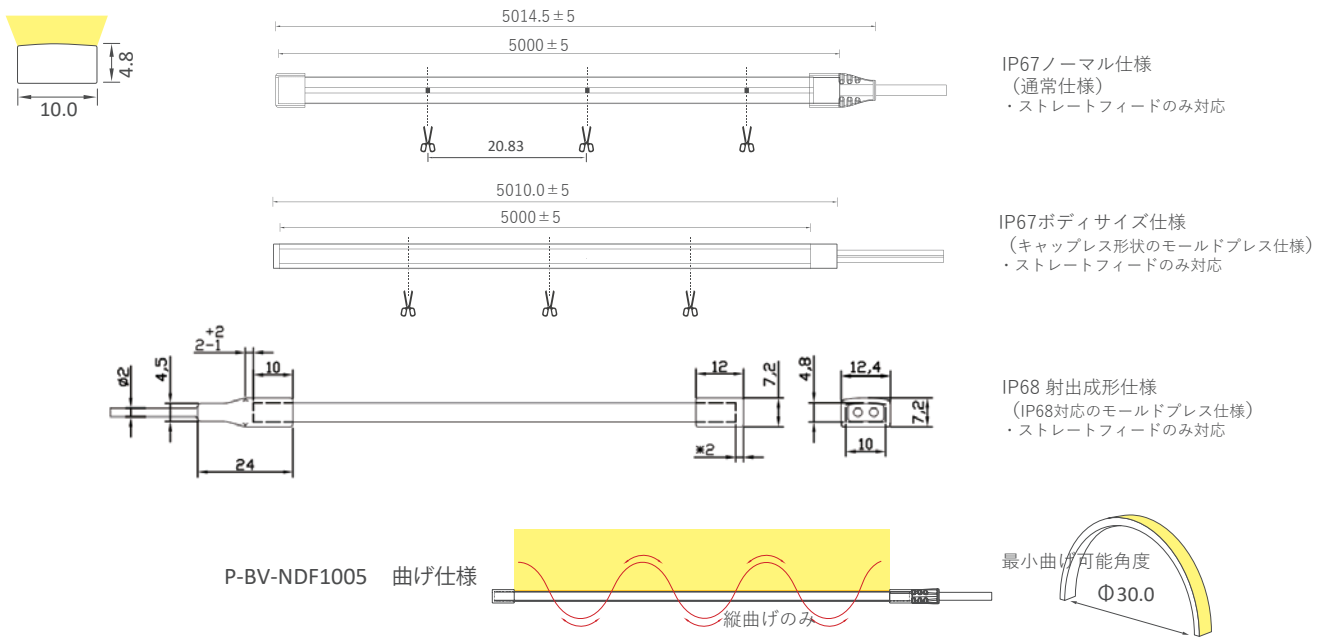


24V LED フラットネオンフレックス

- ・ IP67 / IP68 (水没 1m まで対応可能)
- ・ 10mm × 5mm
- ・ 1mあたり 500lm (3000K)
- ・ 光源縦曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 5m (片側給電)



寸法仕様(mm)



光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NDF1005-L22	24V	115°	>90	2200K	388	51	7.2
P-BV-NDF1005-L27				2700K	454	61	
P-BV-NDF1005-L30				3000K	467	62	
P-BV-NDF1005-L35				3300K	496	65	
P-BV-NDF1005-W				3900K	470	63	
P-BV-NDF1005-N				5000K	520	70	
P-BV-NDF1005-D				6000K	490	66	
P-BV-NDF1005-R				Red	45	6	7.2
P-BV-NDF1005-G				Green	510	71	
P-BV-NDF1005-B				Blue	98	13	
P-BV-NDF1005-A				Amber	48	6	
P-BV-NDF1005-O				Orange	40	5	

製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m (1unit個数)	LEDピッチ	最長点灯可能距離 - 最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NDF1005	24V	単色	336/m (7/unit)	2.97mm	5m(240unit) 20.83mm	-20~60°C	130g/m

オプション仕様

キャップ仕様



取付オプション



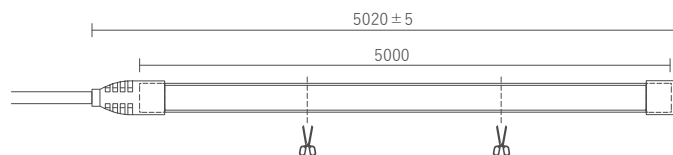
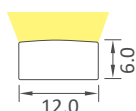
24V LED RGB フラットネオンフレックス

- ・ IP67
- ・ 12mm × 6mm
- ・ 1mあたり 440lm (RGB)
- ・ 光源縦曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 5m (片側給電)

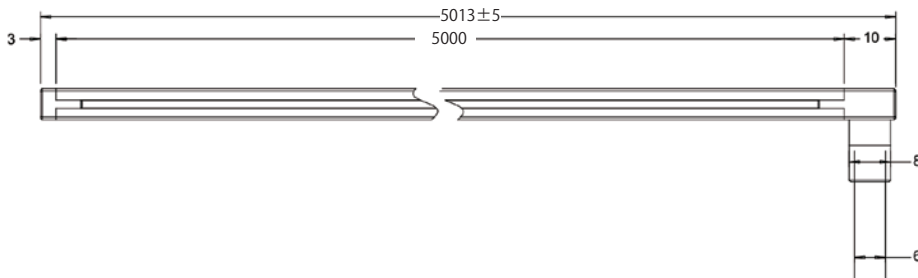
COB LED でドットレス効果が秀逸



寸法仕様(mm)

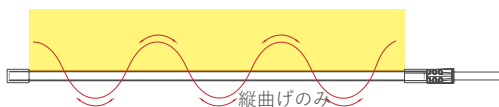


IP67ノーマル仕様
(通常仕様)
・ストレートフィードのみ対応

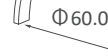


IP67ボディサイズ仕様
(キャップレス形状のモールドプレス仕様)
・ボトムフィードのみ対応

P-BV-NDF1206-RGB 曲げ仕様



最小曲げ可能角度



光学仕様

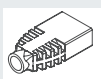
品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NDF1206-RGB	24V	113°	/	Red	138	29	4.8
				Green	284	59	4.8
				Blue	55	41	4.8
				RGB	441	31	14.4

製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NDF1206-RGB	24V	RGB	840/m (7/unit)	2.97mm	5m(100unit)	50.0mm	-20~60°C	160g/m

オプション仕様

キャップ仕様



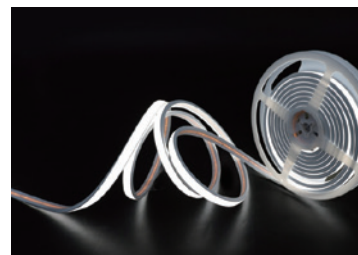
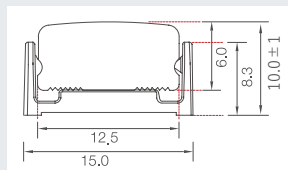
フロントキャップ
NDF1306-FC
サイズ (L*W*H)
mm:29*14.7*7.3



エンドキャップ
NDF1306-EC
サイズ (L*W*H)
mm:12*14.7*6.8

取付オプション

プラスチッククリップ
1508PC20

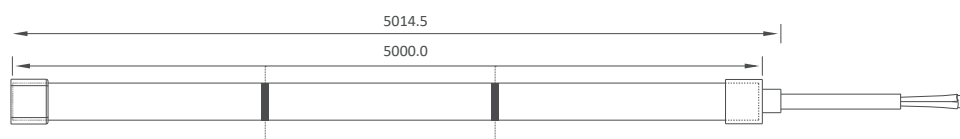
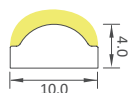


24V LED スキニーネオンフレックス

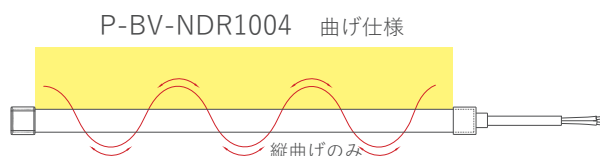
- ・ IP54
- ・ 10mm×4mm
- ・ 1mあたり 1100lm (3000K)
- ・ 光源縦曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 5m(片側給電)
- ・ 3M 強力両面テープ標準採用

LED ピッチが狭く、ドットレス効果が秀逸
カットピッチが狭く、現場で末端をカットし納まりの調整が可能

寸法仕様(mm)



IP54ノーマル仕様(通常仕様)・ストレートフィードのみ対応



光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NDR1004-L22	24V	120°	>90	2200K	1060	55.4	19.2
P-BV-NDR1004-L25				2500K	1060	69.0	
P-BV-NDR1004-L27				2700K	1060	61.0	
P-BV-NDR1004-L30				3000K	1100	62.9	
P-BV-NDR1004-L35				3500K	1128	79.7	
P-BV-NDR1004-W				4000K	1147	62.6	
P-BV-NDR1004-N				5000K	1241	67.8	
P-BV-NDR1004-D				6000K	1239	67.1	

製品仕様

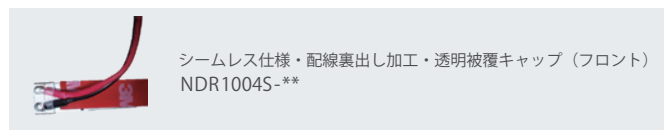
品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離 - 最小カットユニット長さ	使用環境温度	重量
P-BV-NDR1004-L/W/N/D	24V	単色	420/m (7/unit)	2.30mm	5m(300unit) 16.66mm	-20~60°C	100g/m

オプション仕様

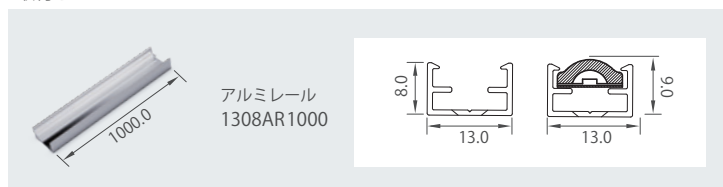
キャップ仕様



加工オプション



取付オプション



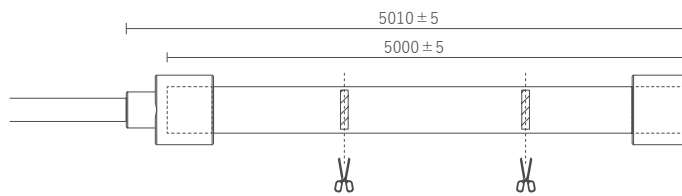
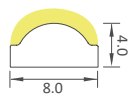
※両面テープを使用せずにチャンネルに灯体を抜き差し可能ですが、スライド挿入時にはエンドキャップを外す必要があります

24V LED スーパースキニーネオンフレックス

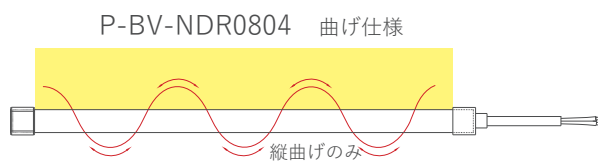
- ・ IP54
- ・ 8mm×4mm
- ・ 1mあたり 600lm (3000K)
- ・ 光源縦曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 5m (片側給電)



寸法仕様(mm)



IP54ノーマル仕様 (通常仕様) ・ストレートフィードのみ対応



光学仕様

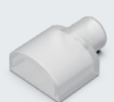
品番	定格電圧	ビーム角	CRI	色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NDR0804-L23	24V	120°	>90	2300K	487	64.5	7.2
P-BV-NDR0804-L25				2500K	539	72.4	
P-BV-NDR0804-L27				2700K	577	76.8	
P-BV-NDR0804-L30				3000K	597	79.1	
P-BV-NDR0804-L35				3500K	617	80.5	
P-BV-NDR0804-W				4000K	625	82.5	
P-BV-NDR0804-N				5100K	659	86.4	
P-BV-NDR0804-D				6200K	659	87.4	

製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	使用環境温度	重量
P-BV-NDR0804-L/W/N/D	24V	単色	336/m (7/unit)	2.97mm	5m(240unit)	20.8mm	-20~60°C	80g/m

オプション仕様

キャップ仕様

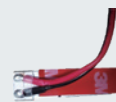


フロントキャップ
NDR0804-FC
サイズ (L*W*H)
mm:15*12*6



エンドキャップ
NDR0804-EC
サイズ (L*W*H)
mm:10*12*6

加工オプション



シームレス仕様・配線裏出し加工・透明被覆キャップ (フロント)
NDR0804S-**

24V LED 縦曲げスクエアネオンフレックス 1617

- ・ IP67 or IP68 (水没 1m まで対応可能)
- ・ 16mm×17mm
- ・ 1mあたり 1000lm (3000K)
- ・ 光源縦曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 10m(片側給電)



SAUNA 仕様製品は湿度 99% 110°Cまで対応可能

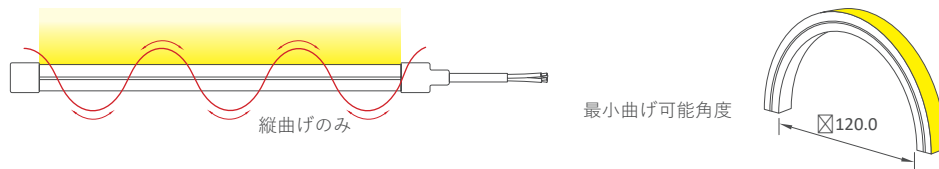
光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NDF1617-112-L23 (112LEDs/m)	24V	115°	>80	2300K	925	55.7	17.2
P-BV-NDF1617-112-L27			>90	2700K	897	53.0	
P-BV-NDF1617-112-L30/L35			>80	3000K/3500K	1006/1070	60.9/64.1	
P-BV-NDF1617-112-W			>80	4000K	1074	64.3	
P-BV-NDF1617-112-N			>90	5000K	893	53.6	
P-BV-NDF1617-112-D			>80	6000K	1028	61.5	
P-BV-NDF1617-R			/	Red	235	13.1	17.2
P-BV-NDF1617-G				Green	687	38.2	
P-BV-NDF1617-B				Blue	148	8.2	
P-BV-NDF1617-A				Amber	202	11.2	
P-BV-NDF1617-O				Orange	211	11.7	
P-BV-NDF1617-140-L23/L27 (140LEDs/m)	24V	115°	>90	2300K/2700K	1219/1022	70.3/59.6	17.2
P-BV-NDF1617-140-L30/W				3000K/4000K	1332/1353	69.1/77.5	
P-BV-NDF1617-140-N/D				5000K/6000K	1391/1347	79.6/77.3	
P-BV-NDF1617-CCT	24V	115°	>80	3000K	467	65.3	7.2
				6000K	488	67.6	7.2
				W+N	941	65.6	14.4
P-BV-NDF1617-RGB	24V	115°	/	Red	89	17.6	5.7
				Green	203	35.0	5.7
				Blue	46	7.8	5.7
				RGB	317	19.0	17.2
P-BV-NDF1617-RGBW	24V	115°	>90	2700-6500K	240	55	4.3
			/	Red	61	12.2	4.3
				Green	142	28.4	4.3
				Blue	33	6.6	4.3
				RGBW	476	25.0	17.2
P-BV-NDF1617-PXRGB-SPI SPI Chip set : TM1914A	24V	115°	/	Red	48	7.2	4.3
				Green	110	15.8	4.3
				Blue	25	3.5	4.3
				RGB	178	12.6	12.9
P-BV-NDF1617-PXRGB-DMX DMX Chip set : TM512AC	24V	115°	/	Red	50	7.5	6.72
				Green	112	16	6.72
				Blue	27	3.7	6.72
				RGB	180	12.8	15.36
P-BV-NDF1617-PXRGBW(SPI/DMX) SPI Chip set : UCS2904B DMX Chip set : UCS512C4	24V	114°	/	2700-6500K	150	34	4.3
				Red	58	7.5	7.6
				Green	146	18.9	7.6
				Blue	36	4.6	7.6
				RGBW	390	18.8	19.6
P-BV-NDF1617-SAUNA-L23/L30	24V	115°	>80	2300K/3000K	299/374	52/65	5.7
P-BV-NDF1617-SAUNA-W/N				4000K/5200K	383/381	66/66	
P-BV-NDF1617-SAUNA-D				6500K	380	66	

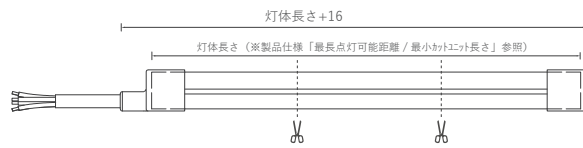
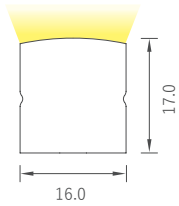
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットエッジ長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NDF1617-112-L/W/N/D/R/G/B/A/O	24V	単色	112/m (7/unit)	8.92mm	10m(160unit)	62.5mm	-20~70°C	320g/m
P-BV-NDF1617-140-L/W/N/D	24V	単色	140/m (14/unit)	7.14mm	10m(200unit)	50.0mm		
P-BV-NDF1617-CCT	24V	調光調色	240/m (12/unit)	4.16mm	10m(200unit)	50.0mm		
P-BV-NDF1617-RGB	24V	RGB	72/m (6/unit)	11.90mm	5m (60unit)	83.3mm		
P-BV-NDF1617-RGBW	24V	RGBW	72/m (6/unit)	16.66mm	5m (60unit)	83.3mm		
P-BV-NDF1617-PXRGB(SPI/DMX)	24V	RGB	60/m (6/unit)	16.66mm	5m (50unit)	100.0mm		
P-BV-NDF1617-PXRGBW(SPI/DMX)	24V	RGBW	60/m (6/unit)	16.66mm	5m (50unit)	100.0mm		
P-BV-NDF1617SAUNA-L/W/N/D	24V	単色	112/m (7/unit)	8.92mm	10m(160unit)	62.5mm	-20°C~110°C	

曲げ仕様

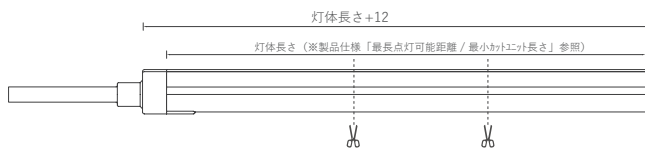
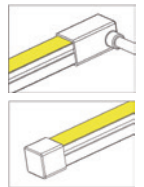


寸法仕様(mm)



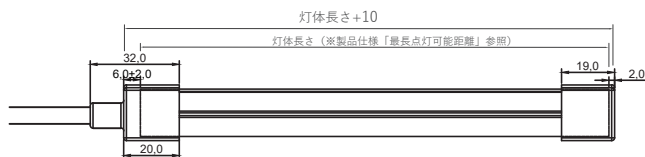
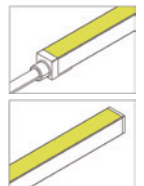
IP67ノーマル仕様 (通常仕様)

- ・全色使用可能
- ・ストレート / サイド / ボトムフィード対応



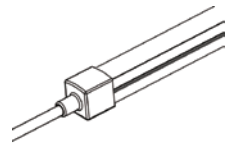
IP67ボディサイズ仕様 (キャップレス形状のモールドプレス仕様)

- ・単色 / 調光調色 / RGB / RGBWのみ使用可能
- ・ストレート / サイド / ボトムフィード対応



IP68 射出成形仕様 (IP68対応のモールドプレス仕様)

- ・全色使用可能
- ・ストレート / サイド / ボトムフィード対応



オプション仕様

IP67ノーマル仕様 キャップオプション



フロントキャップ (ストレート)
N2-8-FC
サイズ (L*W*H)mm: 30*18*18



フロントキャップ (サイド&ボトム兼用)
N2-8-FCSB
サイズ (L*W*H)mm: 29*21*32



エンドキャップ
N2-8-EC
サイズ (L*W*H)mm: 18*19*18

IP68 射出成形仕様 キャップオプション



フロントキャップ (ストレート)
N2-8-FCMP
サイズ (L*W*H)mm: 32*19*20

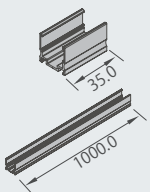


フロントキャップ (左/右サイド/ボトム)
N2-8-FCSL(/R/B)MP
サイズ (L*W*H)mm: 20*19*32

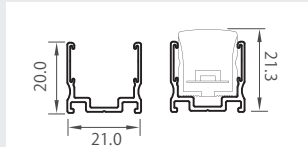


エンドキャップ
N2-8-ECMP
サイズ (L*W*H)mm: 19*19*20

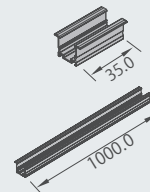
取付オプション



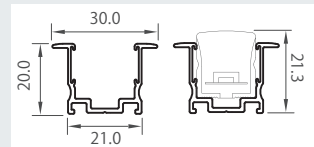
アルミトラック
2116AT35



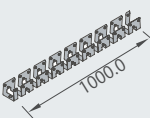
アルミレール
2116AT1000



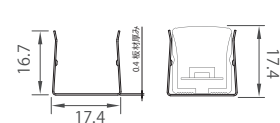
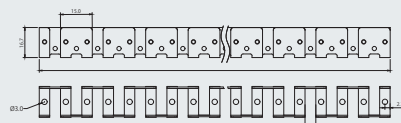
フラットエッジ
アルミトラック
3020ATF35



フラットエッジ
アルミレール
3020ATF1000



S字アルミトラック
1717SD1000



推奨ビス
PA3

サイズ: PA3*10mm

24V LED 縦曲げスクエアネオンフレックス 1212

- ・ IP67 or IP68 (水没 1m まで対応可能)
- ・ 12mm × 12mm
- ・ 1mあたり 700lm (3000K)
- ・ 光源縦曲げのみ
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 15m (片側給電)

SAUNA 仕様製品は湿度 99% 110°Cまで対応可能

光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	光束 lm/m	消費電力 W/m
P-BV-NDF1212-L23	24V	115°	>90	2300K	448	38.3	11.5
P-BV-NDF1212-L27			>80	2700K	638	55.7	
P-BV-NDF1212-L30				3000K	691	59.8	
P-BV-NDF1212-W				4100K	734	62.8	
P-BV-NDF1212-N				4800K	744	63.7	
P-BV-NDF1212-D				6000K	710	60.8	
P-BV-NDF1212-R	24V	115°	/	Red	260	22.3	11.5
P-BV-NDF1212-G				Green	758	65.0	
P-BV-NDF1212-B				Blue	154	13.2	
P-BV-NDF1212-A				Amber	184	16.0	
P-BV-NDF1212-O				Orange	304	26.1	
P-BV-NDF1212-CCT				>80		3000K	
				6000K	464	64.9	7.2
				L+D	912	63.7	14.4
P-BV-NDF1212-RGB	24V	115°	/	Red	90	19.2	4.8
				Green	234	47.7	4.8
				Blue	48	10.2	4.8
				RGB	356	25.3	14.4
				>80		2700K	478
P-BV-NDF1212SAUNA-L27				3000K	518	60	
P-BV-NDF1212SAUNA-L30				4000K	550	64	
P-BV-NDF1212SAUNA-W				5000K	558	64	
P-BV-NDF1212SAUNA-N				6000K	532	62	
P-BV-NDF1212SAUNA-D							

製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離	-最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量	
P-BV-NDF1212-L/W/N/D/R/G/B/A/O	24V	単色	144/m	(6/unit)	6.94mm	15m(360unit)	41.6mm	-20~70°C	250g/m
P-BV-NDF1212-CCT	24V	調光調色	240/m	(12/unit)	4.16mm	10m(200unit)	50.0mm		280g/m
P-BV-NDF1212-RGB	24V	RGB	120/m	(6/unit)	8.33mm	5m(100unit)	50.0mm		300g/m
P-BV-NDF1212-SAUNA-L/W/N/D	24V	単色	144/m	(6/unit)	6.94mm	15m(360unit)	41.6mm	-20°C~110°C	250g/m

24V LED 3D スクエア ネオンフレックス 1617

- ・ IP67 or IP68 (水没1mまで対応可能)
- ・ 16mm×17mm
- ・ 1mあたり 800lm (3000K)
- ・ 縦横同時曲げ可能
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 10～30m (片側給電)



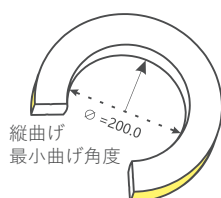
光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-N2-8Pro-L27	24V	120°	>80	2700K	800	52	15.36
P-BV-N2-8Pro-L30				3000K	823	54	
P-BV-N2-8Pro-L35				3500K	853	56	
P-BV-N2-8Pro-W				4000K	866	56	
P-BV-N2-8Pro-N				5000K	868	57	
P-BV-N2-8Pro-D				6500K	865	56	
P-BV-N2-8Pro-R				Red	67	4	
P-BV-N2-8Pro-G				Green	154	10	
P-BV-N2-8Pro-B				Blue	46	3	
P-BV-N2-8Pro-A				Amber	385	26	
P-BV-N2-8Pro-O				Orange	358	24	
P-BV-N2-8ProLR-L27	24V	120°	>80	2700K	458	48	9.6
P-BV-N2-8ProLR-L30				3000K	470	49	
P-BV-N2-8ProLR-L35				3500K	478	50	
P-BV-N2-8ProLR-W				4000K	487	51	
P-BV-N2-8ProLR-N				4500K	487	51	
P-BV-N2-8ProLR-D				6000K	482	50	

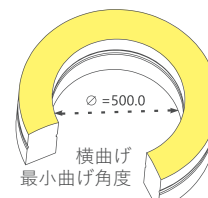
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-BV-N2-8Pro-L/W/N/D/R/G/B/A/O	24V	単色	96/m (6/unit)	10.41mm	10m(160unit)	62.5mm	-20～60°C	510g/m
P-BV-N2-8ProLR-L/W/N/D	24V	単色	96/m (6/unit)	10.41mm	30m(480unit)	62.5mm		

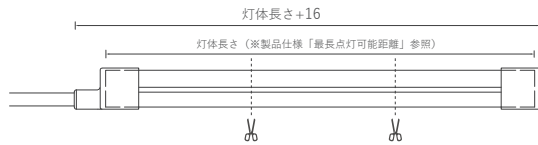
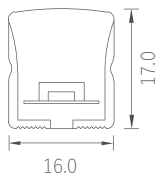
曲げ仕様



最小曲げ可能角度

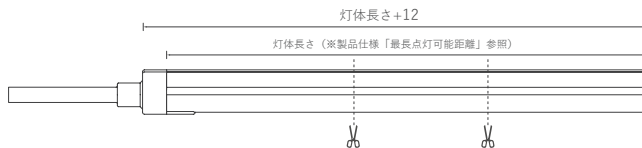
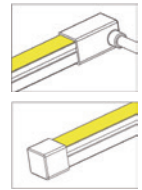


寸法仕様(mm)



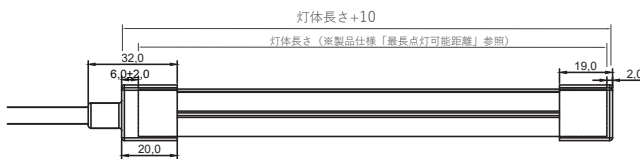
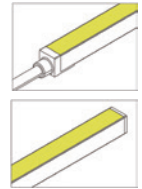
IP67ノーマル仕様 (通常仕様)

・ストレート / サイド / ボトムフィード対応



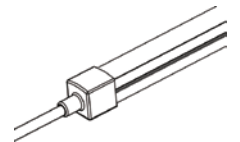
IP67ボディサイズ仕様
(キャップレス形状のモールドプレス仕様)

・ストレート / サイド / ボトムフィード対応



IP68 射出成形仕様
(IP68対応のモールドプレス仕様)

・ストレート / サイド / ボトムフィード対応



オプション仕様

IP67ノーマル仕様 キャップオプション



フロントキャップ (ストレート)
N2-8-FC
サイズ (L*W*H)mm: 30*18*18



フロントキャップ (サイド&ボトム兼用)
N2-8-FCSB
サイズ (L*W*H)mm: 29*21*32



エンドキャップ
N2-8-EC
サイズ (L*W*H)mm: 18*19*18

IP68 射出成形仕様 キャップオプション



フロントキャップ (ストレート)
N2-8-FCMP
サイズ (L*W*H)mm: 32*19*20

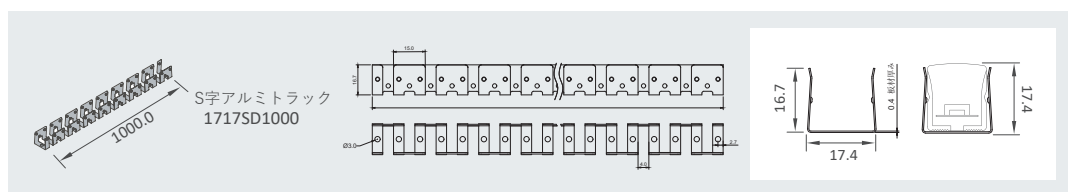
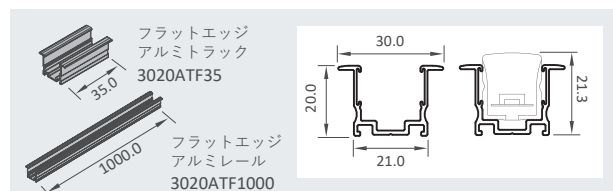
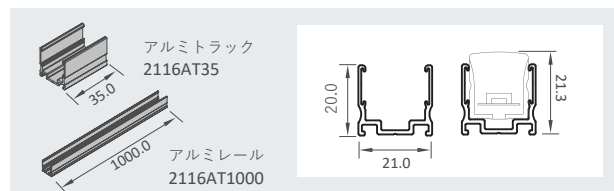


フロントキャップ (左/右サイド/ボトム)
N2-8-FCSL(/R/B)MP
サイズ (L*W*H)mm: 20*19*32



エンドキャップ
N2-8-ECMP
サイズ (L*W*H)mm: 19*19*20

取付オプション

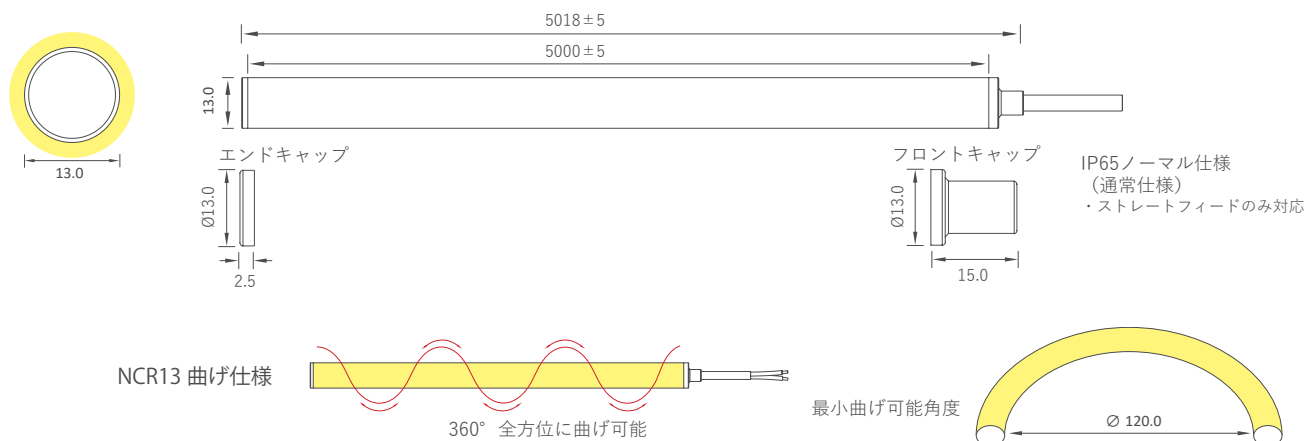


24V LED オムニネオンフレックスΦ13



- ・ IP65
- ・ Φ13mm
- ・ 1mあたり 1200lm (3000K)
- ・ 360° 発光
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 5m(片側給電)

寸法仕様(mm)



光学仕様

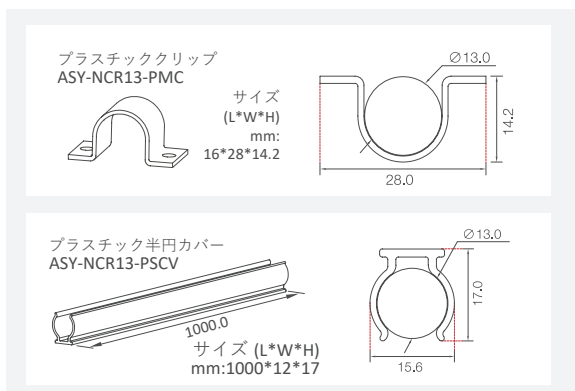
品番	定格電圧	ビーム角	CRI	色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NCR13-L22	24V	360°	>90	2200K	978	63	14.4
P-BV-NCR13-L27				2700K	1161	76	
P-BV-NCR13-L30				3000K	1156	73	
P-BV-NCR13-L35				3500K	1256	81	
P-BV-NCR13-W				4000K	1212	79	
P-BV-NCR13-N				5000K	1211	79	
P-BV-NCR13-D				6000K	1227	80	

製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離	最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量	
P-BV-NCR13-L/W/N/D	24V	単色	672/m	(14/unit)	2.97mm	5m(240unit)	20.83mm	-20~60°C	180g/m

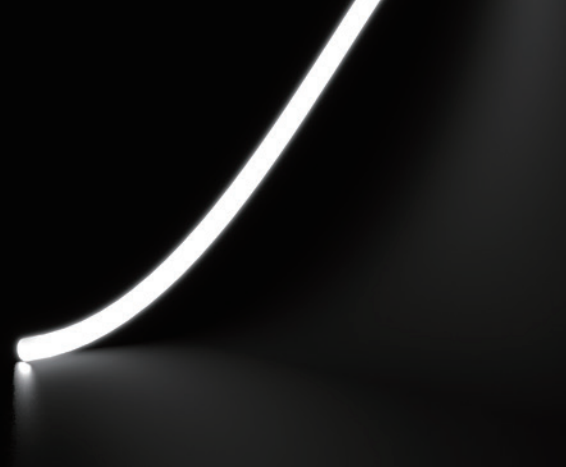
オプション仕様

取付オプション

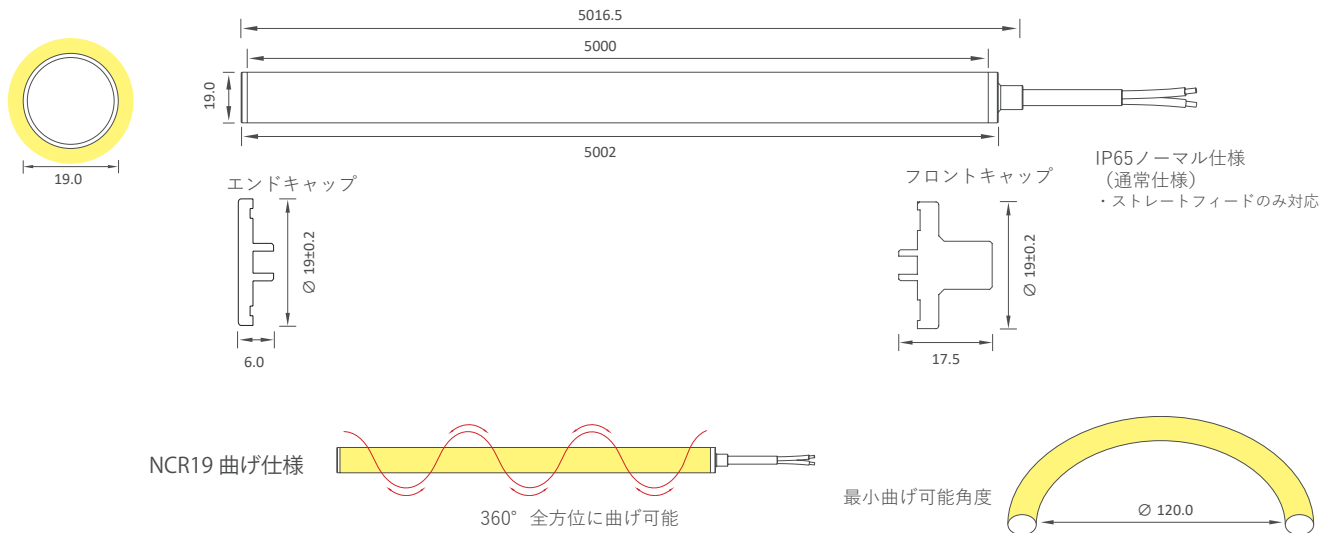


24V LED オムニネオンフレックスΦ19

- ・ IP65
- ・ Φ19mm
- ・ 1mあたり 1300lm (3000K)
- ・ 360° 発光
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 5m (片側給電)



寸法仕様(mm)



光学仕様

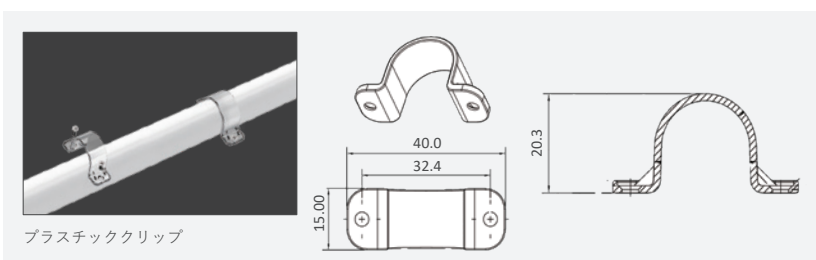
品番	定格電圧	照射角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/m	消費電力 W/m
P-BV-NCR19-L24	24V	360°	>80	2400K	1029	63.6	16.0
P-BV-NCR19-L27				2700K	1198	75.7	
P-BV-NCR19-L30				3000K	1267	78.6	
P-BV-NCR19-W				4000K	1348	84.1	
P-BV-NCR19-N				5000K	1301	79.8	
P-BV-NCR19-D				6500K	1207	74.8	
P-BV-NCR19-R				Red	387	24.2	
P-BV-NCR19-G				Green	960	60.0	
P-BV-NCR19-B				Blue	241	15.1	
P-BV-NCR19-A				Amber	143	8.9	
P-BV-NCR19-O	Orange	322	20.1				

製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDレッチ	最長点灯可能距離 - 最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NCR19-L/W/N/D/R/G/B/A/O	24V	単色	336/m	(12/unit) 2.97mm	5m(140unit) 35.71mm	-20~60°C	370g/m

オプション仕様

取付オプション

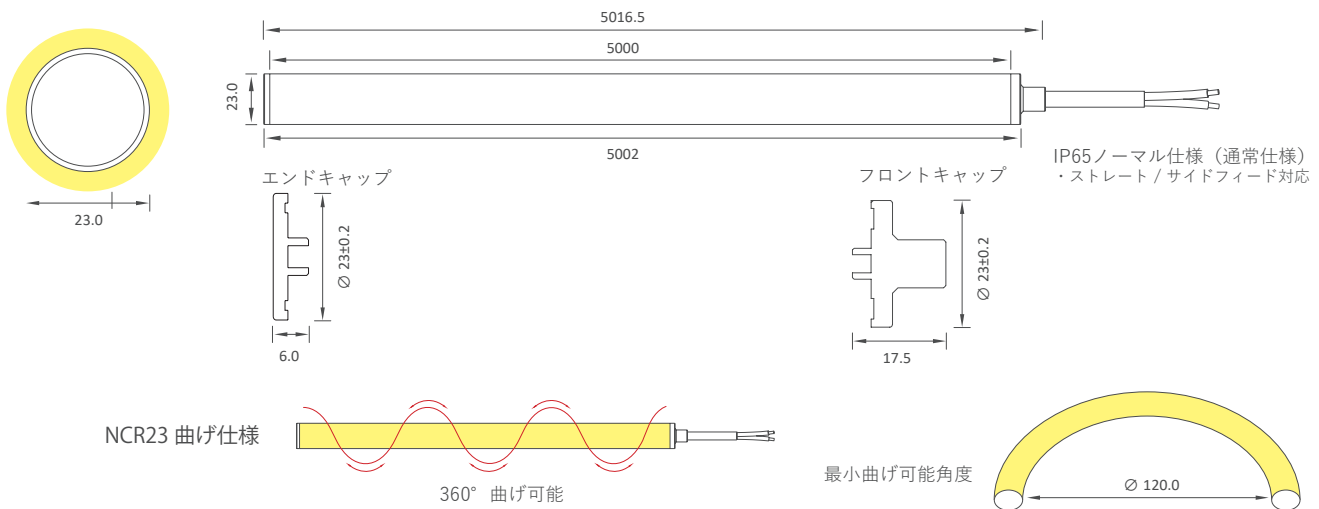


24V LED オムニネオンフレックスΦ23

- ・ IP65
- ・ Φ23mm
- ・ 1mあたり 1500lm (3000K)
- ・ 360° 発光
- ・ 調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 5m(片側給電)



寸法仕様(mm)



光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m	
P-BV-NCR23-L24	24V	360°	>80	2400K	1156	71.6	16.0	
P-BV-NCR23-L27				2700K	1270	84.3		
P-BV-NCR23-L30				3000K	1457	90.3		
P-BV-NCR23-W				4000K	1466	90.5		
P-BV-NCR23-N				5200K	1473	92.8		
P-BV-NCR23-D				6500K	1362	85.1		
P-BV-NCR23-R	24V			Red	435	27.1	16.0	
P-BV-NCR23-G				Green	1338	83.6		
P-BV-NCR23-B				Blue	315	19.7		
P-BV-NCR23-A				Amber	201	12.6		
P-BV-NCR23-O				Orange	393	24.6		
P-BV-NCR23-RGB				Red	108	17.8		6.4
				Green	498	67.0		
				Blue	103	15.6		
				RGB	696	35.4		

製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離 - 最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NCR23-L/W/N/D/R/G/B/A/O	24V	単色	336/m (12/unit)	2.97mm	5m(140unit) 35.71mm	-20~60°C	512g/m
P-BV-NCR23-RGB	24V	RGB	288/m (12/unit)	3.47mm	5m(120unit) 41.66mm		



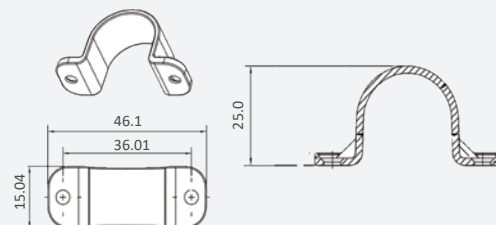
オプション仕様

シームレス設置用
サイドフィードパワーケーブルオプション

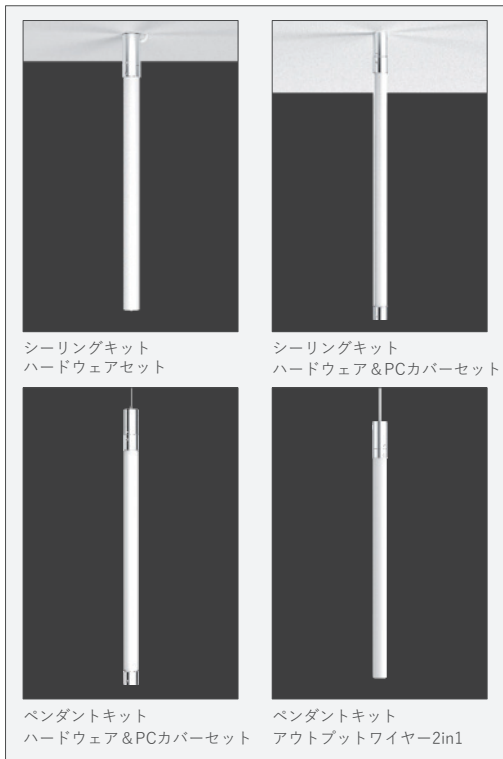


サイドフィード
フロントキャップ

取付オプション (プラスチッククリップ)



取付オプション (縦付けイメージ)



取付オプション (横付けイメージ)



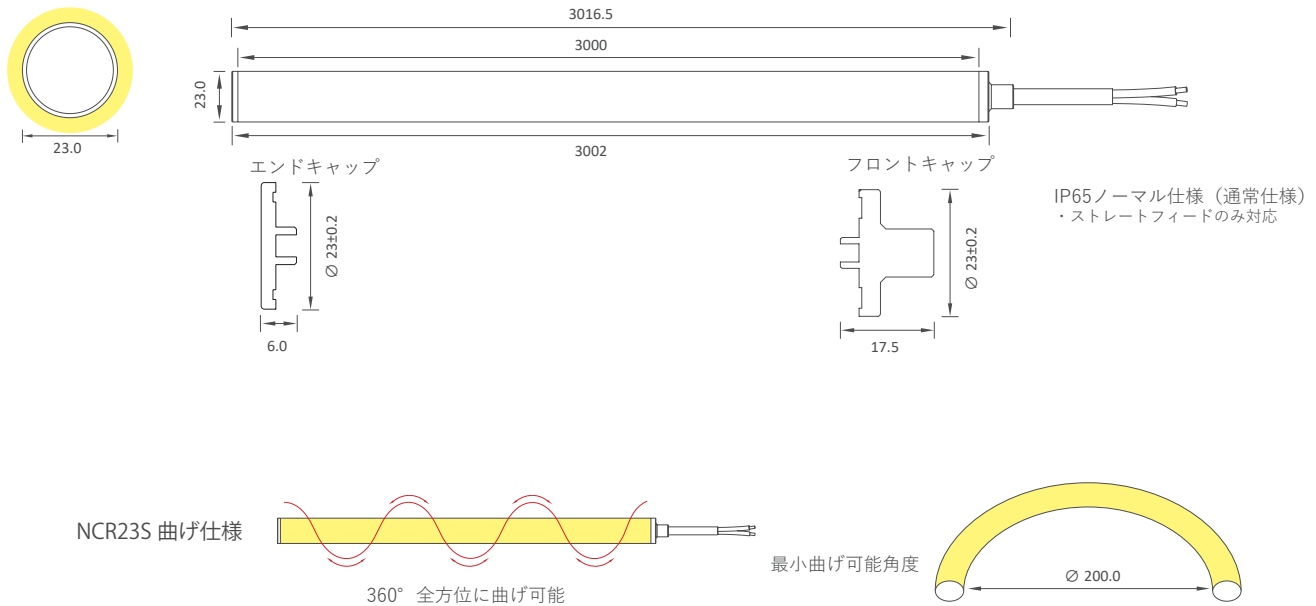
24V LED オムニネオンフレックスΦ23 フィクサブル

- ・ IP65
- ・ Φ23mm
- ・ 1mあたり 1400lm (3000K)
- ・ 360° 発光・調光可能 (PWM・DALI・DMX)
- ・ 最大設置長さ 3m (片側給電)

内臓のスタイリングストリップで自在に形状を固定可能
Φ23 全取付オプション使用可能



寸法仕様(mm)



光学仕様

品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/m	消費電力 W/m
P-BV-NCR23S-L24	24V	360°	>80	2400K	1156	71.6	16.0
P-BV-NCR23S-L27				2700K	1270	84.3	
P-BV-NCR23S-L30				3000K	1457	90.3	
P-BV-NCR23S-W				4000K	1466	90.5	
P-BV-NCR23S-N				5200K	1473	92.8	
P-BV-NCR23S-D				6500K	1362	85.1	
P-BV-NCR23S-R	24V			Red	435	27.2	16.0
P-BV-NCR23S-G				Green	1338	83.6	
P-BV-NCR23S-B				Blue	315	19.7	
P-BV-NCR23S-A				Amber	201	12.6	
P-BV-NCR23S-O				Orange	393	24.6	

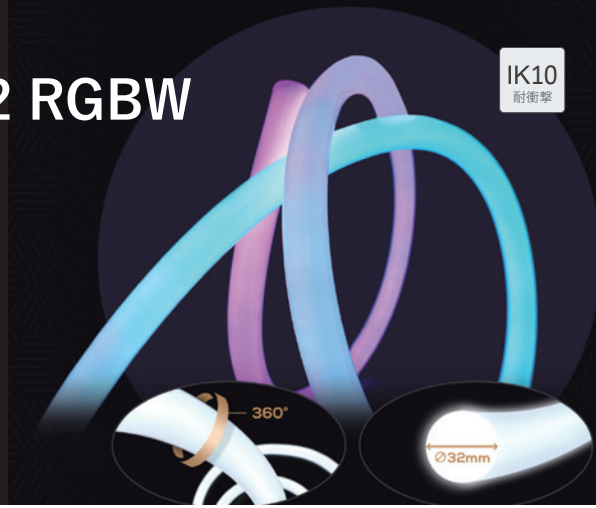
製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離 - 最小カットエッジ長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NCR23S-L/W/N/D/R/G/B/A/O	24V	単色	336/m	(12/unit) 2.97mm	3m(84unit) 35.71mm	-20~60°C	490g/m

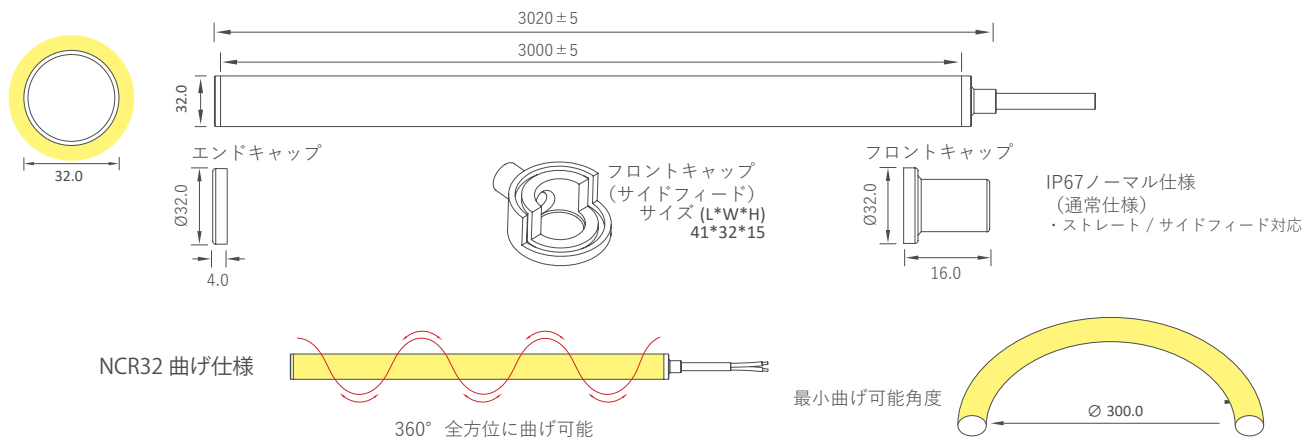
24V LED オムニネオンフレックスΦ32 RGBW

IK10
耐衝撃

- ・ IP67
- ・ Φ32mm
- ・ 1mあたり 800lm (RGBW)
- ・ 360° 発光
- ・ RGBW-SPI 調光可能
- ・ 最大設置長さ 3m (片側給電)



寸法仕様(mm)



光学仕様

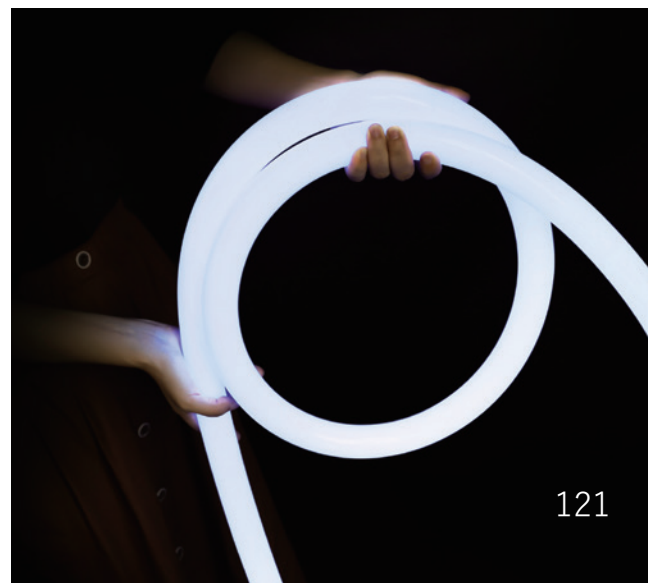
品番	定格電圧	ビーム角	CRI	発光色	光束 lm/m	発光効率 lm/W	消費電力 W/m
P-BV-NCR32-RGBW	24V	360°	>80 /	□ 2700-6500K	325	54	6.05
				■ Red	103	17	6.05
				■ Green	320	53	6.05
				■ Blue	153	9	6.05
				■ RGBW	783	32	24.20
P-BV-NCR32-PXRGBW-SPI SPI Chip set : UCS2904B	24V	360°	>80 /	□ 2700-6500K	322	40	8.06
				■ Red	96	12	8.06
				■ Green	296	36	8.06
				■ Blue	58	7	8.06
				■ RGBW	740	29	25.20

製品仕様

品番	定格電圧	対応色	LED 個数/m(1unit個数)	-LEDピッチ	最長点灯可能距離 - 最小カットユニット長さ	設置環境温度	重量
P-BV-NCR23S-RBGW	24V	RGBW	336/m	(12/unit) 2.97mm	3m(21unit) 142.85mm	-20~60°C	550g/m
P-BV-NCR23S-PXRGBW-SPI	24V	RGBW	336/m	(12/unit) 2.97mm	3m(21unit) 142.85mm		

オプション仕様

取付オプション



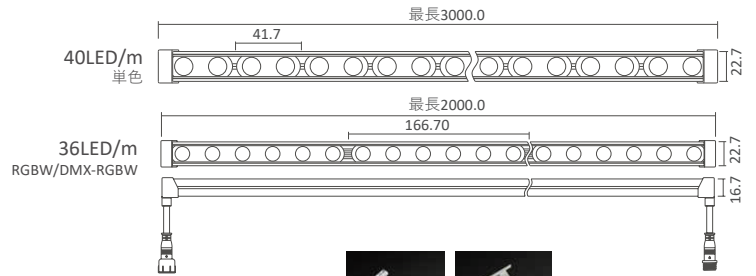
壁面照射用 フレキシブル・ウォールウォッシャー

3D(縦横同時)曲げ設置用
ウォールウォッシャー

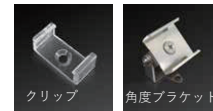
40LED・単色：
縦曲げ最小Φ250mm
横曲げ最小Φ500mm

36LED・RGBW：
縦曲げ最小Φ350mm
横曲げ最小Φ800mm

SFO2317



アクセサリ



品番	定格電圧	ビーム角	Ra	発光色	光束lm/m	消費電力W/m	LED個数/m/(unit)	最長点灯可能距離	重量
SFO2317-3030-40	24V	30/25*45/60°	>80	(W基準)	1828	14.4	40/m (2/unit)	3m(片側給電)	210g/m
SFO2317-F5050-36-RGBW	24V		>80	W※	348	4.5	36/m (6/unit)	2m(片側給電)	
			/	RGBW※	880	18.0			
SFO2317-F5050-36-DMX-RGBW	24V		>80	W※	311	5.8	36/m (6/unit)	2m(片側給電)	
			/	RGBW※	758	18.8			

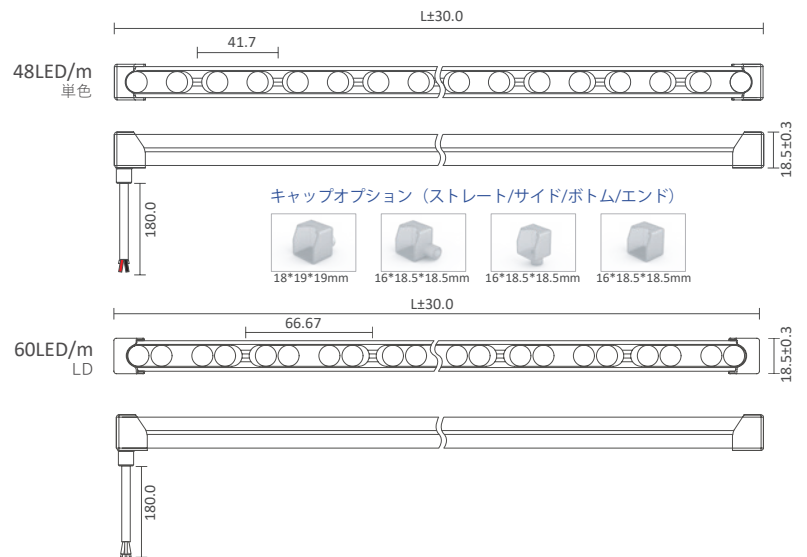
※当該RGBW製品は、放熱の都合上RGBとWを同時に点灯させることはできません。予めご了承ください。

3D(縦横同時)曲げ設置用
ウォールウォッシャー

SFO1616

48LED・単色：
縦曲げ最小Φ300mm
横曲げ最小Φ300mm

60LED・WN：
縦曲げ最小Φ400mm
横曲げ最小Φ400mm



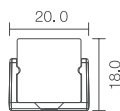
品番	定格電圧	ビーム角	Ra	発光色	光束lm/m	消費電力W/m	LED個数/m/(unit)	最長点灯可能距離	重量
SFO1616-3030-48/Ra80	24V	30°	>80	(W基準)	1872	16.0	48/m (2/unit)	6m(片側給電)	290g/m
SFO1616-3030-48/Ra90			>90	(W基準)	1584	16.0	48/m (2/unit)		
SFO1616-3030-48-R/G/B			/	R/G/B	512/240/1068	16.0	48/m (2/unit)	R:9m・G/B:8m(片側給電)	
SFO1616-3030-60-LD	24V		>90	(W基準)	747	9.0	60/m (4/unit)	5m(片側給電)	
			/	LD	1584	18.8			

アクセサリ

ブラクリップH13mm



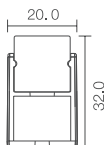
L16*W20*H13mm



ブラクリップH27mm



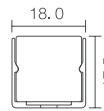
L16*W20*H27mm



アルミクリップH17mm



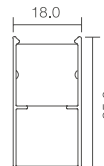
L24*W18*H17mm



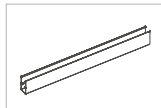
アルミクリップH35mm



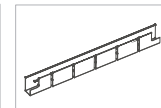
L30*W18*H35mm



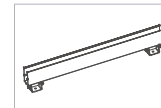
アルミレールH35mm



横曲げアルミレールH35mm



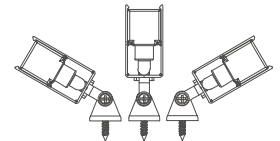
角度ブラケット付きアルミレールH35mm



3D S字アルミレール



Max180°

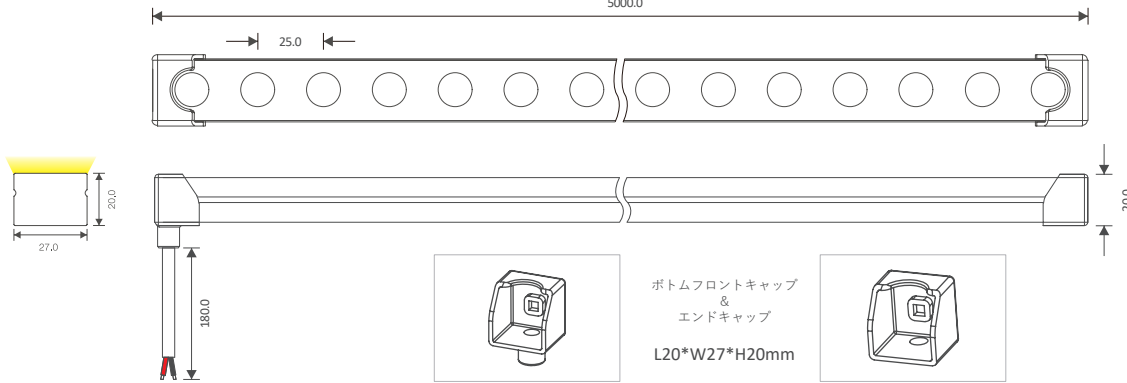


3D(縦横同時)曲げ設置用
IP68
ウォールウォッシャー

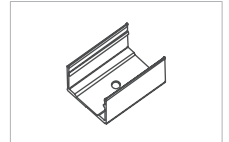
P2-8 縦曲げ最小Φ300mm
横曲げ最小Φ300mm



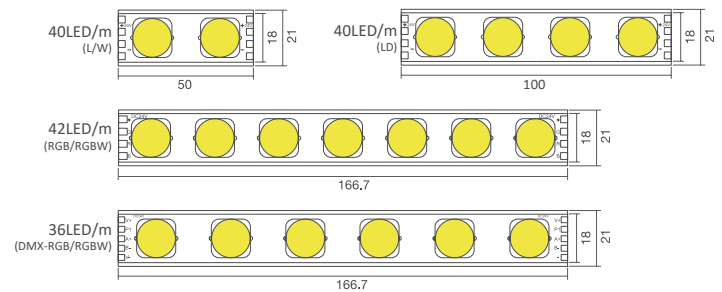
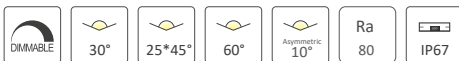
品番	定格電圧	ビーム角	Ra	発光色	光束lm/m	消費電力W/m	LED個数/m(/unit)	最長点灯可能距離	重量
P2-8-3030-40/Ra80	24V	30/25*45/60°	>80	(W基準)	2106	18.0	40/m (2/unit)	5m(片側給電)	1005g/m
P2-8-3030-40/Ra90			>90		1710				
			5000.0						



アクセサリ



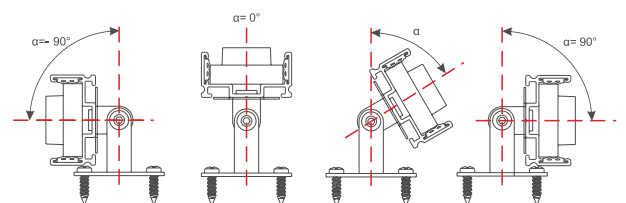
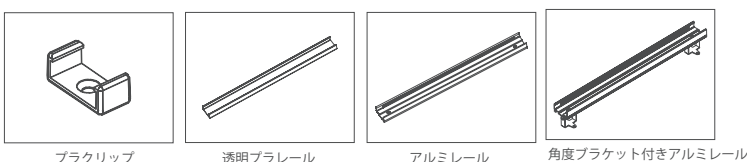
ブラクリップ
L35*W28*H18mm



※当該RGBW製品は、放熱の都合上RGBとWを同時に点灯させることはできません。予めご了承ください。

品番	定格電圧	ビーム角	Ra	発光色	光束lm/m	消費電力W/m	LED個数/m(/unit)	最長点灯可能距離
DFO-3030-40	24V	30/25*45/60°	>80	(W基準)	2044	14.4	40/m (2/unit)	6m(片側給電)
DFO-3030-40-LD	24V		>80	調光調色	2120	16.0	40/m (4/unit)	5m(片側給電)
DFO-3030-42-RGB	24V		/	RGB	900	18.0	42/m (7/unit)	7m(片側給電)
DFO-F5050-42-RGBW	24V		>80	W※	460	4.6	42/m (7/unit)	5m(片側給電)
			/	RGBW※	1085	18.4		
DFO3030-36-DMX-RGB	24V		/	RGB	564	16.6	36/m (6/unit)	8m(片側給電)
DFO-F5050-36-DMX-RGBW	24V		>80	W※	345	5.8	36/m (6/unit)	6m(片側給電)
			/	RGBW※	842	18.8		

アクセサリ





OEM テープライト 製品紹介

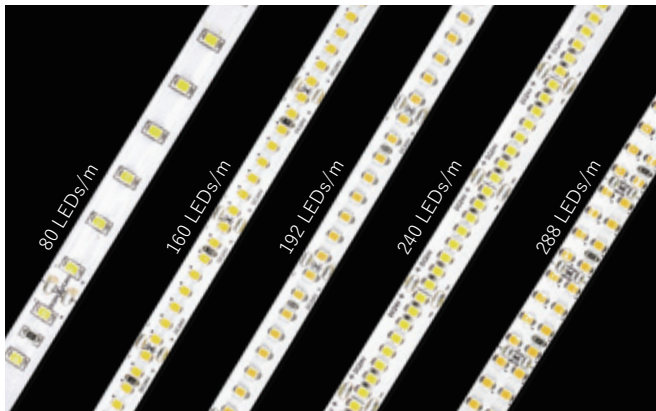
for OEM(Original Equipment Manufacturing) LED-PCB

テープライト用 PCB 基盤から大型フレキシブルパネル基盤まで
設置方法や使用用途に沿って、数万通り以上の組合せ・パターンの中から、目的に合わせた高性能デザイナーズ仕様製品を提案可能

OEM テープライトにできること - その1



高効率・大発光量ライン



<例 1 >

幅 12mm 製品 (※▼図 288LEDs/m)

：最大光束 **6955lm/m**

(4000K Ra > 90 基準 -43.2W) 発光効率 160lm/W

品番：FN-H28350-288-24



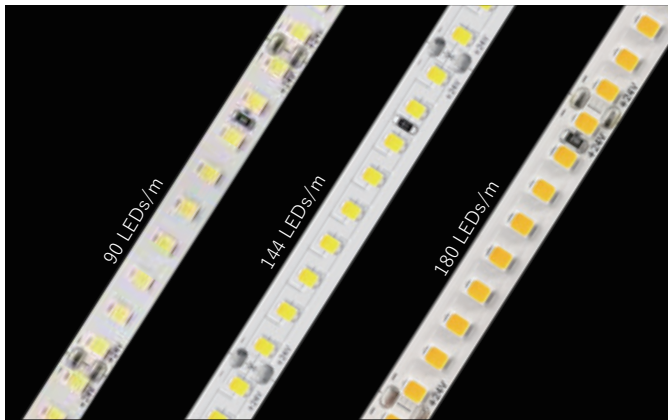
<例 2 >

幅 56mm 製品 (※▲図 320LEDs/m)

：最大光束 **9273lm/m**

(4000K Ra > 90 基準 -57.6W) 発光効率 161lm/W

品番：FN-HD28350-320-24



<例3>

幅 10mm 製品 (※ ◀ 図 90LEDs/m)

: 最大光束 **1042lm/m**

(4000K Ra > 80 基準 -4.8W) 発光効率 217lm/W

品番: FN-H2835K-90-24

<例4>

幅 10mm 製品 (※ ◀ 図 180LEDs/m)

: 最大光束 **2044lm/m**

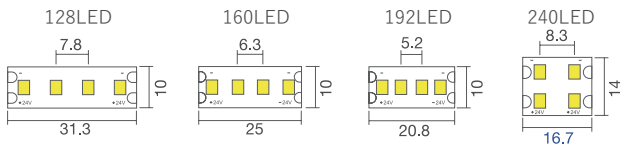
(4000K Ra > 80 基準 -9.6W) 発光効率 213lm/W

品番: FN-H2835K-190-24

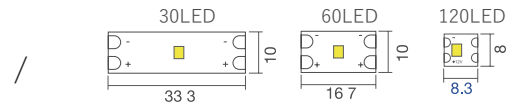
OEM テープライトにできること - その2

選べるカットピッチ & 基盤幅で緻密な寸法調整

※寸法調整用 Short Cuttable・極小カットピッチ <例>



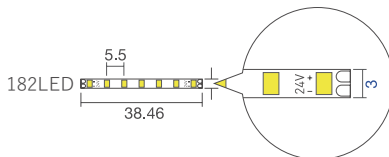
24V 製品で最小 **16.7mm** カット (4dot ※ ▲ 図 240LED)
4000K 基準照度 3450lm/m (Ra > 90)、21.6W/m
品番: FN-F2835-240-24



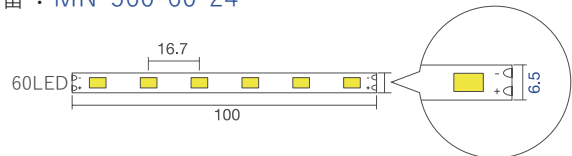
12V 製品で最小 **8.3mm** カット (1dot ▲ 図 120LED)
4000K 基準照度 1944lm/m、21.6W/m
品番: FN-F2835-120-12

※寸法調整用 Narrow・極細幅テープライト <例>

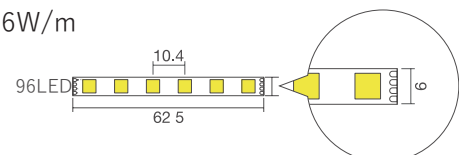
最小 **3.0mm** 幅で
4000K 基準照度 908lm/m (Ra > 90)、9.6W/m
品番: MN-2016A-182-24



最小 **6.5mm** 幅で
4000K 基準照度 **1925lm/m** (Ra > 80)、28.8W/m
品番: MN-560-60-24

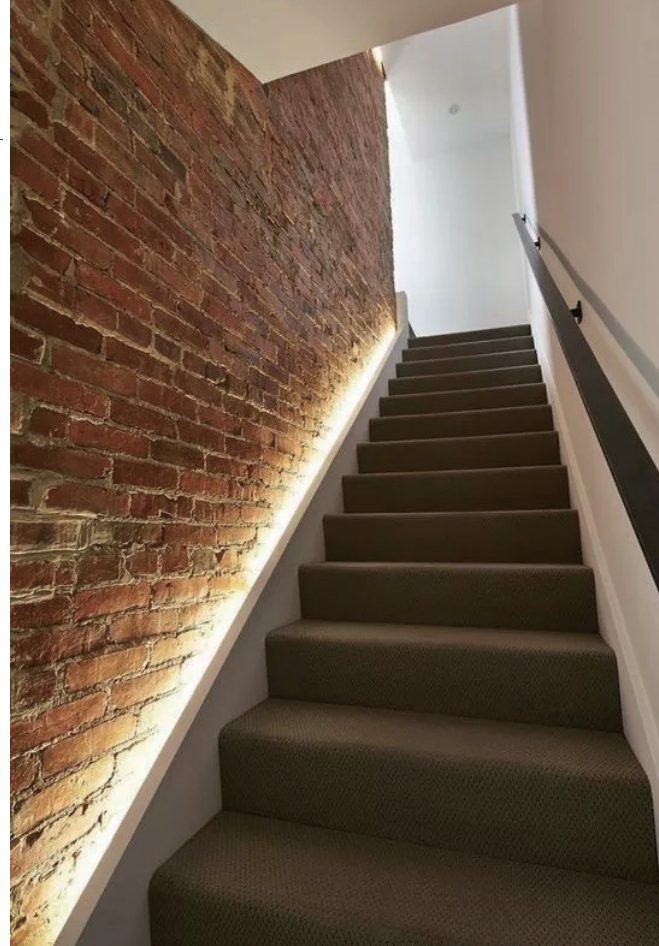
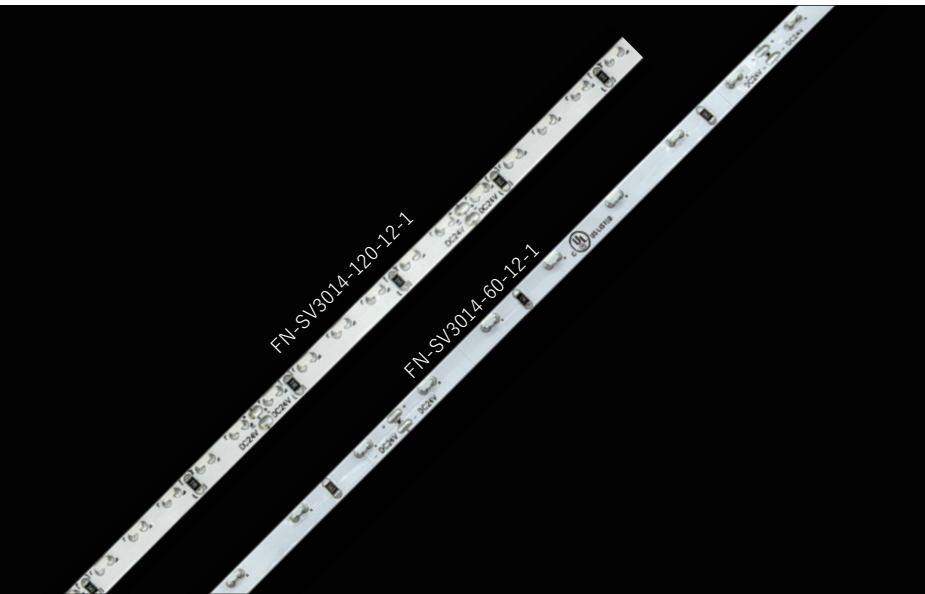


最小 **6.0mm** 幅の RGB  テープライト・最大照度 492lm/m、15.6W/m
品番: MN-4040-96-24



OEM テープライトにできること - その3

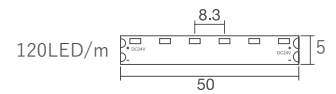
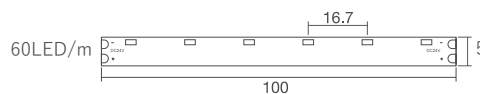
使用環境(照射角度)の選択肢を更に拡大



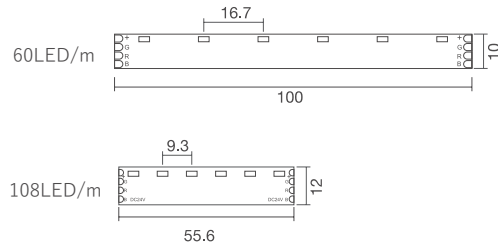
側面照射用 サイドビュー・テープライト



品番	定格電圧	光束lm/m(4000K基準)	消費電力W/m	LED個数/m(/unit)	最長点灯可能距離
FN-SV3014P-60-24	24V	465	4.8	60/m (6/unit)	7m
FN-SV3014P-120-24	24V	788	9.6	120/m (6/unit)	5m

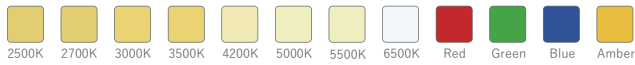


側面照射用 サイドビュー・テープライト RGB

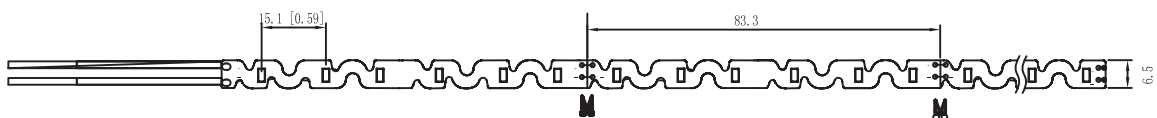


品番	定格電圧	発光色	光束lm/m	消費電力W/m	LED個数/m(/unit)	最長点灯可能距離
TN-SV4713-60-24-RGB	24V	R	98	3.60	60/m (6/unit)	5m
		G	195	3.60		
		B	43	3.60		
		RGB	318	10.80		
TN-SV4713-108-24-RGB	24V	R	125	4.32	108/m (6/unit)	8m
		G	314	4.32		
		B	64	4.32		
		RGB	471	12.96		

横曲げ設置用 ジグザグ S ライン・テープライト



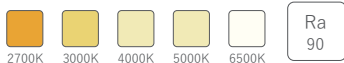
品番	定格電圧	光束lm/m(4000K基準)	消費電力W/m	LED個数/m(/unit)	最長点灯可能距離
SN-2835A-72-24	24V	465	7.2	72/m (6/unit)	1.5m



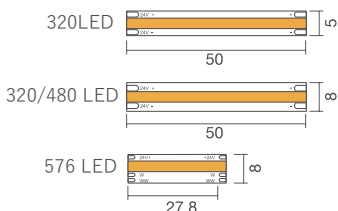
OEM テープライトにできること - その4

COB 搭載

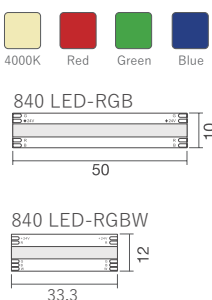
ドットフリー軽量薄型・広照射角ライン照明 COB テープライト



最長点灯可能距離：5m



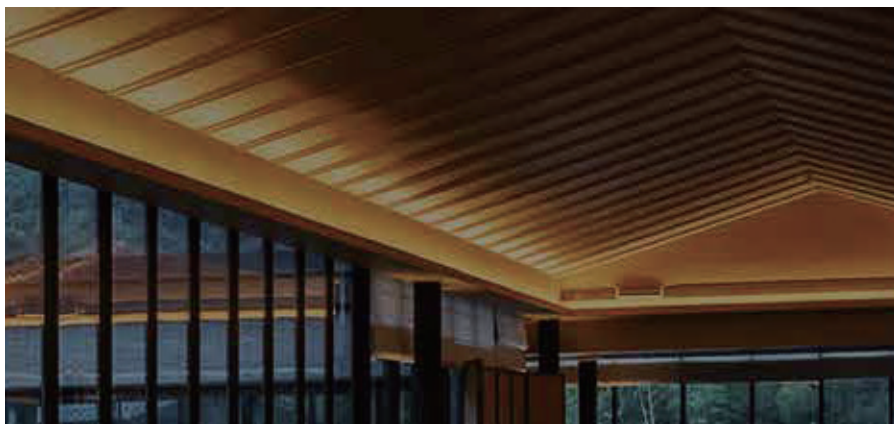
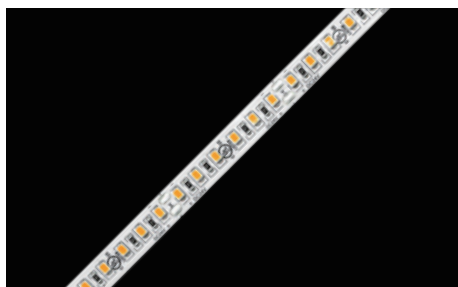
品番	定格電圧	光束lm/m(4000K基準)	消費電力W/m
FN-FC-320-24(5mm)	24V	950	10.0
FN-FC-320-24	24V	900	10.0
FN-FC-480-24	24V	1000	10.0
TN-FC-576-24-LD	24V	(2700K)480	6.0
		(6000K)540	6.0
		(L+D)1020	12.0



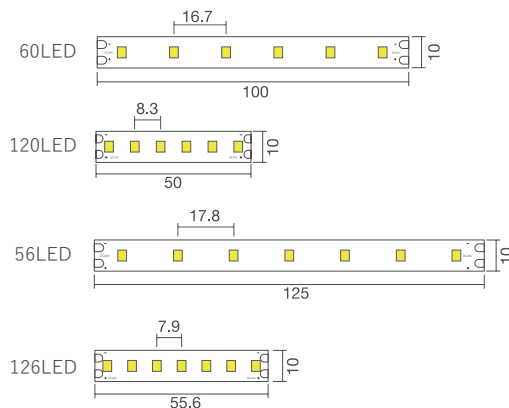
品番	定格電圧	Ra	発光色	束lm/m	消費電力W/m
TN-FC-840-24-RGB	24V	\	Red	66	5.0
			Green	532	5.0
			Blue	78	5.0
			RGB	576	14.4
TN-FC-840-24-RGBW24V	24V	\	4000K	240	5.0
			Red	68	5.0
			Green	432	5.0
			Blue	86	5.0
			RGBW	783	20.0

OEM テープライトにできること - その5

超高演色性評価



品番	定格電圧	光束lm/m(4000K基準)	消費電力W/m	LED個数/m(/unit)	最長点灯可能距離
FN-2835G-60-24	24V	892	12	60/m (6/unit)	8m
FN-2835G-120-24	24V	910	12	120/m (6/unit)	7m
CN-2835G-56-24	24V	829	11.52	56/m (7/unit)	12m
CN-2835G-126-24	24V	924	12.96	126/m (7/unit)	12m



- ・ 380~780nmの可視光領域を連続スペクトルで発光可能
- ・ ブルーライトの含有量を減らすことでブルーライト被害を軽減
- ・ 太陽光に限りなく近い Rf>97、Rg>100、CRI95+ 演色性評価指数

OEM テープライトにできること - その6

更に広範囲・緻密なカラーコントロール

RGB(3芯)+調光調色(2芯)+電源供給線(1芯)：合計6芯 **RGBW+L**

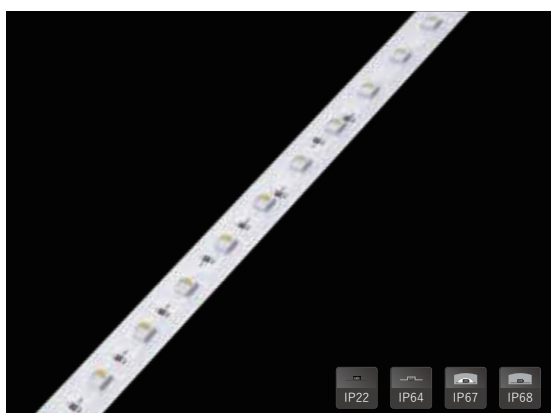


最長点灯可能距離：5m

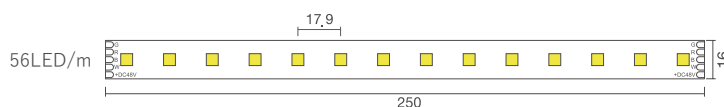


品番	定格電圧	Ra	発光色	束lm/m	消費電力W/m
TN-566-180-24-RGB+W+N	24V	>90	2000K	152	2.4
			6500K	223	2.4
TN-566-180-24-RGB+W+N	24V	/	R	67	2.4
			G	118	2.4
			B	28	2.4
			RGBWN	570	12.0

48V仕様 > 1回線で最長17mまで延長できる **RGBW** ロングラン・テープライト



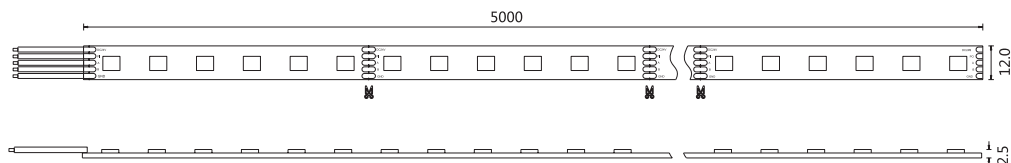
最長点灯可能距離：17m



品番	定格電圧	Ra	発光色	束lm/m	消費電力W/m
TN-F5050-56-48-RGBW	48V	>90	4000K	218	1.92
			R	74	1.92
			G	213	1.92
			B	38	1.92
			RGB	328	5.76
			RGBW	543	7.68



DMX 直結制御可能
RGB/RGBW テープライト



品番	定格電圧	発光色	光束lm/m	消費電力W/m	LED個数/m(/unit)	最長点灯可能距離
DMXN-5050-60-RGB	24V	RGB	306	15.36	60/m (6/unit)	3.5m
DMXN-F5050-60-RGBW	24V	W	403	6.72	108/m (6/unit)	4.5m
		RGB	471	19.68		

OEM テープライトの防塵防水 (IP) 保護等級について

OEM テープライトは、

下記 8 種の IP 成形手法による外装加工（「IP22N」は「外装無し」の状態を表します）を施す事で、
各々、下記図に示す IP 保護等級相当の防塵防水効果を与える事ができます。

※但し、製品種類によっては加工可能な IP 成形手法が限られる場合がありますので、詳しくは別途お問合せください。

灯体形状 (断面図)	IP等級	略号	IP成形手法	耐衝撃	防塵	防水	光学特性変化	表面粘着性
	IP22	N	非防水	×	×	×	無し	無し
	IP64	WP	スプレー接着剤コーティング	×	○	×	ほぼ無し	無し
	IP65	WS	重厚接着剤コーティング	△	○	△	微少	多少あり
	IP67	WT	チューブ防水	×	○	○	極微少	無し
	IP67	WHE	中空押出成形	△	○	○	少	無し
	IP68	WE	シリコン押出成形	◎	◎	◎	少	無し
	IP68	WTS	シリコンチューブ防水	◎	◎	◎	微少	無し
	IP68	WTU	接着剤チューブ防水	◎	◎	◎	微少	多少あり

< 設置場所例 >



OEM テープライト & プロファイル制作の流れ

1. LED テープライト機種(+ プロファイル) の選択

< 選考基準 >

～設置場所・使用目的に沿って、下記条件及び目安等をお知らせください～

- ① 屋内／屋外(屋外の場合、軒下／雨曝)
- ② 明るさ・発光量目安:○○lm/m 以上 etc.
- ③ 色温度・発光色カラー／演色性要件が必要な場合は Ra や CRI○○以上 etc.
(※調光調色／RGB／RGBW 等の場合はご希望の制御方法があればお知らせください。)
- ④ 照明器具の設計図面をご提出ください。設置図面が無い(もしくは提出不可の場合)、
1回路あたりの必要最長使用 m 数／必要最小カットピッチ／必要最小設置幅
※プロファイルを使用する場合は、以下を追加でお知らせください。
- ⑤ 設置方法:直付／埋込／ペンダント etc (次頁以降のプロファイル機種からお選びいただけます)
- ⑥ プロファイル本体色指定>通常:シルバー、特注にて黒・白塗装対応可能
- ⑦ プロファイルカバー指定>ドットフリーの要／不要をお知らせください。

2. 製品仕様書／御見積書のご提案

～仕様書・御見積書の作成にあたっては下記内容をお知らせください～

- ① 使用予定総量(総 m 数)
- ② 各納期

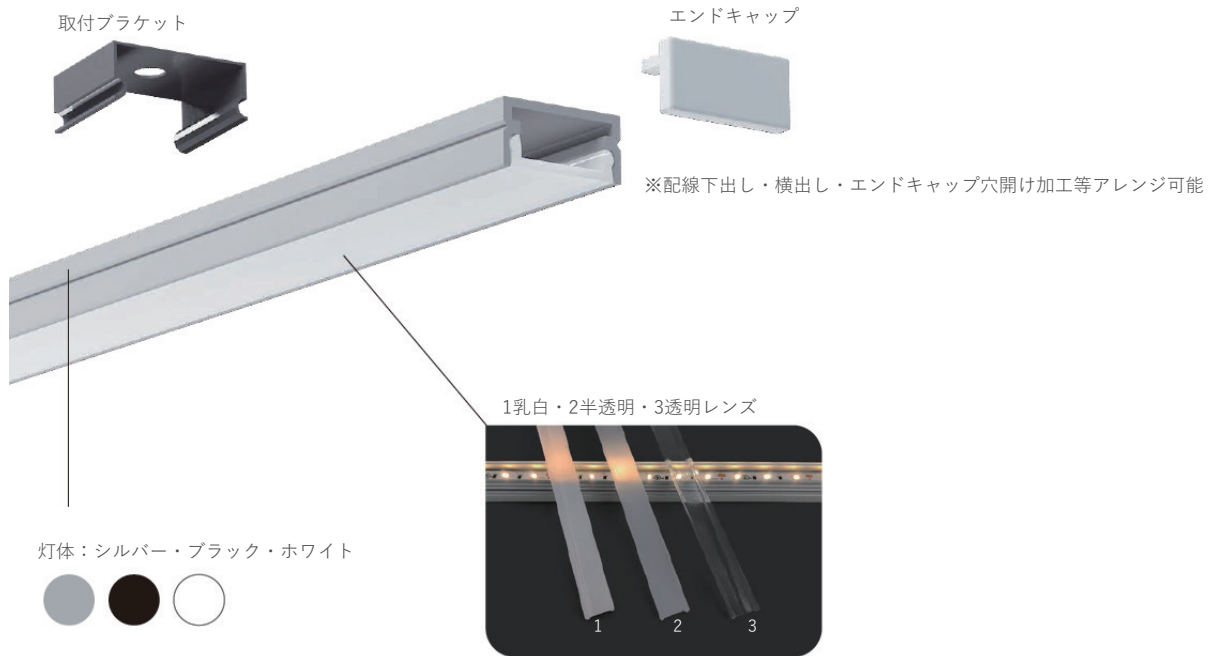
3. ご契約

ご契約に際しては、ご要望に沿ってモックアップ制作見積等も迅速に対応致します。

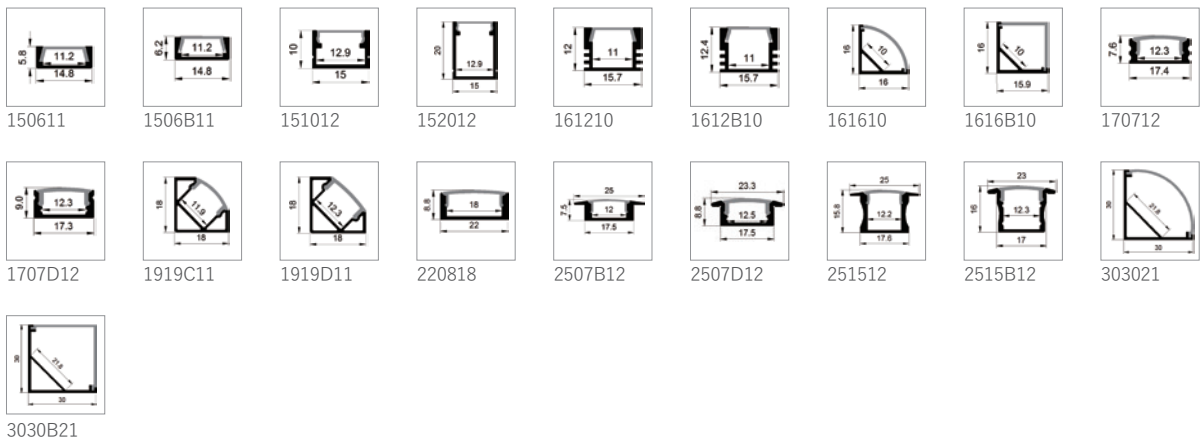
お気軽にお申し付けください。

OEM LED-Profile

テープライトを使用するプロファイル機種を豊富なラインナップからご提案可能です。
長さ・サイズ・配色・カバー仕様等お選びいただけます。



・売れ筋商品一覧



ANGULAR SURFACE MOUNTED SERIES

01



MINI SERIES

02



VERTICAL SURFACE MOUNTED SERIES

03



VERTICAL SURFACE MOUNTED - U LENS

04



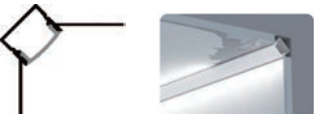
PENDANT SERIES

05



TRIMLESS RECESSED SERIES

06



TRIMMED RECESSED SERIES

07



WALL MOUNTED SERIES

08



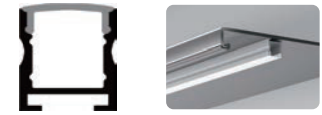
CLOSET SERIES

09



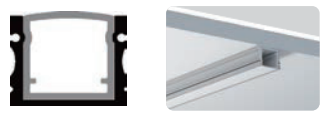
MAGNETIC SURFACE MOUNTED SERIES

10



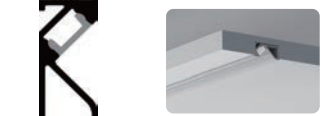
IP44 SERIES

11



SKIRTING SERIES

12



INGRUND SERIES

13



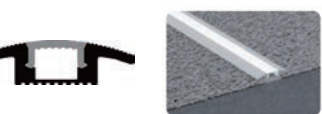
STAIRS SERIES

14



CARPET SERIES

15



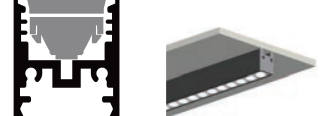
SHELF BOARD SERIES

16



OPTICAL SERIES

17

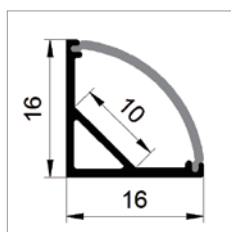


BENDING SERIES

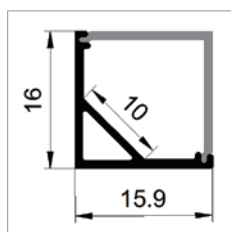
18



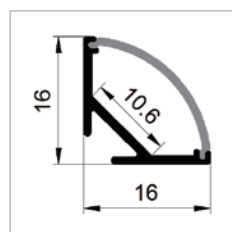
Angular Surface Mounted 角度付きタイプ



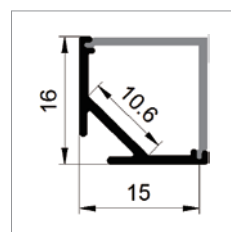
161610



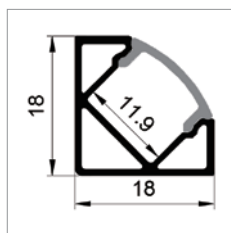
1616B10



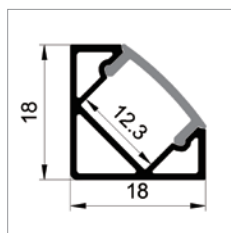
1616C10



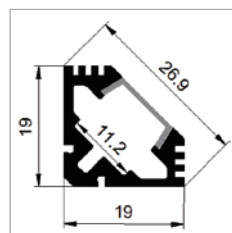
1616D10



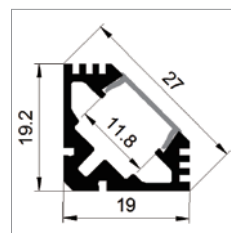
1919C11



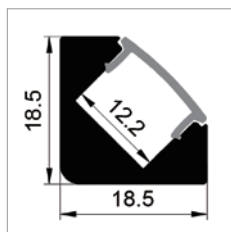
1919D11



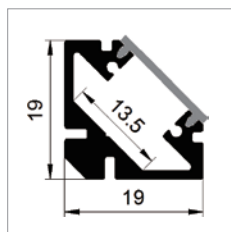
191911



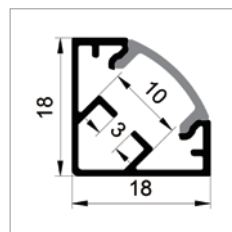
1919E11



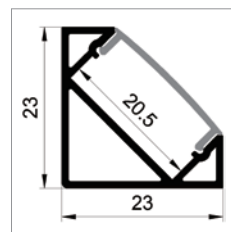
1919B11



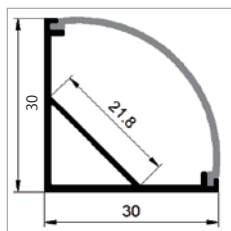
1919H11



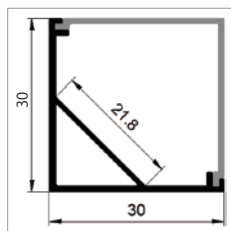
1919K11



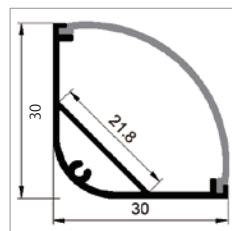
232320



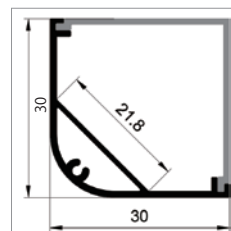
303021



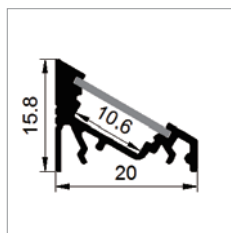
3030B21



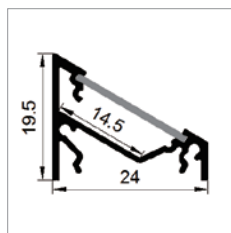
3030C21



3030D21

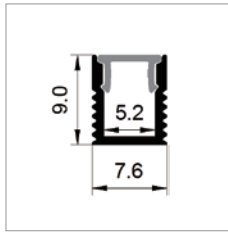


221510

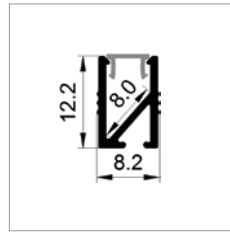


271914

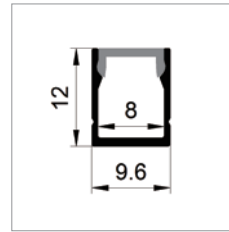
□ Mini ミニタイプ



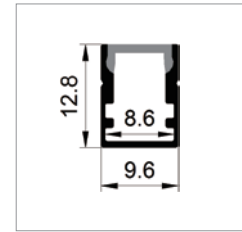
080905



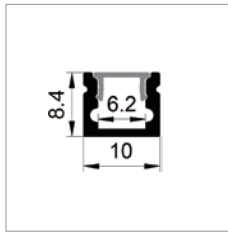
091208



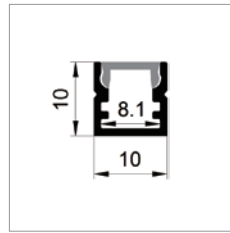
101208



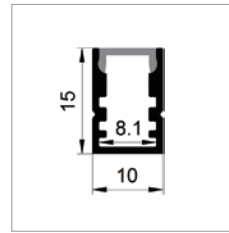
1012B08



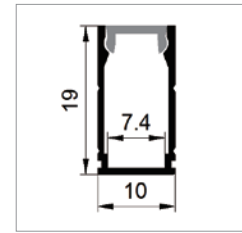
100806



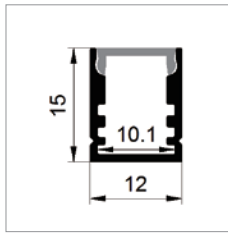
1010K08



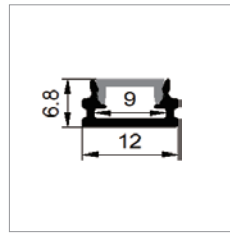
1015K08



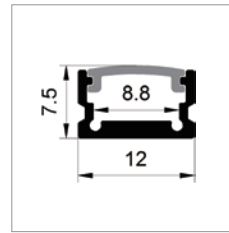
1019K07



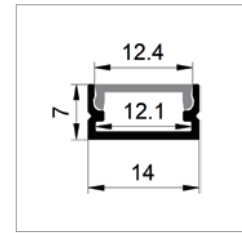
1215K10



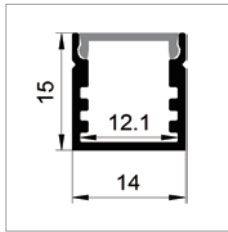
110709



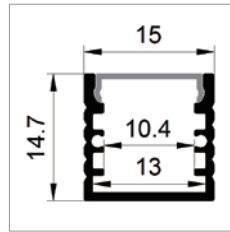
130708



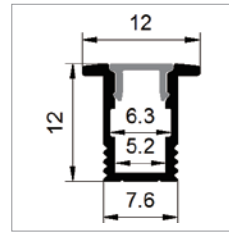
1407K12



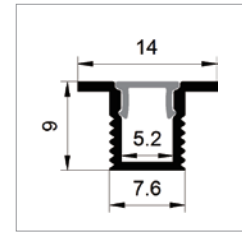
1415K12



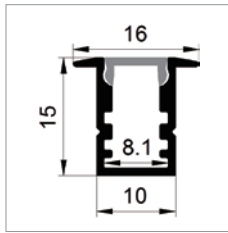
151510



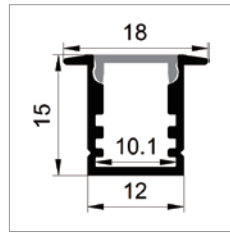
081206



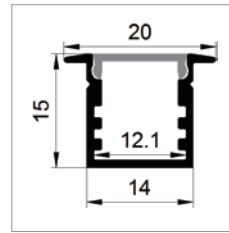
081405



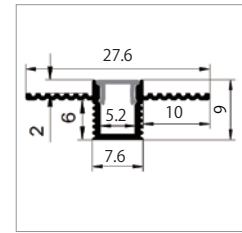
1615K08



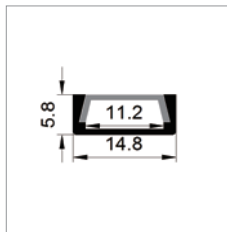
1812K10



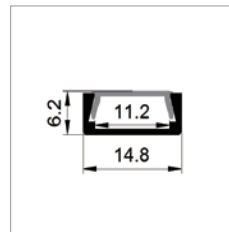
2014K12



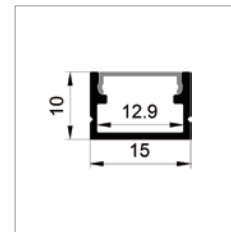
082705

 Vertical Surface Mounted 直付けタイプ


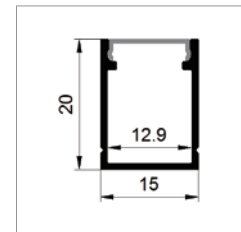
150611



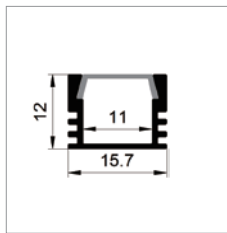
1506B11



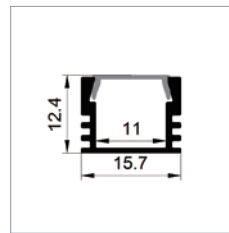
151012



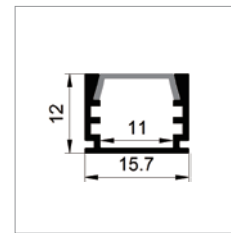
152012



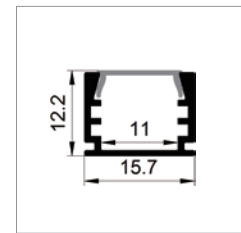
161210



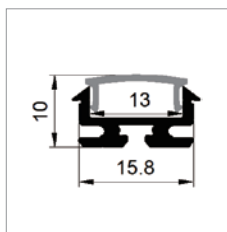
1612B10



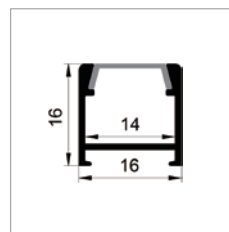
1612C11



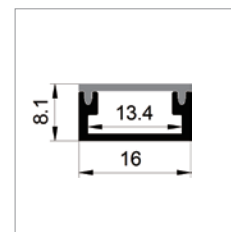
1612E11



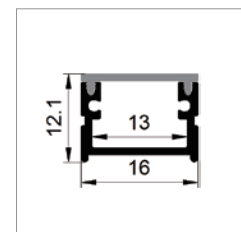
1919B11



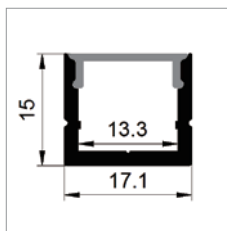
1616R14



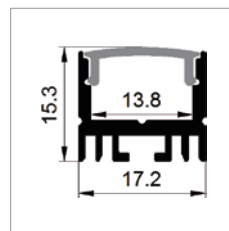
160813



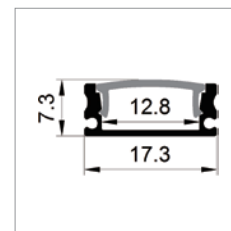
161313



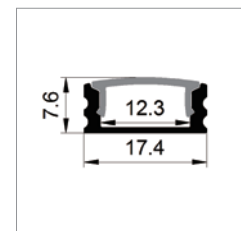
171613



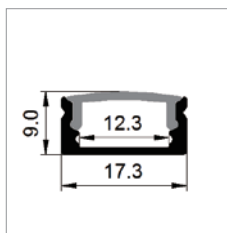
1715D13



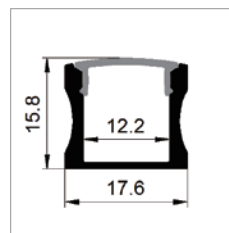
1707C12



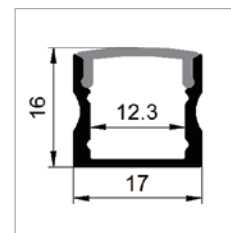
170712



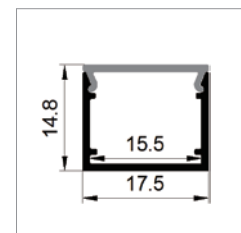
1707D12



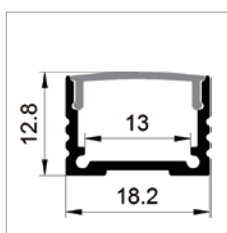
171512



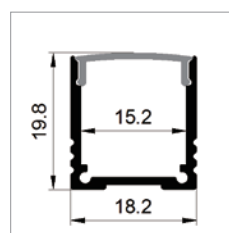
1715B12



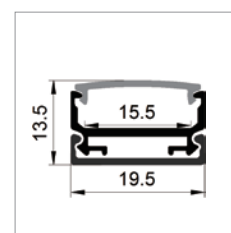
1715H15



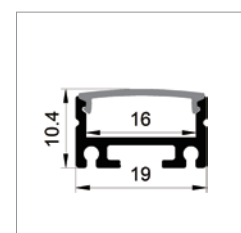
181313



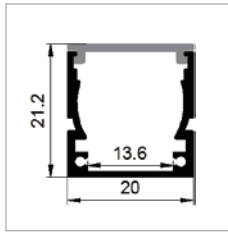
181915



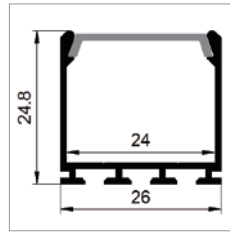
2019C15



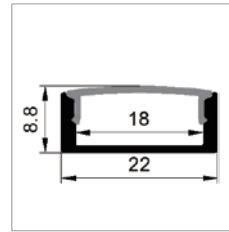
2016E16



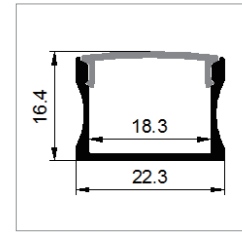
202113



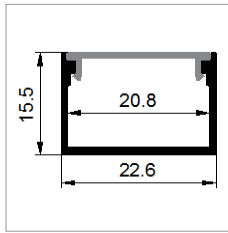
262524



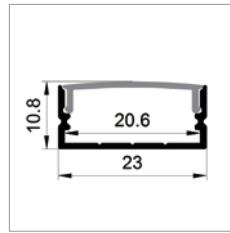
220818



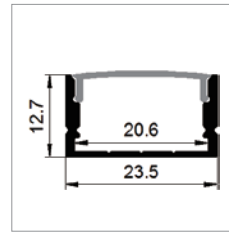
221618



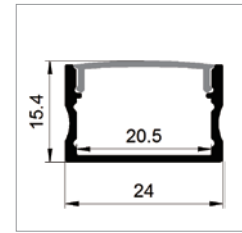
231620



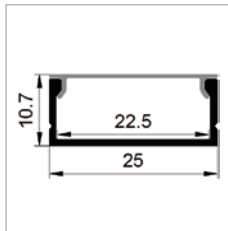
231020



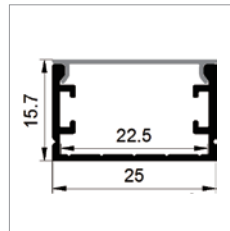
231220



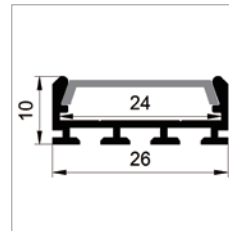
241620



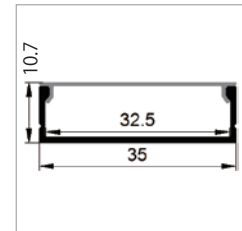
251122



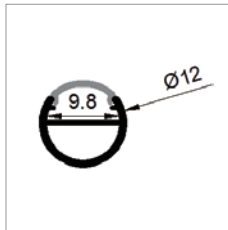
251622



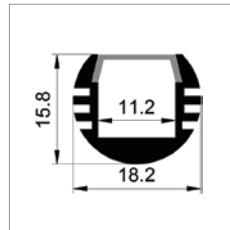
261024



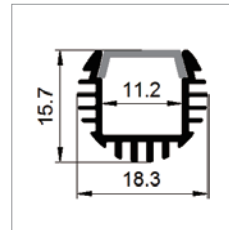
351132



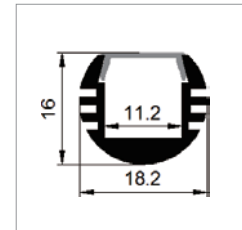
1212B09



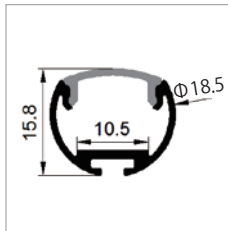
181811



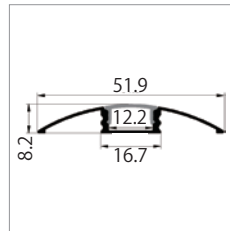
1818B11



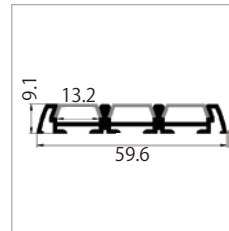
1818C11



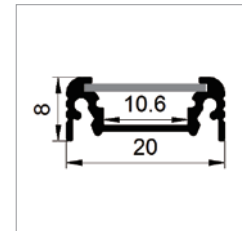
1818D11



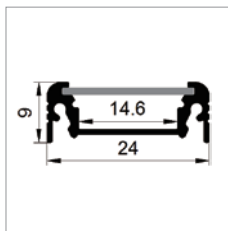
520812



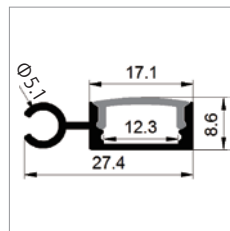
600913



200810

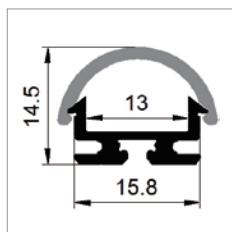


240914

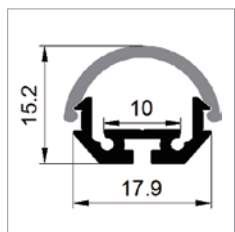


221712

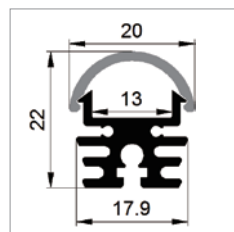
 Vertical Surface Mounted - U lens 直付けタイプ - U字型カバー付き



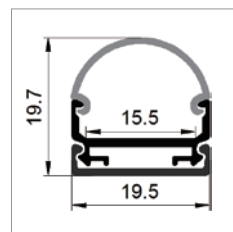
181512



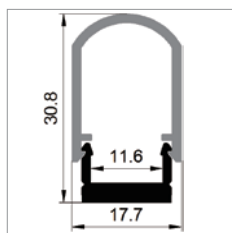
1815C10



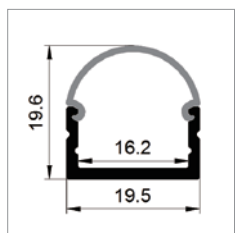
182412



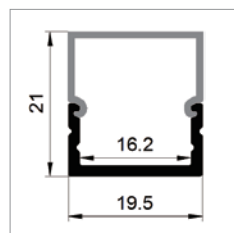
201915



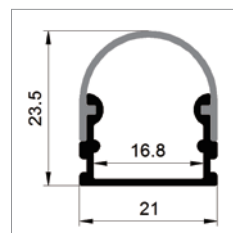
183111



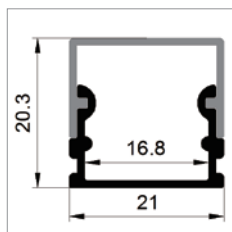
201616



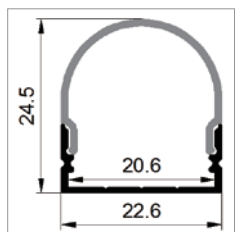
2016B16



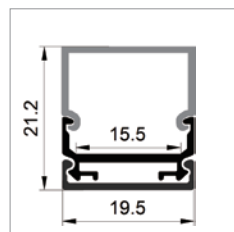
2114B16



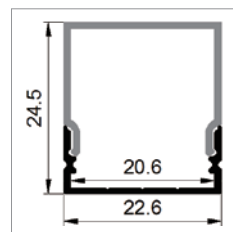
211416



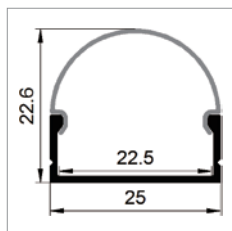
232620



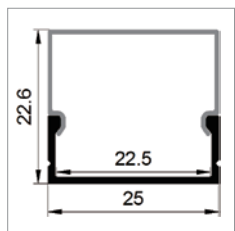
2019B15



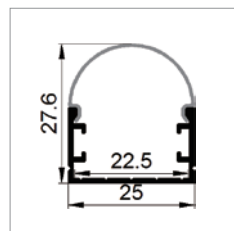
2326B20



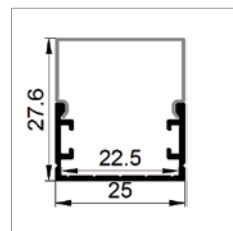
2511B22



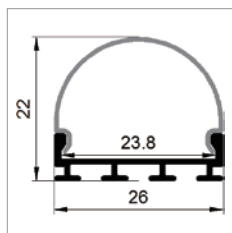
2511C22



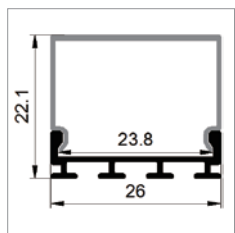
2516B22



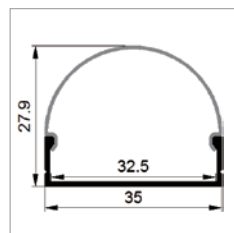
2516C22



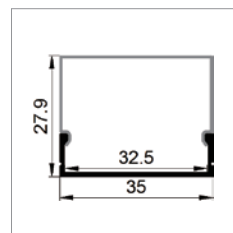
261823



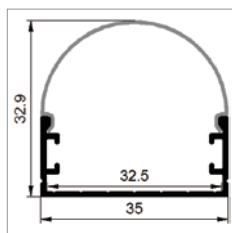
2618B23



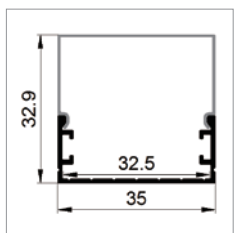
3511B32



3511C32

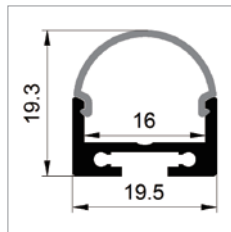


3515B32

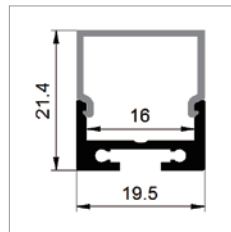


3515C32

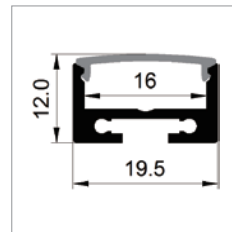
○ Pendant ペンダントタイプ



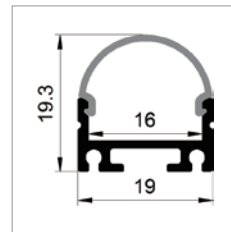
211916



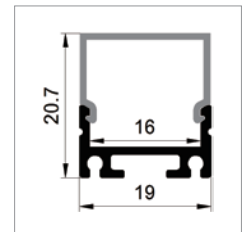
2119B16



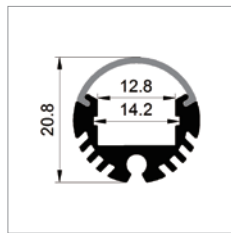
2119D16



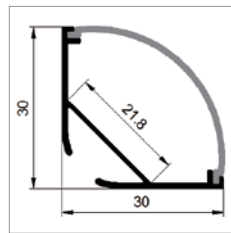
2016C16



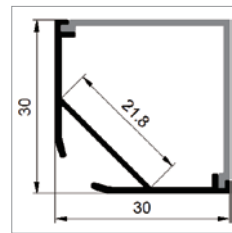
2016D16



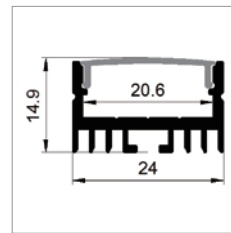
202014



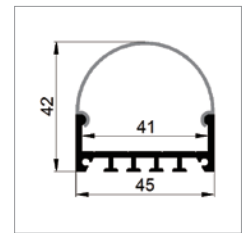
3030E21



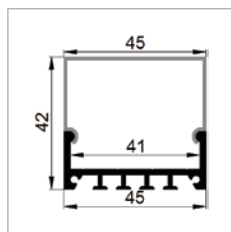
3030F21



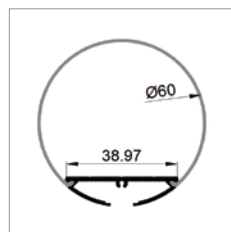
231820



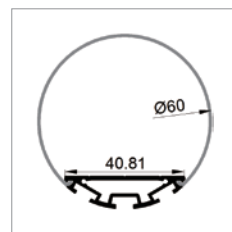
454241



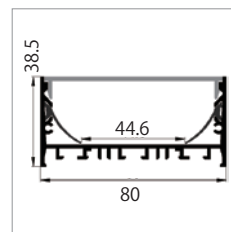
4542B41



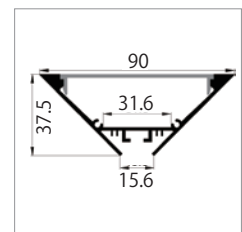
6060A38



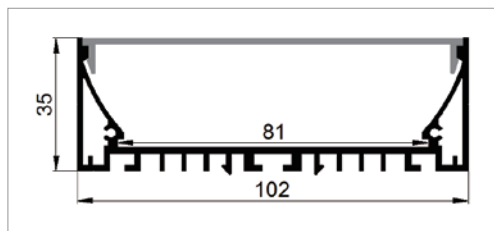
606040



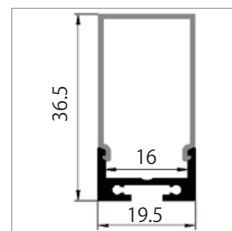
8078B62



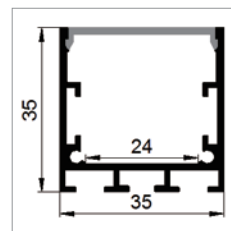
903885



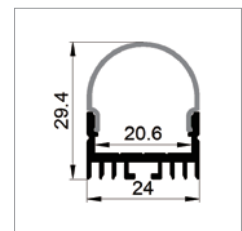
1023581



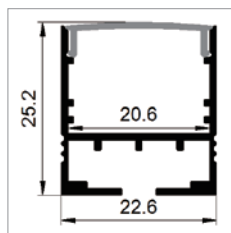
2119C16



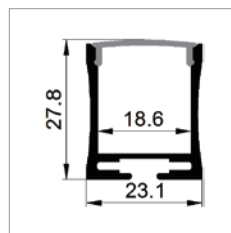
3535D24



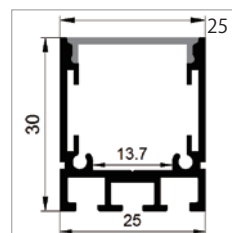
2318B20



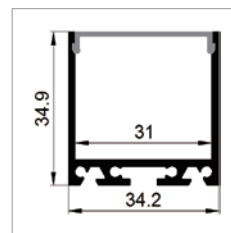
232520



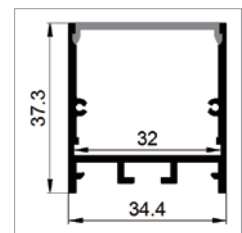
222718



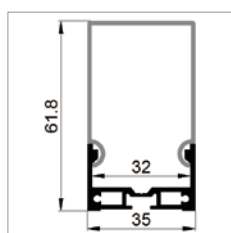
253013



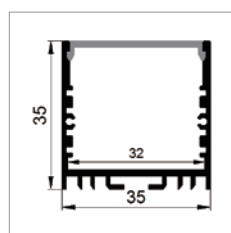
3535C13



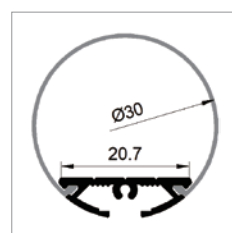
3535F32



356132

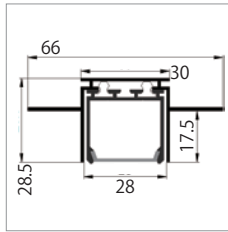


3530A32

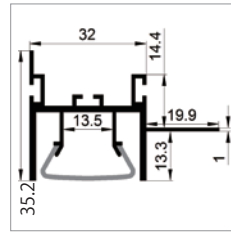


3030P20

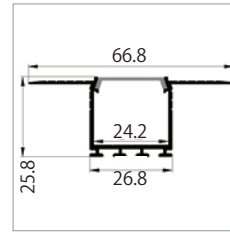
Trimless Recessed トリムレス埋込タイプ



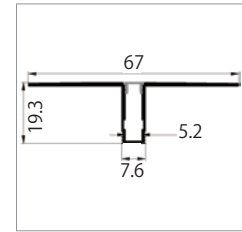
662928



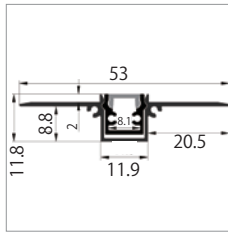
5235B13



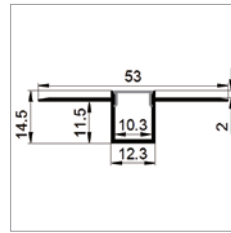
672524



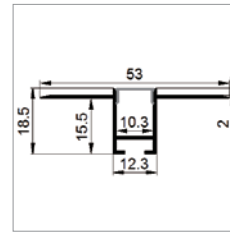
671807



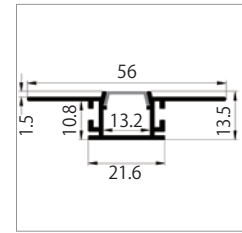
531205



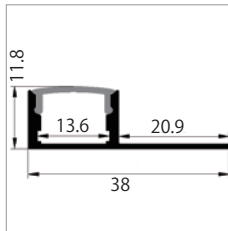
531510



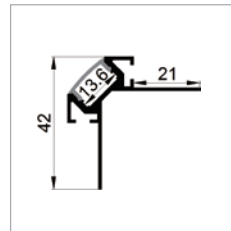
531910



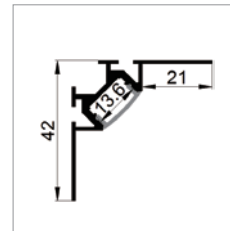
5614K13



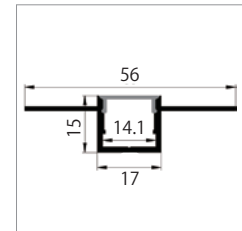
381113



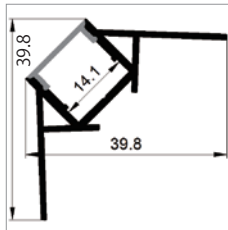
424213



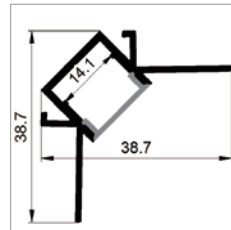
4242B13



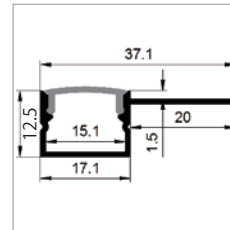
561514



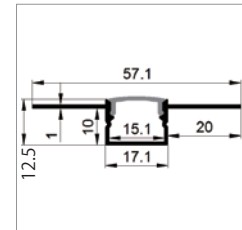
393914



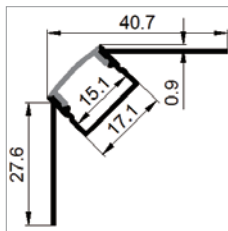
3939B14



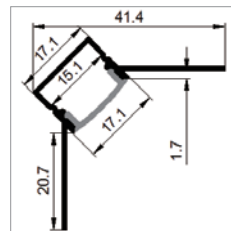
371215



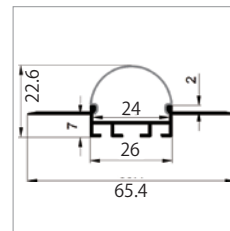
571215



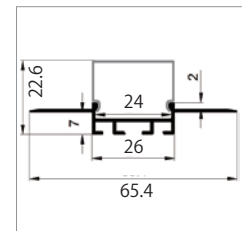
414115



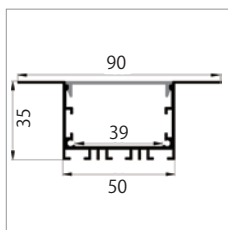
4141B15



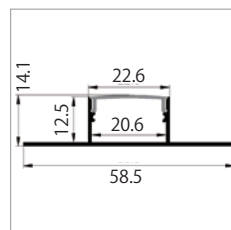
651023



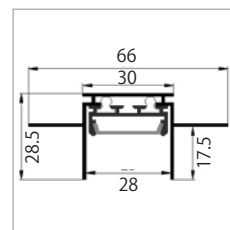
652223



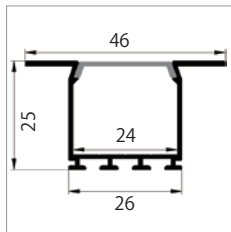
903539



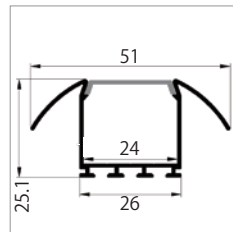
583120



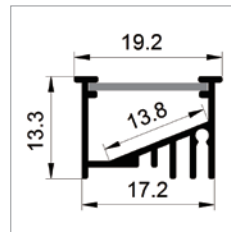
661628


 Trimmed Recessed トリミング埋込タイプ


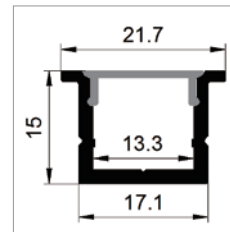
472524



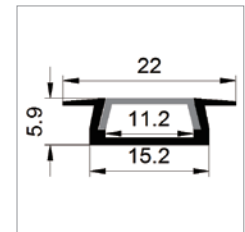
512624



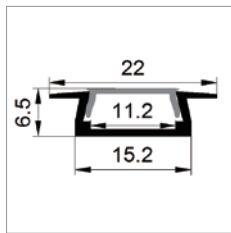
191313



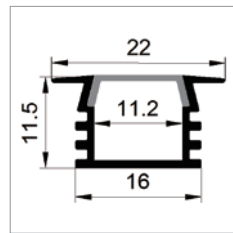
211613



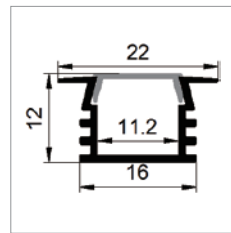
220611



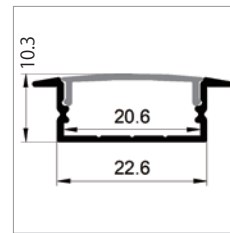
2206B11



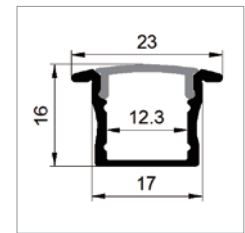
221211



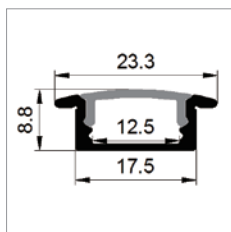
2212B11



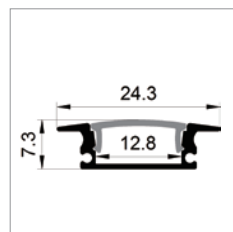
281020



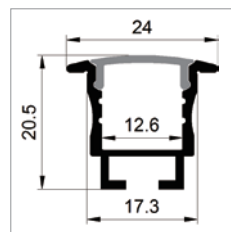
2515B12



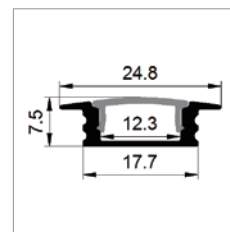
2507D12



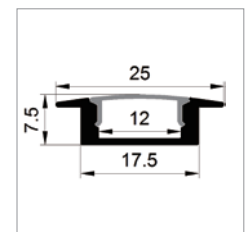
2507C12



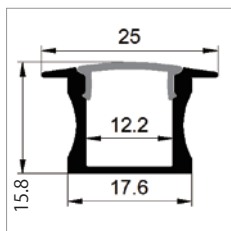
252012



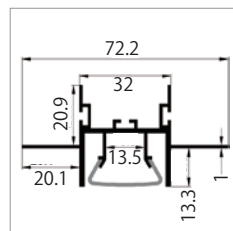
250712



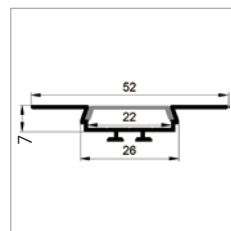
2507B12



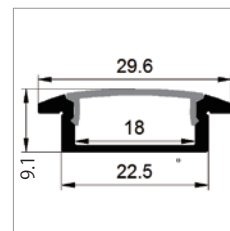
251512



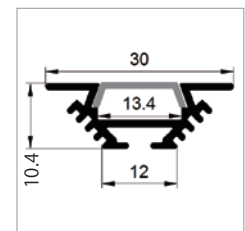
723513



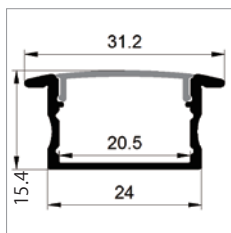
521022



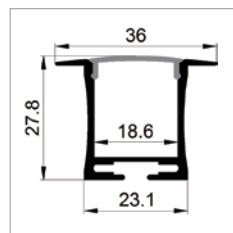
290818



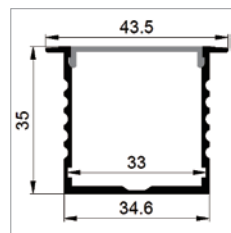
301013



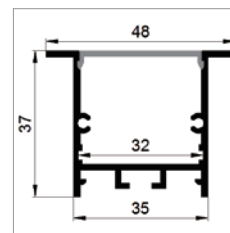
321620



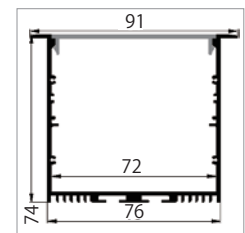
362718



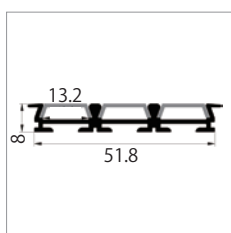
3535B33



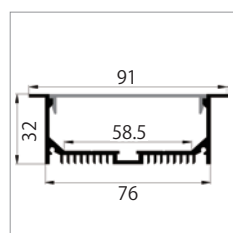
493832



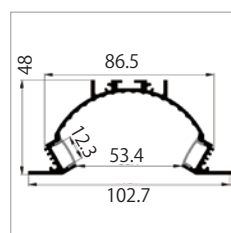
9075A72



560913

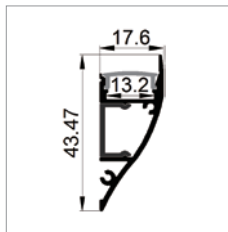


903258

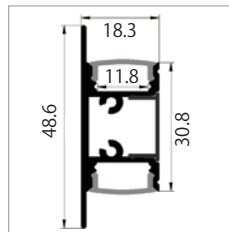


1004812

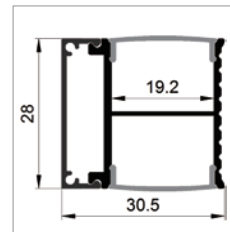
 Wall Mounted ウォールマウントタイプ



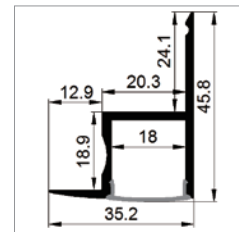
184413



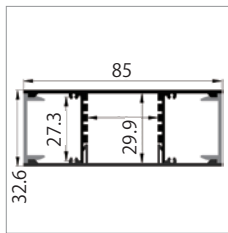
184811



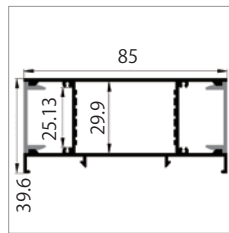
312819



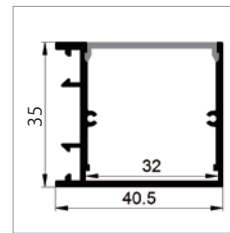
453818



328527




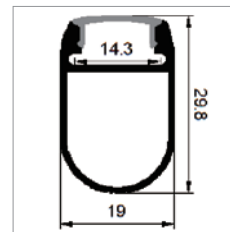
408525



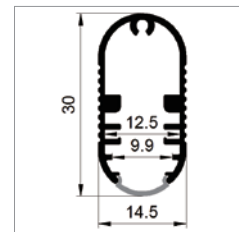
423532

09

 Closet クローゼットタイプ



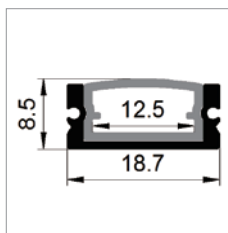
192914



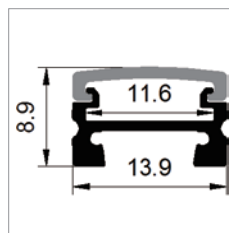
152909

10

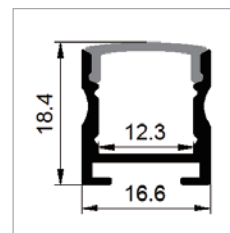
 Magnetic Surface Mounted マグネットマウントタイプ



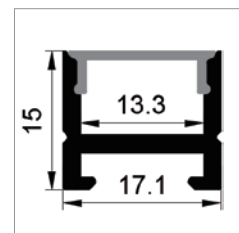
081005



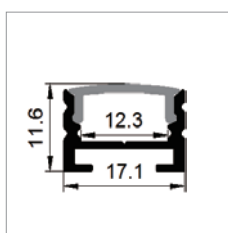
140811



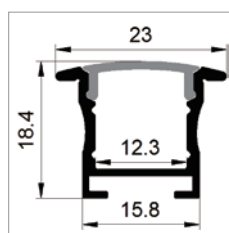
171812



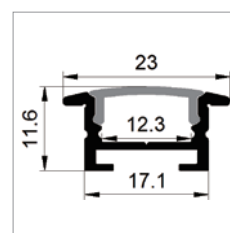
1716B13



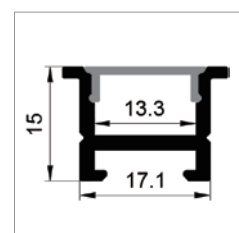
171212



251812

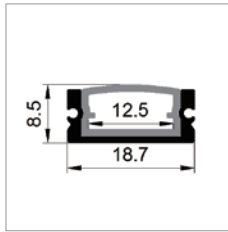


251212

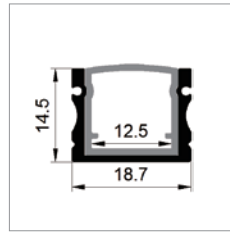


2116B13

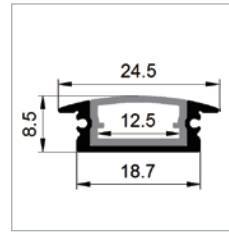
 IP44 タイプ



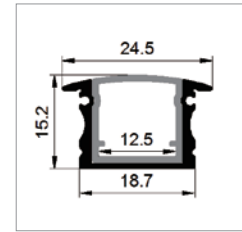
1707W12



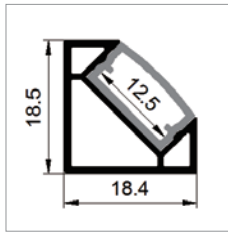
1715W12



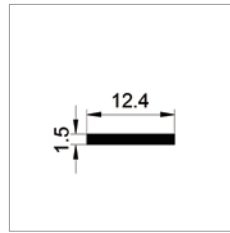
2507W12




2515W12

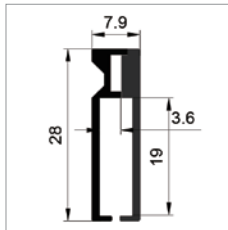


1919W12

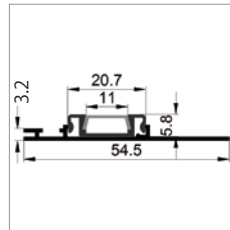


120112

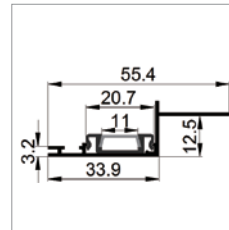
 Skirting スカーティングタイプ



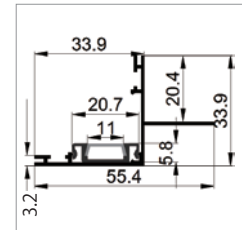
082819



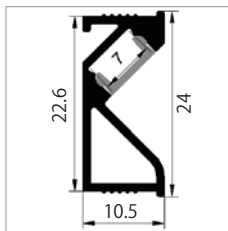
540511



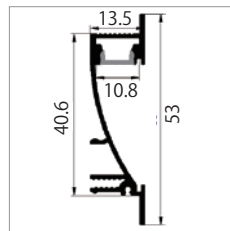
5405B11



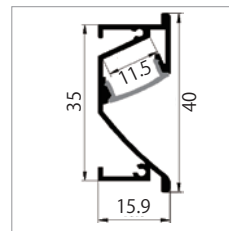
5405C11



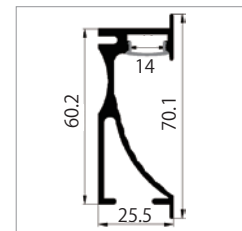
241107



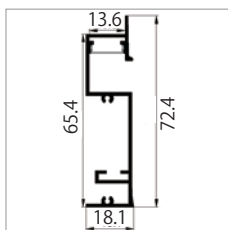
531310



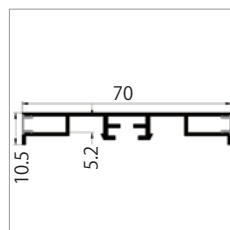
401611



702614

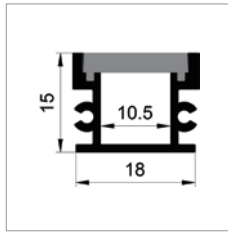


731813

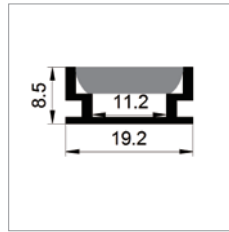


701105

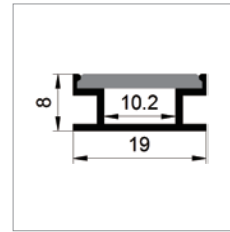
 Inground イングラウンド 地中埋込タイプ



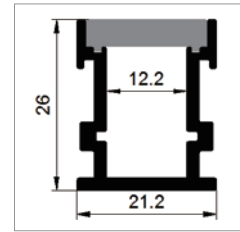
181410



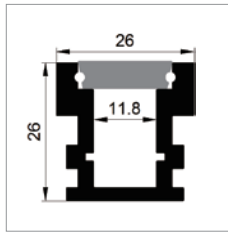
190811



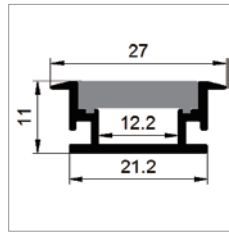
1908B10




212612

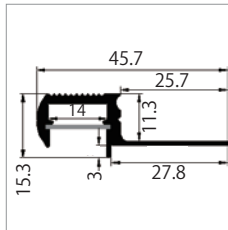


262611

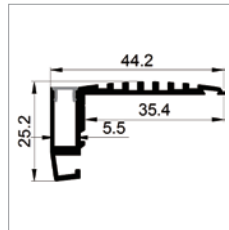


271112

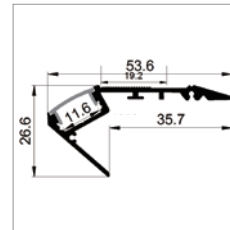
 Stairs ステアーズ 階段タイプ



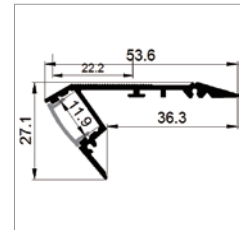
451514



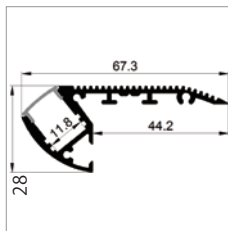
452508



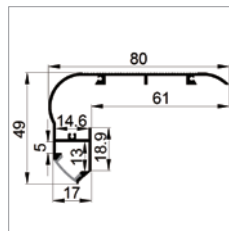
552811



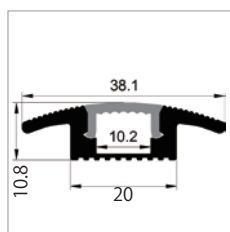
5528B11



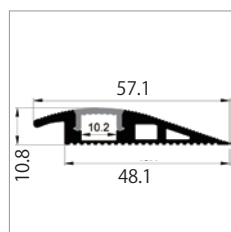
662811



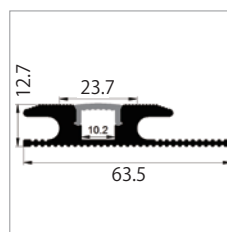
805013

 Carpet カーペットタイプ


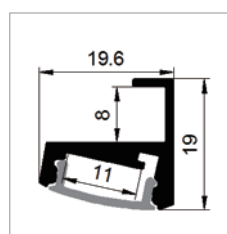
3810R10



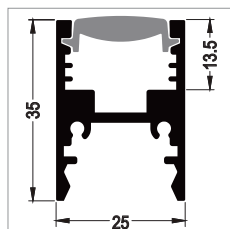
5710R10



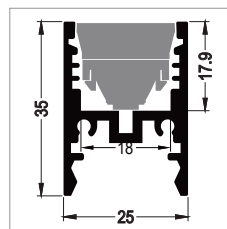
6310R10

 Shelf board 棚板タイプ


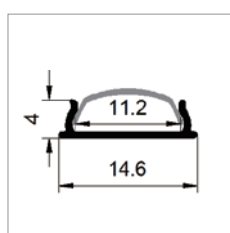
191811

 Optical オプティカル 光学仕様タイプ


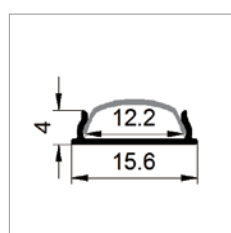
253520
Asymmetric 18°
Asymmetric 25°
Flood 60x90°
Flood 90x110°
Flood 130x110°



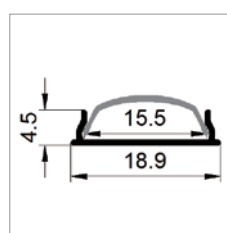
253518
Spot 30°
Flood 50°

 Bending ベンディングタイプ


140711



150712



108715

PASSIONE

株式会社 PASSIONE

TOKYO OFFICE

〒116-0013

東京都荒川区西日暮里 6-65-1 A-1 棟 1 階

Tel. 03-6807-6070

Fax.03-6807-7055

<https://passione.tokyo.jp/>
<https://passione-lighting.com/>

