

シリーズ累計

20万本
突破!

HATAYA

LEDテープライト

使用場所に合わせてフレキシブルに曲げられるLED照明

まるわかり辞典



「HATAYAのテープライト・テープライトはHATAYA」



LEDテープライトおススメの選び方

明るさ
で選ぶ



ハタヤLEDテープライトは

1mあたりの全光束が

ハイクラス **片面発光** タイプで **1500**Lm/m

作業灯としてしっかり使える明るさです！
※タイプにより全光束は異なります。

1st STEP

まず

長さ
で選ぶ



ハタヤLEDテープライトは

2.5 **5** **10** **20**
メートル メートル メートル メートル

使いやすい長さを選べます！
※タイプにより発光長のラインアップは異なります。

連結長
で選ぶ



ハタヤLEDテープライトは

最大100m※まで連結可能 ※ハイクラスのみ

長短を組み合わせて、長さを自在に調整できます。

温度センサー付 蓄光 50mまで DC12V 20mまで
ベーシック リーズナブル DC24V 40mまで

国土交通省 新技術情報提供システム

NETIS登録
されていますか？



ハタヤLEDテープライトは

ハイクラス 蓄光 ベーシック
リーズナブル 直流電源 登録済み

NETIS登録番号 CB-230021-VE

※温度センサー付は登録申請中

難燃性グレードは
V-0ですか？



ハタヤLEDテープライトは

難燃グレード V-0 **最高グレード**
UL94規格に基づく

難燃グレードとは、プラスチック部品の燃えにくさの度合いを表し、「UL94規格」で定められており、難燃性の材料を使用する場合は、V-0以上が望ましいとされています。

2nd STEP

そして

メンテナンスは
簡単ですか？



ハタヤLEDテープライトは

万一の断線でも
専用補修キットで
修理可能です！



耐久性は
良いですか？



ハタヤLEDテープライトは

耐衝撃保護等級 IK10

屈曲試験でも高い耐久性を
実証しています。



車に踏まれてもOK

便利な
オプションパーツ
はありますか？



ハタヤLEDテープライトは

テープライトシリーズを便利に使える
多彩なオプションパーツを豊富に
用意しております。

▶ 6~8ページをご覧ください。

LEDテープライトシリーズラインアップ

ハイクラス 最大100mまで 連結可能の高照度タイプ



●発光長 **5**メートル **10**メートル **20**メートル ●ラインアップ **セット** **単体** ●連結 **ハイクラス** 以外連結不可

両面発光
1mあたりの全光束(両面合計)
1800Lm
消費電力 13W/m

両面発光 **セット** **両面発光** **単体**

5mタイプ 型式 HLTP-5DS 5mタイプ 型式 HLTP-5D
10mタイプ 型式 HLTP-10DS 10mタイプ 型式 HLTP-10D
20mタイプ 型式 HLTP-20DS 20mタイプ 型式 HLTP-20D

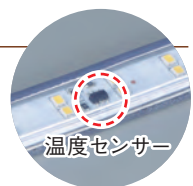
片面発光
1mあたりの全光束
1500Lm
消費電力 13W/m

片面発光 **セット** **片面発光** **単体**

5mタイプ 型式 HLTP-5S 5mタイプ 型式 HLTP-5
10mタイプ 型式 HLTP-10S 10mタイプ 型式 HLTP-10
20mタイプ 型式 HLTP-20S 20mタイプ 型式 HLTP-20



温度センサー付 テープライト本体の温度上昇を 温度センサーが感知し、焼損を防ぎます!



●発光長 **5**メートル **10**メートル **20**メートル ●ラインアップ **セット** **単体** ●連結 **蓄光** **ベーシック**
リーズナブル と連結可能

両面発光
1mあたりの全光束(両面合計)
1200Lm
消費電力 11W/m

両面発光 **セット** **両面発光** **単体**

5mタイプ 型式 LTP-5TDS 5mタイプ 型式 LTP-5TD
10mタイプ 型式 LTP-10TDS 10mタイプ 型式 LTP-10TD
20mタイプ 型式 LTP-20TDS 20mタイプ 型式 LTP-20TD

片面発光
1mあたりの全光束
700Lm
消費電力 7W/m

片面発光 **セット** **片面発光** **単体**

5mタイプ 型式 LTP-5TS 5mタイプ 型式 LTP-5T
10mタイプ 型式 LTP-10TS 10mタイプ 型式 LTP-10T
20mタイプ 型式 LTP-20TS 20mタイプ 型式 LTP-20T



安心の温度センサー内蔵 テープライト内、温度センサーをカットライン間(50cm間隔)に1個設置しているので、75度以上の温度上昇を感知した箇所の照度を10%に下げ、温度上昇を防ぎます。

LEDテープライトシリーズラインアップ

蓄光

光を蓄え、暗い場所で発光します！

最大90分間※の長持ち蓄光！

※蓄光の状態や周囲の明るさ等環境により視認時間は変わります。

●発光長 **5**メートル **10**メートル **20**メートル ●ラインアップ **セット** **単体** ●連結 **温度センサー付** **ベーシック**
リーズナブル と連結可能

両面発光


1mあたりの全光束(両面合計)
1400Lm
 消費電力 11W/m




消灯直後

片面発光

1mあたりの全光束
900Lm
 消費電力 11W/m



消灯直後

蓄光動画 



両面発光		片面発光	
セット	単体	セット	単体
5mタイプ 型式 GLTP-5DS	5mタイプ 型式 GLTP-5D	5mタイプ 型式 GLTP-5S	5mタイプ 型式 GLTP-5
10mタイプ 型式 GLTP-10DS	10mタイプ 型式 GLTP-10D	10mタイプ 型式 GLTP-10S	10mタイプ 型式 GLTP-10
20mタイプ 型式 GLTP-20DS	20mタイプ 型式 GLTP-20D	20mタイプ 型式 GLTP-20S	20mタイプ 型式 GLTP-20

ベーシック

テープライトシリーズのスタンダードタイプ

●発光長 **2.5**メートル **5**メートル **10**メートル **20**メートル ●ラインアップ **セット** **単体** ●連結 **温度センサー付** **蓄光**
リーズナブル と連結可能

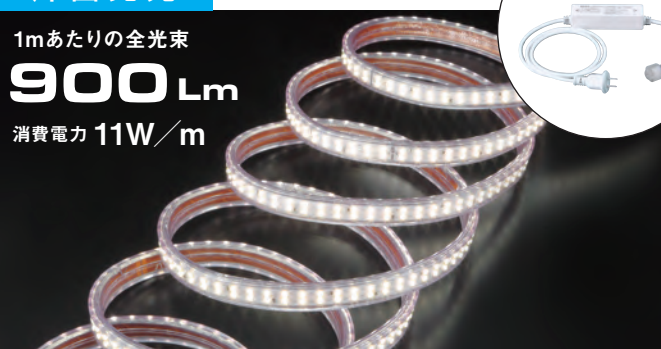
両面発光

1mあたりの全光束(両面合計)
1400Lm
 消費電力 11W/m



片面発光

1mあたりの全光束
900Lm
 消費電力 11W/m




両面発光		片面発光	
セット	単体	セット	単体
2.5mタイプ -	2.5mタイプ 型式 LTP-025D	2.5mタイプ -	2.5mタイプ 型式 LTP-025
5mタイプ 型式 LTP-5DS	5mタイプ 型式 LTP-5D	5mタイプ 型式 LTP-5S	5mタイプ 型式 LTP-5
10mタイプ 型式 LTP-10DS	10mタイプ 型式 LTP-10D	10mタイプ 型式 LTP-10S	10mタイプ 型式 LTP-10
20mタイプ 型式 LTP-20DS	20mタイプ 型式 LTP-20D	20mタイプ 型式 LTP-20S	20mタイプ 型式 LTP-20

LEDテープライトシリーズラインアップ

ベーシック 有色 誘導灯や現場の注意喚起、エリア区分けに

●発光長 **10**メートル **20**メートル ●ラインアップ **セット** **単体** ●連結 **温度センサー付** **蓄光**
リーズナブル と連結可能



片面発光

<p>赤 全光束 98Lm/m</p>	<p>緑 全光束 578Lm/m</p>	<p>青 全光束 123Lm/m</p>
<p>片面発光 セット</p> <p>10mタイプ 型式 LTP-10S (R) (G) (B)</p> <p>20mタイプ 型式 LTP-20S (R) (G) (B)</p>	<p>片面発光 単体</p> <p>10mタイプ 型式 LTP-10 (R) (G) (B)</p> <p>20mタイプ 型式 LTP-20 (R) (G) (B)</p>	<p>混色連結可能</p>

リーズナブル お求めやすいリーズナブルタイプ

●発光長 **10**メートル ●ラインアップ **セット** **単体** ●連結 **温度センサー付** **蓄光**
ベーシック と連結可能



<p>両面発光</p> <p>1mあたりの全光束(両面合計) 1000Lm</p> <p>消費電力 8W/m</p>	<p>片面発光</p> <p>1mあたりの全光束 700Lm</p> <p>消費電力 8W/m</p>		
<p>両面発光 セット</p> <p>10mタイプ 型式 RLTP-10DS</p>	<p>両面発光 単体</p> <p>10mタイプ 型式 RLTP-10D</p>	<p>片面発光 セット</p> <p>10mタイプ 型式 RLTP-10S</p>	<p>片面発光 単体</p> <p>10mタイプ 型式 RLTP-10</p>

セットタイプに付属する収納袋はシリーズにより異なります。

	ハイクラス	温度センサー付	リーズナブル
	蓄光	ベーシック	直流電源

LEDテープライトシリーズラインアップ

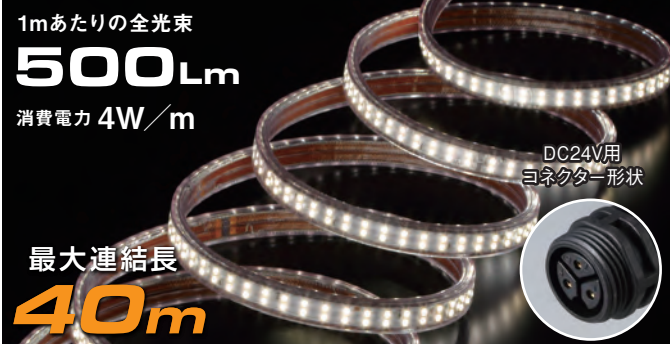
DC24Vタイプ

重機や車などの
バッテリーを電源に



- 発光長 **25**メートル **5**メートル **10**メートル
- ラインアップ **セット**
- 連結 **DC24Vタイプ** 以外連結不可

DC24Vタイプ 片面発光



DC24Vタイプ セット

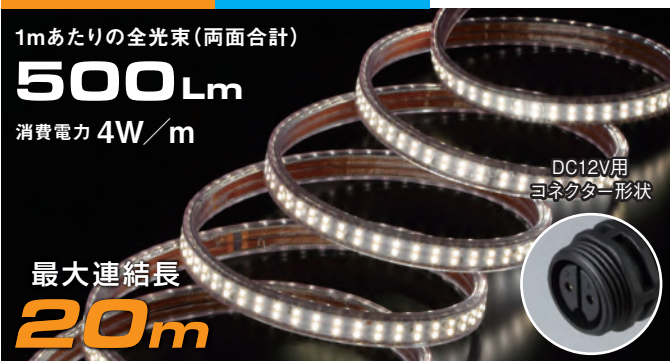
- 2.5mタイプ 型式 24VLTP-025S
- 5mタイプ 型式 24VLTP-5S
- 10mタイプ 型式 24VLTP-10S

DC12Vタイプ

重機や車などの
バッテリーを電源に

- 発光長 **25**メートル **5**メートル **10**メートル
- ラインアップ **セット**
- 連結 **DC12Vタイプ** 以外連結不可

DC12Vタイプ 片面発光



DC12Vタイプ セット

- 2.5mタイプ 型式 12VLTP-025S
- 5mタイプ 型式 12VLTP-5S
- 10mタイプ 型式 12VLTP-10S

DC24V用カープラグ DC24Vタイプ

型式 24VLTP-CP



DC12V用カープラグ DC12Vタイプ

型式 12VLTP-CP



※直流電源タイプ専用のため、ハイクラス、温度センサー付、蓄光、ベーシック、リーズナブルタイプには使用できません。

使用の幅を広げる多彩なオプションパーツ

専用補修キット 断線などで不点灯が発生した場所を切除、または交換など補修作業を行うことができます。

付属内容

- 接続ピン×2
- 接続コネクタ
- 専用接着剤



※画像はベーシックタイプ用です。

ハイクラス 両面発光

型式 **HLTP-RPD**

ハイクラス 片面発光

型式 **HLTP-RP**

温度センサー付 **蓄光** **ベーシック** **直流電源**

型式 **LTP-RP**

リーズナブル

型式 **RLTP-RP**



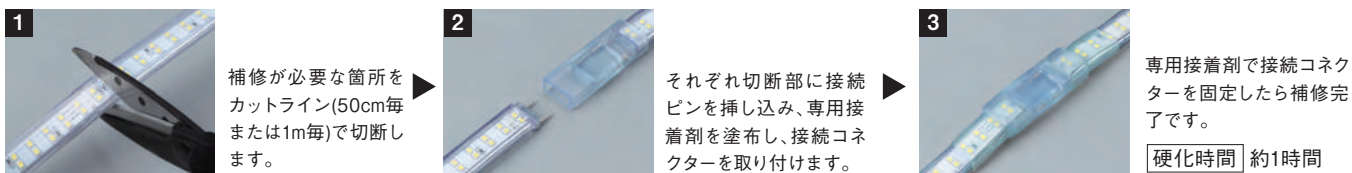
補修方法動画

QRコードを
読み取ってください
YouTubeへリンクします。

⚠️ ご注意 テーブライトのタイプにより適合する補修キットは異なります。

補修方法

※詳細な補修方法は取扱説明書をご確認ください。



硬化時間 約1時間

※画像はベーシックタイプ用です。

ハイクラス専用 電源ケーブル

型式 **HLTP-FB**

ハイクラス専用の電源ケーブルです。



ハイクラス

電源ケーブル

型式 **LTP-AC**

標準タイプの電源ケーブルです。



温度センサー付 **蓄光**
ベーシック **リーズナブル**

点滅仕様 電源ケーブル

型式 **LTP-ACF**

電源ケーブルを交換するだけで
点滅仕様にすることができます。



温度センサー付 **蓄光**
ベーシック **リーズナブル**

200V対応 電源ケーブル

型式 **LTP-AC200**

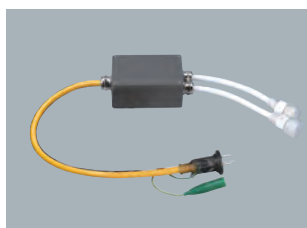
100V/200V兼用の電源ケーブルです。



温度センサー付 **蓄光**
ベーシック **リーズナブル**

ブースター電源ケーブル 型式 **LTP-2B**

最大連結長50mを最大100mまでブースト!



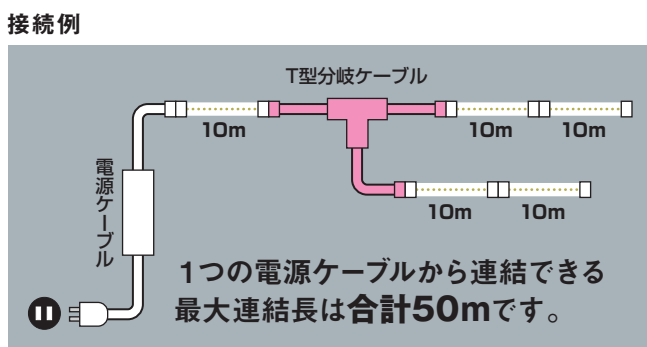
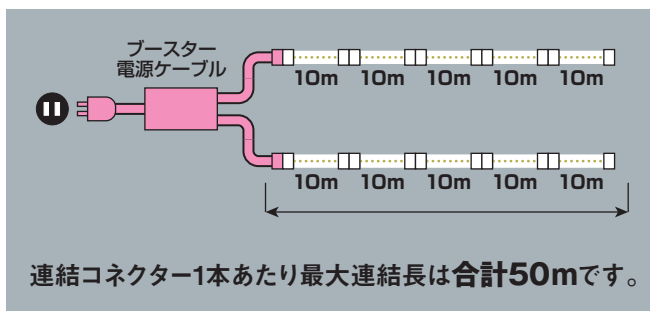
温度センサー付 **蓄光**
ベーシック **リーズナブル**

T字型分岐ケーブル 型式 **LTP-2T**

2方向に分岐することができます。



温度センサー付 **蓄光**
ベーシック **リーズナブル**



使用の幅を広げる多彩なオプションパーツ

専用マグネットホルダー 型式 LTP-4M

テープライトを金属面に吸着して取り付けることが可能です。



4個入り



△安全上のご注意 ●マグネットに磁気カード、精密電子機器等を近づけない。●金属の平面に取り付けを行い、落下に十分注意すること。
●振動の激しい場所ではマグネットを吸着して使用しない。●長期間取り付ける場合は吸着面の傷つき防止のため、定期的な「取り外し」を行ってください。

巻き取りホルダー 型式 WX-1

テープライトの収納に最長10mまで巻き取り可能!



専用防塵カバー

テープライトの汚れ防止に



- 5mタイプ
型式 LTP-14002
- 10mタイプ
型式 LTP-14102

エクスバンド 型式 DV-38

工事用フェンスに



- (Y) / 黄色 ●(G) / 緑 ●(R) / 赤
- (B) / 青 ●(SB) / サンドベージュ

LEDテープライト専用調光器 型式 LTP-1DM

テープライトの0~100%の調光が可能



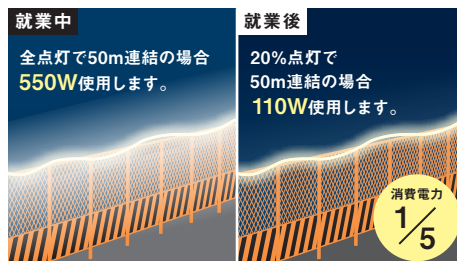
温度センサー付 蓄光
ベーシック リーズナブル

AC100V 10A 質量 / 0.8kg
調光0 ~ 100% (ただし70%以上はフリッカー現象有)



調光は0 ~ 100%の無段階調整可能

*テープライトの連結m数や電圧変動により調光可能範囲が変動します。



保安上、消灯するわけにもいかないが、就業後は全点灯する必要はない。そういう場合は照度を落とし、消費電力を抑えられます。

100V照明器具用 人感・照度センサーユニット 型式 SU-1N

人の動きや明るさをセンサーが感知して、パッと自動点灯・消灯。誘導灯や防犯灯に。



ハイクラス 温度センサー付 蓄光
ベーシック リーズナブル

赤外線式人感センサー照度センサー切替式
2P/2P接地付兼用プラグ・コンセント付
吊り下げフック・マグネット付



マグネット(背面)・吊り下げフック付

使用イメージ



使用の幅を広げる多彩なオプションパーツ

LEDテープライト専用スリーブ

LEDテープライトの取り付け方向変更、分岐など行えます。



●L型タイプ

型式 **LTP-2LC**

温度センサー付 蓄光
ベーシック 直流電源

付属内容
L型スリーブ×2
接続ピン×4 専用接着剤×1

※スリーブと接続ピンは2セットとなります。



●T型タイプ

型式 **LTP-2TC**

温度センサー付 蓄光
ベーシック 直流電源

付属内容
T型スリーブ×2
接続ピン×6 専用接着剤×1

※スリーブと接続ピンは2セットとなります。



●十字型タイプ

型式 **LTP-2SC**

温度センサー付 蓄光
ベーシック 直流電源

付属内容
十字型スリーブ×2
接続ピン×8 専用接着剤×1

※スリーブと接続ピンは2セットとなります。



●エンドキャップ

型式 **LTP-8EC**

温度センサー付 蓄光
ベーシック 直流電源

付属内容
エンドキャップ×8
専用接着剤×1

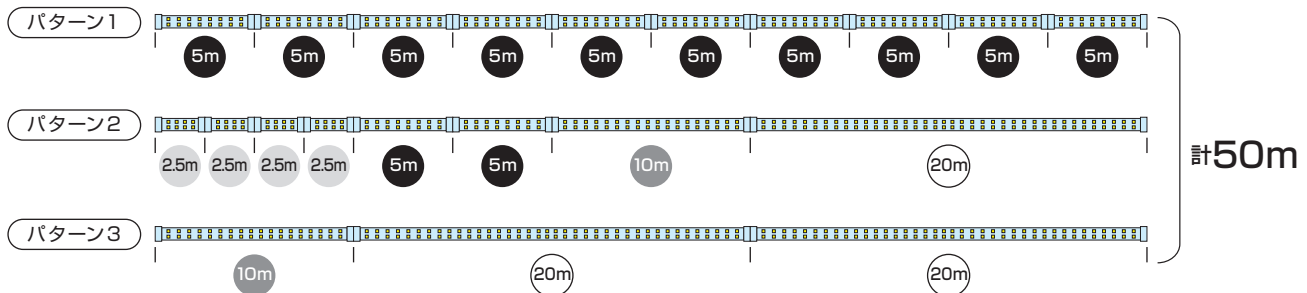
ハイクラス リーズナブル は上記スリーブは使用できません。

連結点灯について

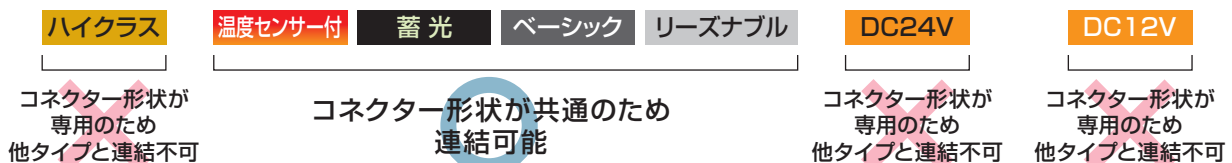
長短を組み合わせて、長さを自在に調整できます。※連結点灯は組み合わせは自由ですが、最大連結数を超えないよう行ってください。

最大連結数	ハイクラス 100mまで	温度センサー付 蓄光	ベーシック	リーズナブル	50mまで
	DC24V 40mまで	DC12V 20mまで			

最大連結数が50mの場合



タイプを組み合わせた連結点灯について



導入例



国道洞門補修工事



国道架け替え工事



マンション建築 工所用擁壁



店舗外装工事



歩道橋補修工事



駅構内改修工事



倉庫内補助照明



重機取り付け
後方への注意喚起として



バリケードフェンス取り付け

活用例

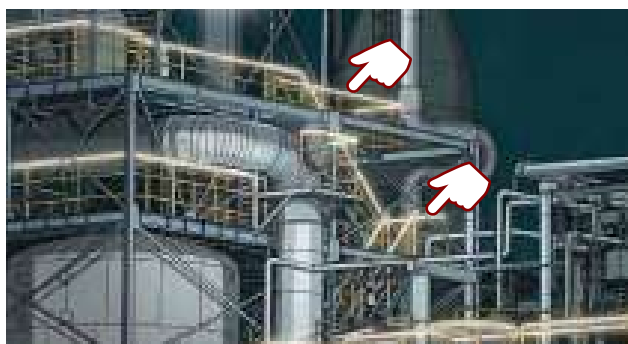


高所作業車での保全作業

高速道路上での高所作業車を使用した保全作業を行う際にバケット内側、及び外側にテープライトを取り付けて使用。またテープライトの明かりが走行車両や周囲の妨げとならないよう照度を落とすため「専用調光器」を使用。

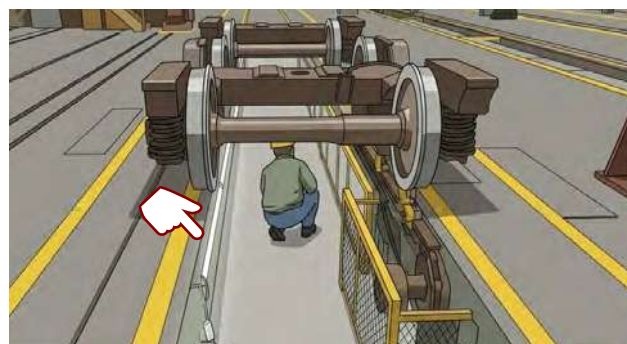


専用調光器
型式 LTP-1DM



プラントでの通路用照明

通路の手すりにテープライトを取り付けて安全性を確保。



鉄道整備ピット内作業照明

台車の点検・整備を行うピット内にテープライトを取り付け、長尺かつ均一な照明を確保。



エレベーターシャフト点検照明

保守・点検業務の安全性向上を目的として、縦方向にLEDテープライトを取り付け。



工場生産ライン用照明

長い生産ラインの補助照明としてLEDテープライトを取り付け。



倉庫内中2階用照明

フォークリフトのフォークが中2階にぶつからないようテープライトを注意喚起用マーカーとして使用。



資材置き場の防犯用照明

照明としてだけでなく、青色光は人の心を落ち着かせる効果があるとされ、犯罪抑止も期待しテープライトを取り付け。

※イメージ図には生成AIを活用しています。取り付け位置や活用の参考としてご覧ください。細部の描写は実際の施工・設置条件と異なる場合があります。

株式会社 **ハタヤリミテッド**

株式会社 **畑屋製作所**

ハタヤオーケーエス株式会社

松栄興産 株式会社

●ハタヤリミテッド／本社

〒460-0011 名古屋市中区大須四丁目10番90号
TEL(052)261-3821(代) FAX(052)262-7054(代)

●畑屋製作所／本社工場

〒467-0854 名古屋市瑞穂区浮島町12番24号
TEL(052)692-7211(代) FAX(052)692-7281(代)

●畑屋製作所／岐阜工場

〒501-0314 岐阜県瑞穂市十八条586番3
TEL(058)328-5700(代) FAX(058)328-5770(代)

●ハタヤオーケーエス株式会社

〒143-0004 東京都大田区昭和島一丁目1番5号
TEL(03)3766-6911(代) FAX(03)3766-6941

●松栄興産株式会社

〒467-0854 名古屋市瑞穂区浮島町12番24号
TEL(052)694-3823(代) FAX(052)691-2707

●仙台支店

〒984-0825 仙台市若林区古城三丁目12番16号
TEL(022)282-4611(代) FAX(022)282-4614

●東京支社

〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町8番10号
TEL(03)3661-7881(代) FAX(03)3662-4797

●北関東支店

〒337-0051 埼玉県さいたま市見沼区東大宮二丁目38-3
TEL(048)653-3131(代) FAX(048)653-3081

●新潟支店

〒950-0885 新潟県新潟市東区下木戸一丁目1番31号
TEL(025)367-5047(代) FAX(025)367-5048

●名古屋支店

〒460-0011 名古屋市中区大須四丁目10番90号
TEL(052)261-3823(代) FAX(052)262-7064

●大阪支社

〒550-0003 大阪市西区京町堀三丁目8番12号
TEL(06)6441-8582(代) FAX(06)6441-8583

●広島支店

〒733-0003 広島市西区三篠町一丁目2番25号
TEL(082)537-0630(代) FAX(082)237-6720

●福岡支店

〒812-0015 福岡市博多区山王一丁目13番35号
TEL(092)471-1671(代) FAX(092)471-1673

●岐阜物流センター

〒501-0314 岐阜県瑞穂市十八条586番3
TEL(058)328-5717(代) FAX(058)328-5727

●顧客サービスデスク

0120-686-888 (通話料無料)

●ハタヤホームページ

<https://www.hataya.jp>

 YouTube

 Instagram

X (旧Twitter)

製品情報
専用チャンネル



@hataya_pro



@HATAYA_1918

私たちの共通の認識
メーカーハタヤの大手にも負けない強みは、
ハタヤの名前がつけば自社製作品であろうと
OEM製品であろうと
産んだり、育てたりした子供であり、
子供には一生責任を持つことです。

社内掲示パネル

■ご利用は

*カタログに記載の仕様等は、品質向上のため、予告無しに変更する場合があります。