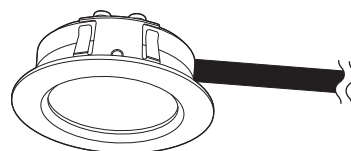


ダウンライト 3型

TYHBH-D07B ブラウン



※施工後は必ず施主様に取扱説明書をお渡しください。

この度は、当社の商品をご購入いただきまして誠にありがとうございます。

この説明書は、本商品の組立方法、使用方法、注意事項等について記載しています。
本商品のご使用前に、この説明書をよくお読みいただき、内容をよく理解されてから、正しくお使いください。
また、お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保管してください。

安全にお使い
いただくために

ここに書かれた内容は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐための重要な内容です。
安全にお使いいただくために、必ずお守りください。取扱説明書の内容から逸脱した行為による
不具合や事故の発生については、責任を負いかねる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

- ⚠ **警告** 誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。
- ⚠ **注意** 誤った取り扱いをすると、軽傷を負う可能性や物的損害の発生が想定される内容です。

⚠ 警告

- この器具は屋外用照明器具ですが、冠水の恐れのある場所、くぼ地など水のたまる場所、腐食性ガスの発生する場所、振動や衝撃の多い場所では使用しないでください。このような場所で使用すると火災、感電、不点灯などの故障の原因となります。
- 布や紙など、燃えやすいものをかぶせないでください。
- 金属やゴミを差し込まないでください。(器具のすき間やソケット部へ、ヘアピンや針金、可燃物などを差し込まないでください)
- 電源コードが傷んだ状態では使用しないでください。
- 使用商品の総W数が専用DCトランスの容量70%を超えた状態で使用しないでください。加熱または発火原因となります。
- 異常時は電源スイッチを切ってください。(煙が出たり、異臭がしたら、すぐにスイッチを切ってください)
- お客様自身で分解、改造は絶対にしないでください。

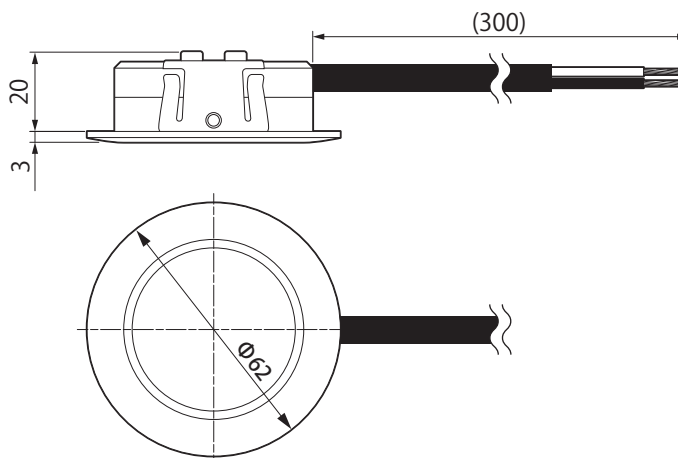
⚠ 注意

- この商品は電気製品であり永久には使用できません。
- LEDタイプの商品は、光源が交換できないものがあります。ご了承ください。
- この商品を施工する場合は、メンテナンスを考慮した施工を行ってください。
- 専用DCトランス以外の電源は使用しないでください。
- 周囲温度が40度以上の環境では使用(点灯)しないでください。
- 周囲温度が60度以上の環境には設置および保管しないでください。
- 強い振動、衝撃のある場所で使用しないでください。
- 引火する危険のある場所で使用しないでください。
- コードを無理に引っ張らないでください。
- LEDに塗料を塗らないでください。
- 給湯器、空調機器の排気が直接商品に当たらないように施工してください。
- 殺虫剤や苛性ソーダ、塩酸などの薬品を商品にかけないでください。
- 目的以外の使用は絶対にしないでください。
- 無理な荷重をかけないでください。
- 海岸地帯など塩害が起こりやすい場所では、発錆や腐食による不具合が発生する可能性がありますので使用しないでください。
- 器具を水洗いしないでください。
- 国外で使用しないでください。
- 高圧洗浄器を使用し洗浄しないでください。
- コードを水などの液体につけないでください。
- 各部品の尖った部分で手などを傷つけないようにしてください。
- 長期間使用しない場合は電源スイッチを切ってください。
- 商品が破損した場合はすぐに施工店に連絡してください。
破損したままで使用すると事故の原因になります。
- 水勾配を考慮し、水没しないように施工してください。

1 商品寸法図

- コード長：約0.3m
- 単位：mm

TYHBH-D07B

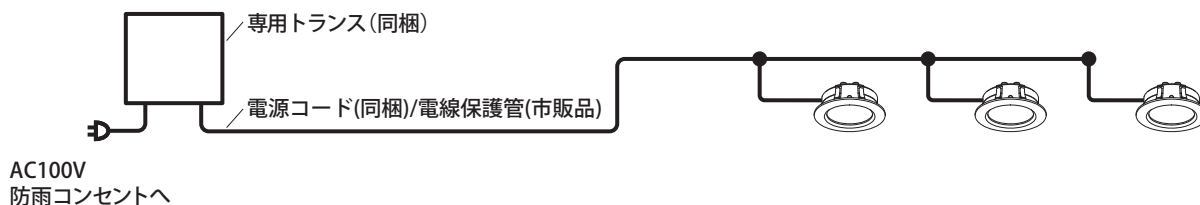


2 施工イメージ

●市販品について詳しくは、お問い合わせください。

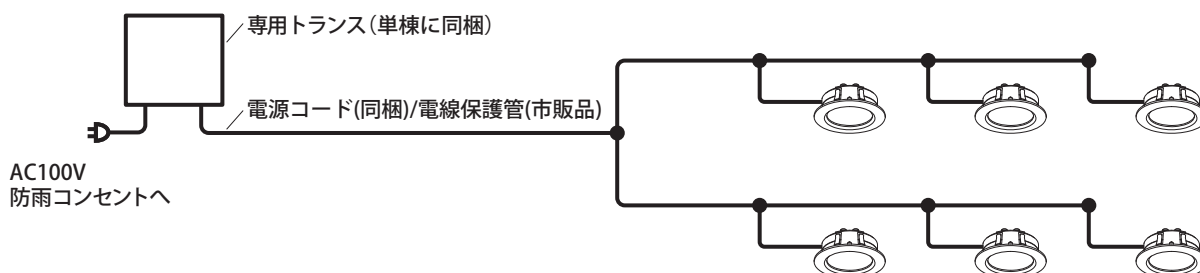
メンテナンスを考慮した施工を行ってください

●単棟の場合



●連棟の場合

連棟の場合は単棟用もあわせてお買い求めください。



電源コード (同梱) を電線保護管 (市販品) に通して施工する場合には、不乾性パテ (市販品) で止水処理を行い、メンテナンスができるように施工してください。

使用する商品

■電源コード (同梱)



15m (単棟用)
50m (連棟用)

■ドライコーン (同梱)



TYHCE-0014 / 10個入 (単棟用) ※単棟での必要数：6個
TYHCE-0001 / 4個入 (連棟用) ※連棟での必要数：6個 / 1追加棟

3 施工方法

1 ライトの取り付け準備を行います

取り付ける場所を決め、Φ52mm（誤差プラス 1mm まで許容可能）の取り付け穴を開けます。
専用トランスとライト間、ライト同士間に電源コードを仮設します。【図A】

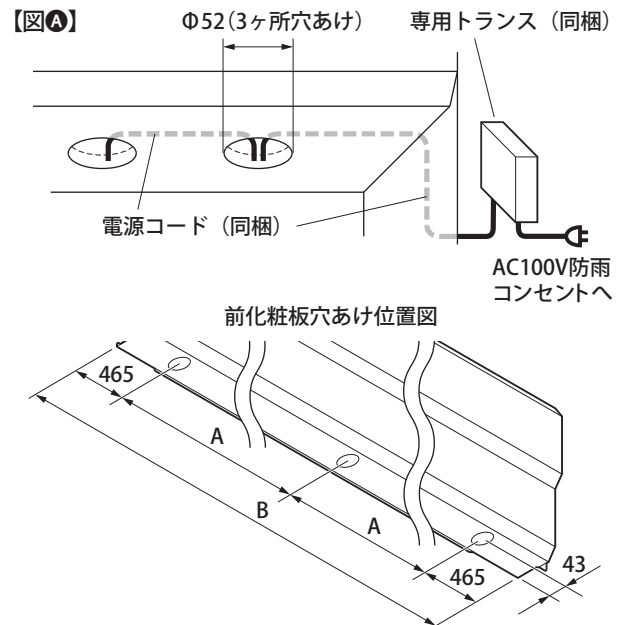
ポイント

電源コードは、メンテナンスを考慮し、長めにカットしてご使用ください。

前化粧板穴あけ位置寸法

間口	A	B
2774mm	877	2684
3124mm	1052	3034
3474mm	1227	3384

●単位: mm



※上図は取り付け例です。

現場の実状に合わせて穴あけを行ってください。

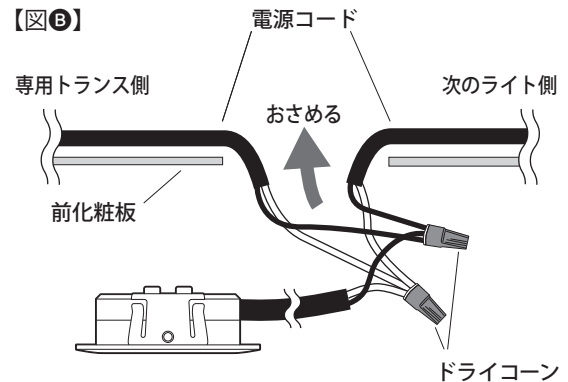
※穴開け後は錆止めを塗る等、端面に防錆処理を行ってください。

2 電源コードを接続します

電源コード、ライト側からのコード、次のライト側へのコードの先端をドライコーンの取扱説明書に従い露出させて接続してください。接続できたら、コードを目立たないようにおさめてください。【図B】

⚠ ご注意

- 接続する際は、必ず白(+)同士、黒(-)同士で接続してください。
- ドライコーンは一度使用すると、再使用できません。必ずドライコーン取扱説明書をよく読み接続作業を行ってください。
- 接続部分、コードは地中埋設可能ですが、コンクリート、モルタルなどへの直埋めは絶対にしないでください。メンテナンスができなくなります。

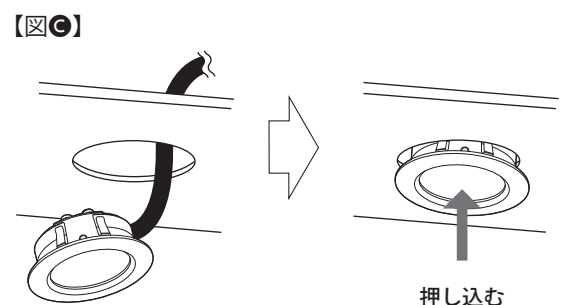


3 ライトを取り付けます

ライトを押し込み、完成です。【図C】

⚠ ご注意

- 取り付け穴がΦ52より小さい所に無理に押し込むと、ライトが破損することがありますので、ご注意ください。



4 日常のお手入れ

汚れが少ない場合は、水に濡らした毛先の柔らかい布やタオルなどで拭いた後、乾いた布で水分を拭き取ってください。また、汚れがひどい場合には、中性洗剤を水で薄めたものを使用し、必ず洗剤が残らないように水に濡らした毛先の柔らかい布やタオルなどで拭いた後、乾いた布で水分を拭き取ってください。

(シンナーなどの溶剤は使用しないでください)

5 故障かなと思ったらご確認ください

○LED が点灯しない時は以下の点を参考にお調べください。

→コードが正常に接続されていますか。

→トランスが正常に作動していますか。

○その他の故障の時は電源を切り、販売店、当社へご相談ください。

6 廃棄について

ご不要になった商品は、各地域の条例等に従って正しく処分してください。

7 仕様

部品の形状、仕様などが出荷時期によって、予告なく変更される場合があります。ご了承ください。

品 番	材 質	コード長	入力電圧	規 格	消費電力	外形寸法 (mm)	重量 (kg)
TYHBH-D07B	アルミ、PC	約0.3m	24V	LED	3.1W	Φ62×H23	約0.1

「TYHBH-D07B」保証書

保証期間	お買上げ日から1年間
製 品 名	ダウンライト 3型
お買上げ日	年 月 日
ご購入先	店名
	電話番号 — —
お 客 様	ご住所 〒
	お名前 電話番号 () -

上記の表にご記入の上、本書を紛失されないよう大切に保管してください。

《保証の範囲》

1.取扱説明書に記載された正常な状態で、保証期間中に万一故障を起こした場合、無償にて修理、もしくは交換をいたします。

次に該当する場合は、保証期間であっても実費にて修理を申し受けることがあります。

- 1.取扱説明書とは異なった施工、取り扱い、不当な修理、改造を受けた商品の故障。
お客様もしくは第三者の故意、不注意による損傷に起因する故障。
- 2.不可抗力(台風、地震、落雷などの天災、地盤沈下、火災、爆発、異常電圧など)による破損。
- 3.本来の使用目的以外の用途に使用されたもの。
- 4.基礎工事および電気工事などの一次工事に起因するもの。
- 5.施工上の不備に起因する故障や不具合。
- 6.日本国内以外での使用による故障や不具合。
- 7.1～6に該当する故障や不具合における施工費用。
- 8.お買上げ日、施工店名(元請会社名)の記入、押印のない場合。また本書の提示がない場合。

◆お読みになった後はいつでも見られるところに必ず保管してください。

MADE IN CHINA

タクボ製品についてのお問い合わせ

万一、不都合な点や製品に関するお問い合わせがございましたら、下記の弊社営業所(AM9:00～PM5:00)まで、お気軽にご連絡ください。

西条事務所/工場 愛媛県西条市北条962-7 0898(65)5000(代)
仙台営業所 宮城県仙台市宮城野区日の出町3丁目8-12 022(783)3360(代) 広島営業所 広島市安佐北区亀山4-11-54 082(814)6690(代)
東京営業所 東京都江戸川区新堀1丁目6-5 03(3698)2205(代) 高松営業所 香川県高松市多肥下町1529-8 087(865)1349(代)
埼玉営業所 埼玉県上尾市大字領家91-1 048(783)0771(代) 松山営業所 愛媛県松山市南江戸2丁目4-10 089(922)4300(代)
横浜営業所 横浜市緑区いぶき野31-14 045(984)1891(代) 福岡営業所 福岡市博多区板付7丁目11-15 092(591)5524(代)
名古屋営業所 愛知県小牧市横内字下割子287-21 0568(74)5506(代)
大阪営業所 大阪府豊中市走井3丁目1-2 06(6844)3300(代)