

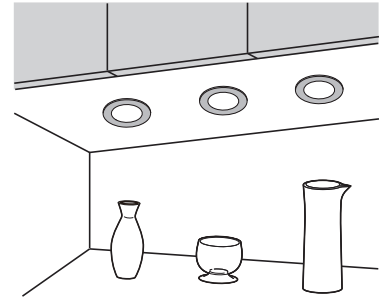
Hera®

LEDダウンライト FAR68-LED型 取付・取扱説明書

このたびは、弊社製品をご採用いただきありがとうございます。取付作業前に本書をよくお読みのうえ、正しく取付け・接続をしてください。取付け・接続に不備があると落下、火災、感電の原因になります。取付後は本書をいつでも取り出せるよう保管してください。

本製品について

- キッチン、家具、キャビネットなどに取り付けるダウンライトです。
- 取付穴から照射面側に取り外すことができるため、取付作業やメンテナンスが簡単です。



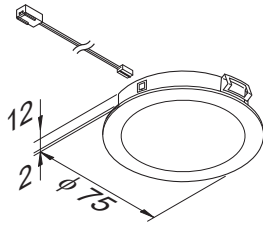
品番の見方

FAR68 - LED - SS - NW

本体色		発光色	色温度
SS	ステンレス調	NW	白色 4000 K
BL	ブラック	WW	電球色 3000 K
		XW	2700 K

外観・寸法・仕様

電線長さ：2500 mm



定格 入力電圧	定格 消費電力	AC アダプター別最大接続灯数※ ¹		
		ATS024T-A240 出力電流 1 A 推奨使用消費電力 23.6 W	ATS050T-A240 出力電流 2.1 A 推奨使用消費電力 48.2 W	ATS065TS-A240 出力電流 2.7 A 推奨使用消費電力 62.0 W
DC 24 V	4 W	5 灯	12 灯	

発光色、明るさは LED の特性上ばらつきがあります。

※¹ 分岐ボックス BNK-12-H を使用、調光器を使用しない場合の接続灯数です。

安全にお使いいただくために

図記号の意味



警告
注意



禁止



厳守



分解禁止



電源プラグを抜く

警告 死亡または重傷を負うおそれがある内容を示します。

- ⊘ 本来の使用目的と異なる使用方法や、本書で指定する以外の方法による取付けはしないでください。
- ⊘ ガソリン、可燃性スプレーなどの引火性雰囲気、酸などの腐食性雰囲気のある場所で使用しないでください。火災、漏電、爆発などの原因になります。
- ⊘ 水滴のかかる場所、湿度の高い場所や粉塵などが飛び交う場所では使用しないでください。漏電、火災の原因になります。
- ⚠ コネクターの付いていない電線同士をつなげる工事は必ず電気工事店（有資格者）に依頼してください。
- ⊘ 電線を引っ張ったり、押し込んだり、潰したり、傷つけたりしないでください。火災、感電、故障の原因になります。また、電線にはストレスがかからないように、たるませるなど、余裕をもたせて配線してください。
- ⊘ 被覆の損傷や断線したコードをそのまま使用しないでください。火災、感電の原因になります。
- ⚠ 指定された取付スペース、取付寸法を必ず守ってください。
- ⚡ 取付け、取外し、清掃をする場合は、必ず電源を切ってください。やけど、火災、感電、故障の原因になります。
- ⊘ 紙や布、または断熱材で覆ったり、燃えやすい物は近づけないでください。火災、故障の原因になります。
- ⊘ 分解、改造、構成部品の交換はしないでください。火災、感電、短寿命の原因になります。
- ⚡ 異常を感じたら、ただちに電源を切り、販売店・電気工事店にご相談ください。火災、感電の原因になります。

注意 軽傷を負うことや、物的損害が発生するおそれがある内容を示します。

- ⊘ 振動や衝撃のあるところでは使用しないでください。破損の原因になります。
- ⊘ 直射日光の当たる場所では使用しないでください。過熱、短寿命の原因になります。
- ⚠ 電源装置は指定品を指定の出力以内で使用してください。
- ⚠ 結露しない、温度範囲が0℃～35℃の場所で使用してください。
- ⊘ ガソリンやシンナー、ベンジン等の揮発物で拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色・破損の原因になります。
- ⊘ 本製品に塗料などを塗らないでください。故障、過熱、破損の原因になります。
- ⊘ 点灯中、消灯直後は灯具に触れないでください。やけどをする危険があります。
- ⊘ 無理な力を加えないでください。また、落としたり、物をぶつけたりしないでください。破損、故障、怪我の原因になります。
- ⊘ 点灯中に光源を直視しないでください。目を痛めたり、視力障害の原因になります。
- ⚠ 使用済みの製品は、その地域の自治体が指定する方法で廃棄してください。

取付手順

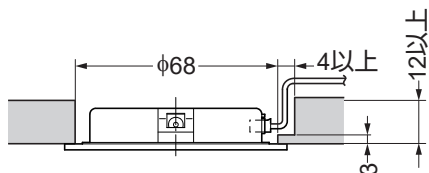
1 設置方法

⚠ 注意

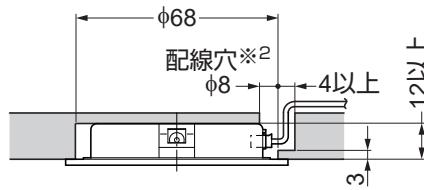
❗ 断熱材を使用する場合、断熱材とLEDライトとの隙間を50 mm以上あけてください。

【1】取付加工図

■ 貫通穴取付け

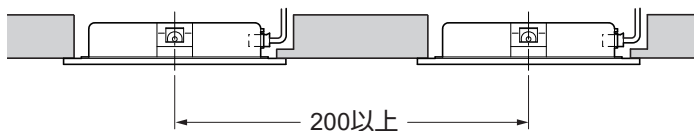


■ 埋込取付け



※² 配線穴に通す電線の両端には大きさの異なるコネクタが付いています。
φ8であればどちらのコネクタも通すことができます。

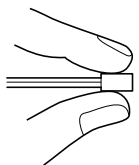
■ 取付間隔（共通）



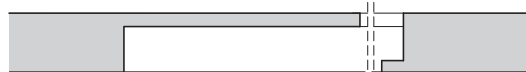
【2】設置手順 ※埋込取付けを例に説明しています

⚠ 注意

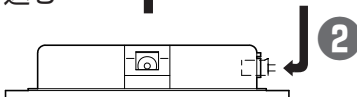
❗ コネクタを着脱する際は、電線が傷まないよう、コネクタ部をしっかりつまんでください。



LEDライトから外した
入力電線を配線穴へ通す ①



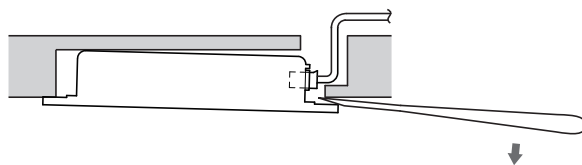
取付穴へ最後
まで押し込む ③



→ いずれかに接続
・分岐ボックス
・LED用調光器
・延長コード

⚠ 注意

❗ 取付穴からLEDライトを外す際は、取付面を傷つけないよう、樹脂製のスクレイパーなどを、取付面とLEDライトのすき間に差し入れ、LEDライトを浮かせてから引き抜いてください。



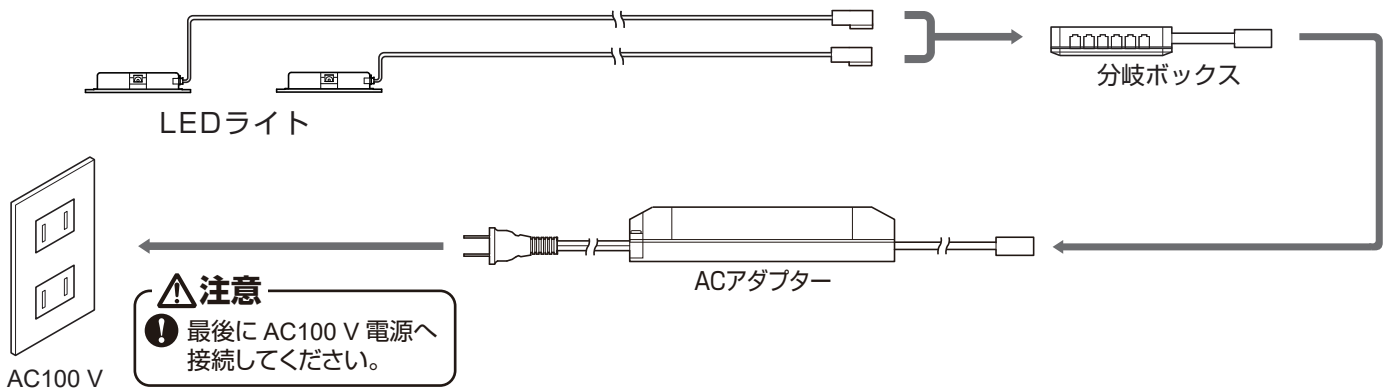
2 接続方法

下図のような方法で結線してください。■部分は別売のオプション部品です。

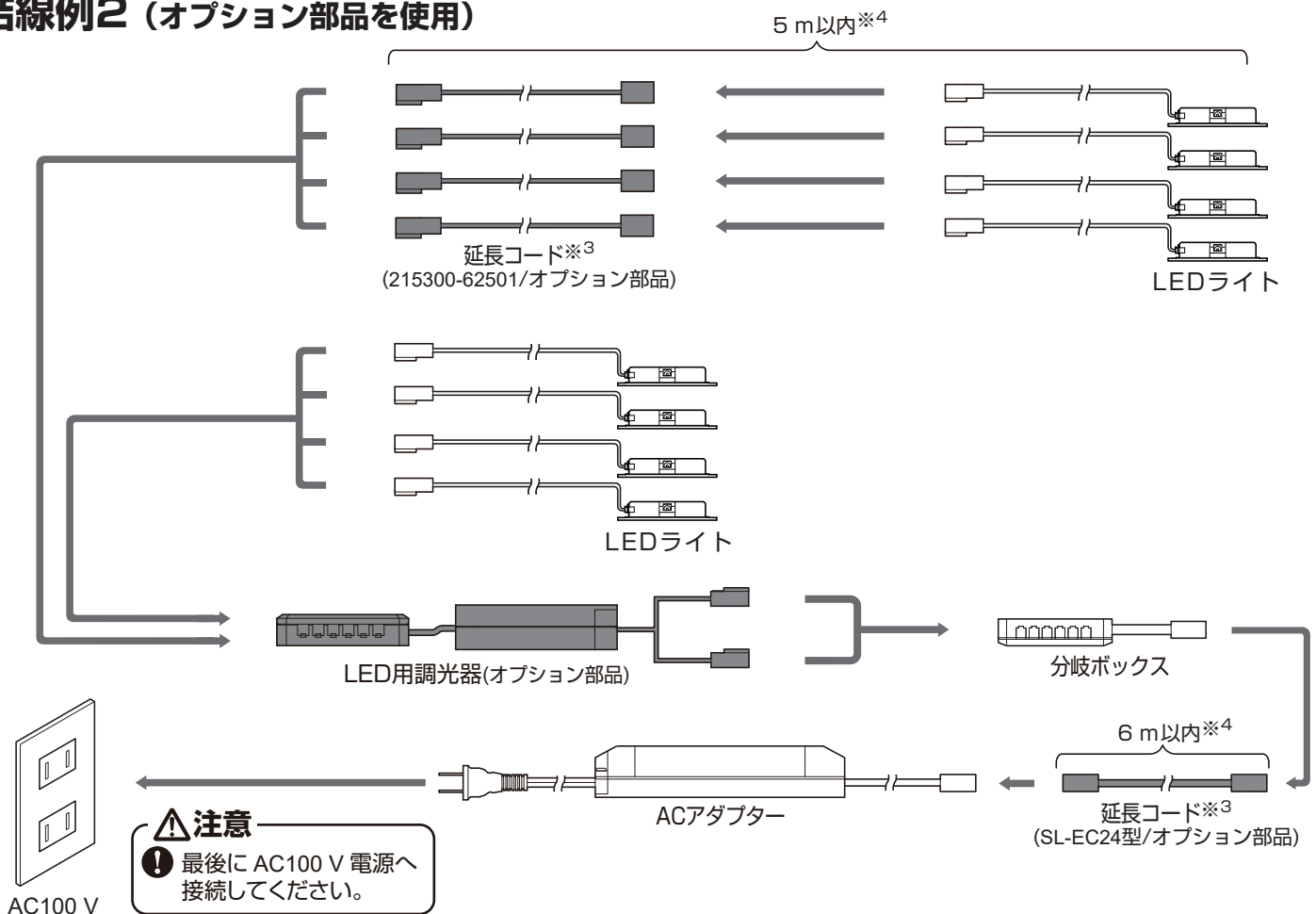
⚠ 注意

- ❗ 本製品は、必ず指定のACアダプター (ATS-024T-A240、ATS050T-A240、ATS065TS-A240) を接続して使用してください。
- ❗ LEDライト、分岐ボックス、ACアダプターなどをすべて結線してから、最後にAC100 V電源へ接続してください。
- ⊘ 通電中はコネクターの着脱をしないでください。LEDライトの故障の原因になります。
- ⚠ 本製品の最大接続灯数は接続するACアダプターにより異なります(P.1の **外觀・寸法・仕様** 参照)。
- ⊘ 2種類の延長コード(215300-62501とSL-EC24型)は併用しないでください。LEDライトが暗くなることがあります(※³)。
- ⚠ 2種類の延長コード(215300-62501とSL-EC24型)のそれぞれ使用できる長さは下図を参照してください(※⁴)。

結線例1



結線例2 (オプション部品を使用)



別売品一覧

取付けに必要な部品

品名・仕様	品番	
ACアダプター	出力電流 1A、推奨使用消費電力 23.6 W	ATS024T-A240
	出力電流 2.1A、推奨使用消費電力 48.2 W	ATS050T-A240
	出力電流 2.7A、推奨使用消費電力 62.0 W	ATS065TS-A240
分岐ボックス	BNK-12-H	

オプション部品

品名・仕様		品番	
LED用調光器	リモコンタイプ	VCR-RC 型	受信機(共通) VCR-RAD
	ボタンタイプ	VCR-U-SS	
	スマホ操作タイプ	VCR-WF	
	ボリューム式	LEDDM-DC24V	
	埋め込みセンサースイッチ	IR-CR-SW 型	
延長コード※ ³	LEDライトに接続	2500 mm	215300-62501
	ACアダプターに接続	1800 mm	SL-EC24-1800
		3000 mm	SL-EC24-3000
DC コネクター付 スイッチ	小型（埋込取付け）	SL-SW1-DC24 型	
	プッシュ OFF（面取付け）	BY1205-DC24	

※³ 215300-62501 と SL-EC24 型を併用しないでください。LED ライトが暗くなる場合があります。

お手入れ方法

⚠ 注意

- ❗ お手入れの際は、安全のため必ず電源を切ってください。
- ❗ 明るく安全に使用していただくため、定期的（6ヶ月に1回程度）に清掃、点検をしてください。
- ❗ 汚れを落とす場合は、うすめた中性洗剤をやわらかい布にしみこませ、固く絞ってから、汚れを拭き取ってください。仕上げに、きれいな水をやわらかい布にしみこませ、固く絞ってから、洗剤を拭き取ってください。
中性洗剤以外のものを使用した場合、変色、強度低下による破損の原因になります。



保証

【保証の免責事項】

保証期間内でも次の場合には原則として有償とさせていただきます。

- (1) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
- (2) お買上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障および損傷
- (3) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障および損傷
- (4) 車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障および損傷
- (5) 施工上の不備に起因する故障や不具合
- (6) 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障および損傷
- (7) 日本国外での使用による故障および損傷

【保証期間】

- ・本製品の保証期間は、弊社納品書発行日から1年間です。
- ・24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。

【製品の不具合があった場合は】

保証期間内に万一不具合が発生した場合は、お買上日を特定できるものを添えてお買上げの販売店(工事店)までお申し出ください。
保証の内容は良品との交換をもって責任の範囲とさせていただきます。

本製品に関するご質問・ご相談は、
ご購入先の販売店 へのお問い合わせを推奨しております。

※弊社は代理店販売をメインとしておりますので、販売代理店へ先ずお問い合わせいただく事が、スムーズな対応にもなります。

SUGATSUNE **スガツネ工業**
LAMP 印の機能&デザイン金物メーカー

TEL:03-3864-1122(代) 平日9:00~17:30
E-mail : support@sugatsune.co.jp

2021.08. 1469-1