



3段階調光機能付きLEDタッチダウンライト --603, 604, 663, 664 シリーズ

New



電圧 10V-15VDC 又は 22V-36VDC
消費電力 <1.9 W (<0.16A@12V / <0.08A@24V)
待機電流 <1.0mA
光源 5050LED素子6個, 照射角度120°, 表面実装型LED
スイッチ方式 タッチスイッチで3段階調光;
 操作停止3秒間後に明るさが記憶されます。
素材 レンズとベース: 白色スモーク、プラスチック;
 ウィング: シルバー、ステンレス;
 リム: 光沢又はつや消し仕上げ、プラスチックにクロームメッキ
取付 埋込取付 (裏側のウィングで固定)
原産国 台湾



- タッチスイッチで明るさが3段階に調節できるしメモリできます。
- 一段階目の明るさはナイトランプとして使えます。
- タッチスイッチの待機電流はわずか1.0mAです。
- 定電流回路で制御します。
 --- バッテリ電圧が高低に変化しても明るさが一定にキープしてLEDの寿命が長くなります。
- 高輝度・高演色性・省エネ・低発熱・長寿命のLED光源を採用します。
 --- 高演色性LEDで太陽光に近い自然な発光色(演色指数>80)を実現し、目に優しく疲れにくいし、物が鮮やかに見えます。

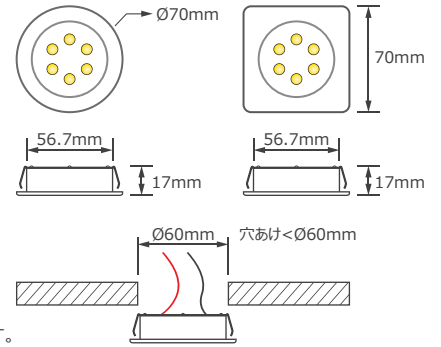


写真	リム 表面仕上げ	パワー アイコン色	LED色	色温度	型番 12V DC	型番 24V DC
	光沢クローム		○ 白色	9000K	LIN-603GC-CW	LIN-663GC-CW
			● 自然光色・高演色性	5000K	LIN-603GC-NW	LIN-663GC-NW
			● 電球色・高演色性	3000K	LIN-603GC-WW	LIN-663GC-WW
	つや消しシルバー		○ 白色	9000K	LIN-603SV-CW	LIN-663SV-CW
			● 自然光色・高演色性	5000K	LIN-603SV-NW	LIN-663SV-NW
			● 電球色・高演色性	3000K	LIN-603SV-WW	LIN-663SV-WW
	光沢クローム		○ 白色	9000K	LIN-604GC-CW	LIN-664GC-CW
			● 自然光色・高演色性	5000K	LIN-604GC-NW	LIN-664GC-NW
			● 電球色・高演色性	3000K	LIN-604GC-WW	LIN-664GC-WW
	つや消しシルバー		○ 白色	9000K	LIN-604SV-CW	LIN-664SV-CW
			● 自然光色・高演色性	5000K	LIN-604SV-NW	LIN-664SV-NW
			● 電球色・高演色性	3000K	LIN-604SV-WW	LIN-664SV-WW
	光沢クローム		○ 白色	9000K	LIN-603GC-CW-2	LIN-663GC-CW-2
			● 自然光色・高演色性	5000K	LIN-603GC-NW-2	LIN-663GC-NW-2
			● 電球色・高演色性	3000K	LIN-603GC-WW-2	LIN-663GC-WW-2
	つや消しシルバー		○ 白色	9000K	LIN-603SV-CW-2	LIN-663SV-CW-2
			● 自然光色・高演色性	5000K	LIN-603SV-NW-2	LIN-663SV-NW-2
			● 電球色・高演色性	3000K	LIN-603SV-WW-2	LIN-663SV-WW-2
	光沢クローム		○ 白色	9000K	LIN-604GC-CW-2	LIN-664GC-CW-2
			● 自然光色・高演色性	5000K	LIN-604GC-NW-2	LIN-664GC-NW-2
			● 電球色・高演色性	3000K	LIN-604GC-WW-2	LIN-664GC-WW-2
	つや消しシルバー		○ 白色	9000K	LIN-604SV-CW-2	LIN-664SV-CW-2
			● 自然光色・高演色性	5000K	LIN-604SV-NW-2	LIN-664SV-NW-2
			● 電球色・高演色性	3000K	LIN-604SV-WW-2	LIN-664SV-WW-2

◆仕様・価格は、改良のため予告無く変更することがありますので、予めご了承ください。





LEDダウンライト --613, 614, 623, 624, 633, 634, 673, 674, 683, 684 シリーズ

New



定電流
回路

高演色性
指数>80

12V
DC パワー

24V
DC パワー

- ハロゲン・スポットライトを取り替えます。
- 定電流回路で制御します。
--- バッテリ電圧が高低に変化しても明るさが一定にキープしてLEDの寿命が長くなります。
- 高輝度・高演色性・省エネ・低発熱・長寿命のLED光源を採用します。
--- 高演色性LEDで太陽光に近い自然な発光色(演色指数>80)を実現し、目に優しく疲れにくい、物が鮮やかに見えます。

電圧 10V-15VDC 又は 22V-36VDC
消費電力 <2.3 W (0.19A@12V / 0.09A@24V)
光源 LED素子, 照射角度120°, 表面実装型LED
素材 レンズとベース: 白色スモーク, プラスチック;
 ウィング: シルバー, ステンレス;
 リム: 光沢又はつや消し仕上げ, プラスチックにクロームメッキ

取付 埋込取付 (裏側のウィングで固定)

スイッチ方式 別売のスイッチパネルを使ってください。
 ● 6連スイッチパネル (SWP-T62PM)
 ● 4連スイッチパネル (SWP-T42PM)

調光方式 別売の調光ユニットを使ってください。
 ● 無段階調光ユニット (DIM-T06PM)
 ● スイッチ機能付き10段階調光ユニット (DIM-T08PM)

原産国 台湾

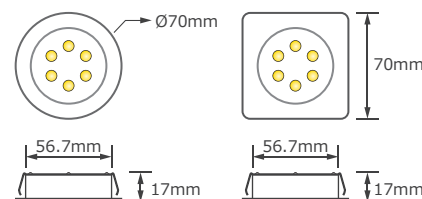
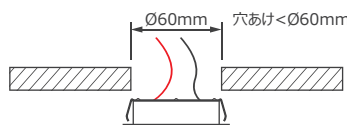


写真	リム 表面仕上げ	LED 色/個数	色温度	型番 12V DC	型番 24V DC
	光沢クローム	● 自然光色・高演色性 5050LED x6個	5000K	LIN-613GC-NW	LIN-673GC-NW
		● 電球色・高演色性 5050LED x6個	3000K	LIN-613GC-WW	LIN-673GC-WW
		● 自然光色・高演色性 5050LED x3個+ ● 電球色・高演色性 5050LED x3個	5000K+ 3000K	LIN-623GC-WN	LIN-683GC-WN
		○ 白色 3528LED x24個	9000K	LIN-633GC-CW	---
	つや消しシルバー	● 自然光色・高演色性 5050LED x6個	5000K	LIN-613SV-NW	LIN-673SV-NW
		● 電球色・高演色性 5050LED x6個	3000K	LIN-613SV-WW	LIN-673SV-WW
		● 自然光色・高演色性 5050LED x3個+ ● 電球色・高演色性 5050LED x3個	5000K+ 3000K	LIN-623SV-WN	LIN-683SV-WN
		○ 白色 3528LED x24個	9000K	LIN-633SV-CW	---
	光沢クローム	● 自然光色・高演色性 5050LED x6個	5000K	LIN-614GC-NW	LIN-674GC-NW
		● 電球色・高演色性 5050LED x6個	3000K	LIN-614GC-WW	LIN-674GC-WW
		● 自然光色・高演色性 5050LED x3個+ ● 電球色・高演色性 5050LED x3個	5000K+ 3000K	LIN-624GC-WN	LIN-684GC-WN
		○ 白色 3528LED x24個	9000K	LIN-634GC-CW	---
	つや消しシルバー	● 自然光色・高演色性 5050LED x6個	5000K	LIN-614SV-NW	LIN-674SV-NW
		● 電球色・高演色性 5050LED x6個	3000K	LIN-614SV-WW	LIN-674SV-WW
		● 自然光色・高演色性 5050LED x3個+ ● 電球色・高演色性 5050LED x3個	5000K+ 3000K	LIN-624SV-WN	LIN-684SV-WN
		○ 白色 3528LED x24個	9000K	LIN-634SV-CW	---

◆仕様・価格は、改良のため予告無く変更することがありますので、予めご了承ください。

オプション:



6連スイッチパネル
(SWP-T62PM)



調光ユニット + 4連スイッチパネル
(DIM-T06PM + SWP-T42PM)



無段階調光ユニット
(DIM-T06PM)



スイッチ機能付き10段階調光ユニット
(DIM-T08PM)





LEDストリップライト・スイッチ付き --118、128、138、148 シリーズ

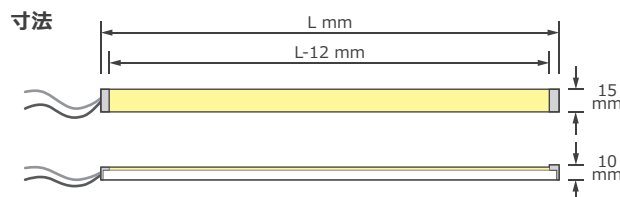
New



スライド
スイッチ
ON
OFF

クリップ

電圧 10V-15VDC
光源 3528LED素子, 照射角度120°, 表面実装型LED
素材 レンズ: 白色・プラスチック;
 スイッチとクリップ: グレー色・プラスチック;
 ベース: シルバー色・アルミ
取付 表面取付 (付属のクリップで固定)
スイッチ方式 スライドスイッチでON/OFF切替
 又は別売のスイッチパネルを使ってください。
 ● 6連スイッチパネル (SWP-T62PM)
 ● 4連スイッチパネル (SWP-T42PM)
調光方式 別売の調光ユニットを使ってください。
 ● 無段階調光ユニット (DIM-T06PM)
 ● スイッチ機能付き10段階調光ユニット (DIM-T08PM)
原産国 台湾



- コンパクトで超薄い設計。
- スライドスイッチでON/OFFを調節します。
- 定電流回路で制御します。
 --- バッテリ電圧が高低に変化しても明るさが一定にキープしてLEDの寿命が長くなります。
- 高輝度・高演色性・省エネ・低発熱・長寿命のLED光源を採用します。
 --- 高演色性LEDで太陽光に近い自然な発光色(演色指数> 80)を実現し、目に優しく疲れにくいし、物が鮮やかに見えます。

写真	長さ (mm)	消費電力 (ワット)	LED 色/個数	色温度	型番 12V DC
	158mm	<1.8 W (0.15A@12V) (0.08A@24V)	○ 白色LED x18個 ● 電球色・高演色性LED x18個	9000K 3000K	LIN-118SV-CW LIN-118SV-WW
	303mm	<3.6 W (0.30A@12V) (0.15A@24V)	○ 白色LED x36個 ● 電球色・高演色性LED x36個	9000K 3000K	LIN-128SV-CW LIN-128SV-WW
	448mm	<5.3 W (0.44A@12V) (0.22A@24V)	○ 白色LED x54個 ● 電球色・高演色性LED x54個	9000K 3000K	LIN-138SV-CW LIN-138SV-WW
	593mm	<7.0 W (0.58A@12V) (0.29A@24V)	○ 白色LED x72個 ● 電球色・高演色性LED x72個	9000K 3000K	LIN-148SV-CW LIN-148SV-WW

◆ 150mm単位で延びること最長900mmまで製作が可能です。ご希望長さでカスタマイズ製作を承ります。
 ◆ 仕様・価格は、改良のため予告無く変更することがありますので、予めご了承ください。

オプション:



6連スイッチパネル (SWP-T62PM)



調光ユニット + 4連スイッチパネル (DIM-T06PM + SWP-T42PM)



無段階調光ユニット (DIM-T06PM)



スイッチ機能付き10段階調光ユニット (DIM-T08PM)





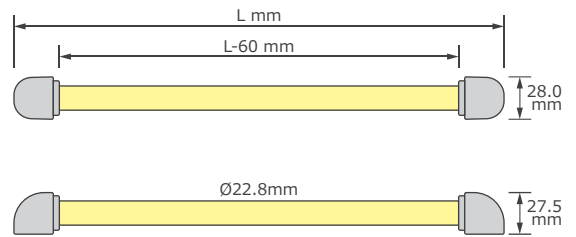
LEDターンストリップライト --129, 179, 629, 649 シリーズ

New



- 首振り角度 > 300度で、車内にいろいろな場所を対応します。
- コンパクトで薄い設計。
- 定電流回路で制御します。
--- バッテリー電圧が高低に変化しても明るさが一定にキープしてLEDの寿命が長くなります。
- 高輝度・高演色性・省エネ・低発熱・長寿命のLED光源を採用します。
--- 高演色性LEDで太陽光に近い自然な発光色(演色指数 > 80)を実現し、目に優しく疲れにくいし、物が鮮やかに見えます。

電圧 10V-15VDC 又は 22V-36VDC
消費電力 1ft: <4.6W (<0.38A@12V/ <0.19A@24V)
 2ft: <9.2W (<0.76A@12V/ <0.38A@24V)
光源 3528LED素子, 照射角度120°, 表面実装型LED
首振り角度 300°
素材 レンズ: 白色・プラスチック;
 ボタン: グレー色・ゴム;
 ベース: グレー色・プラスチック
取付 表面取付 (ネジで固定)
スイッチ方式 別売のスイッチパネルを使ってください。
 ● 6連スイッチパネル (SWP-T62PM)
 ● 4連スイッチパネル (SWP-T42PM)
調光方式 別売の調光ユニットを使ってください。
 ● 無段階調光ユニット (DIM-T06PM)
 ● スイッチ機能付き10段階調光ユニット (DIM-T08PM)
原産国 台湾
寸法



長さ (mm)	スイッチ	消費電力 (ワット)	LED 色/個数	色温度	型番 12V DC	型番 24V DC
1ft (324mm)	ON/OFF プッシュボタン	<4.6 W	○ 白色LED x48個	9000K	LIN-129GY-CW	LIN-179GY-CW
			● 電球色・高演色性LED x48個	3000K	LIN-129GY-WW	LIN-179GY-WW
1ft (324mm)	無し	<4.6 W	○ Cool White LED x48pcs	9000K	LIN-629GY-CW	---
			● 電球色・高演色性LED x48個	3000K	LIN-629GY-WW	---
2ft (586mm)	無し	<9.2 W	○ 白色LED x96個	9000K	LIN-649GY-CW	---
			● 電球色・高演色性LED x96個	3000K	LIN-649GY-WW	---

◆仕様・価格は、改良のため予告無く変更することがありますので、予めご了承ください。

オプション:



6連スイッチパネル (SWP-T62PM)



調光ユニット + 4連スイッチパネル (DIM-T06PM + SWP-T42PM)



無段階調光ユニット (DIM-T06PM)



スイッチ機能付き10段階調光ユニット (DIM-T08PM)





LED ダウンライト --612, 635, 695 シリーズ



- コンパクトで超薄い設計。
- 定電流回路で制御します。
 - バッテリー電圧が高低に変化しても明るさが一定にキープしてLEDの寿命が長くなります。
- 高輝度・高演色性・省エネ・低発熱・長寿命のLED光源を採用します。
 - 高演色性LEDで太陽光に近い自然な発光色(演色指数>80)を実現し、目に優しく疲れにくいし、物が鮮やかに見えます。

- 電圧** 10V-15VDC 又は 22V-36VDC
消費電力 <2.3 W (0.19A@12V / 0.09A@24V)
光源 LED素子, 照射角度120°, 表面実装型LED
素材 レンズ: 白色スモーク・プラスチック;
 612シリーズのベース: 白色スモーク・プラスチック;
 6X5シリーズのベースとリム: シルバー・アルミ
- 取付** 表面取付 (ネジで固定)
- スイッチ方式** 別売のスイッチパネルを使ってください。
 ● 6連スイッチパネル (SWP-T62PM)
 ● 4連スイッチパネル (SWP-T42PM)
- 調光方式** 別売の調光ユニットを使ってください。
 ● 無段階調光ユニット (DIM-T06PM)
 ● スイッチ機能付き10段階調光ユニット (DIM-T08PM)
- 原産国** 台湾

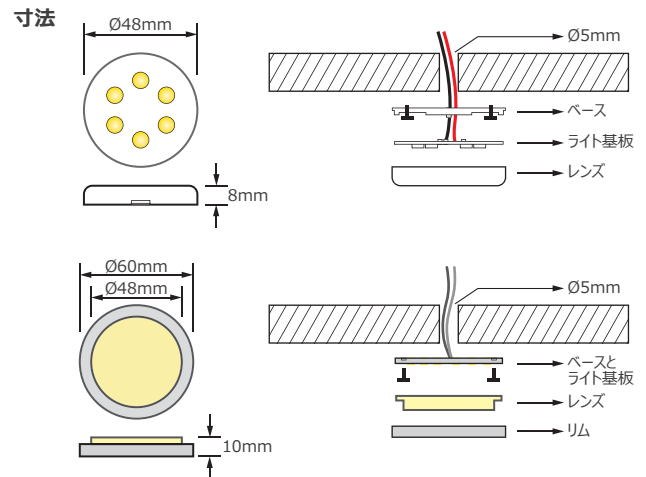


写真	寸法 (mm)	LED 色/個数	色温度	型番	
				12V DC	24V DC
	Ø48xT8mm	● 自然光色・高演色性 5050LED x6pcs	5000K	LIN-612FG-NW	---
		● 電球色・高演色性 5050LED x6pcs	3000K	LIN-612FG-WW	---
	Ø60xT10mm	○ 白色LED 3528LED x24pcs	9000K	LIN-635SV-CW	LIN-695SV-CW
		● 電球色・高演色性 3528LED x24pcs	3000K	LIN-635SV-WW	LIN-695SV-WW

◆仕様・価格は、改良のため予告無く変更することがありますので、予めご了承ください。

オプション:



6連スイッチパネル (SWP-T62PM)



調光ユニット + 4連スイッチパネル (DIM-T06PM + SWP-T42PM)



無段階調光ユニット (DIM-T06PM)

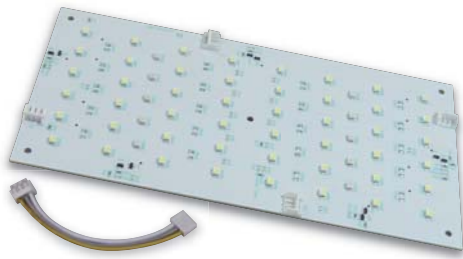


スイッチ機能付き10段階調光ユニット (DIM-T08PM)





LED シーリングライト基板 --806, 8A2, 8B2 シリーズ



- LEDライト基板に2色発光します。
- メインライトとサブライトが配線の接続によって切り換えられます。
- 専用のハーネスによって数枚基板(最大5枚)を簡単に取り合わせて大きなライトが作れます。
- 定電流回路で制御します。
--- バッテリー電圧が高低に変化しても明るさが一定にキープしてLEDの寿命が長くなります。
- 高輝度・高演色性・省エネ・低発熱・長寿命のLED光源を採用します。
--- 高演色性LEDで太陽光に近い自然な発光色(演色指数> 80)を実現し、目に優しく疲れにくいし、物が鮮やかに見えます。

大きなライトの製作例: (3枚ライト基板を取り合わせます。)



- 電圧** 10V-15VDC 又は 22V-36VDC
- 光源** 3528LED素子, 照射角度120°, 表面実装型LED
- 取付** 表面取付 (ネジで固定)
専用のハーネスによって接続します。
- スイッチ方式** 別売のスイッチパネルを使ってください。
● 6連スイッチパネル (SWP-T62PM)
● 4連スイッチパネル (SWP-T42PM)
- 調光方式** 別売の調光ユニットを使ってください。
● 無段階調光ユニット (DIM-T06PM)
● スイッチ機能付き10段階調光ユニット (DIM-T08PM)
- 原産国** 台湾
- 寸法** 200x100xT8.0mm
- 接続例**

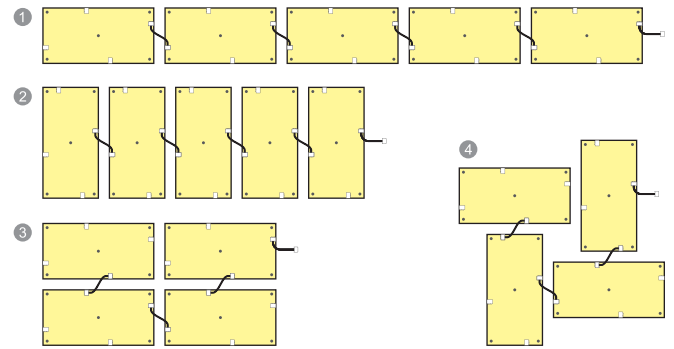


写真	消費電力 (ワット)	LED 色/個数	色温度	型番	
				12V DC	24V DC
	<5.2 W (0.44A@12V) (0.22A@24V)	● 白色 LED x48pcs+ アンバー色 LED x10pcs	9000K	LIN-806PB-CW	---
		● 電球色・高演色性 LED x48pcs+ アンバー色 LED x10pcs	3000K	LIN-806PB-WW	---
	<5.8 W (0.48A@12V) (0.24A@24V)	● 白色 LED x48pcs+ 電球色・高演色性 LED x12pcs	9000K+ 3000K	LIN-8A2PB-CW	LIN-8B2PB-CW

◆仕様・価格は、改良のため予告無く変更することがありますので、予めご了承ください。

オプション :



6連スイッチパネル (SWP-T62PM)



調光ユニット + 4連スイッチパネル (DIM-T06PM + SWP-T42PM)



無段階調光ユニット (DIM-T06PM)



スイッチ機能付き10段階調光ユニット (DIM-T08PM)

