

シームレス照明



連結
パーツ
外付け
 日亜
化学製
LED
 コーナー
設置可
 AC
100V
200V
 屋内
 9色
色温度
 軽量

TLSML1200NA50F

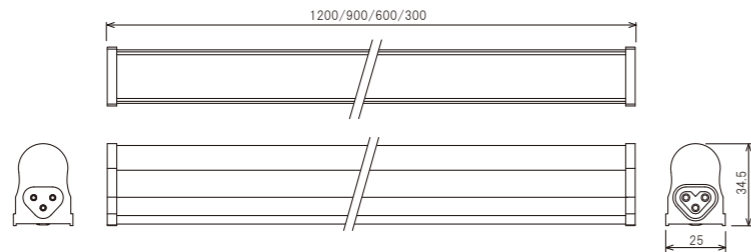
| 形状+寸法 | LED | 色温度 | 電圧 |
|--------------------|-------------|------------|---------------------------|
| L1200 : ライン+1200mm | NA : 日亜化学工業 | 20 : 2000K | F : AC90V ~ 242V (フリーボルト) |
| L900 : ライン+900mm | | 25 : 2500K | |
| L600 : ライン+600mm | | 27 : 2700K | |
| L300 : ライン+300mm | | 30 : 3000K | |
| | | 35 : 3500K | |
| | | 40 : 4000K | |
| | | 50 : 5000K | |
| | | 57 : 5700K | |
| | | 65 : 6500K | |

| 仕様 | 定価 |
|-------|-----------|
| L1200 | 12,000円/本 |
| L900 | 9,750円/本 |
| L600 | 8,000円/本 |
| L300 | 6,250円/本 |

※2700K、3000K、3500K、5000K、6500K以外は受注生産品となります。

間接照明はもちろんベース照明にも。
ホテルのロビーや棚下などにおすすめです。

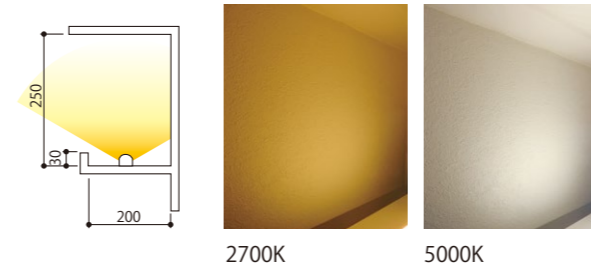
■ 寸法図/仕様



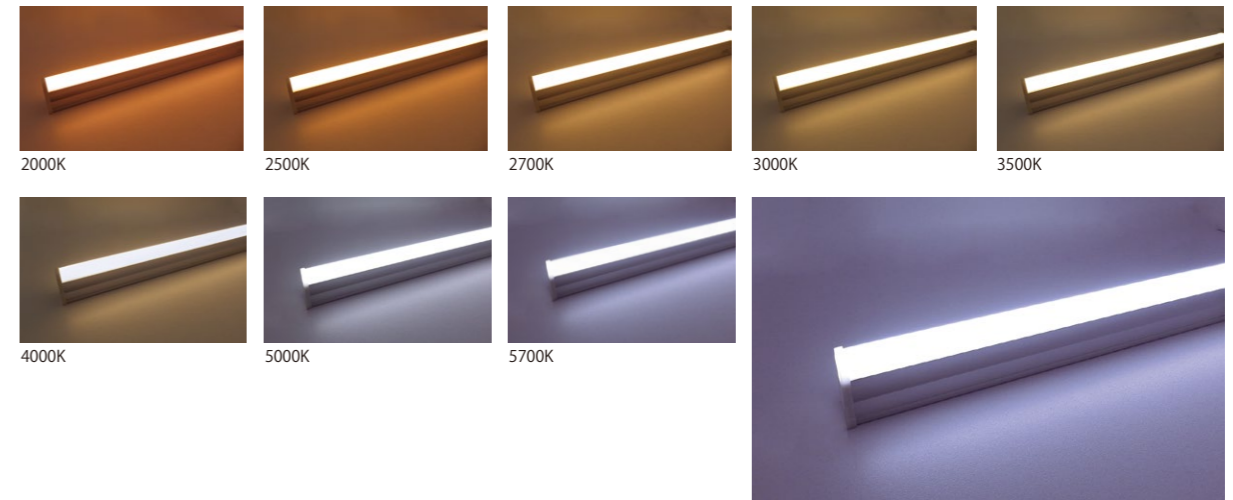
| 型番 | TLSML1200NA**F | | TLSML900NA**F | | TLSML600NA**F | | TLSML300NA**F | |
|--------|---|--------------|--------------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|------------------------------|-------------|
| サイズ | 1200mm | | 900mm | | 600mm | | 300mm | |
| 入力電圧 | AC100~200V±10% | | | | | | | |
| 定格負荷電流 | [100V] 210mA | [200V] 110mA | [100V] 160mA | [200V] 80mA | [100V] 100mA | [200V] 60mA | [100V] 50mA | [200V] 30mA |
| 消費電力 | 21W | | 15.6W | | 10.5W | | 5.5W | |
| 力率 | [100V] 0.99 | [200V] 0.98 | [100V] 0.99 | [200V] 0.97 | [100V] 0.99 | [200V] 0.94 | [100V] 0.98 | [200V] 0.90 |
| LED球数 | 96球 | | 72球 | | 48球 | | 24球 | |
| 重量 | 300g | | 240g | | 185g | | 120g | |
| 全光束 | 2250 lm(2700K), 2550 lm(5000K) | | 1688 lm(2700K), 1913 lm(5000K) | | 1125 lm(2700K), 1275 lm(5000K) | | 563 lm(2700K), 638 lm(5000K) | |
| 光源色 | 2000K, 2500K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 5700K, 6500K | | | | | | | |
| 演色数値 | Ra80(Min) | | | | | | | |

※調光対応は受注生産となります。

■ 設置イメージ ※単位:mm



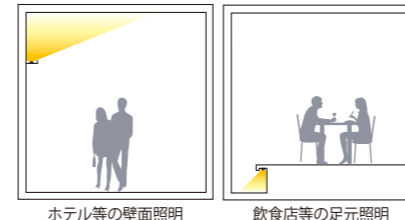
■ 光源色



6500K (展示会照明に最適)

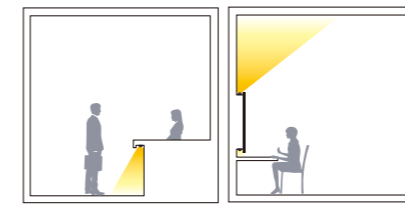
■ 使用場所例

様々な場面での照明をお手伝いします。



ホテル等の壁面照明

飲食店等の足元照明



フロントのカウンター照明

洗面台の鏡裏照明

□ 安全上のご注意

- 不安定な場所では使用しないでください。器具の転倒や落下により漏電や怪我の原因となります。
- 器具を造営材などへ埋め込んで使用しないでください。放熱が悪くなり、故障、火災の原因となります。
- 器具の隙間に、金属類や燃えやすいものを差し込まないでください。感電、火災の原因となります。
- 火気の近くでは、使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 器具に荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 器具の取付けは、器具質量に耐えうる場所に取扱い説明書に従って確実にしておこなってください。取り付けに不備があると落下し、感電、怪我の原因となります。
- この器具は防湿防滴形では有りません。湯気湿気の多い場所、屋外では使用出来ません。水分の浸入による絶縁不良感電の原因となります。

■ 付属品・オプション品

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>付属品 連結パーツ (本製品1個付属)</p>  <p>型番：TLSM005 灯具同士を直接連結する際に使用します。</p> | <p>付属品 エンドキャップ (本製品1個付属)</p>  <p>型番：TLSM006 灯具の末端部に取付けます。</p> | <p>付属品 取付けクリップ (本製品2個付属)</p>  <p>型番：TLSM003 灯具の取付けに使用します。</p> | <p>付属品 M3×16皿タッピングビス (本製品2個付属)</p>  <p>型番：TLSM004 取付けクリップを止めるために使用します。 ※ 非売品</p> |
| <p>オプション 100V入力 パワーコード(L1000)</p>  <p>型番：TLSM001 定価：1,100円/本 点灯する際に 灯具に差し込み 使用します。</p> | <p>オプション 100V入力パワーコード (L500)先バラ</p>  <p>型番：TLSM001-2 定価：1,050円/本 点灯する際に 灯具に差し込み 使用します。</p> | <p>オプション 延長ケーブル(L200)</p>  <p>型番：TLSM002 定価：1,400円/本 コーナー部で連結する 場合に使用します。</p> | |
| <p>オプション 延長ケーブル(L500)</p>  <p>型番：TLSM002-1 定価：1,650円/本 コーナー部で連結する 場合に使用します。</p> | <p>オプション 仮設取付けクリップA</p>  <p>型番：TLSM007 定価：550円/個 展示会など仮設 設置に最適です。</p> <p><small>(注) アルミ押出製造のため、初回使用時少し固く感じますが、2回目以降は馴染んでいきます。</small></p> | <p>オプション 仮設取付けクリップB</p>  <p>型番：TLSM008 定価：550円/個 展示会など仮設 設置に最適です。</p> <p><small>(注) アルミ押出製造のため、初回使用時少し固く感じますが、2回目以降は馴染んでいきます。</small></p> | |

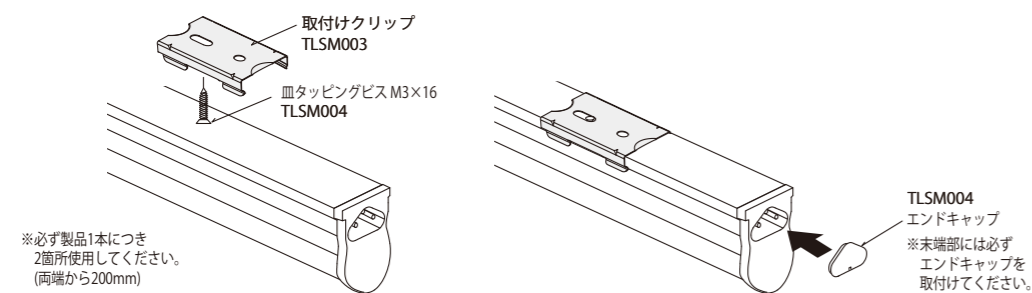
■ 取付方法

1. 安全確保のため、電源ブレーカーおよび、電源スイッチを遮断してください。
2. 製品重量に耐えるよう、取付け面の強度を確保してください。
3. 皿タッピングビスで取付けクリップを取付け面へ設置してください。
(製品1本につき2箇所。両端から200mm)
4. 取付けクリップに本体をはめ込み、取付けは奥まで確実にこなってください。
5. 灯具の末端部には必ずエンドキャップを取付けてください。

△ 注意

- ・壁面に縦方向で取付けた場合、器具落下・破損の原因となります。
- ・取付けが確実にされていない場合、器具落下・破損の原因となります。

取付けクリップ設置方法



取付け方法を動画でご覧いただけます！

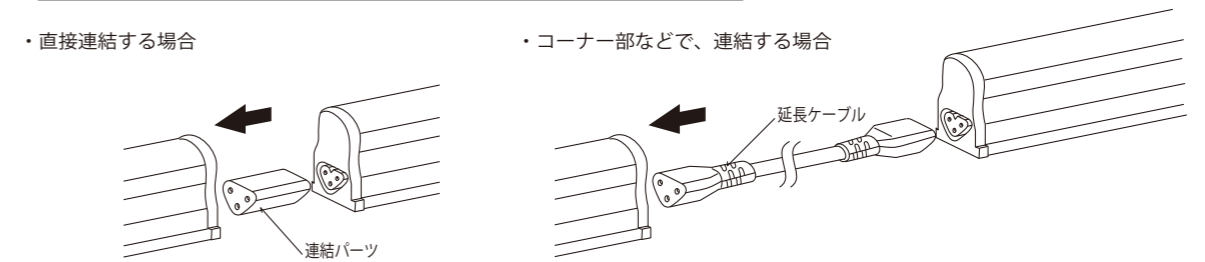
AC100~200V対応
シームレス照明の
点灯・取付け方法
点灯までの手順と取付け方法をご紹介します。

■ 連結部の接続

- ・製品と製品を連結する場合は、連結パーツまたは延長ケーブルをご使用ください。
- ・コネクタ部の接続は、確実に奥まで差し込んでください。
- ※ 製品を連結させる場合は、合計の長さが10m以内でご使用ください。

△ 注意

接続不完全や容量オーバーの場合、火災・感電・器具故障の原因となります



・延長ケーブルL200
ケーブルをそのまま使用

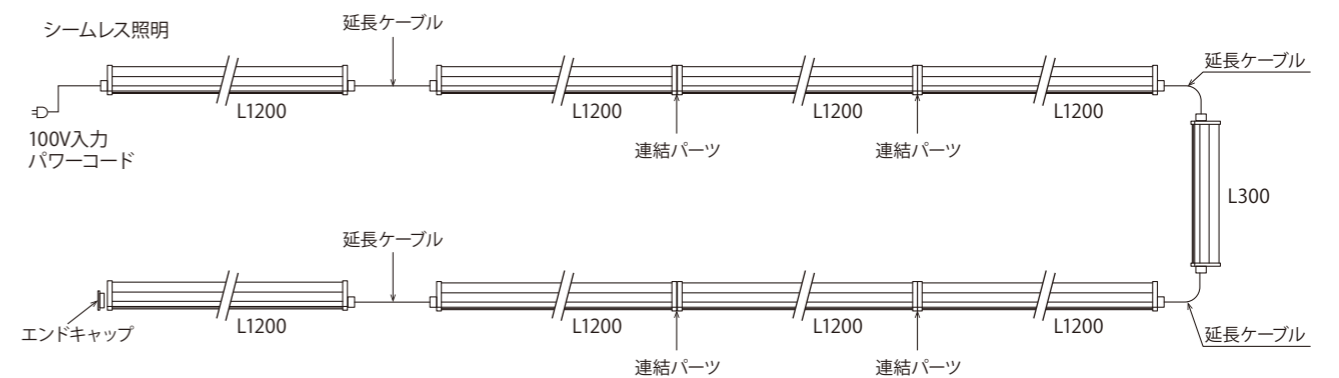
・延長ケーブルL200
ケーブルで輪を作り灯具の間隔を近づけた状態



・連結部

・パワーコード L1000

■ 設置例



※製品を連結させる場合は、合計m数が10m以内でご使用ください。