

## 保証規定

- 保証期間内に正常な使用において故障した場合には、本保証書に記載された内容及び条件に基づき無料修理いたします。
- 保証期間内でも次のような場合は有料修理となります。
  - 本保証書の紛失、あるいは提示がないとき。
  - 本保証書への未記入、改ざんが認められるとき。
  - 販売店による、印、購入年月日の記入がないとき。
  - お買い上げ後の運送、落下などによる故障や損傷のとき。
  - 火災、地震、水害等の天変地異による故障や損傷のとき。
  - 改造、不適切な使用方法、使用者の責任に帰すと認められる故障や損傷のとき。
  - 注意事項を遵守しなかった原因による故障や損傷のとき。
- 修理依頼はお買い上げの販売店、取扱店へ保証書を添えてご持参ください。
- 送付による修理依頼の場合は、お客様にて往復送料のご負担をお願いします。
- 本保証書の再発行は致しません。紛失しないように大切に保管してください。
- 本保証は日本国内においてのみ有効です。

## 保証書

商品名：#haruru はるる / [型番：YHL-120YS / YHL-300YS]

ご購入日： 年 月 日

お名前：

ご住所：

お電話： Eメール：

販売店名・取扱店名／印

保証期間  
ご購入日より  
**6ヶ月**

お客様ご相談窓口

0120-988-475 受付時間：午前10時～12時・午後1時～5時

- サービス向上のため、音声を録音させていただくことがあります。
- 土日、祝日、年末年始、お盆休暇を含む当社の休日は休業とさせていただきます。[B-300]

販売元

ユアサプライムス株式会社

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町9番8号 <http://www.yuasa-p.co.jp>

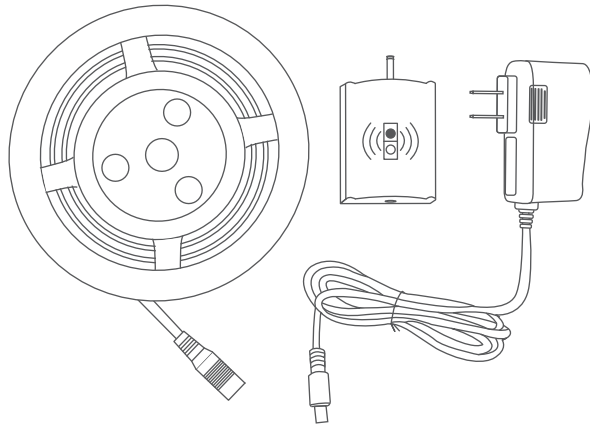
#haruru かんたんに貼れる  
LEDテープ

非接触ON-OFFスイッチ (ACアダプター) タイプ

[型番 YHL-120YS / YHL-300YS]

## 取扱説明書

保証書付



「#haruru はるる」をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

とくに「安全上のご注意」はご使用前に必ずお読みいただき、正しく安全にお使いください。この説明書は保証書も兼ねていますので、お読みになった後も大切に保管してください。

- 光源のLED発光チップ色は「電球色(3000ケルビン)」ですが、テープのベースカラーが「白色」のため一般的な電球色よりも白色に近く感じることがあります。
- イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。
- この製品は、海外ではご使用になれません。  
FOR USE IN JAPAN ONLY.

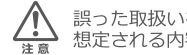
※仕様及びデザインは、改良のため予告なく変更される場合があります。

## 安全上のご注意



誤った取扱いをすると、人が死亡または重症・障害を負う可能性が想定される内容

- 万一、煙が出ている、変なにおいや音がするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐに電源を切り、ACアダプターのプラグをコンセントから抜いてください。  
煙が出なくなるのを確認して販売店または弊社に修理をご依頼ください。
- 付属されているACアダプター以外は絶対に使用しないでください。  
火災や故障をおこしたり、感電するおそれがあります。
- 付属されているACアダプターを本製品以外に使用しないでください。  
火災や故障をおこしたり、感電するおそれがあります。
- 使用中、ACアダプターが異常に熱くなるときは、直ちに使用を中止してください。ショートしたり、発火をするおそれがあります。
- 高温になる場所、温気の多い場所には置かないでください。また、ストーブなどの加熱機器の近くや直射日光の当たるところには放置しないでください。  
発火や火災の原因になるおそれがあります。
- ACアダプターは奥までしっかりと差し込んでください。  
差し込みが不十分な場合、発熱や発火するおそれがあります。
- 濡れた手で、スイッチや各コネクタやプラグ部分、ACアダプターに触れないでください。  
感電するおそれがあります。
- 絶対に分解・改造はしないでください。  
火災や故障をおこしたり、感電やけがをするおそれがあります。
- 水につけたり、水をかけたり水がかかる場所での使用はしないでください。  
感電をしたり、ショート、火災の原因となります。
- ケーブルを傷つけたり、破損するようなことはしないでください。  
火災をおこしたり、感電をするおそれがあります。
- 乳幼児が手を触れたり、口に入れたりしないように十分注意してください。  
やけどやけが、思わぬ事故のおそれがあります。
- 異臭・異音がした場合や、本体が異常に熱くなるなどの症状が生じた場合は、すぐに使用を中止してください。  
そのまま使用を続けると、火災や感電などの事故や故障の原因になります。



誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容

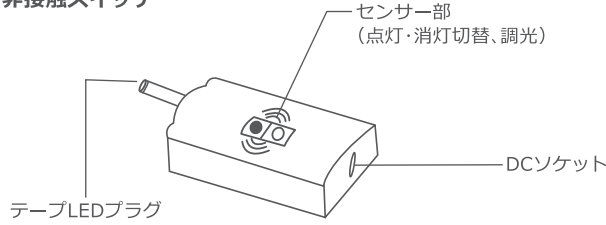
- テープLEDや各ケーブルはしっかりと固定してください。  
足を引っ掛けで転倒するなど、思わぬ事故のおそれがあります。
- 本体に強い衝撃を与えないでください。  
けがをしたり、故障の原因になります。
- 高温多湿の場所には設置しないでください。  
変形や変色の原因になります。
- ACアダプターの抜き差しは、プラグ部分を持っておこなってください。  
ケーブル部を引っ張ると破損して感電、ショートの原因になります。
- 屋外には設置できません。事故や故障の原因になります。
- 本来の用途以外には使用しないでください。  
事故やトラブルの原因になります。
- 点灯中に光を直視しないでください。目を痛めることができます。

## 仕様

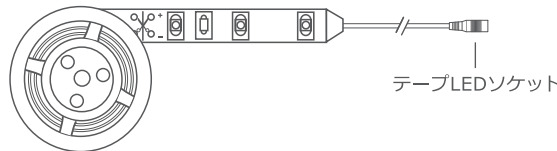
型番	YHL-120YS	YHL-300YS
テープLED長さ	約1.2m	約3.0m
ACアダプター	入力AC100V 50/60Hz 出力DC12V 0.5A	入力AC100V 50/60Hz 出力DC12V 1A
ケーブル長さ	約1.6m	
消費電力	2.6W(最大)	6.2W(最大)
光源	LED(数量36個)	LED(数量90個)
全光束	約297ルーメン(最大)	約640ルーメン(最大)
色温度	約3000K	
非接触感知距離	約5cm以内	
使用環境温度	5°C~40°C	
材質	PC	
セット内容	テープLED、非接触スイッチ、ACアダプター スイッチ取付用両面テープ、延長ケーブル	

## 各部名称

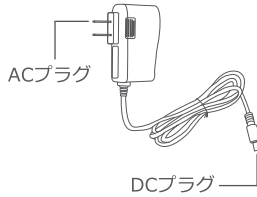
### ■非接触スイッチ



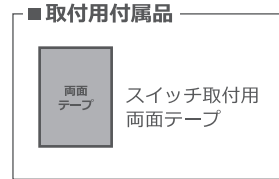
### ■テープLED



### ■ACアダプター



### ■延長ケーブル

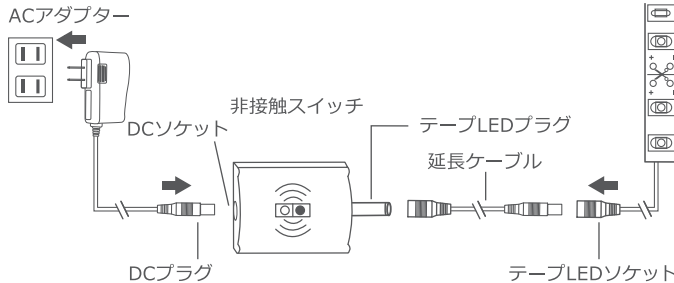


## 接続方法

テープLED、非接触スイッチ、ACアダプターを図の通り接続し、最後にACアダプターをコンセントに差し込んでください。

延長ケーブルは長さが足りない場合に使用してください。

テープLED  
(両面テープ)



## 両面テープ使用上のご注意

壁などに糊が残りにくい素材の両面テープを使用しておりますが、長期間貼りっぱなしにしておくと、剥がす際に表面を傷つけたり、糊が残ることがあります。

下記のような場所では充分な粘着力を得られない場合があります。

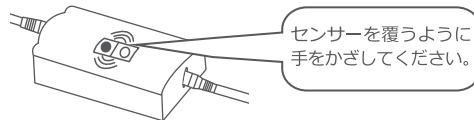
- 凹凸面・ざらざら面・曲面
- ビニール製の表面
- レンジ周りなど、40℃以上になるところ
- ワックス・フッ素・防カビ加工のしてあるところ
- 直射日光のあたるガラス
- 水分・油分・汚れの付着しているところ

## 使用方法

### ●非接触スイッチの操作方法（点灯・消灯の切替、調光方法）

#### 1.点灯・消灯の切替

センサー部に手をかざし、センサーが感知すると点灯し、もう一度手をかざすと消灯します。センサー部までの距離は約5cm以内で感知します。



#### 2.調光方法

テープLEDが点灯した状態でセンサー部に手を静止させると、明るさを調節できます。

①点灯状態でセンサー部に手を静止させると、しだいに暗くなります。

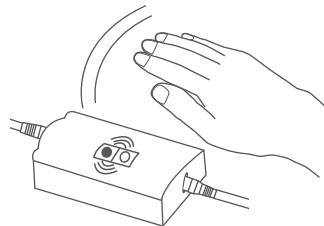
②再びセンサー部に手を静止させると、しだいに明るくなります。

※上記の手順で希望の明るさにできなかった場合は、①→②→①を繰り返し、希望の明るさのところで手を遠ざけてください。

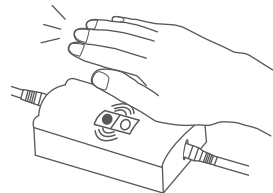
※上記で設定した明るさの状態でセンサー部に手をかざすと、設定した明るさのまま点灯・消灯を繰り返すことができます。

※ACアダプターを抜くなど通電を切ると、次回点灯時は最大の明るさで点灯します。

#### ■さっと手をかざす：点灯・消灯



#### ■手を静止：調光



## 設置方法

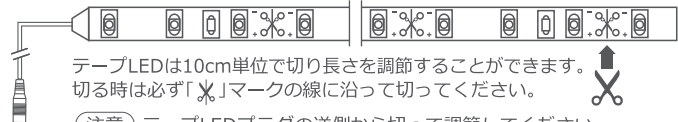
### 1.スイッチとテープLEDの貼付場所を決めます。

※一度設置場所に仮設置し、動作確認を行ってください。

※スイッチは作業スペース、扉、窓から20cm以上離した場所に設置してください。

※センサーが誤って感知することがありますので、センサー部の近くに物がある場所や湯気や煙などがある場所に設置しないでください。

設置場所に応じて、LEDテープの長さを調節できます。



### 2.貼付場所についたほこりや油、水分をキレイに拭き取り乾燥させてください。

スイッチを両面テープで固定し、テープLEDを貼りつけます。

※はがれやすい壁紙や塗装面などの上には貼らないでください。

### 3.テープLEDとスイッチ、ACアダプターを接続します。（接続方法参照）

### 4.ACアダプターをコンセントに差し込みます。

ケーブルは強く引いたりしないでください。

**点灯しない場合は、接続方法を参照の上、各ソケット、プラグが正しく接続されているかを確認してください。**

## 【設置例】

