



# ローパワースタンダードタイプ<sup>®</sup> LED投光器

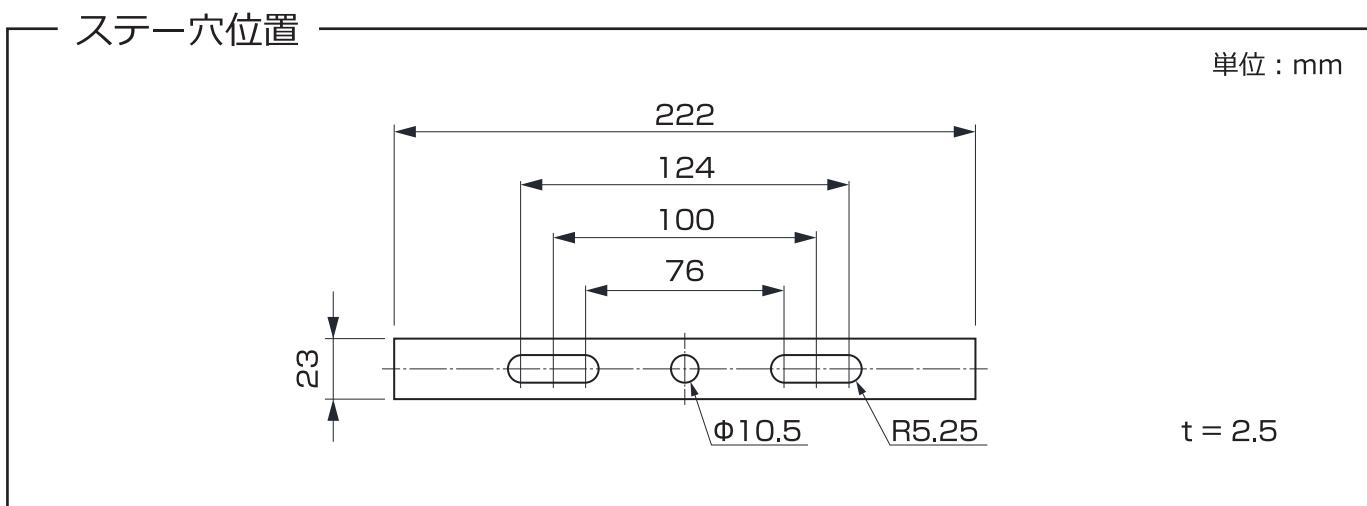
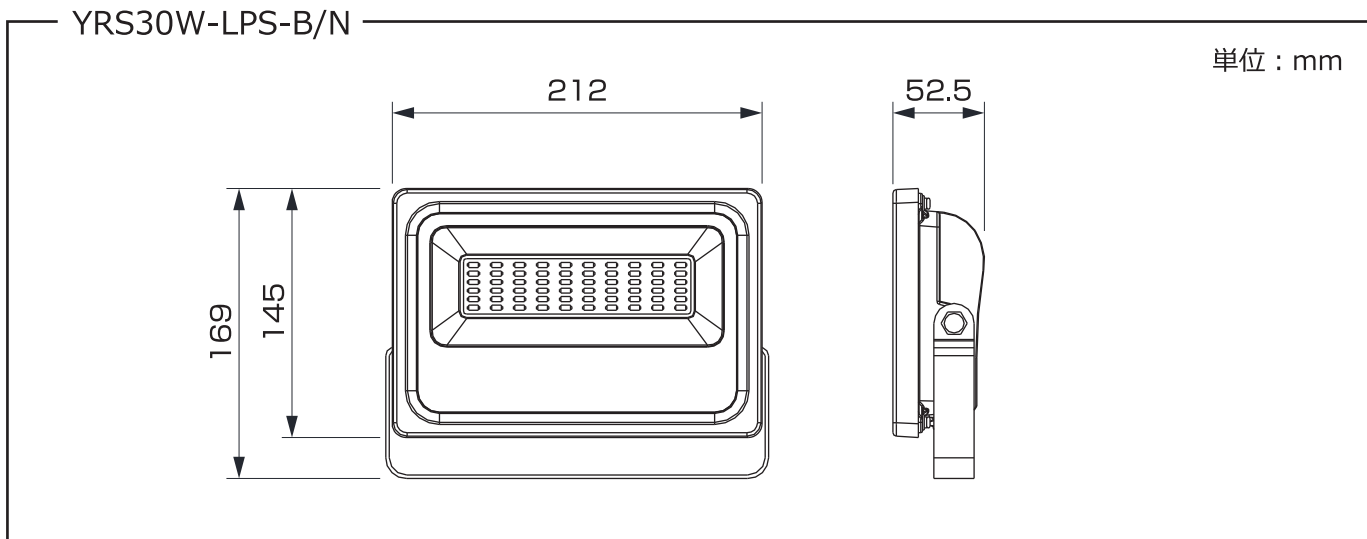
製品仕様書

**YRS30W-LPS-B/N**



## 1. 製品外形寸法

ローパワースタンダードタイプ LED 投光器 標準仕様 製品外形図



## 2. 製品仕様

[本体仕様]

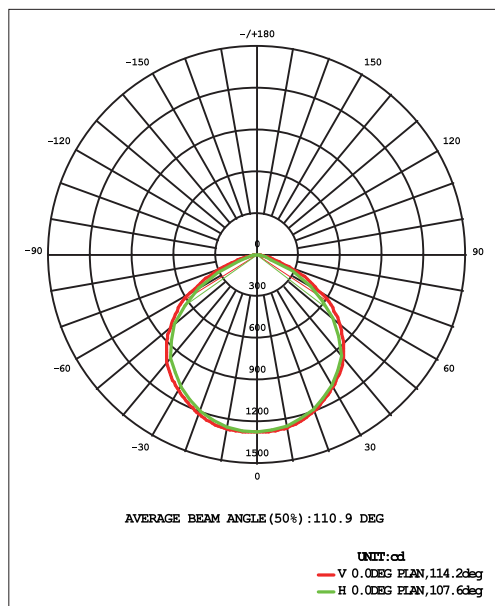
品名	□一パワースタンダードタイプ LED 投光器
品番	YRS30W-LPS-B/N
消費電力	30W
入力電圧	AC100 ~ 277V
サイズ	145×212×52.5mm
質量	1,150g
設計寿命	50,000h
色温度	5,000K (昼白色)
演色性	Ra80
使用温度	-20 ~ 50°C
保護等級	IP65
照射角度	120°
全光束参考値	3,600lm (昼白色)
周波数	50Hz/60Hz
製品保証	3 年

### 3. 配光特性

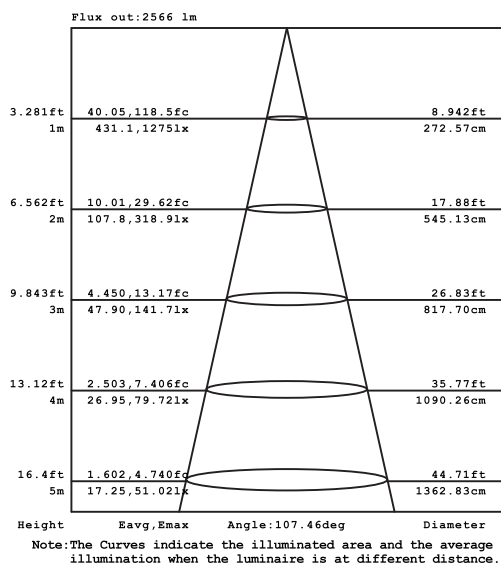
□一パワースタンダードタイプ LED 投光器

■ YRS30W-LPS-B/N

配光曲線



照度図



## 4. 梱包様式

□一パワースタンダードタイプ LED 投光器

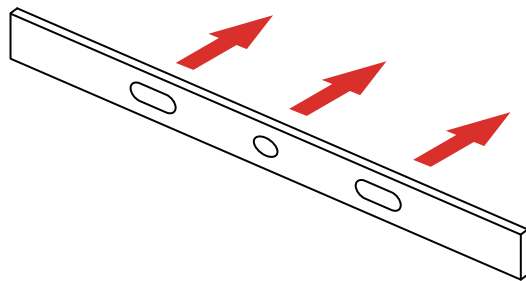
■ YRS30W-LPS-B/N

項目	個別梱包	外箱（8個入）
サイズ	230×175×75mm	370×250×335mm
重量	1.2kg	11kg

## 5. 設置方法

### 取付方法

アーム部分の取付け穴にボルトを通して取付けてください。

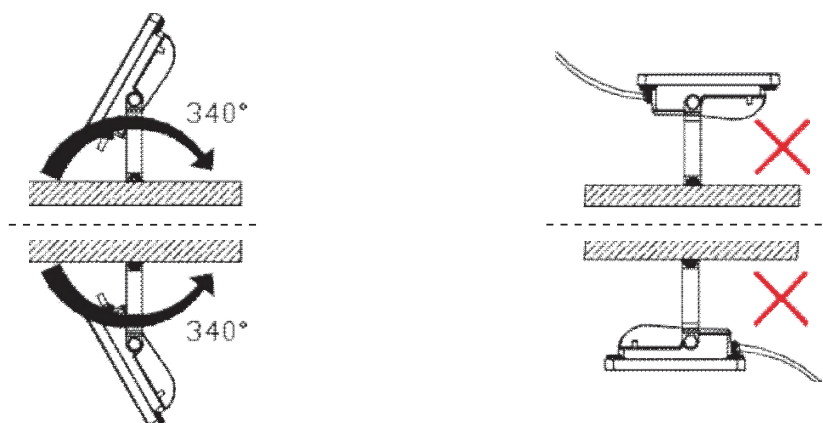


※取付け用の六角ボルトは付属していません。  
(ボルトサイズ : M10×3 推奨)

※設置環境に適合したボルトをご使用ください。

### 照射角度の調整

角度調整ボルトを緩めて照射の向きを合わせた後、ボルトを締めて固定します。

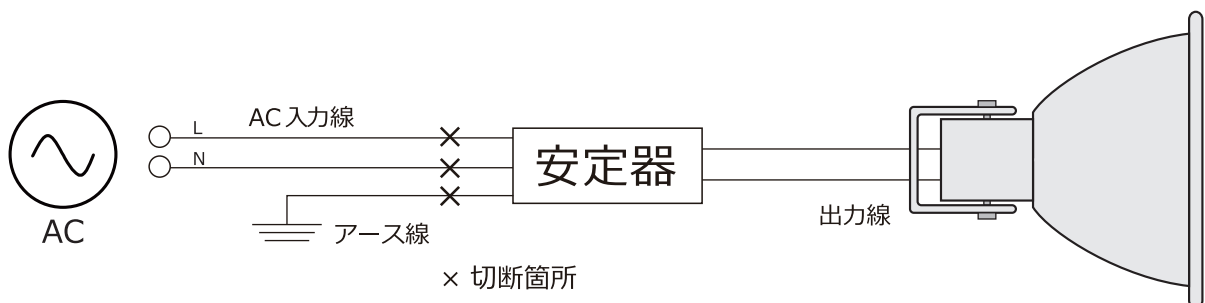


※照射面を水平に設置してご使用することはできません。  
故障の原因となります。

## 6. 配線方法（安定器付き照明から換装する場合）

### 既存器具配線加工例

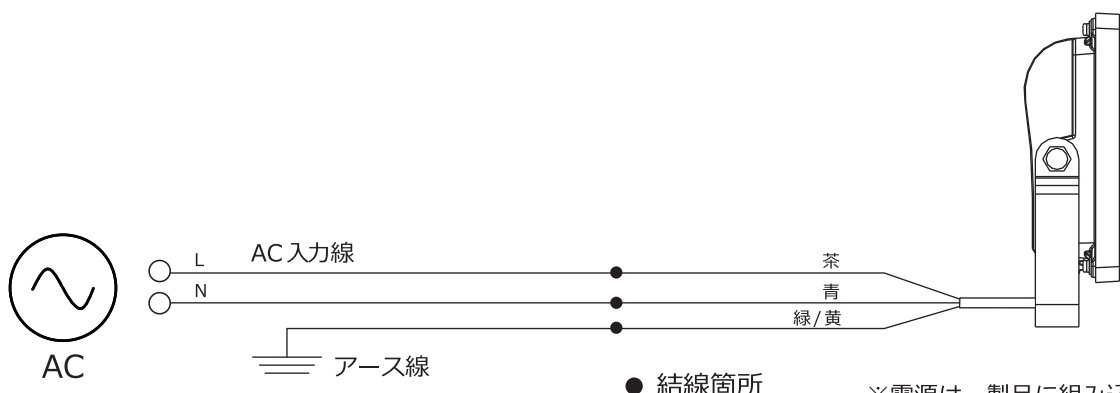
- 現状設置されている安定器への AC 入力線を下図のように切断してください。



※器具の種類により回路が異なる場合があります。

### 完成図

- 切断したAC入力線と外部電源のAC入力線（茶、青）を接続してください。
- アース線を接続してください。
- D種（第3種）設置工事が必要です。



※電源は、製品に組み込まれています。

