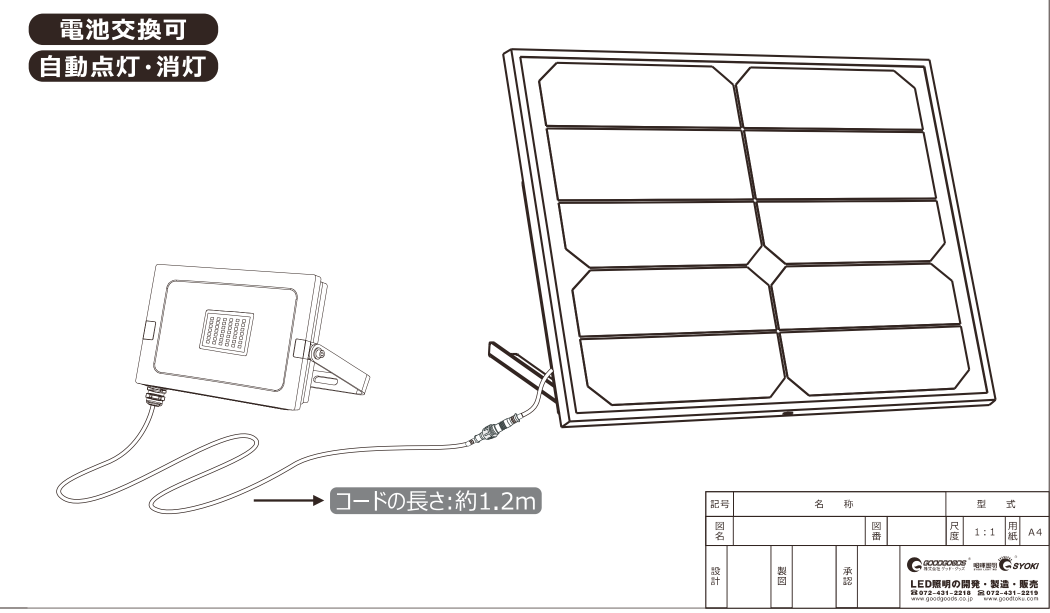
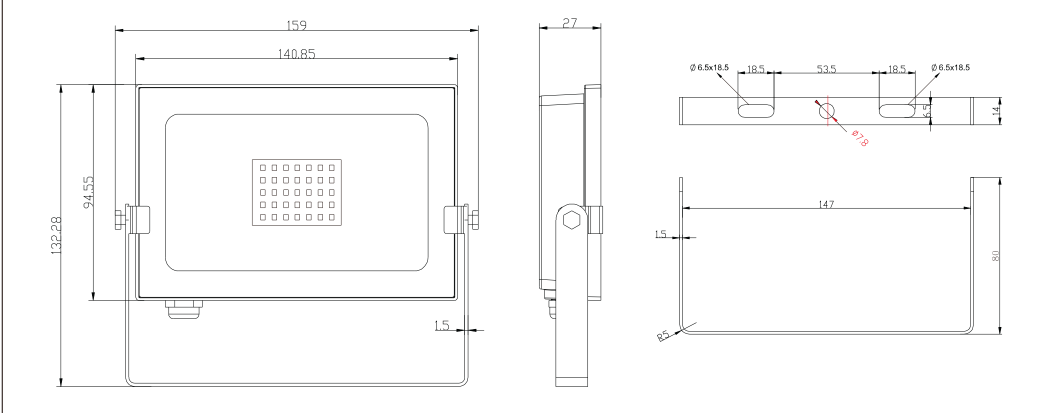
# 【実用新案登録】 ソーラーライト TYH-20WE 太陽光発電で商用電源不要

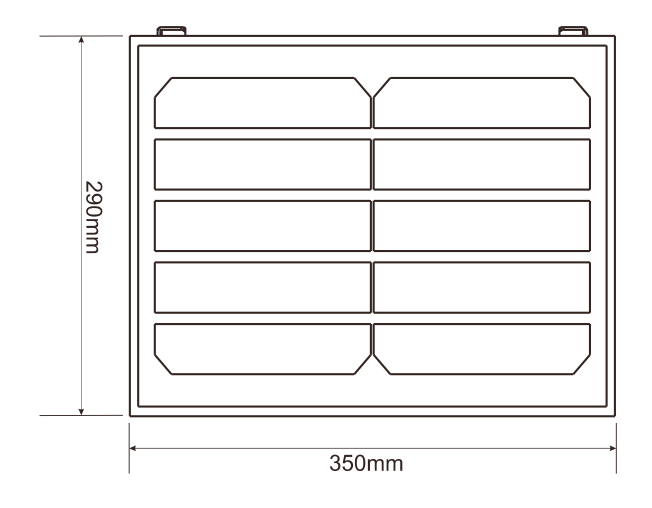


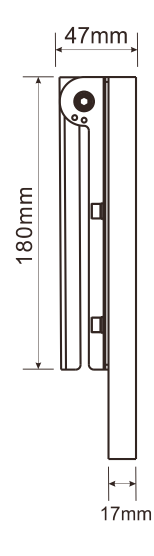
# 寸法図面①(LEDライト)



記号	†		名	称				型	尤	
図名					図番		尺度	1:1	用紙	Α4
設計		製図		承認		LED照 8 072-43	月の  1-22	デ 昭輝照明 開発・製道 18 金 072- o.jp www.go	告。 431-	販売

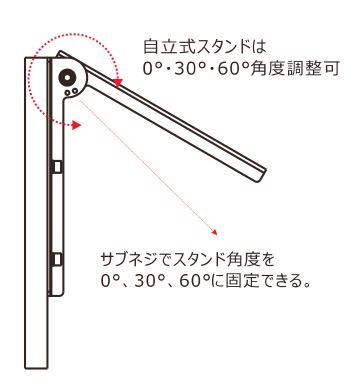
## 寸法図面②(ソーラー発電システム)

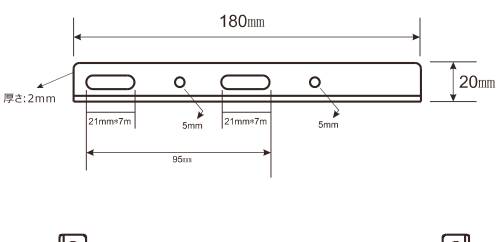




記号	;		名	称				型	式	
図名					図番		尺度	1:1	用紙	A4
設計		製図		承認		LED照明	月の  1-22	開発・製i 18 Q 072- o.jp www.g	告。! 431-	販売 2219

## 寸法図面③(ソーラーパネルの自立式スタンド)

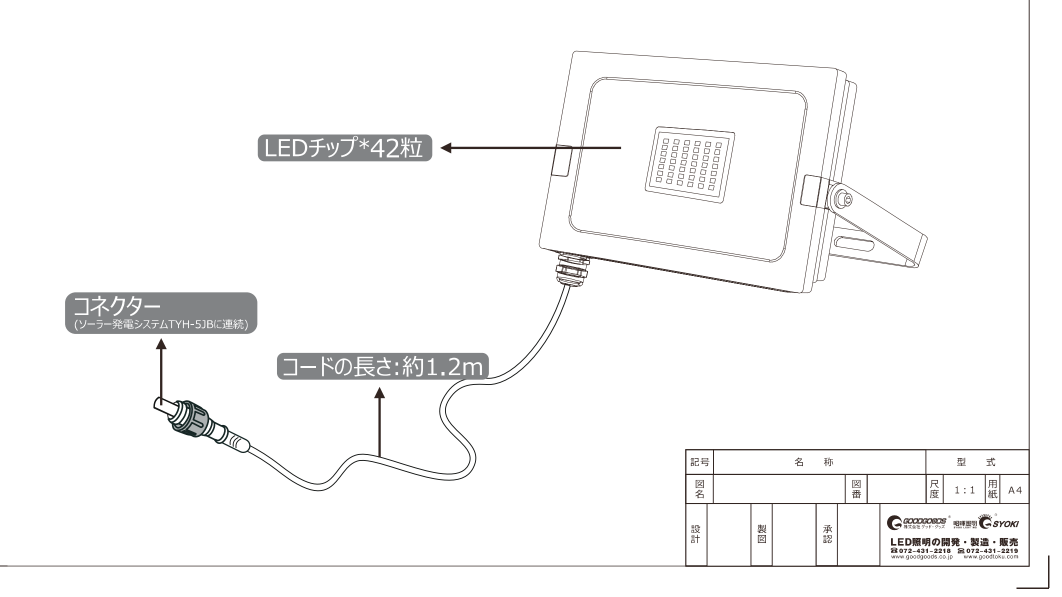




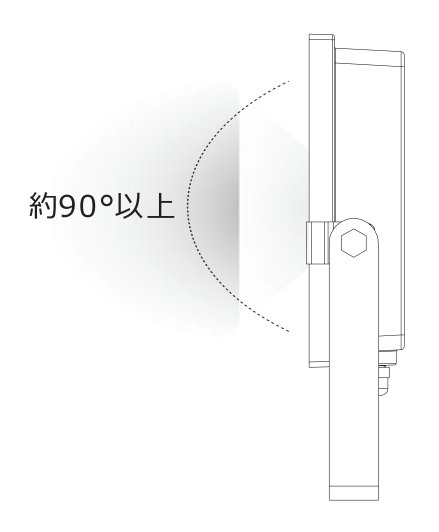


記号	1		名	称				型	式	
図名					図番		尺度	1:1	用紙	Α4
設計		製図		承認		LED照明	月の  1-22	開発・製i 18 Q 072- o.jp www.g	告。! 431-	販売 2219

## ソーラーライトTYH-20WE LEDライト 20W 全光束2000lm(最大) IP65防塵・防水

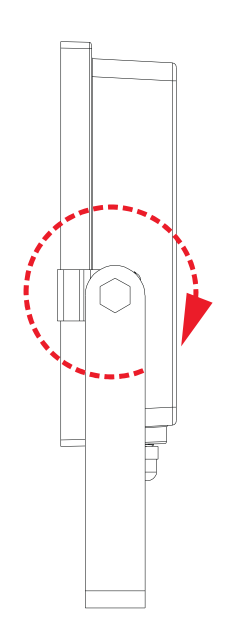


### 90°以上配光 広域照射



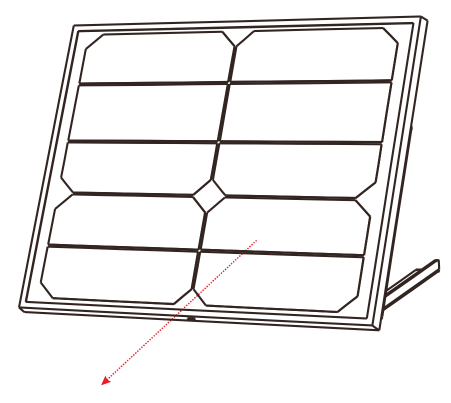
記号	2		名	称				型	尤	
図名					図番		尺度	1:1	用紙	Α4
設計		製図		承認		LED照	明の  1-22	開発・製 18 20072:	造・!	販売 2219

### スタンド搭載 360°角度調整可

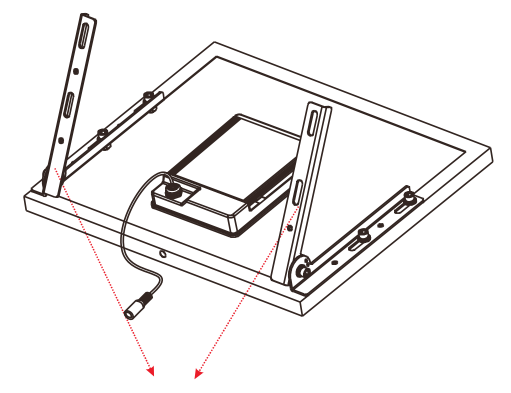


記号	;		名	称			型	式	
図名					図番	尺度	1:1	用紙	Α4
設計		製図		承認		明の 1-22	開発・製i 18 窓072-	告。 431-	販売

## ソーラー発電システム 自立式スタンド搭載



単結晶ソーラーパネル: 5V 15W 充電時間:約6~8時間(天候に左右される。)

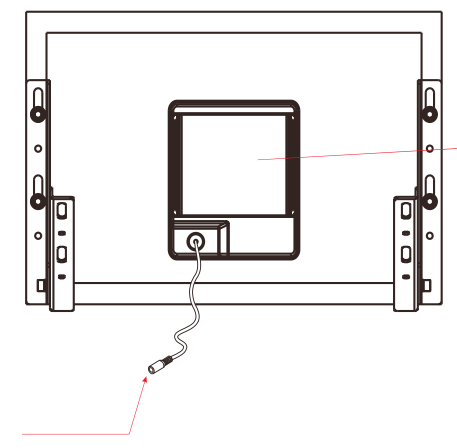


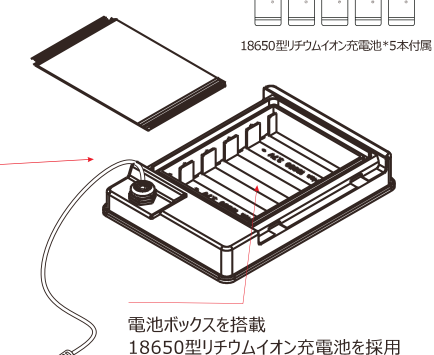
自立式スタンドを搭載

記号	<del>;</del>		名	称				型	尤	
図名					図番		尺度	1:1	用紙	A4
設計		製図		承認		LED照	明の 31-22	5 密睡照明 開発・製道 18 金072- o.jp www.gc	告。! 431-	販売 2219

#### ソーラー発電システム







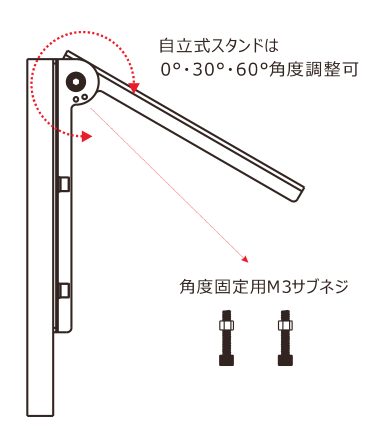
電池交換可

電源コード: 25cm

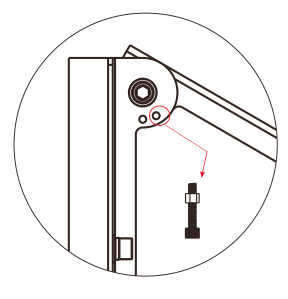
ジャック規格:外径5.5\*内径2.1mm

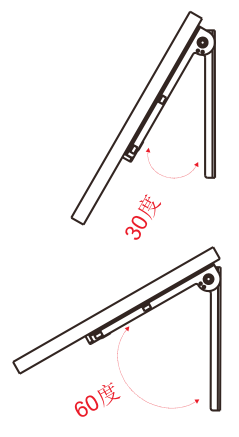
#### 0°·30°·60° 取付角度調整可





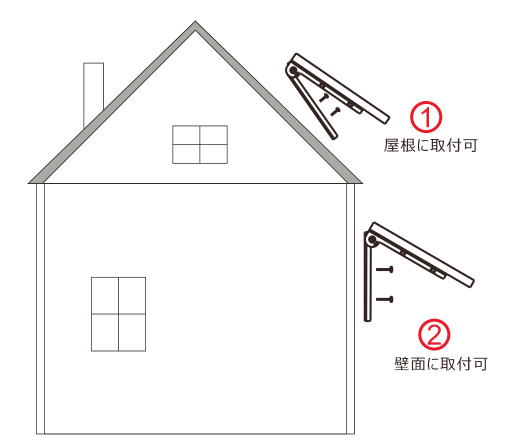
サブネジで各角度に固定できる。

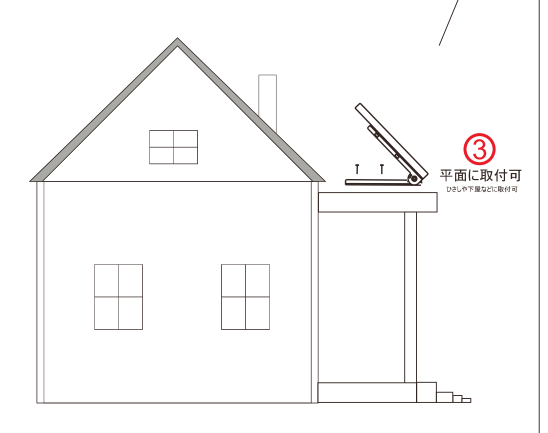




記号	+		名	称				型	定	
図名					図番		尺度	1:1	用紙	Α4
設計		製図		承認		LED	照明の	S <sup>®</sup> 昭睡照明 開発・製 18 <b>2072</b> - O.jp www.g	豊・厚 431-	販売 2219







記号		名	称			型	尤	
図名				図番	尺度	1:1	用紙	Α4
設計	製図		承認		男の  1-22	開発・製i 開発・製i 18 & 072-	告・! 431-	販売 2219