

## 安全に関するご注意

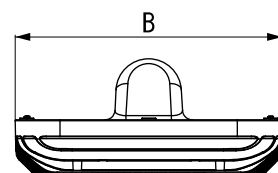
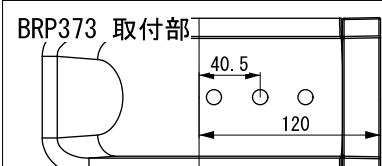
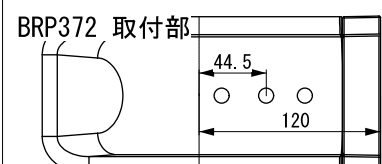
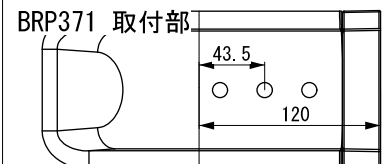
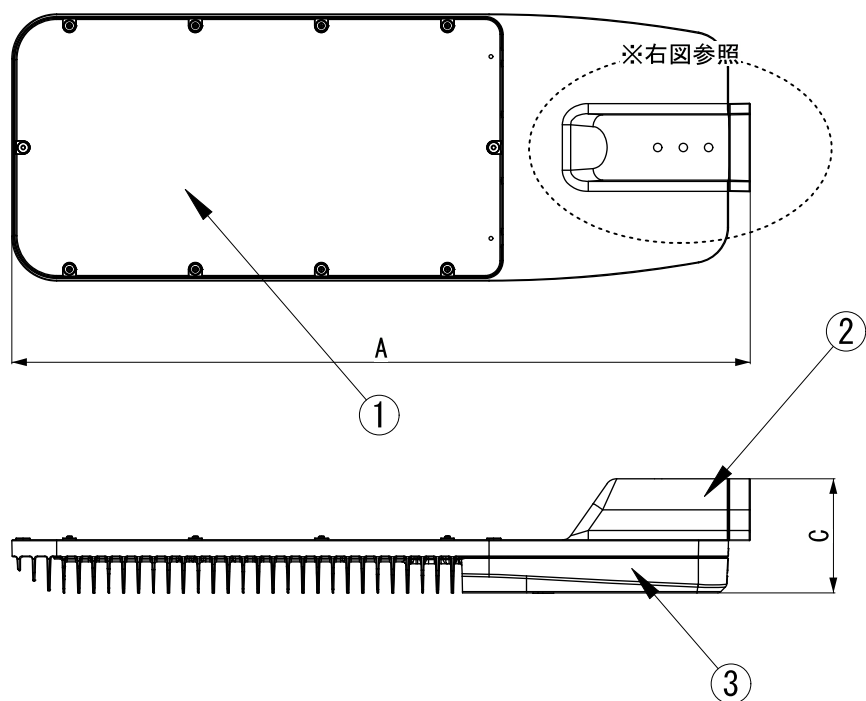
- 防雨型器具ですが、浴室などの湿度の高い場所には取り付けないで下さい。絶縁不良による感電、火災の原因となることがあります。
- 合板やベニヤなどの柔らかい木材には取り付けないで下さい。取り付けなどの不備がありますと落下の原因となることがあります。
- 施工は取扱説明書に従い確実に行ってください。施工に不備があると火災・感電・落下の原因となります。
- 器具の改造および構成部品の交換をしないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 配線する際など電線に張力をかけないでください。断線による感電・火災の原因となります。

## 使用上の注意

- 振動のある場所、湾岸隣接地域、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。火災・感電・落下・錆の原因となります。
- 周囲温度-40°C~55°C以外では使用しないでください。火災、LEDユニット短寿命の原因となります。
- 調光コントローラーとの併用はできません。
- 照射面側を密閉しないでください。短寿命の原因となります。
- LEDにはバラツキがあるため、同一商品でも商品ごとに発光色・明るさが異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
- 点灯中の器具の近くで長時間の作業をしたり器具を直視しないでください。
- 器具の点検や交換が不可能な個所には設置しないでください。

**PHILIPS**

No.	Type	LWH = A × B × C
1	GreenVision Xceed BVP371	447 × 318 × 136
2	GreenVision Xceed BVP372	547 × 318 × 136
3	GreenVision Xceed BVP373	878 × 318 × 136



型式	定格入力電圧	周波数	配光	色温度(K)
GreenVision Xceed BVP 371				
GreenVision Xceed BVP 372	AC 100-277V	50/60Hz	ミディアム	5700K
GreenVision Xceed BVP 373				

6					照 査 K. Murakami	品 名	GreenVision Xceed BVP371・BVP372・BVP373
5							-
4					製 図 S. Shinozuka	保護等級	-
3	カバー	アルミダイカスト	1	粉体塗装仕上げ			IP66 防雨形
2	灯体	アルミダイカスト	1	粉体塗装仕上げ	重 量	BVP371 6.5kg, BVP372 8.0kg, BVP373 14.0kg	
1	前面ガラス	強化ガラス	1				
部番	部品名	材料	数量	備考	作成日	2014年07月22日	