



**⚠ 安全に関するご注意**

- ・60m/s仕様です。(当社が指定する工事仕様に基づき設置した場合) 建物の屋上、山稜、橋梁等の風速が60m/sを超える場所では使用しないで下さい。落下の原因となります。
- ・凸形状のカバー先端が支柱に接するように設置してください。カバーが支柱に接していないと、つららがカバー先端から発生してつららが落下する危険があります。
- ・取付は付属の取付アングル及びネジを使用してください。

(定格表)

|     |          |           |      | 型 式                 | DL-EPE01               |
|-----|----------|-----------|------|---------------------|------------------------|
|     |          |           |      | 白色LED数              | -                      |
|     |          |           |      | 定格電圧                | -                      |
|     |          |           |      | 定格周波数               | -                      |
|     |          |           |      | 定格入力電力              | -                      |
|     |          |           |      | 定格入力電流              | -                      |
| 3   | M5座金組込ネジ | SUS M5×10 | 2本付属 | 定格入力容量<br>(入力100V時) | -                      |
| 2   | ブラケット    | SUS t2.0  |      | 全光束                 | -                      |
| 1   | つららカバー   | SUS t2.0  |      |                     |                        |
| No. | 部 品 名    | 材 質・素 材 厚 | 備 考  | 図番: DL-EPE01-01     | 承認 検図 作成<br>録田 尾山 鈴木 印 |