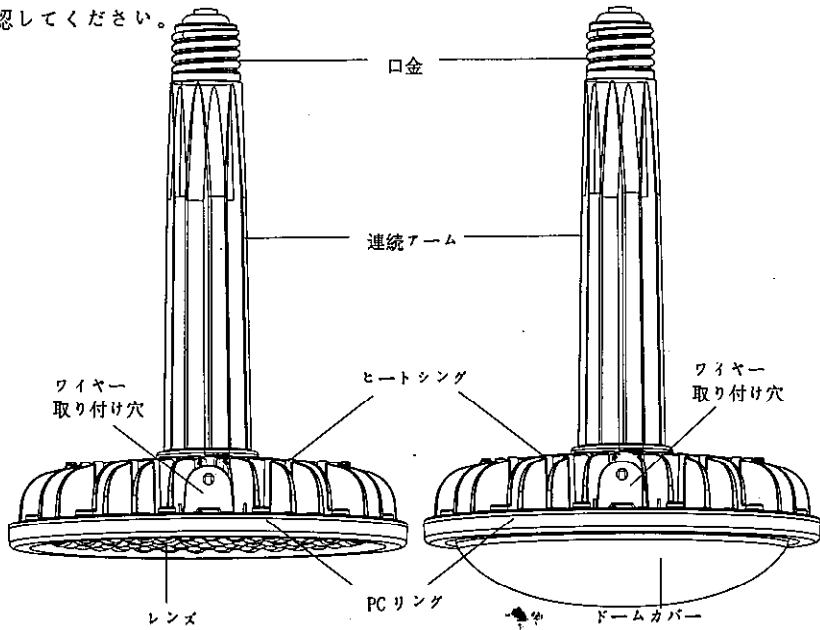


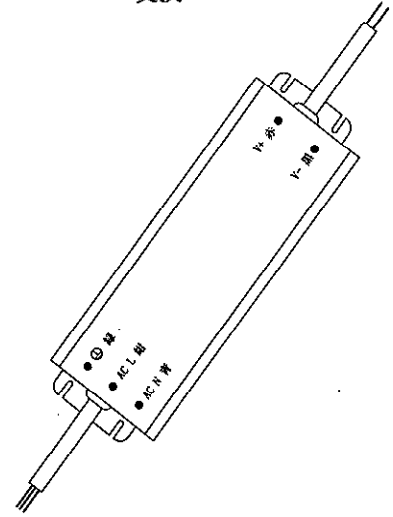
部品の組立説明

1. パッキングリスト：電源 X1、ワイヤー X2、本体 X1

1) 本体：アームと本体及び 口金端は破損があるか しっかり固定しているかどうか確認してください。本体とシリコンリングは確実に嵌めてるか確認してください。揺れてるや破損があるならすぐ交換してください。リングボルトとヒートシングは緩んでるかどうか確認してください。

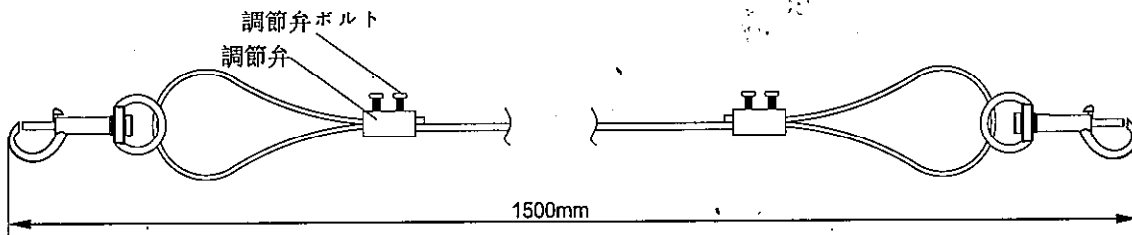


2) 電源：交流電と LED 器具間の転換するためにあるものです。電源外観は破損 と変形があるかどうか確認してください。電源輸出コードは破損があるかチェックしてください。もしあればすぐ交換してください。



3) ワイヤー：本体の落下を止めるために配置します

調節弁でワイヤーの長さを適当に調節してボルトでロックしてください。



取り付け手順及びご注意事項

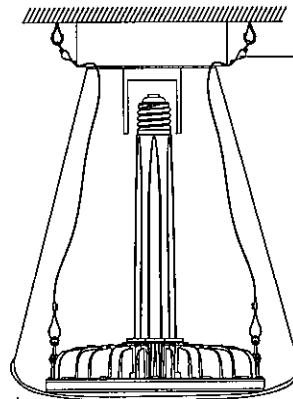
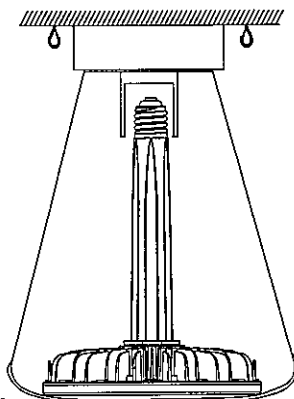
1. 安全上のご注意

- 1) 口金防水ホルダーを使用してください。口金端防水構造が悪くなると感電や故障の恐れがあります。
- 2) 取り付ける前に器具の重さ、や作業方法をしっかり確認してから施工してください。取り付ける本体は器具の力や重さを耐えられようにインストールしてください。逆に取り付け不相当の時落下の被害があります。
- 3) 落下防止ワイヤーを使用してください。

2. 取り付け手順：

1) カバータイプ器具の取り付け

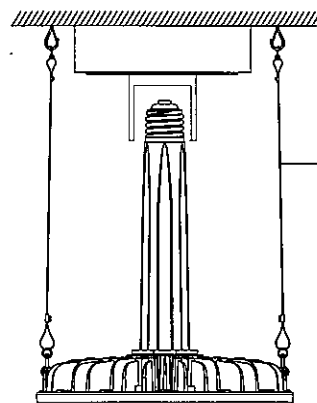
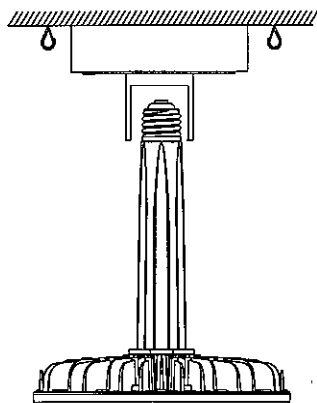
- a. かばーは本体より大きくて、口金ホルダーがセットしてあります。
- b. 器具を確実に取り付けてください。
- c. 落下防止ワイヤーで器具をしっかり締め付けてください。(警告：必ず落下防止ワイヤーを使ってください、器具落下すると死亡や重傷を負うの恐れがあります)
- d. 取り付け図面。



使用場所によってワイヤーの長さを調節してください。

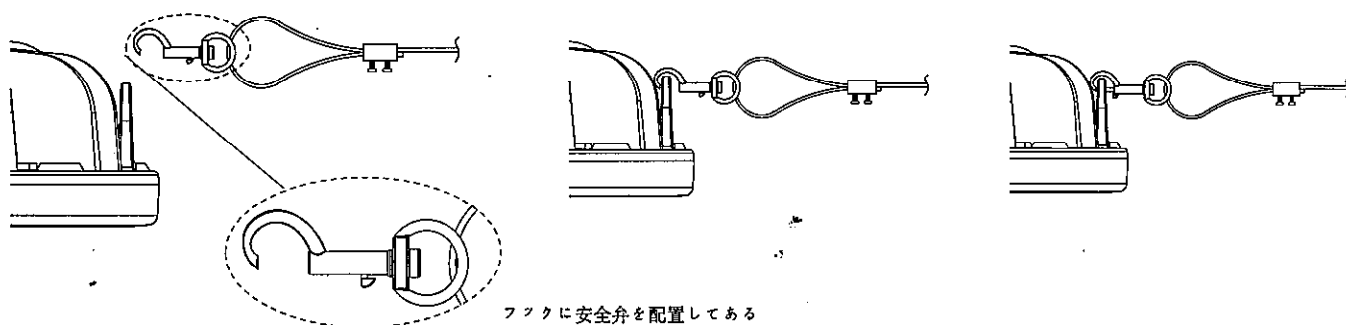
口金型

- 2) 取り付け方: a. 取り付け面にホルダーをインストールしてください。
 b. 器具はホルダーに締めつけてください。
 c. ワイヤーを使って器具をしっかりと固定してください。



使用場所によってワイヤーの長さを調節してください。

3) 落下防止ワイヤー取り付け図面



電源線接続ご注意

- a. 指定以外のLED電源を使用してはいけません。破損や発煙又は点灯回路損傷の恐れがあります。
 b. アース線を必ず接続してください。
 c. 接続部は絶縁処理、防水処理を確実行ってください。

