

M.I.L. アッパーライト・ブラケット  
ハイラックスランプ専用

# Concord

## 取扱説明書

この度はコンコルド製品をお買い上げ下さいまして、まことに有り難うございます。この説明書を良くご覧のうえ、正しくご使用ください。この説明書は同種類の器具と共通となっておりますので、お求めの器具に該当しない項目についても記載してあります。電源線接続の工事はかならず電気工事に依頼してください。

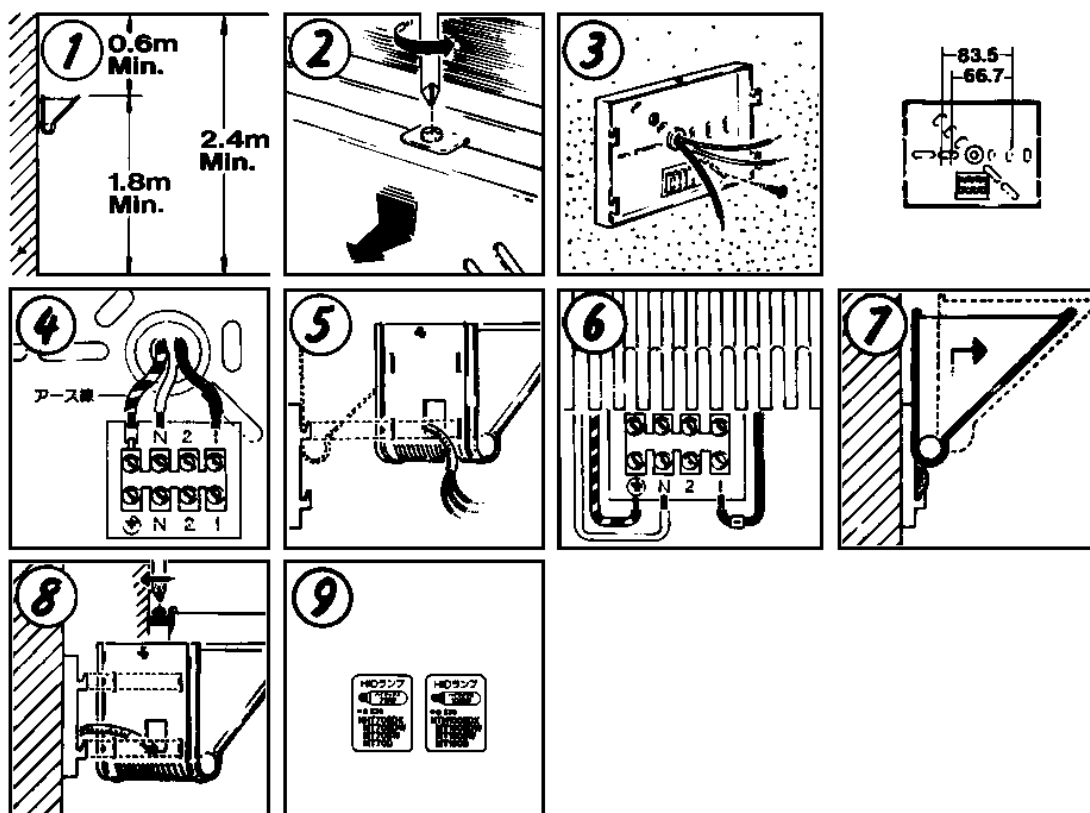
●電気工事様へのお願●

工事が終わりましたら、この説明書はお客様にかならずお渡しください。

### ■LC17301

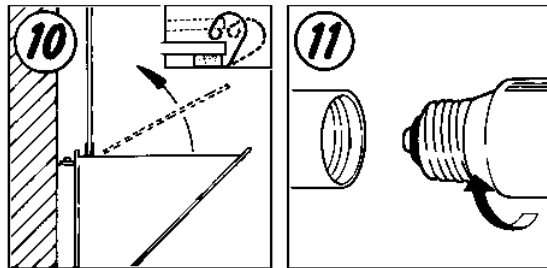
#### ★器具の取付方法

- カーテンなどの可燃物から避け、天井面より60cm以上離して取付して下さい。図-①
- 取付金具と灯体を離し、付属の木ネジで板厚3cm以上の所に取り付けて下さい。図-②
- 安定器2次側を図-④のように端子台に挿入し確実に押しネジにて接続して下さい。安定器ボックスは、ハイラックス安定器専用のものを使用して下さい。
  - 安定器の二次側（管灯回路）は、800Vビニール絶縁電線と同等性能以上の電線をご使用下さい。
  - ランプと安定器との配線は15m以下となるよう施工して下さい。電子安定器は2m以下として下さい。
  - アースは第三種接地工事を施して下さい。入力電圧は、定格値の±5%以内にてご使用下さい。
- 取付金具上段のフックに灯体を図-③のように引っ掛け灯体側のコードを端子台に接続して下さい。図-④
- 灯体をそれぞれのフックに掛け、上部のビスを確実に固定して下さい。図-⑤、⑥
- 器具には150Wのランプラベルが貼ってあります。100W/70Wランプをご使用の際は、必ずランプW数に合わせ添付のランプラベル図-⑧を上から重ねて貼り付けて下さい。



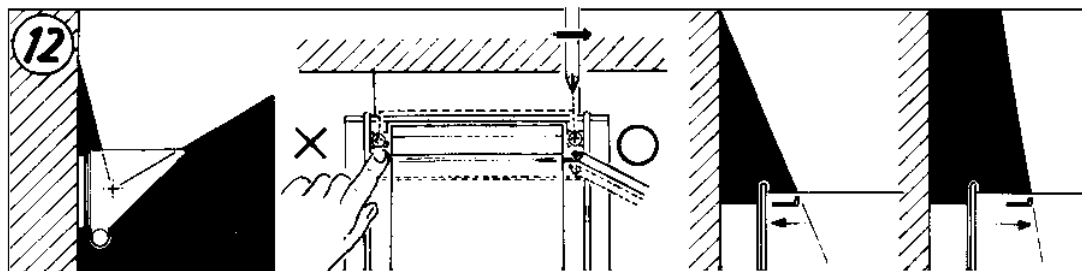
## ★ランプの取付、交換

- 保護カバーを上げ、交換して下さい。図-⑩
- ランプを、ソケットにしっかりとねじ込んで下さい。図-⑪
- 必ず、保護カバーをご使用下さい。
- ランプ始動時にパルス音が聞こえますが異常ではありません。



## ★配光の調整

- 遮光板を移動することにより配光を調整することができます。壁面の高さ、空間に合わせて調節して下さい。図-⑫



## ◎ご使用にあたってのご注意

- 地域により周波数が異なりますので50Hzか60Hzかをご確認の上ご使用下さい。安定器の銘板に記載してあります。
- ランプ始動時、パルス音が聞こえますが異常ではありません。
- お手入れや、ランプ交換の際はかならず電源を切ってから行って下さい。
- ランプを交換する場合はかならず適合ランプを確認の上お取り替え下さい。
- ライトコントロール（調光）との併用は出来ません。
- 湿気の多い場所や水のかかる場所では使用しないで下さい。
- 暖房機や温度の高くなる場所、密閉状態での使用はしないで下さい。
- 器具の配線を変えたり部品を加工したりすると性能が十分に発揮できないばかりが大変危険ですので絶対しないで下さい。
- 適切な性能及び安全性を保証するため、定期的に清掃を行って下さい。
- 器具の汚れは、中性洗剤を浸した柔らかい布でふき取って下さい。シンナーやベンジンなどの揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりのしないで下さい。
- 器具の故障及びランプの破損したままのご使用は大変危険ですので新しい製品とお取り替え下さい。

## ★アフターサービスのお問い合わせ

器具本体の銘板で型番をご確認の上、お買い上げ頂きました販売店・工事店もしくは当社までご連絡下さい。

## 株式会社ライトキューブ

〒108 東京都港区芝5丁目1番  
TEL. 03-3769-2031 FAX. 03-3769-2240