



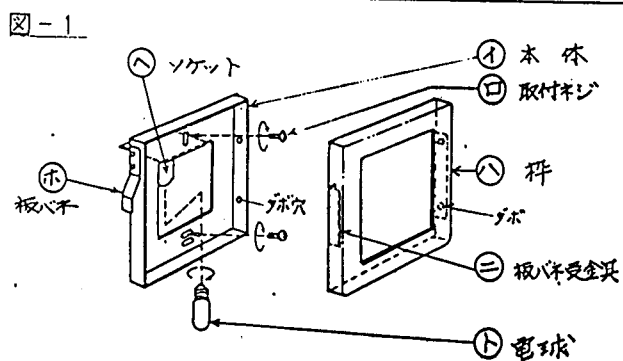
yamada

商品取扱説明書

DE-4549・4550

本商品をお買い上げ戴きました誠にありがとうございます。
この器具を永くご愛用して戴くため、ご使用前に、
この取扱説明書を最後迄お読みください。
尚、お読みになつた後も、この器具を廃棄されるまで大切に保管し、
お手入れ等の際、御確認ください。

構成



パネルの取付方法

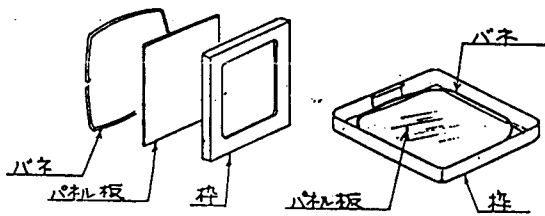
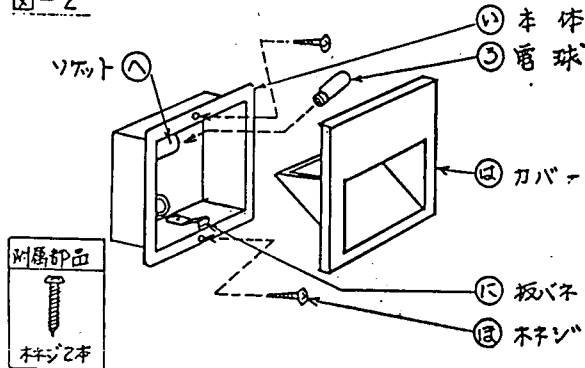
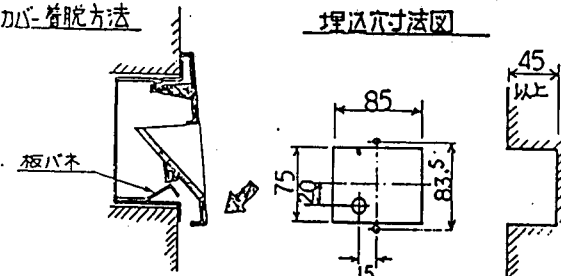


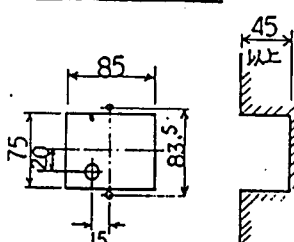
図-2



カバー着脱方法



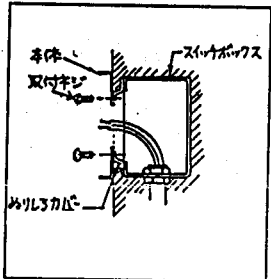
埋込穴寸法図



取付け方法

◎ DE-4549……図-1

- 1) 梱包ケースより器具を取り出し、図-1により部品及び付属部品を確認して下さい。
- 2) ①本体の中央角穴より電源線、及び器具側電線を引き出しておき、②取付ネジにてスイッチボックスのめりしろカバーへ本体を固定して下さい。(下図参照)
- 3) 電線を結線し④電球をソケットにセットして下さい。
- 4) ⑤枠に付属の③板バネ受金具に、本体の④板バネに合わせ入れ、枠をダボ側に押すようにし、枠を壁側に押し、ダボをダボ穴に確実に入れて下さい。



適合電球

E-17 ナツメ球 5W 以下 110V

◎ DE-4550……図-2

- 1) 梱包ケースより器具を取り出し、図-2により部品及び付属部品を確認して下さい。
- 2) 左下の埋込穴寸法図により壁面に埋込穴を加工して下さい。
- 3) ①本体の電源用穴より電源線を引き出しておき本体を付属の⑤木ネジにて固定して下さい。この際、木ネジ取付け位置は補強材のある位置にして下さい。
- 4) 電源線と器具側電線とを結線して下さい。
- 5) ③電球を⑦ソケットにセットして下さい。
- 6) ⑧カバーの上部を、本体に合わせ入れ、カバーを上側に押しつけるようにして、カバーの下部を④板バネにセットして下さい。(左図参照)

適合電球

E-17 ナツメ球 5W 以下 110V