

## ライトコントロール・信号線式 (LED・インバータ蛍光灯用)

品番：NQ21582U（スライド式） NQ21592U（スライド式）  
NQ21585U（ロータリー式）NQ21595U（ロータリー式）

### 取扱説明書

- このたびはパナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。特に「安全上のご注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになったあとは、この取扱説明書を大切に保管し、必要なときにお読みください。

### 安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

- 誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



#### 警告

「死亡や重症を負うおそれがある内容」です。



#### 注意

「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

- お守りいただく内容を、次の図表示で説明しています。



してはいけない内容です。



しなければならない内容です。

### 警告



禁止

- 水をかけたり、洗剤などをふきつけたりしない  
火災や感電の原因となります。
- 濡れた手で操作しない  
火災や感電の原因となります。
- 分解や改造、および修理をしない  
火災や感電の原因となります。



必ず守る

- ランプ交換のときは、必ず電源を切る  
感電の原因となります。

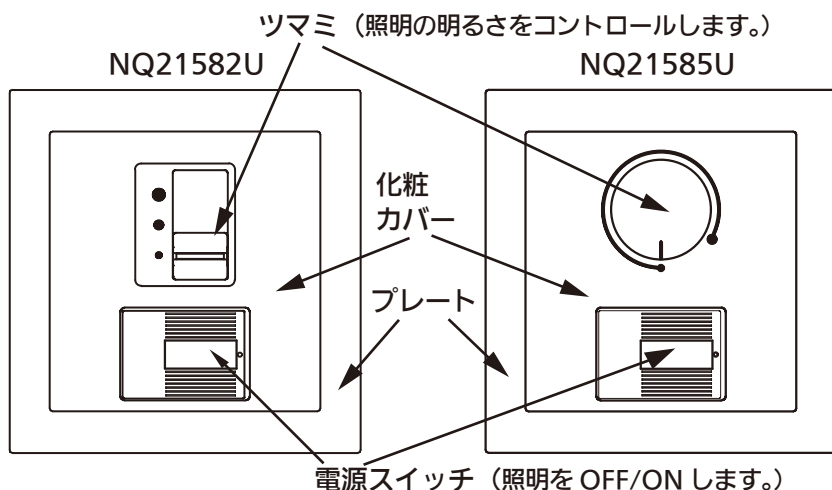
### 注意



必ず守る

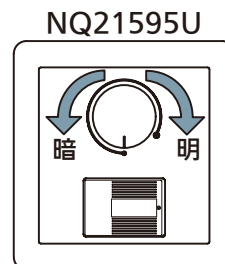
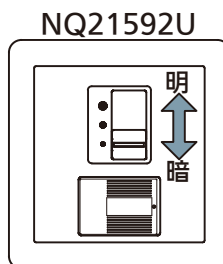
- ライコンには寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行します。点検・交換してください  
※使用条件は周囲温度 35℃、1日 10 時間です。
  - 周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。
  - 1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。  
3年に1回は工事店などの専門家による点検をお受けください。点検せずに長時間続けるとまれに火災・感電などに至る場合があります。

## 各部名称とはたらき



### 【使い方】

- ①スイッチにて電源を ON してください。
- ②ツマミを操作し照明器具の明るさをお好みの明るさに調整してください。  
調光下限 (もっとも暗い状態) の明るさは、照明器具の種類によって異なります。
- ③消灯の際は必ずスイッチにて OFF してください。  
照明が消えていても若干の電力を消費しています。



## お手入れの仕方

化粧カバーやプレートなどの表面についた汚れは、乾いた柔らかい布で拭きとってください。  
シンナーや濡れ雑巾、洗剤などは使用しないでください。

## 安全チェックシート

電源電圧や絶縁抵抗の測定は、工事店など専門家が実施してください

・下欄の各項目について確認し、該当する場合は点検結果に○を記入してください。

| 安全点検項目  |  | 区分 | 点検結果 |
|---------|--|----|------|
| 使用状況・環境 | 使用期間は 10 年以上である。                                   | B  |      |
|         | 使用期間は 15 年以上である。                                   | A  |      |
|         | 累積点灯時間は 40,000 時間以上である。                            | A  |      |
|         | 器具の使用温度が高い (35℃以上)。                                | B  |      |
|         | 電源電圧が高い。又は低い。(定格の 106%以上、94%以下)                    | B  |      |
|         | 分岐回路の絶縁抵抗は 0.2MΩ 以下 (200V) 又は 0.1MΩ 以下 (100V) である。 | A  |      |
|         | 取付部に常時震動が加わっている。                                   | B  |      |
|         | 使用場所に水気・湿気が多い。                                     | B  |      |
|         | 使用場所に腐食性ガス (温泉・塩害を含む)・じんあいが多い。                     | B  |      |
| ライコン    | 本体・パネルなどが手で触れないくらい熱くなる。(60℃以上)                     | A  |      |
|         | 本体・パネルなどに変形・ひび割れなどがある。                             | A  |      |
|         | 塗装・めっき面などにふくれ・剥離などがある。又は錆が出ている。                    | B  |      |
|         | 焦げ臭いにおいがする。  | A  |      |
|         | 可動部分 (電源スイッチ・ボリュームなど) の動きが鈍い。                      | B  |      |
|         | 電線に著しい変色・ひび割れなどがある。                                | A  |      |
|         | 電線接続部 (端子台など) が接触不良 (緩み、抜けなど) を起こしている。             | A  |      |

### 【点検結果の判定】

- ・区分 A の○印が 1 個でもあれば、調査したライコンは劣化状態が相当進行し、危険な状態に至っていることがあります。速やかに交換してください。
- ・区分 B の○印が 1 個でもあれば、調査したライコンは劣化状態が進行していることがあります。交換又は継続的に点検してください。

上記項目以外でも不具合があれば、工事店などの専門家にご相談ください。

パナソニック株式会社 ライティング機器ビジネスユニット 〒571-8686 大阪府門真市門真 1048

お問い合わせ先 パナソニック照明と住まいの設備・建材お客様ご相談センター  
0120-878-709 (フリーダイヤル) 0120-872-460 (FAX)