

品番 HK25401B HK25402B (オフブラック)
HK25401S HK25402S (シルバーメタリック)
HK25401Y HK25402Y (プラチナメタリック)

お客様へ

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。
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。
ご使用前に「安全上のご注意」（1ページ）を必ずお読みください。
この取扱説明書は大切に保管してください。
施工には電気工事士の資格が必要です。必ず、販売店、工事店に依頼してください。

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。

■誤った使い方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。

■お守りいただく内容を、次の図記号で
説明しています。

**警告**

「死亡や重傷を負うおそれがある
内容」です。



してはいけない内容です。

**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。



実行しなければならない内容です。

!**警告**

**●異常を感じた場合、速やかに電源を切る**

異常状態が収まったことを確認し、販売店
またはお客様ご相談窓口にご相談ください。

**●ポールを改造したり、部品交換をしない**

火災、感電、落下によるけがのおそれが
あります。

**●ポールに無理な力をかけない**

強度低下による破損のおそれが
あります。

!**注意**

**●ポール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ています。**

点検・交換してください。

点検せずに長期間使い続けるとまれにポール折れなどに至る場合があります。

◎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。

お手入れについて**電源を切って、周辺が冷めてから行ってください**

- 明るく安全に使用していただため、
定期的（6ヶ月に1度程度）に清掃してください。
- 汚れがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞ってふき取り、
乾いたやわらかい布で仕上げてください。

確認

シンナー、ベンジンなどの
揮発性のものでふいたり、
殺虫剤をかけたりしないでください。
変色、破損の原因となります。

ご使用上に関するお知らせ**故障や異常ではありません**

- 一般屋外仕様ですので、海岸隣接地帯では、塩害により短期間で鏽が発生するおそれがあります。

■施工の前によくお読みのうえ、正しく施工してください。この説明書は必ずお客様にお渡しください。
 ■施工説明に記載されていない方法や、指定の部品を使用しない方法で施工されたことにより事故や
 損害が生じたときには、当社では責任を負えません。また、その施工が原因で故障が生じた場合は、
 製品保証の対象外となります。

施工説明

安全上のご注意

必ずお守りください



■ 取付面



- 次のような場所に取り付けない
火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。
- ・浴室など湿気の多い場所
- ・振動や衝撃の多い場所



● 土壌のしっかりしたところに設置する

土質の柔らかい場所の場合は、
 コンクリートなどで埋込部を固定する。
 コンクリートなどで埋込部を固定する場合は、
 ポール根元部分に水がたまらないようにする。
 設置に不備があると、
 ポール倒れのおそれがあります。

■ その他



● 器具の取り付けは、説明書に従い確実に行う

取り付けに不備があると、火災、感電、落下
 によるけがのおそれがあります。



- ポール下部に川砂などを充填し、湿気が
 ポール内に充満しないように施工する
 絶縁不良による感電および腐食による
 ポール折れの原因となることがあります。
- ポール内には水がたまりやすいので、
 十分な排水処理をする
 地中から湿気を防止するために、
 ポール内へ川砂を地面より上部まで入れる。
- 器具の取り付け取り外しは
 手袋など保護具を使用する
 けがのおそれがあります。



- ポールは水抜穴をふさがないように施工する
 絶縁不良による感電および腐食による
 ポール折れの原因となることがあります。

- 土中埋設配線は
 「内線規程2400節地中電線路」、
 「JIS C 3653 電力用ケーブルの
 地中埋設の施工方法」に従う
 不備があると、絶縁劣化により、感電、
 故障の原因となることがあります。

各部のなまえと取り付けかた

施工する前にまず付属部品をご確認ください

1 ケーブル保護管（別途）に パテ詰め等の処理を行う

- ・電源ケーブル（別途）の長さはポールの長さよりも
 20cm程度長くしておいてください。

2 ポールを建てる

- ・ポールに埋込棒をセットしてください。

3 ポール下部の湿気対策を行う

（下図にその一例を示します。）

