

HL-1030-SP-OR(表示器)

HKA12-SP(操作卓)

取扱説明書

このたびはお買い上げありがとうございます。
ご使用になる前にこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。
この取扱説明書はお手元に保管して、必要に応じてご覧ください。

この取扱説明書を許可なく変更・複製することを禁じます。
この取扱説明書の内容は予告なしに変更されることがあります。
本製品の使用によって生じたいかなる支出・損益・その他の損失について、何ら責任は負いかねます。

製造元・発売元 **ハネック株式会社**

〒545-0014
大阪市阿倍野区西田辺町2丁目2番9号 鶴ヶ丘ビル3F
<http://www.hanec.co.jp>

240423

製品の特長

- ・操作卓から無線で7セグメントLEDに表示
最大999まで表示可能です。
0を表示すると消灯表示となります。
- ・数字高さ100mmの7セグメントは高輝度橙色LED
10段階の明るさ調整が可能です。
- ・操作卓からも表示器の明るさ調整が可能

製品仕様

主な機能	操作卓からの無線通信 表示器の無線受信 LED部の明るさ調整
電源(表示器)	24V1A ACアダプタ(100~240V)
電源(操作卓)	5V2A ACアダプタ(100~240V)
使用温度	0°C~40°C(結露しないこと)
表示色	橙色
表示方式	無線
無線周波数	920MHz帯

- ※ 上記内容は予告なく変更する場合があります。
- ※ 本製品は防水・防滴構造ではありません。
- ※ 本製品はRoHS指令(特定有害物使用制限)には対応していません。日本国内でのみ使用してください。

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 警告

梱包用ポリ袋はお子様の手が届かないところに保管するか廃棄してください。

ACアダプタは濡れた手で扱わないでください。感電の原因となります。

ACアダプタのコードは何かにつまったり引っ張らないようにしてください。感電や火災の原因となります。

ACアダプタの分解やコードの切断、改造などは行わないでください。

⚠ 注意

本製品の分解・改造しないでください。

本製品を不安定な場所に置いたり、高温・多湿・ほこりの多い環境で使用しないでください。けがや器物損壊、故障等の原因となります。

ACアダプタは付属の専用品だけを使用してください。

使用上のご注意

本製品は防水・防滴構造ではありませんので、雨に濡れたり結露が発生するような場所では使用しないでください。

汚れを落とす際には石鹼水や中性洗剤を柔らかい布に少量付けて拭いてください。アルコール、シンナー等の溶剤やスプレー式クリーナー等は使用しないでください。変形、変色、故障の原因となります。

LEDを長時間直視しないでください。目に悪影響を及ぼす恐れがあります。

LEDには色みや明るさにバラツキがあるため、同一商品でも色みや明るさが異なることがあります。

高温の環境で使用するとLEDの劣化が早まり、短期間で明るさが減少することがあります。

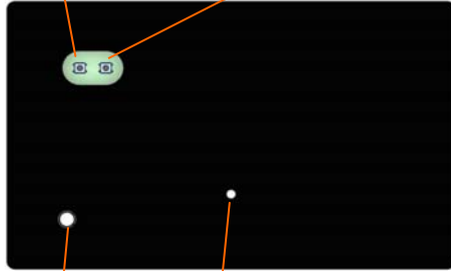
各部の名称（表示器）

<前面>
表示LED



<後面>

明るさ調整ボタン
【暗】 明るさ調整ボタン
【明】



DCジャック
24V1A

三脚用ネジ穴
1/4インチ

各部の名称（操作卓）

<上面>



DCジャック

<前面>



ご使用方法（表示器）

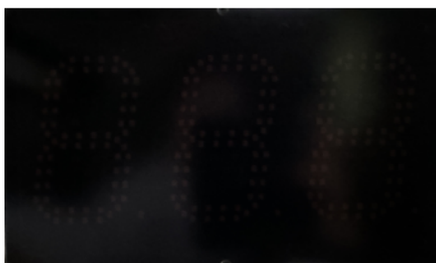
- ① ACアダプタのDCプラグを本体のDCジャックに接続します。
- ② ACアダプタをコンセントに差し込みます。



③ 全点灯



④ 現在の明るさ



⑤ 全消灯
操作卓からの
受信可能

ご使用方法（操作卓）

- ① ACアダプタのDCプラグを操作卓のDCジャックに接続します。
- ② ACアダプタをコンセントに差し込みます。



③ ——と表示される



番号指定
・ 数値を入れENTで
表示器に表示

・ 間違った数値を
入れた場合CLRで
——に戻る

明るさ調整
・ CLR(Fnc)押しながら
8(▲)で表示器の
表示が明るくなる

・ CLR(Fnc)押しながら
2(▼)で表示器の
表示が暗くなる



消灯
・ 0の数値を入れENT
で消灯表示となる

