

# 製品仕様書

## 1. 型式

DMX レシーバ CC13

## 2. 適用範囲

本仕様書は、DMX レシーバ について規定する。

## 3. 構造及び寸法

- (1) 外形 : W110×D26×H20 (mm) (突起部・リード線除く)
- (2) ケース材質 : AES 黒色
- (3) 重量 : 約 60g

## 4. 電気特性

- (1) DMX 入出力 : リード線 6 本 : 白(DATA+)、黄(DATA-)、緑(信号線 GND)  
(各 2 本あり入出力兼用)
- (2) 調光出力 : リード線 4 本 : 青(GND)×3、桃(V+)×1
- (3) アドレス設定 : ディップスイッチ (1~170) ※出荷時はアドレス 1
- (4) 入力電圧 : DC24V リード線 : 赤(V+)・黒(電源 GND)
- (5) 消費電力 : 1W (最大)
- (6) 適合負荷 : 当社 RGB カラー製品 (L=5メートル以内)  
その他の負荷についてはお問合せ下さい。

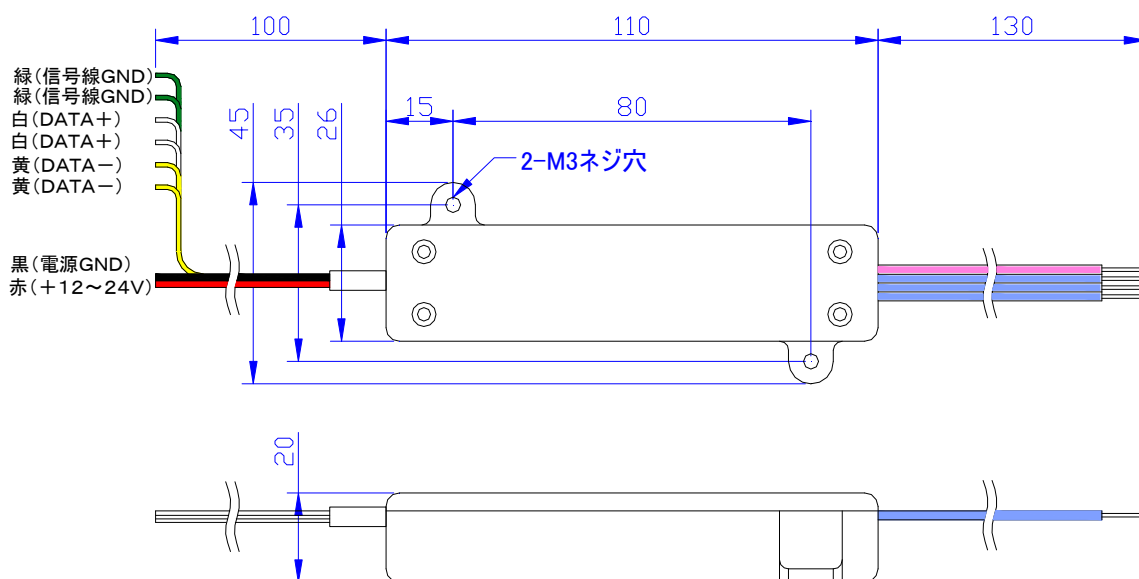
## 5. 使用環境条件

- (1) 使用環境 : 屋内専用 -10~40℃、0~95%RH(結露なきこと)

## 6. 注意事項

- ・絶対に分解・改造をしないで下さい。火災・感電・故障の原因になります。
- ・濡れた手でのご操作は絶対に行わないで下さい。感電の原因になります。
- ・本製品には水をかけないで下さい。  
水がかかり、そのまま使用すると感電・漏電・故障の原因になります。
- ・表示の電源電圧以外では使用しないで下さい。火災・感電・故障の原因になります。

## 7. 外観図



本仕様書に記載された内容は、予告なく変更することがありますので予めご了承下さい。