

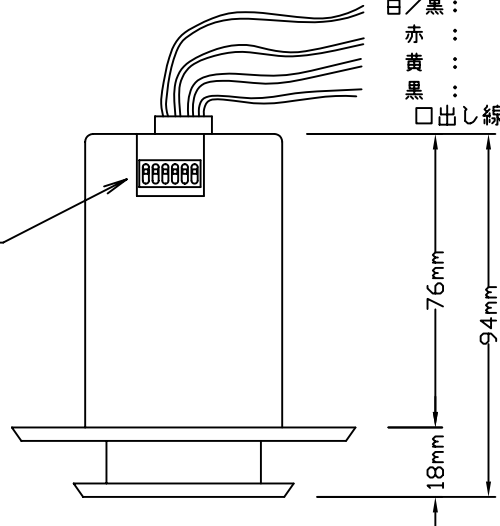
リモコン受光器

GRX-CIRから出ている各弱電線は、
以下のとおり弊社専用信号線に相当します。

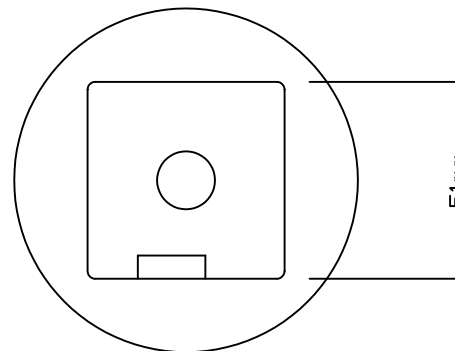
GRX-CIR GRX-CBL-46L

白/黒：黒
赤：赤
黄：紫
黒：白
□出し線の長さ：約9cm

DIP(ディップ)
スイッチ

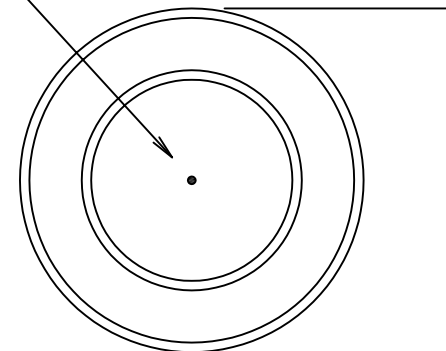


側面図



見下図

プログラミングLED
(リモコンから信号を受信
している際点滅します。)



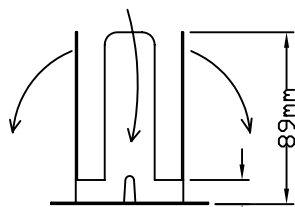
見上図

取付金具

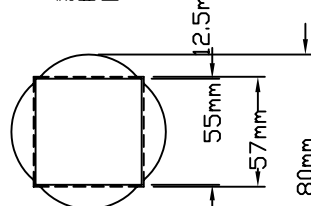
取付の際の注意事項

1. 本器は、グラフィック5000/6000/7000専用です。他の機器とは使用できません。また、単独では使用できません。
2. 配線、ウォールコントロールリンクのケーブル仕様、最大長、およびシステムあたりのウォールコントロール接続可能数については、別紙グラフィック6000/7000プロセッサパネルの配線図をご参照下さい。
3. ウォールコントロールリンクの電線は、AC電源線と一緒に束ねないで下さい。
4. 本器は通風孔や照明器具の近く、直射日光の当たる所には取付けないで下さい。
5. 取付けに当り、天井に一边が57mmの正方形の穴をあけて下さい。また、取付金具を折り曲げて固定するため取付ネジおよび工具は不要です。

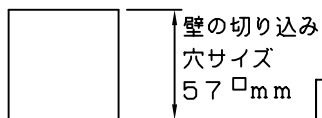
折り曲げて天井固定の事



側面図



破線は天井の取付穴を示す
見下図



壁の切り込み
穴サイズ
57□mm

機能概要

OMX-CIR-WHは、グラフィック5000/6000/7000用のワイヤレスリモコン対応の外付けレシーバーで、ウォールコントロールの一つとして機能します。ウォールコントロールリンク上のアドレスは、本器のディップスイッチで設定します。本器とワイヤレスリモコンGRX-IT-JA-又はGRX-8IT-JA-を使用することにより、離れた所からのシステム操作が可能になります。リモコンで選択できるシーンはリモコンの機能に依存し、GRX-IT-JA-では4個のシーンを、GRX-8IT-JA-では8個のシーンを選択可能です。

定格・仕様

種類：グラフィック5000/6000/7000用補助コントロール
受信範囲：半径15m ※
動作電源：DC24V
(CSDリンクを通じ、グラフィック5000/6000/7000プロセッサパネルより供給)
使用周囲温度範囲：0℃～40℃（一般室内取付専用）
相対湿度 90%以下（無結露）
本体材質：プラスチック
本体の色：白色
製品重量：190g（取付金具を含む）

※リモコンと受光部の間に障害物がある場合、または蛍光灯器具が受光部の直近にある場合、この距離は短くなる場合があります。

LUTRON
ルートロン アスカ株式会社

OMX-CIR-WH

REVISION: 4.4
RELEASED: 2006.10.01

承認

高橋

検図

細谷

作成

谷崎

GRAF I K5000/6000/7000 グラフィック5000/6000/7000 シリーズ
天井取付形リモコンレシーバー スペックシート