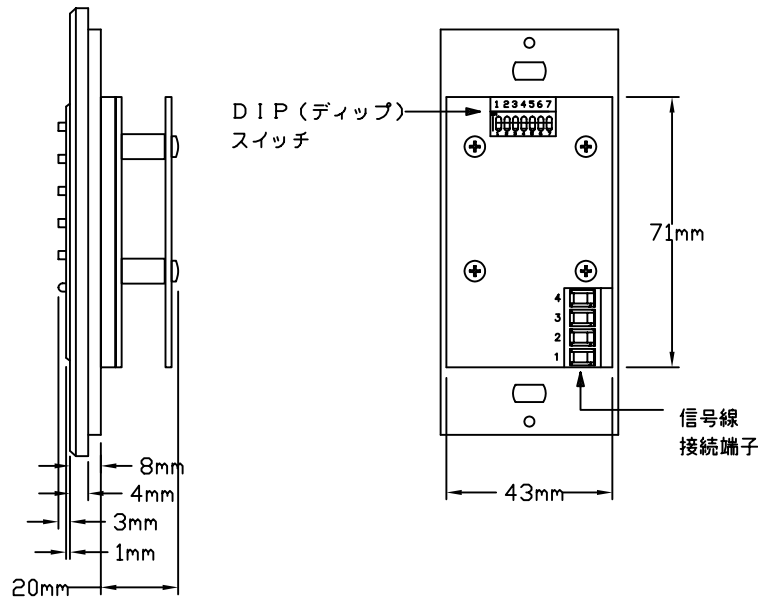
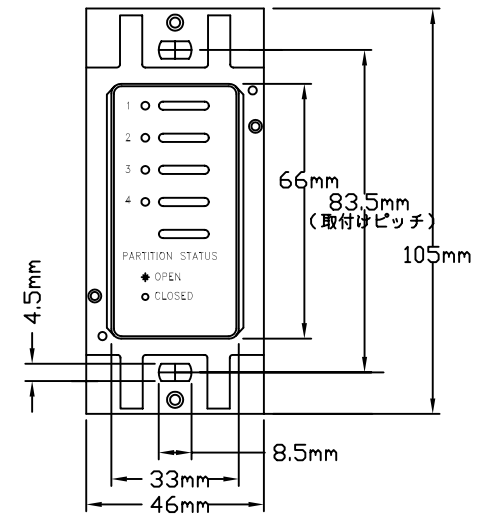


正面図
(フェースプレートを含む)



側面図
(フェースプレートを含む)



正面図
(フェースプレートを除く)

機能説明

NTGRX-4PS-JA パーティションコントロールによって、複数のグラフィックアイ3000/4000シリーズメインコントローラが設置されている時に、いずれか2台以上のメインコントローラを連動させたり、独立させたり4つのスイッチで切り換えられます。全部で4つパーティションをコントロールでき(参考例参照)、LEDが点灯している場合は、該当コントローラが連動状態(パーティション開)、LEDが消灯している場合には独立状態(パーティション閉)のいずれかの状態を表示します。一番下のボタンはリセットボタンで、全てのLEDが消え、全コントローラが独立制御となります。

フェースプレート色と型番

末尾2つの英記号が色コードとなっております。
例: NTGRX-4PS-JA-WH → ホワイト

プラスチック仕上げ:

WH/ホワイト BE/ベージュ
IV/アイボリー GR/グレー
BR/ブラウン BL/ブラック

オプションでメタル仕上げプレートもございます。(別売)

使用例

コントロール A	コントロール B	コントロール C	コントロール D	コントロール E
パーティション 1	パーティション 2	パーティション 3	パーティション 4	
4PS ボタン1	対応パーティション パーティション1	連動ユニット A+B		
ボタン2	パーティション2	B+C		
ボタン3	パーティション3	C+D		
ボタン4	パーティション4	D+E		

定格・仕様

種類 : グラフィックアイ3000/4000シリーズ用、補助コントロール
機能 : パーティションコントロール
動作電源 : グラフィックアイ3000 シリーズと使用の場合: DC 12V
グラフィックアイ4000 シリーズと使用の場合: DC 24V
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)
使用電線: ルートロンケーブルGRX-CBL-346S または
ルートロンケーブルGRX-CBL-46L
弊社ケーブルを使用しない場合は
CVVS1.25mm²とベルデン社製 BELDEN-87761
電線長 : システム全体で最長150m以下/GRX-CBL-346S使用時
600m以下/GRX-CBL-46L使用時
接続可能な補助コントロールの最大数:
グラフィックアイ3000のメインコントローラ1台につき: 3個まで
システム全体につき: 16個まで
適合スイッチボックス形式: 1ヶ口用
接続端子サイズ: CVVS1.25mm²のより線を2本まで同時に接続できます
フェースプレートの材質: プラスチック (オプションでメタル仕上げ有り)
製品重量: 85g



NTGRX-4PS-JA-

REVISION: 4.2
RELEASED: 2003.05.01

承認	高橋	検図	細谷	作成	谷崎
----	----	----	----	----	----

GRAFIK EYE グラフィックアイ3000/4000 シリーズ
パーティションコントロール スペックシート