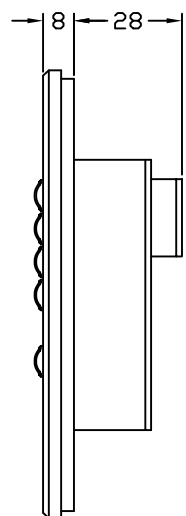
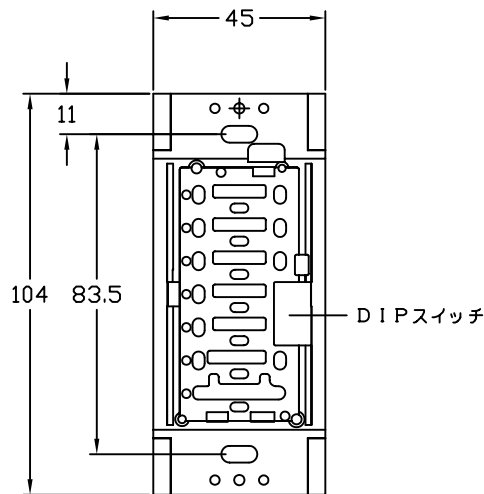


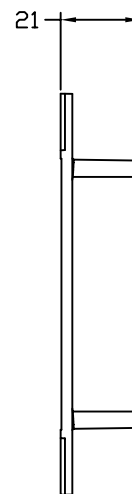
SG-4NRLN/インサートなし  
正面図  
(フェースプレートを含む)



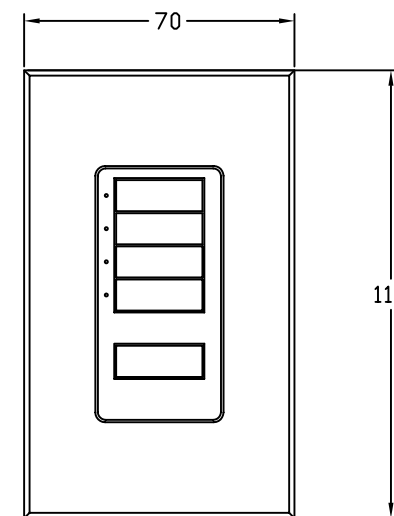
側面図  
(フェースプレートを含む)



正面図  
(フェースプレートを除く)



側面図  
(フェースプレートを除く)



SG-4NRLI/インサートあり  
正面図  
(フェースプレート含む)

### 製品概要

SG-4NRL seeTouch4シーンコントロールは、グラフィックアイ3000/4000シリーズのメインコントローラに接続して、シーンの選択が行えます。ボタン左側の4つのLEDがメインコントローラと同様に選択されたシーンを表示します。SG-4NRLで選択できる4つのシーンはメインコントローラと同じシーン1~4の他に、5~8、9~12、13~16という設定も内部10極DIPスイッチで変更可能です。オフボタンを押すと対応するメインコントローラのシーンがOFFになります。

なお、SG-4NRLI(インサートあり)は、開口部が弊社NTGRXシリーズ用のフェースプレートに適合するため、複数のコントローラを連結する時にご指定下さい。機能、仕様上の違いはございません。連結される場合の詳細は弊社にお問い合わせ下さい。

### フェースプレート色と型番

4SNRLN/4SNRLIの後の英記号2文字が色コード、Jの後の数字が文字コードとなっています。

例: SG-4NRLN-WH-J00 → ホワイト インサートなし  
SG-4NRLI-BL-J00 → ブラック インサートあり

### 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)  
※オプションの彫り込み文字については弊社にお問い合わせ下さい。

### 定格・仕様

種類 : グラフィックアイ3000/4000シリーズ用、補助コントローラ

機能 : 4つのシーンの呼び出し

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. 2.5mm<sup>2</sup>-2C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. 2.5mm<sup>2</sup>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あり)

選択可能シーン数: 4シーン(1~4、5~8、9~12、13~16のうちの  
いずれかに初期設定)+OFF

### DIP(ディップ)スイッチの設定

DIP(ディップ)スイッチの5番と6番で、各ボタンで選択するシーンを指定します。

1) シーン1~4



2) シーン5~8



3) シーン9~12



4) シーン13~16



また、DIPスイッチの10番を使ってボタン裏のバックライトのオンオフを設定できます。

バックライト



DIPスイッチ7, 8, 9番は全て上の状態で  
ご使用下さい。(工場出荷時設定)



SG-4NRLN-\*\*-J\*\* インサートなし  
SG-4NRLI-\*\*-J\*\* インサートあり

REVISION : 5.0  
RELEASED : 2004.4.1  
PAGE : 1/1

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  
seeTouch/シータッチ・4シーンコントローラ(マスタースイッチなし) スペックシート