

スイッチボード

RS-442

このたびは、TOA スイッチボードをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
正しくご使用いただくために、必ずこの設置説明書をお読みにになり、末長くご愛用くださいますようお願い申し上げます。

概要

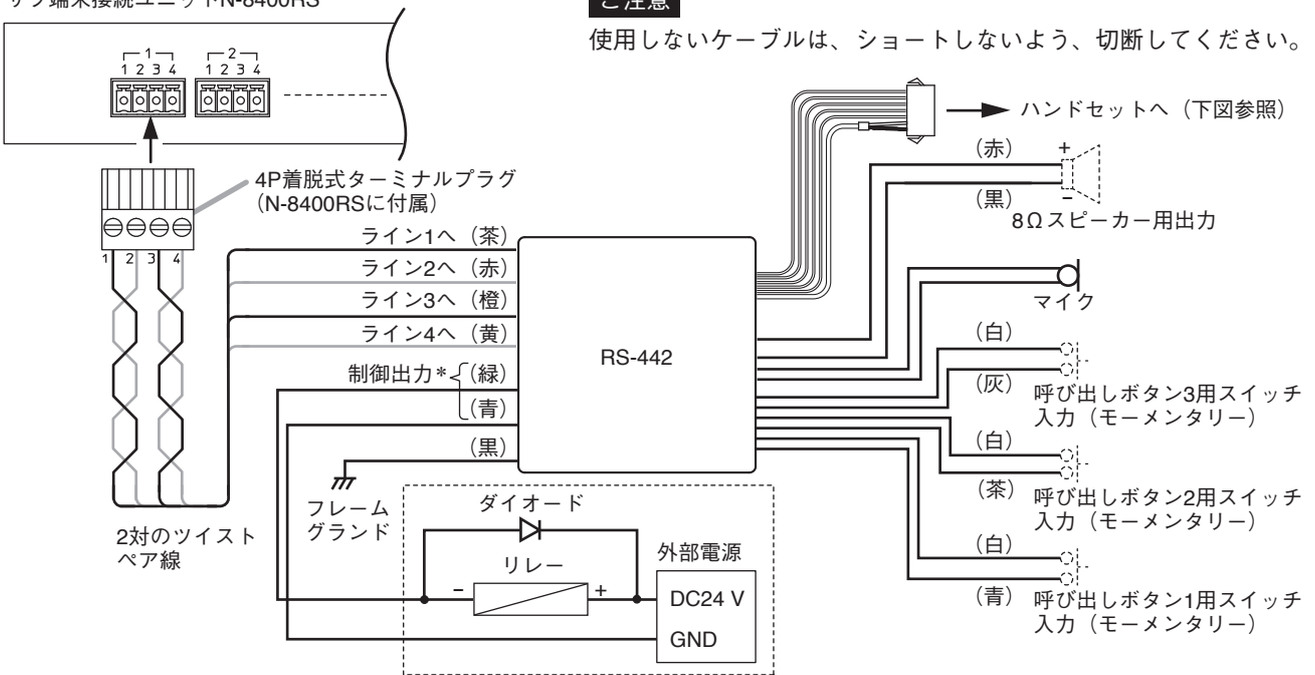
4 線式サブ端末接続ユニット N-8400RS に接続するスイッチボードです。
ボードにはマイク入力（マイクユニット付き）、呼び出しボタン用のスイッチ入力を 3 つ、スピーカー出力など、各種入出力を備えていますので、用途に応じたスイッチパネルを製作することができます。
各呼び出しボタンに別々のマスター端末を呼び出し先として設定し、どれか 1 つのマスター端末を呼び出して通話を行うことができます。

接続のしかた

サブ端末接続ユニット N-8400RS

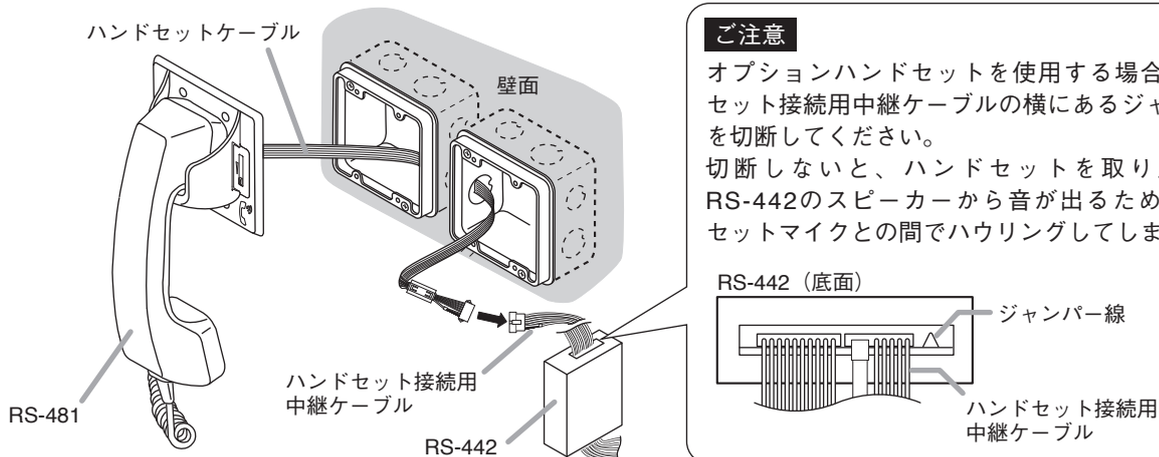
ご注意

使用しないケーブルは、ショートしないよう、切断してください。



* オープンコレクター出力：DC24 V、最大30 mA

[RS-442 と RS-481 の接続]



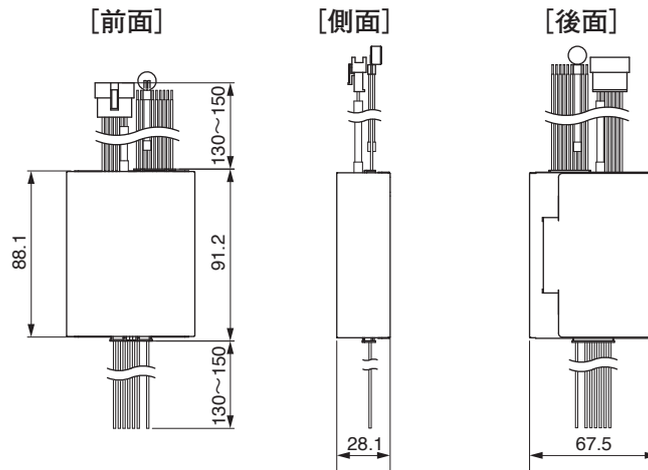
ご注意

オプションハンドセットを使用する場合、ハンドセット接続用中継ケーブルの横にあるジャンパー線を切断してください。
切断しないと、ハンドセットを取り上げてもRS-442のスピーカーから音が出るため、ハンドセットマイクとの間でハウリングしてしまいます。

設置のしかた

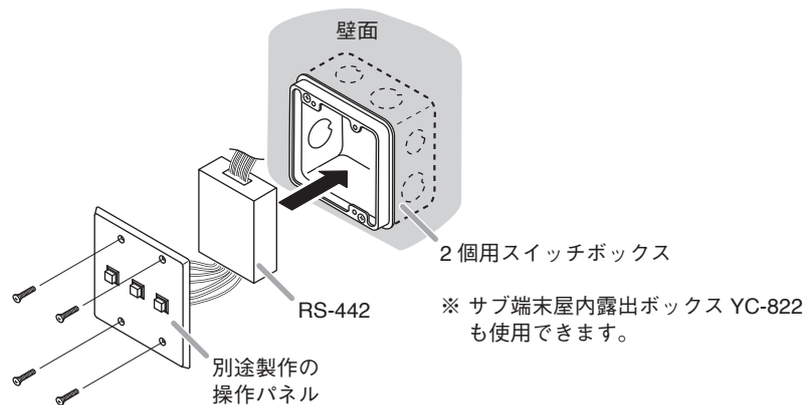
■ 外観寸法図

単位：mm



■ 電工ボックスと組み合わせて使用するスイッチパネルを製作するとき

壁に取り付けた電工ボックス（JIS規格の2個用スイッチボックス）の中にスイッチボードを入れます。別途用意した操作パネル部のスイッチとスイッチボードのスイッチ用ケーブルを接続します。



ご注意

ページング呼び出しのあるシステムの場合は、拡声スピーカーとのハウリングを防ぐため、端末を拡声スピーカーからできるだけ遠ざけて設置してください。

仕様

呼び出しボタン用配線	6本（モーメンタリー式スイッチ3個分）
定格入力	1W
制御出力	オープンコレクター、耐電圧：DC30V、許容電流：30mA
使用マイクロホン	エレクトレットコンデンサーマイクロホン
配線	ツイストペア線（2対）
伝送距離	1km/φ0.5mm、1.5km/φ0.65mm、2km/φ0.9mm
使用温度範囲	0～40℃
質量	140g

※ 本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

TOA お客様相談センター 商品の内容や組み合わせ、設置方法などについての技術的なお問い合わせにお応えします。 受付時間 9:00～17:00（土日、祝日除く）	フリーダイヤル 0120-108-117 ナビダイヤル 0570-064-475（有料） FAX 0570-017-108（有料） ※ PHS、IP電話からはつながりません。	商品の価格・在庫・修理などのお問い合わせ、およびカタログのご請求については、取り扱い店または最寄りの営業所へお申し付けください。最寄りの営業所については、TOAホームページをご確認ください。	当社は、お客様から提供された個人情報をお問い合わせ対応または修理対応の目的に利用いたします。また、修理委託目的で委託先業者へ提供することがあります。個人情報の取扱いに関する方針については、TOAホームページをご覧ください。
---	---	---	---

TOA ホームページ <https://www.toa.co.jp/>