

スーパードラゴン 放送設備と接続環境に関して (別紙No. 7-1)

アンプ側との接続には、音声はLINE OUTコネクターとの接続になります。
接点端子はディレー出力端子(ch1)に接続します。

接続工事に必要なもの

- ①接点接続用ケーブル CPEV等0.5～2mm径程度(単線・より線)
- ②音声ケーブル RCA-PIN 付音声シールドケーブル相当
(放送アンプ側端子に合わせて用意してください)
- ③LANケーブル カテゴリー5 同等以上のケーブル
(設置場所までの距離が必要です)
- ④AC100V 電源 100V 50/60Hz(設置場所付近に必要です)

ルーター(ゲートウェイ)の通信環境

- ・インターネット回線:光・CATV
 - ・LAN端子:RJ-45 カテゴリー5以上 1ポート
 - ・ルーター:必要
 - ・インターネットプロトコル:Ipv4 自動IP取得の場合は、DHCPサーバーが必要
 - ・セキュリティーポート・ポリシー:TCP:80 UDP:443 LAN WAN開放
http・httpsでの通信制限がない事、OPENVPNの使用制限がない事
 - ・通信速度:接続ポートより、ストレスなくインターネットが閲覧出来るのであれば、安全に利用出来ると判断致します。
- ※受信端末用に、専用回線を準備する場合には、プロバイダー契約をお忘れにならないよう、ご注意ください。

本体サイズ



幅325mm、高さ61mm(ゴム足含む)、奥行き238mm
ただしラックマウント時2U(ラックマウント金具別売)



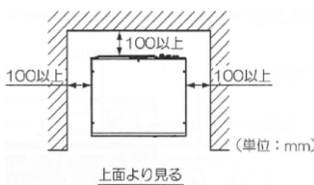
チャイムなどの演奏装置
(放送器側の音声入力に空きが無い場合など)

※1 ■発報時切り替え機能■

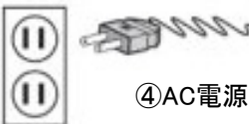
音声(入力)は普段BGMを流している環境で発報時のみ切り替え警報を流す機能を利用する場合に使います。(この機能を利用しない場合は、接続不要です。)

②音声(入力) ※1

放熱・メンテナンスの為、スペースをあけて設置すること。



③LANケーブル



②音声(出力)

RCA MONO
0dBm/600Ω 不平衡

①接点信号用ケーブル

接点容量定格: DC60V 250mA、AC100V 100mA



一斉 放送設備

総発売元

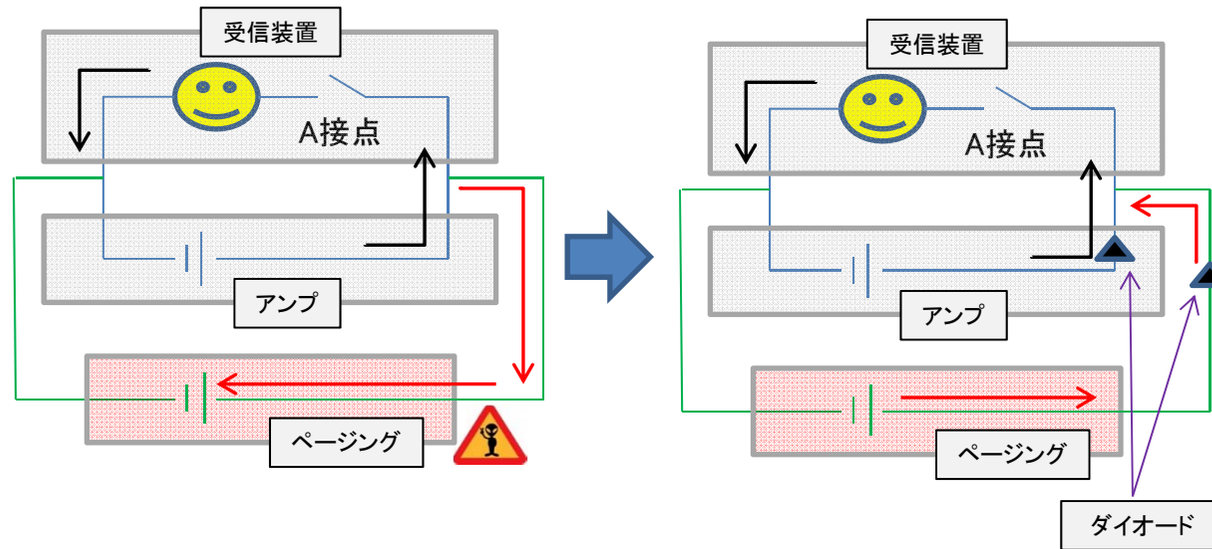
緊急地震速報のリーディングカンパニー



株式会社 Jコーポレーション 総合窓口 0742-53-7833

業務管理センター 奈良県奈良市押熊町557-7 4F

【注意】同一接点を複数利用する場合（平行接続）には注意して下さい。（別紙No. 7-2）



接点出力の平行接続をすると、1つの接点で2つ以上の機器を制御出来るというメリットがありますが、機器によっては回路ショート、逆電流によりページングなどを壊す場合がありますのでご注意ください。対応方法として、電流逆流防止のダイオード等を入れる必要がありますが、この場合であっても2つの機器の電圧差が大きいと機器を壊すリスクもあるのでご注意ください。

弊社では、1系統の入力を3系統の出力に分配する**接点分配器**を使用することをお勧めします。詳細は弊社にお問い合わせ下さい。



総発売元



緊急地震速報のリーディングカンパニー

株式会社 J コーポレーション 総合窓口 0742-53-7833

業務管理センター 奈良県奈良市押熊町557-7 4F

2版 190415

光回線ご使用時のご注意 (別紙No. 7-3)

ネットワークセキュリティ上、社内LANとは別にNTTやその他プロバイダーへ光回線を申し込まれてご使用される場合には下記の点にご注意をお願い致します。

1. 弊社の高度利用型緊急地震速報受信機をご利用になる場合にはルーターが必要になります。



2. ところが、一般的にNTTやその他のプロバイダーは上記のONUというモデムまでしか準備してくれません。ルーターは自社で購入するか、別途NTTへレンタルまたは購入の申し込みを行う必要があります。

弊社の高度利用型緊急地震速報受信機 スーパードラゴンを単独の光回線でご利用頂く場合は必ず、回線に上記のONUとルーターが接続されている事をご確認願います。

総発売元



緊急地震速報のリーディングカンパニー

株式会社 J コーポレーション

総合窓口 0742-53-7833

業務管理センター

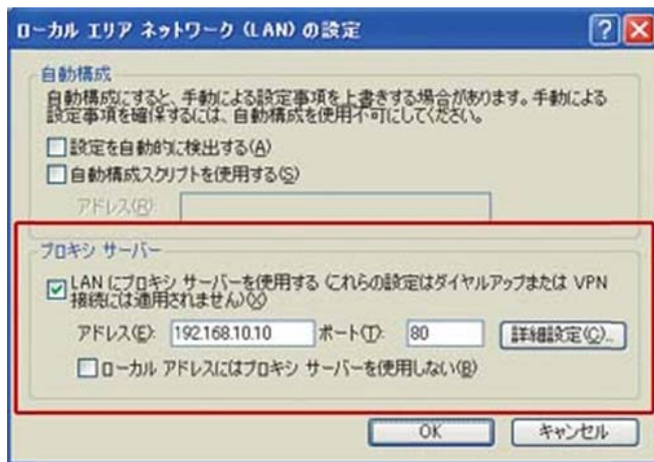
奈良県奈良市押熊町 557-7 4F

プロキシサーバーの使い方 (別紙No. 7-4)

1. プロキシ (PROXY) サーバーとは

ファイアウォールなどで外部ネットワークと遮断されてセキュリティを強化されたネットワークでも様々な情報収集の為に外部のWEBにアクセスする必要があります。プロキシサーバーとはそのようなネットワークにおいてWEBへのアクセスを補助する為に用意されるものです。あなたが使っているパソコンでブラウザを使用する際に下記のような設定を行っていたらプロキシサーバーを使用しています。

●Internet Explorer でのプロキシサーバーの設定



2. スーパードラゴンの設定

上記のようなネットワーク環境でスーパードラゴンのプロキシサーバー設定を行う事により、ネットワークセキュリティに関係なく、スーパードラゴンをお使い頂く事が出来ます。



- ①使う
- ②Internet Explorer
で設定するアドレスと同じ。
- ③Internet Explorer
と同じ。
- ④～⑥は使用しない
場合がありますが、
使用する場合はブラウ
ザと同じです。

総発売元



緊急地震速報のリーディングカンパニー

株式会社 J コーポレーション

総合窓口 0742-53-7833

業務管理センター

奈良県奈良市押熊町 557-7 4F