

スーパードラゴン訓練報 「受信する」 設定方法

ご注意！！ 訓練報の設定を確認(変更)するにはパソコンとドラゴンを接続してください

はじめに

ご利用いただいている環境によってパソコンへの接続方法が異なります。

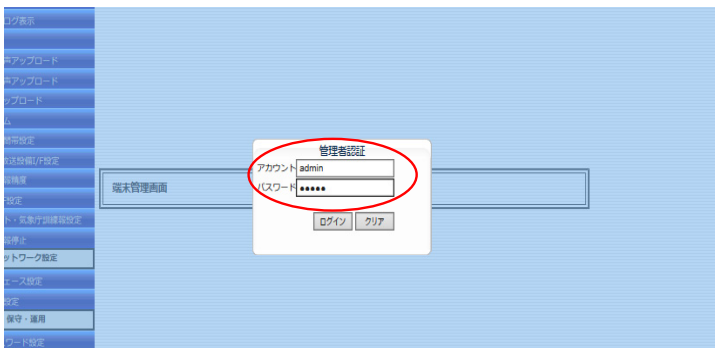
下記、ログイン画面まで開けない場合はお手数ですが、弊社までご連絡ください。お電話にてサポートさせていただきます。

TEL 0742-53-7833 ※弊社営業日 9:00~18:00 (土・日・祝日・夏季・年末年始を除く)

① 「訓練・テスト・気象庁訓練報」⇒② 「震度設定」まで必ず一読してください。

ログイン

アカウント、パスワード画面が開きましたら、共に「admin」と入力してください。



各設定画面が開き、設定変更可能となります

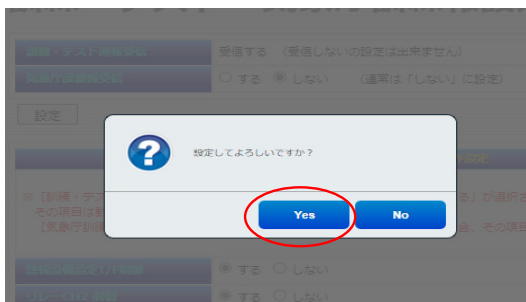
① 訓練・テスト・気象庁訓練報

設定画面が開きましたら、左端の「訓練・テスト・気象庁訓練報」をクリックします。下記画面が表示されたら、「する」の○にチェックをし、**※必ず下記「設定」をクリックしてください。**

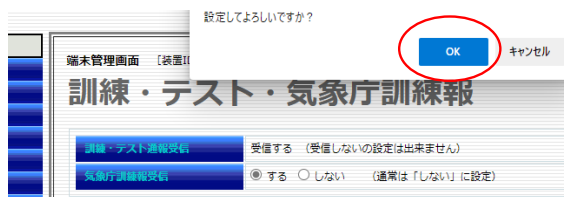
訓練・テスト通報受信	受信する (受信しないの設定は出来ません)
気象庁訓練報受信	<input checked="" type="radio"/> する <input type="radio"/> しない (通報は「しない」に設定)
設定 ※必ず押してください	
訓練・テスト・気象庁訓練報を受信した時の動作設定	
※【訓練・テスト通報受信】が「する」に設定されていても、次の各項目に「する」が選択されていない場合、その項目は動作しません。 【気象庁訓練報受信】においても次の各項目に「する」が選択されていない場合、その項目は動作しません。	
警報設備設定I/F制御	<input type="radio"/> する <input type="radio"/> しない
リレー-CH2 制御	<input type="radio"/> する <input type="radio"/> しない
リレー-CH3 制御	<input type="radio"/> する <input type="radio"/> しない
テスト通報時の目録アナウンス	<input type="radio"/> する <input type="radio"/> しない

下記図のように表示されますので、「YES」もしくは「OK」をクリックしてください。

☆A



☆B



☆(機械のバージョンによって表示方法が異なります)

設定の横に「OK」と表示がされれば設定完了となります。



CH2、CH3を制御している方で、訓練報時に動作をされる場合、訓練報の設定を「する」にしてください。

★CH2、CH3制御が「しない」に設定している場合は動作しません。※必ず「する」にし、下記「設定」をクリックしてください。



※「YES」もしくは「OK」をクリックし、設定の横に「OK」と表示がされれば設定完了となります。

② 震度設定

スーパードラゴンの震度設定を震度4以下(震度1、2、3、4)に設定するようにしてください。
震度5弱以上の設定では、訓練報が受信できないこともあります。

左端の「**通報閾値&放送設備I/F設定**」をクリックします。下記画面が表示されたら、震度5弱以上のお客様は「**地震通報**」の震度を4以下に変更し、**※必ず下記「設定」をクリックしてください。**

端末管理画面
通報閾値&放送設備I/F設定

リレー-回線設置
リレー-回線設置状況 回線あり 回線なし 設定

リレー-CH1

CH1 R2 放送アンプリモット制御
AUDIO OUT

予測時間 不定 T11 T12
音声の長さで繰り返し回数(N)による。

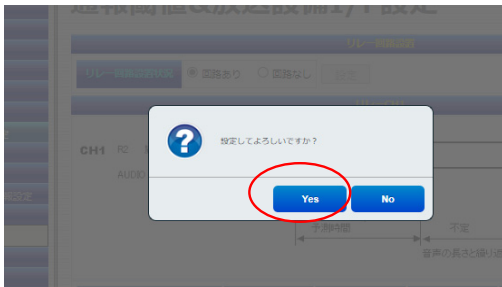
通報閾値	T10	T11	T12	N
地震通報 震度4	5×100ms	10×100ms	4×100ms	3回
津波通報 津波警報				

設定 ※必ず押してください

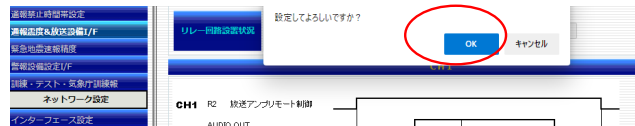
※CH1とは、本体と放送設備などの震度です

下記図のように表示されますので、「YES」もしくは「OK」をクリックしてください。

☆A



☆B



☆(機械のバージョンによって表示方法が異なります)

設定の横に「OK」と表示がされれば設定完了となります。

端末管理画面
通報閾値&放送設備I/F設定

リレー-回線設置
リレー-回線設置状況 回線あり 回線なし 設定

リレー-CH1

CH1 R2 放送アンプリモット制御
AUDIO OUT

予測時間 不定 T11 T12
音声の長さで繰り返し回数(N)による。

通報閾値	T10	T11	T12	N
地震通報 震度4	5×100ms	10×100ms	4×100ms	3回
津波通報 津波警報				

設定 OK

CH2、CH3をご使用で、訓練報時に動作される場合、画面を下にスクロールするとCH2、CH3が表示されますのでこちらの震度も、震度5弱以上のお客様は「地震通報」の震度を4以下に変更し、※必ず下記「設定」をクリックしてください。

リレーCH2

CH2 R1
R2

T20: パルス幅
予測時間 T21: 状態保持時間

通報段階	T20	T21
地震通報	震度 4	3 × 100ms
津波通報	津波警報	10 × 100ms

● 津波通報時は「T21」は無視され、解除または失効日時まではHIGH出力を維持します。

リレーCH3

CH3 R1
R2

T30: パルス幅
予測時間 T31: 状態保持時間

通報段階	T30	T31
地震通報	震度 4	3 × 100ms
津波通報	津波警報	10 × 100ms

● 津波通報時は「T31」は無視され、解除または失効日時まではHIGH出力を維持します。

※「YES」もしくは「OK」をクリックし、設定の横に「OK」と表示がされれば設定完了となります。

ご注意！！震度を変更された場合、訓練報終了後は必ず元の震度へ戻してください

ログアウト

左端の一番下ログアウトをクリックします

ログアウトしてよろしいですか？と表示されますので、「YES」もしくは「OK」をクリックしてください

☆A

ログアウトしてよろしいですか？

Yes No

☆B

ログアウトしてよろしいですか？

OK キャンセル

下記画面となりましたらブラウザの「×」をクリックし、終了させてください。