

お客様各位

2010年7月9日
白山工業株式会社
防災システム事業部

気象庁の訓練報配信に関する設定内容のご確認のお願い

拝啓

時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。毎度格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、2010年12月1日、別紙の通り、(財)気象業務支援センターから訓練用緊急地震速報(訓練報)が配信されます。

そこで、訓練を行わない場合は、訓練報が配信された際に、突然に地震発生情報の表示や機器の制御を行い、混乱が生じることがないように、訓練報の受信をしない設定にして、システムを運用いただきますようお願い申し上げます。

各製品の設定方法を下記いたします。

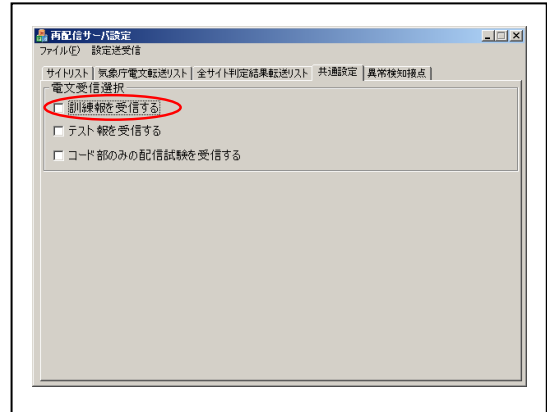
それでは、今後ともご指導、ご支援をよろしくお願い申し上げます。

敬具

記

再配信サーバ (KB-3000、KB-3000R) の設定に関して

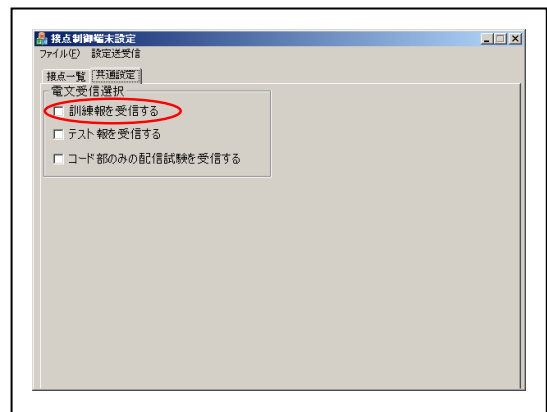
サーバシステム設定ツールの再配信サーバ設定の共通設定タブの電文受信選択において「訓練報を受信する」のチェックを外して、各製品に設定を書き込んでください。設定後は必ず、製品を再起動してください。



※ 気象庁電文転送、全サイト判定結果転送は行われます

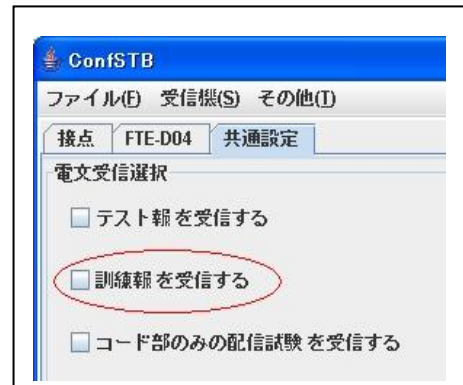
接点制御端末 (KB-1100) の設定に関して

サーバシステム設定ツールの接点制御端末設定の共通設定タブの電文受信選択において「訓練報を受信する」のチェックを外して、設定を書き込んでください。設定後は必ず、製品を再起動してください。



受信機 (KB-2000T/F/J、KB-2100T/J)、フィルタリングボックス (SB-2000、SB-2100)、
暗号解除・設定制御端末 (SB-2200) の設定に関して

ConfSTB の共通設定タブの電文受信選択において「訓練報を受信する」のチェックを外して、各製品に設定を書き込んでください。設定後は必ず、製品を再起動してください。

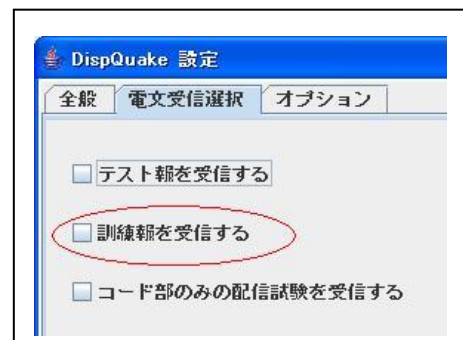


ver1.2、ver1.3は

「気象庁訓練報を受信する」と記載

表示ソフトウェア (KS-2000H) の設定に関して

表示ソフトの電文受信選択タブにおいて「訓練報を受信する」のチェックを外してください。設定後は必ず、表示ソフトウェアを再起動してください。

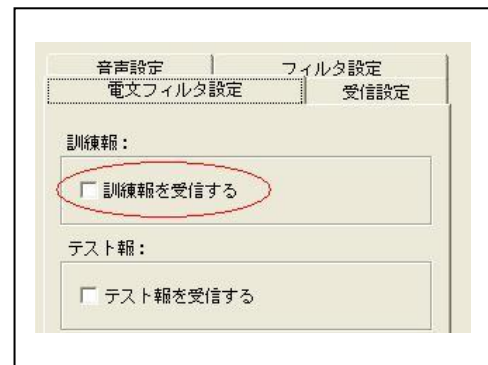


※ ver1.2、ver1.3は

「気象庁訓練報を受信する」と記載

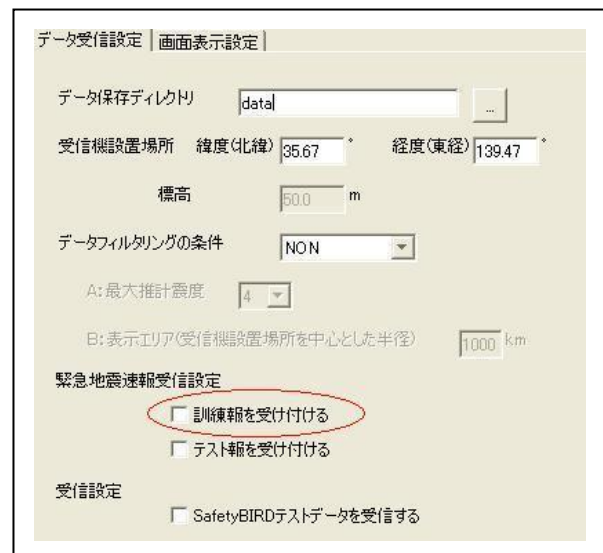
接点制御ソフトウェア（KS-1000S）、音声再生ソフトウェア（KS-1000A）

各ソフトウェアの電文フィルタ設定タブにおいて「訓練報を受信する」のチェックを外して適用ボタンを押してください。設定後は必ず、各ソフトウェアを再起動してください。



表示ソフトウェア（KS-1000H）の設定に関して

表示ソフトウェアのデータ受信設定タブにおいて「訓練報を受け付ける」のチェックを外して確定ボタンを押してください。設定後は必ず、表示ソフトウェアを再起動してください。



※SafetyBIRD 対応ソフトウェア（KS-1000S、KS-1000A、KS-1000H）において、バージョン 2.6x 以前のは、気象庁の訓練報のフィルタ設定がございません。従いまして、気象庁の訓練報を受信し、フィルタ条件に一致した際には動作いたします。気象庁の訓練報を受信しない設定にするためには、バージョン 2.7 以上をインストールして、上記と同様の設定をしていただき、ご利用くださいますようお願いいたします。

以上

平成22年7月2日
気 象 庁

緊急地震速報の受信端末をご使用の皆様へ

気象庁からのお知らせ（重要）
～ 12月1日は緊急地震速報を活用した訓練を行いましょ～

緊急地震速報を見聞きしてから強い揺れが来るまでの時間はごくわずかであり、その短い間に、あわてずに身を守るなど適切な行動をとるためには日ごろからの訓練が重要です。

このことから、気象庁では昨年度(平成21年度)より、毎年12月1日は、緊急地震速報の受信端末をご利用の皆様へ訓練を実施していただくことを目的として、訓練用の緊急地震速報を配信することとしています。

訓練用の緊急地震速報は、12月1日(水)10時15分ころに気象庁から全国の受信端末に向け一斉に配信されますので、お手持ちの受信端末を使って、是非とも、緊急地震速報の訓練を行ってください。

この訓練に際して、緊急地震速報を配信している事業者等から、皆様がお持ちの端末に訓練用の緊急地震速報が配信されるかどうか、皆様がお持ちの端末が訓練用の緊急地震速報を受信した際の動作等、訓練の実施に必要な確認事項に関する連絡が事前にあります。

皆様にこの訓練用の緊急地震速報を混乱なく利活用していただくためには、皆様がお持ちの端末に訓練用の緊急地震速報が配信されるかどうか、訓練用の緊急地震速報を受信した際お持ちの端末がどのような動作をするのか、事前に知っておくことが重要となります。

受信端末の動作について、不明な点などありましたら、受信端末を購入された事業者若しくは上記の確認事項の連絡があった事業者等におたずねください。