

地域と連携した
緑の道づくり

国土交通省 中部地方整備局
飯田国道事務所

〒395-0024
長野県飯田市東栄町3350番地
電話 (0265) 53-7200 (代表)
ファックス (0265) 53-7210
Eメール iikoku@cbr.mlit.go.jp

飯田国道 NOW

飯田国道事務所からのお知らせ

平成25年9月3日

「平成25年度 地震防災訓練」を実施します ～南海トラフ巨大地震に備えて～

1. 概要

飯田国道事務所では、毎年、防災週間に地震防災訓練を実施しています。

長野県南部で最大震度6強が観測されたと想定し、初動体制の確認、情報収集・伝達及び災害対応等の机上訓練及び一部実働訓練を実施します。

実働訓練は木曾維持出張所へ出動し災害対策車両等の設置訓練を実施します。

また、設置完了後11時30分より木曾広域消防署・木曾建設事務所及び日義保育園児を対象に車両見学会を行います。

※訓練は、地震、台風、大雨等により中止する場合があります。

2. 日時 平成25年9月5日(木)

机上訓練： 事務所 8:30から12:00まで

設置訓練及び見学会： 木曾維持出張所 11:00から12:00まで

3. 場所

飯田市東栄町3350

飯田国道事務所 2F災害対策室

長野県木曾郡木曾町日義4774

木曾維持出張所

4. 記者発表資料 配布先

塩尻市役所記者クラブ、木曾合同庁舎記者室

5. 問い合わせ先

飯田国道事務所

副所長 からさわ 唐澤 りょうじ 良治 管理第一課長 もり 森 ただし 匡

TEL 0265-53-7205 FAX 0265-53-7212

E-Mail : iikoku@cbr.mlit.go.jp

当日訓練する災害対策車両

<待機支援車>

災害現場の活動を支援します。



■仕様

車体寸法	(全長×全幅×全高) 8.31×2.49×3.43m
最低地上高	170mm
運転免許	普通自動車免許
乗車定員	2名
使用燃料	軽油 タンク容量 100L
駆動方式	前後輪駆動
最低設置必要人数	1名
室内寸法	(全長×全幅×全高) 6.00×2.35×2.03m
車両重量	7,460kg
車両総重量	7,570kg
車両エンジン出力	162kw
仮眠可能人数	9名

■主要装備品

電源設備	発動発電機(6kVA)
通信設備	移動無線装置(K-COSMOS)
その他	カラーテレビ:液晶、15インチ ビデオデッキ:VHS シンク付調理台 冷蔵庫 クッキングヒーター 電子レンジ
水タンク	100L



<照明車>

災害現場をライトで照らし、夜間作業を支援します。

■仕様

車体寸法	(全長×全幅×全高) 4.69×1.90×3.35
運転免許	普通自動車免許
乗車定員	2名
使用燃料	軽油
駆動方式	前後輪駆動
最低設置必要人数	1名
車両総重量	4,700kg
照明灯	メタルハライドランプ2kw×6灯
照明格納方式	鉛直伸縮柱式
照明装置最大地上高	10m
照明装置の旋回角度	360度
照明装置のアーム仰角	90度
カメラ装置	CCD 15倍ズーム



(東日本大震災に出動した状況)

訓練に使用する2台の車両は、東日本大震災の際、東北に応援出動し、電気の途絶えた被災地で、復旧作業を支援しました。

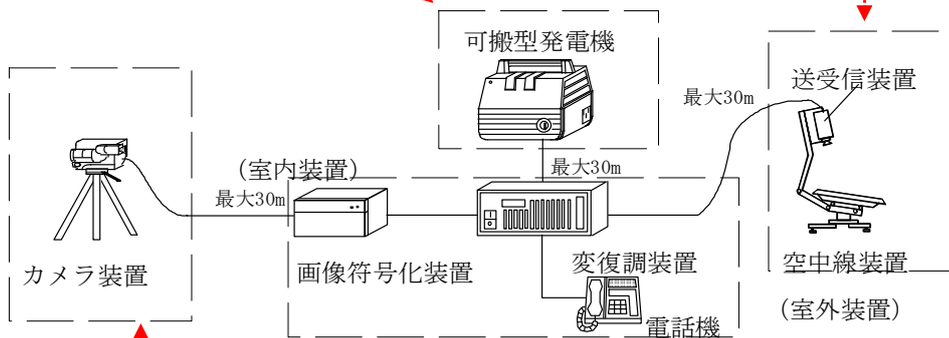
当日訓練する衛星小型画像伝送装置

衛星小型画像伝送装置

ケイユー サット

Ku-SAT

災害現場の映像を送信します。



Ku-SATの構成



【位置図】

机上訓練実施場所
飯田国道事務所 2階 災害対策室
飯田市東栄町3350



実働訓練・見学会 実施場所
木曾維持出張所
長野県木曾郡木曾町日義4774

