

## 福島県沖地震に関する簡易オルソ画像を公開

このたびの福島県沖地震により、被災された皆様に心からお見舞い申し上げます。

弊社では2月20日に航空機から垂直空中写真を撮影し、併せて簡易オルソ画像を作成しました。

【撮影範囲】 新地町～相馬市～南相馬市

【使用カメラ】 DMCⅢ

【オルソ画像】 国土基本図図郭150面（簡易オルソ）

【地震の概要】

- ・発生時刻：2月13日23時07分
- ・マグニチュード：7.3
- ・場所および深さ：福島県沖深さ55km
- ・震度：【最大震度6強】 宮城県蔵王町、福島県国見町、相馬市、新地町  
(気象庁発表)

ここでは撮影した画像のうち、常磐道のり面崩落箇所、相馬市中心部、南相馬市中心部の一部を掲載しています。

【相馬市】常磐道 相馬IC～新地IC のり面崩落復旧状況



【相馬市中心部】



【南相馬市中心部】

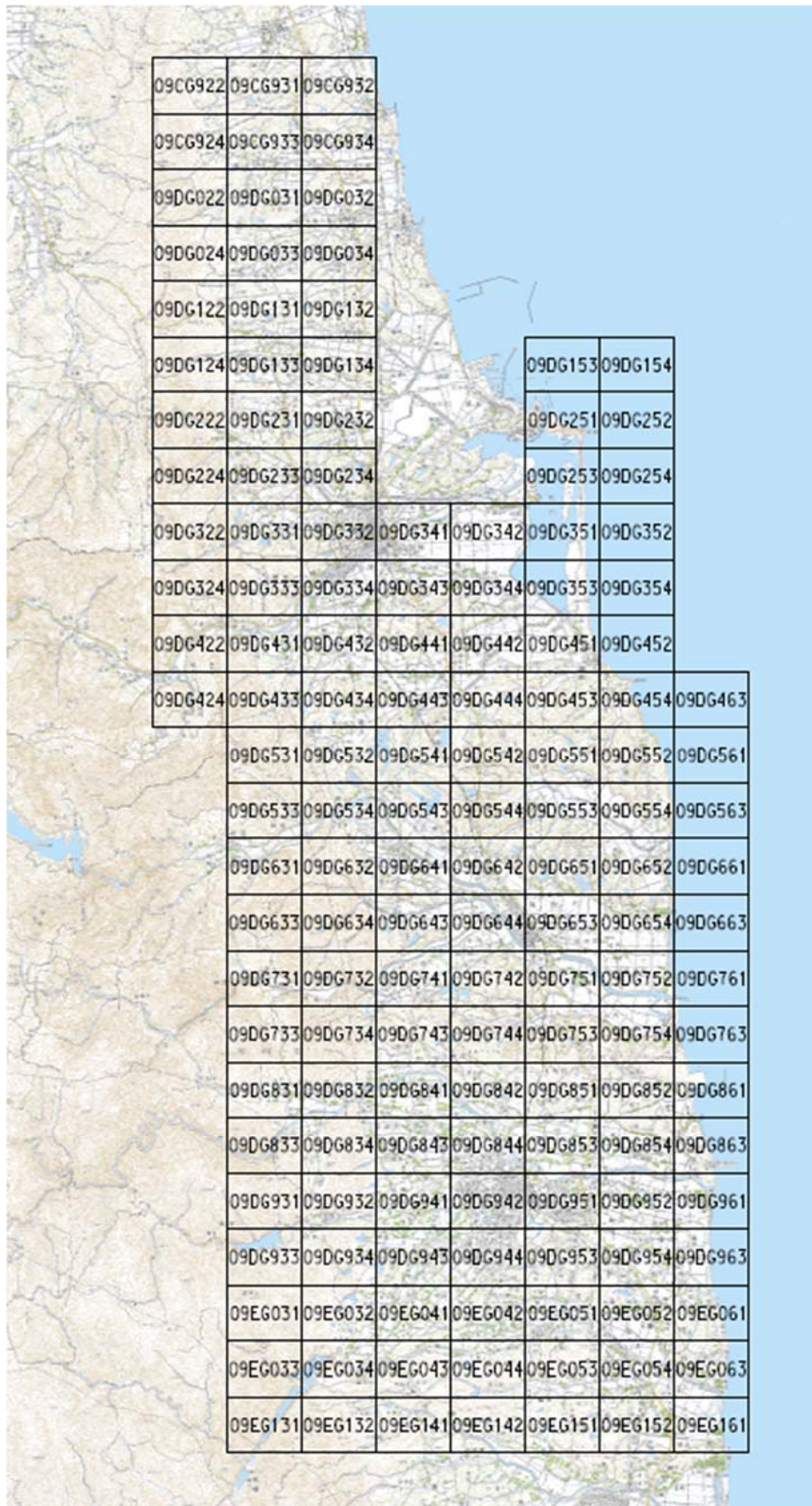


【簡易オルソ画像 全体図】



(株)かんこう 撮影  
撮影年月日: 2021.2.20  
使用カメラ: DMCⅢ  
AGL : 2,400m GSD : 10cm

【簡易オルソ画像 図郭割図】



背景地図には国土地理院数値地図 50000 を使用

ここで紹介した写真は、弊社による自主撮影成果を掲載しております。  
また、作成した簡易オルソ画像の一部を、サイズを縮小して掲載しています。オリジナルの簡易オルソ画像に関するお問い合わせは、以下までお願いいたします。

**【お問い合わせ先】**

株式会社かんこう 空間情報部（航空測量担当）

TEL 06-6933-1161

**【著作権について】**

当ページで公開している画像の著作権は、全て株式会社かんこうに帰属します。

当ページで公開している画像を無断で転載、複製、販売、出版、公開等に使用しないでください。

以上