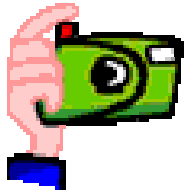


# 定点観測方式



OpenSource  
を活用

復興の槌音を  
GPS付カメラで  
パノラマ撮影

デジタルカメラ情報  
Exifデータの解析

Google Map対応の  
位置情報に変換

撮影情報を  
JSON形式に変換  
「いつ、どこで  
どのように撮ったか」

これらの作業をOpenSourceを活用して  
メール連携を入力とした出力の自動化を  
実現しております。



## JSON形式 Exif データ

GPSTime:2012:03:04 03:44:52Z  
GPSPosition:39 deg 0' 33.64" N, 141 deg 37' 47.89" E  
Make:CASIO COMPUTER CO.,LTD.  
Model:EX-H20G  
ImageSize:2560x720  
ShutterSpeed:1/1000  
FocalLength35efl:4.3 mm (35 mm equivalent: 24.0 mm)