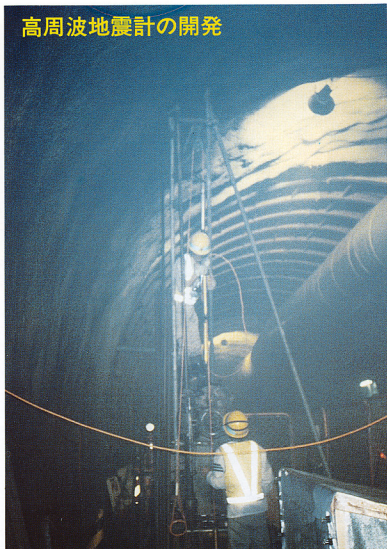


高周波地震計の開発



1. 孔内設置型高周波地震計の設置風景(久慈地下石油備蓄基地にて)



2. 坑内での観測風景(久慈地下石油備蓄基地にて)



3. シャトル(正面)
アームを開いた状態
本体下部に地震計が組み込まれている。



4. シャトル(側面)