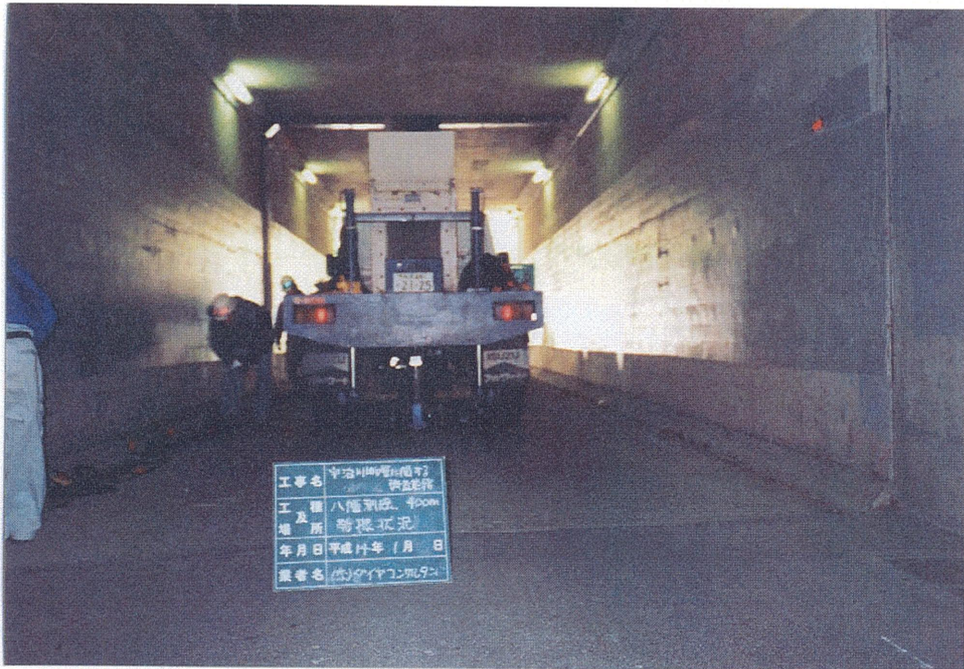


八幡測線 現場写真



発震状況 (0 m)



発震状況 (400 m)



発震状況（800m）



発震状況（1200m）



発震状況 (1600m)



発震状況 (2200m)



発震状況（2600m）



受振器・ケーブル展開状況（0m）



受振器・ケーブル展開状況（700m～）



受振器・ケーブル展開状況（1200m～）



受振器・ケーブル展開状況（1900m）



受振器・ケーブル展開状況（2600m）

桃山南測線 現場写真



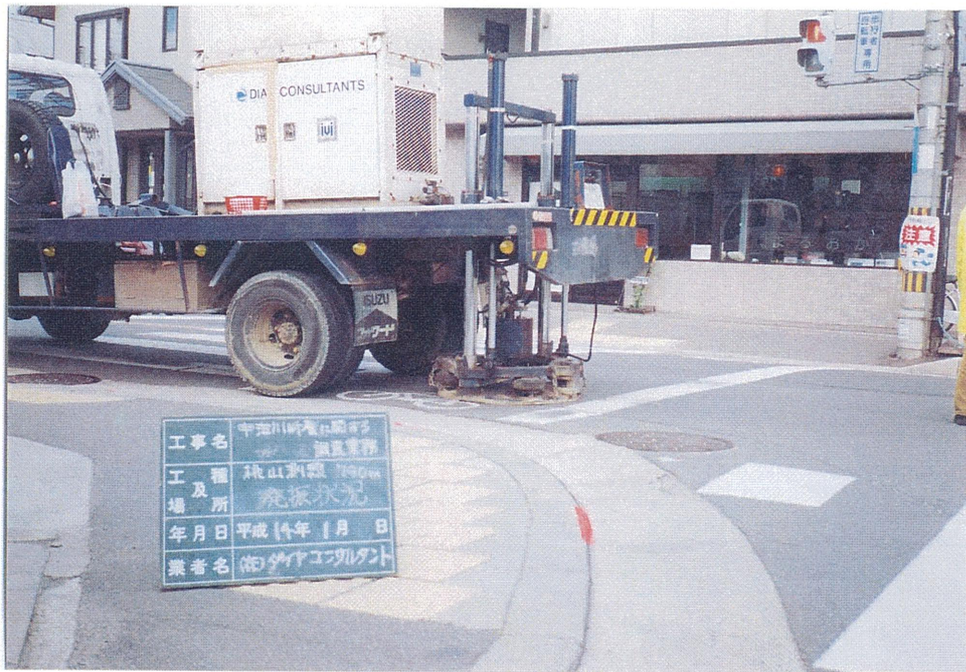
発震状況 (-200m)



発震状況 (0m)



発震状況 (330m)



発震状況 (680m)



発震状況 (1000m)



発震状況 (1250m)



受振器・ケーブル展開状況（0m）



受振器・ケーブル展開状況（680m）



受振器・ケーブル展開状況（1250m）

小栗栖一石田測線
現場写真



発震状況（5 m）



発震状況（400 m）



発電状況（800m）



発電状況（1000m）



発震状況（1200m）



受振器・ケーブル展開状況（5m）



受振器・ケーブル展開状況（400m）



受振器・ケーブル展開状況（600m）

S 波反射法探査 現場写真



発震状況 (45m)



発震状況 (365m)



発震状況 (481 m)



受振器・ケーブル展開状況 (45 m)



受振器・ケーブル展開状況（325m）

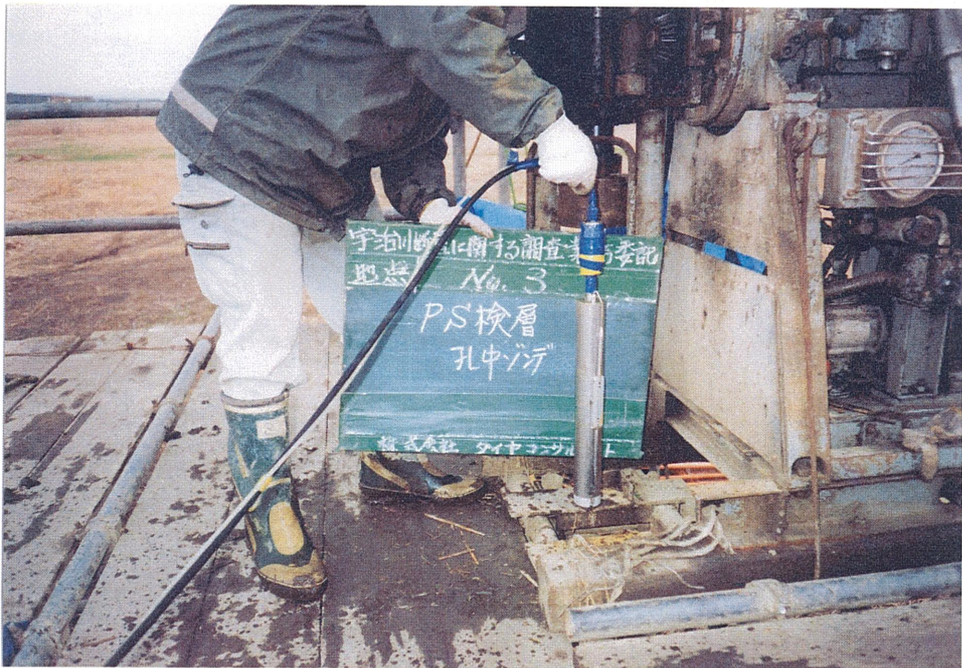


受振器・ケーブル展開状況（481m）

S 波検層 現場写真



板たたき震源



孔内ゾンデ



データ収録装置