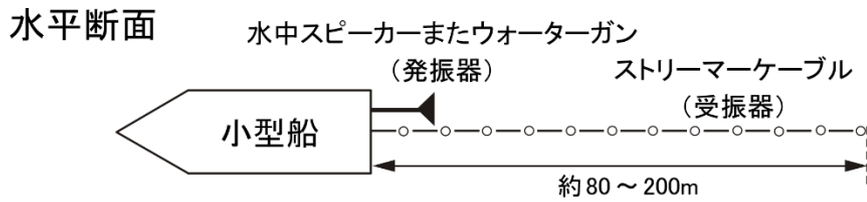
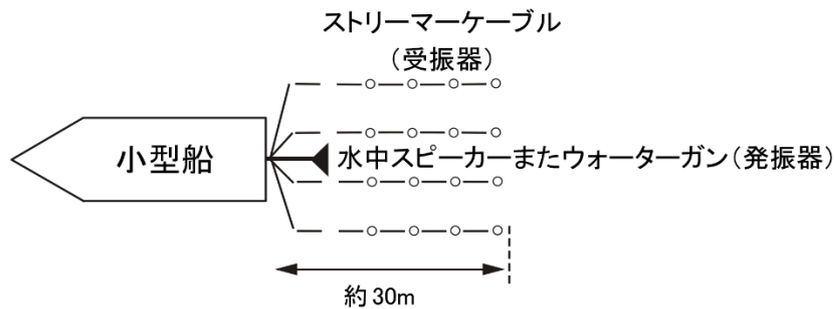


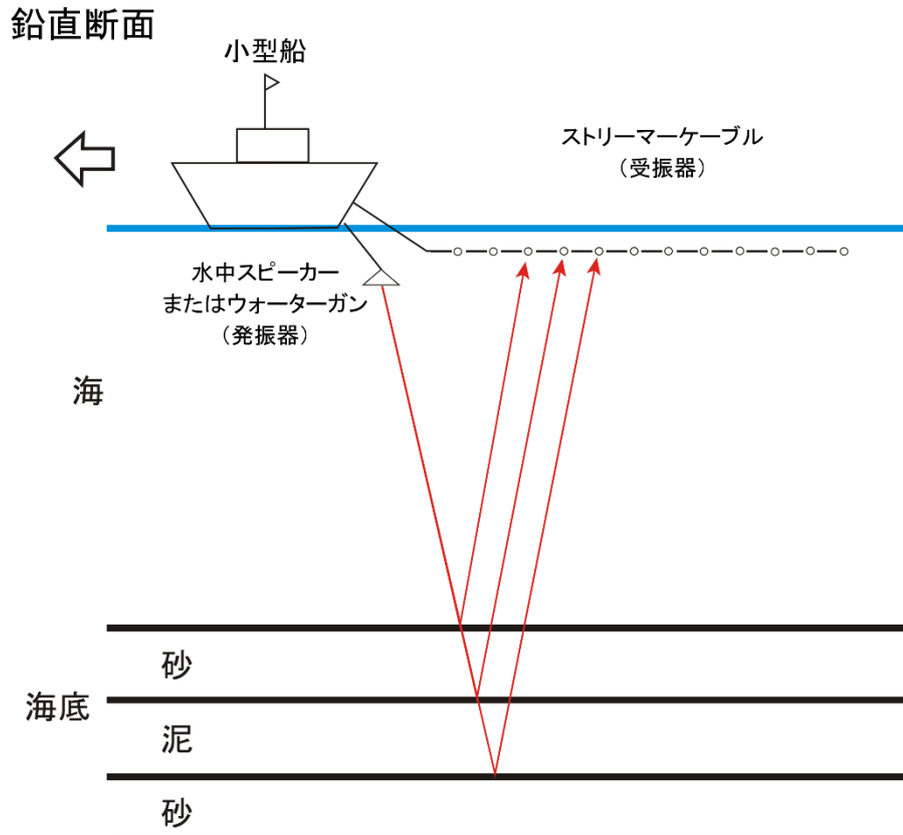
【反射法音波探査のイメージ】



2次元探査の場合のセンサー配置



3次元探査の場合のセンサー配置



今回の反射法音波探査には、昨年度と同様に 20 トン以下の小型船を使用します。船体には音波の発振手法の異なる 2 種類の発振器（水中スピーカーとウォーターガン）を取り付け、発振器の違いによるデータの精度などを検証します。