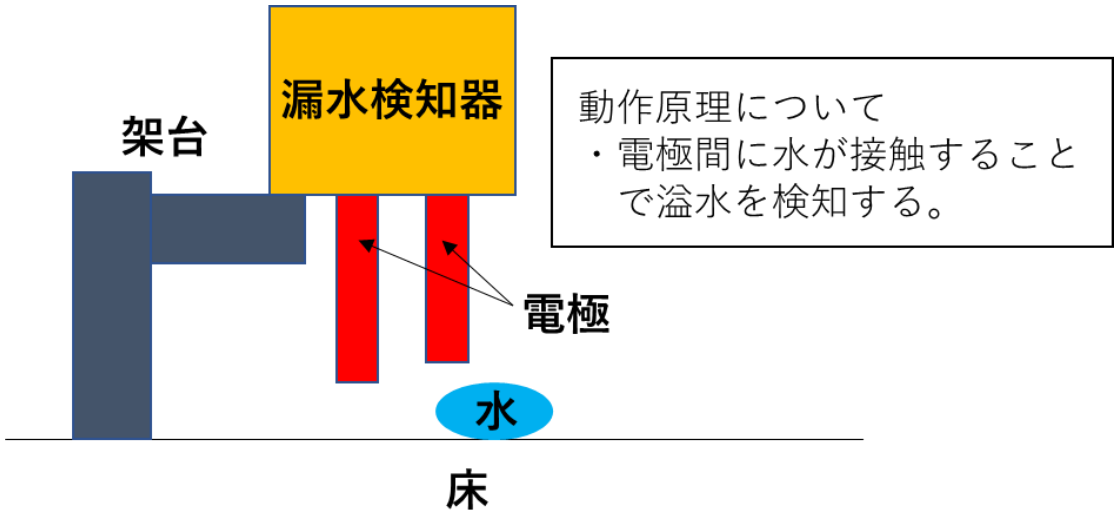


漏水検知器の概略構造

漏水検知器の概略構造を第1図に示す。漏水検知器には、電極式を用いる。溢水は、電極間に水が接触し、通電が生じることで検知される。

漏水検知器は、架台（サポート）に取り付ける。電極と床面の接触を防止するため、高さ5cm以上の溢水を検出できる検知器を設置する。



第1図 漏水検知器の概略構造