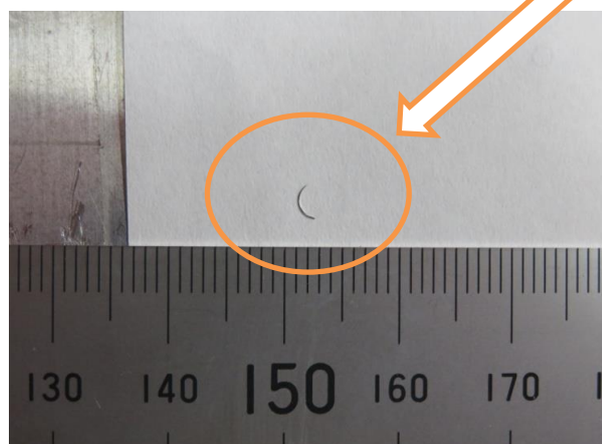
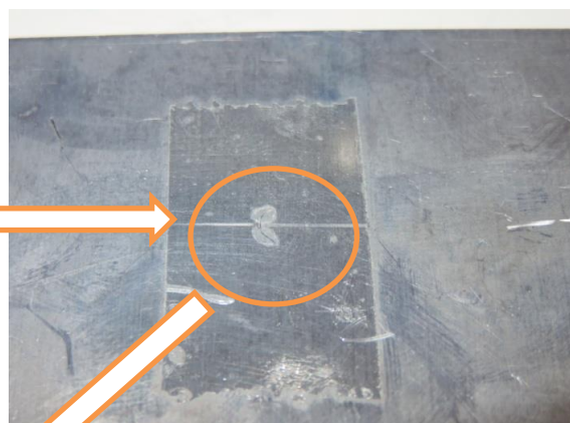
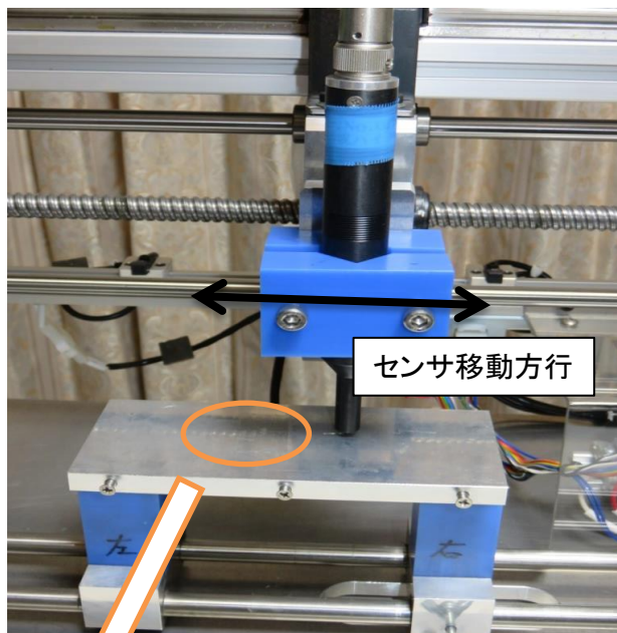


擬似試験

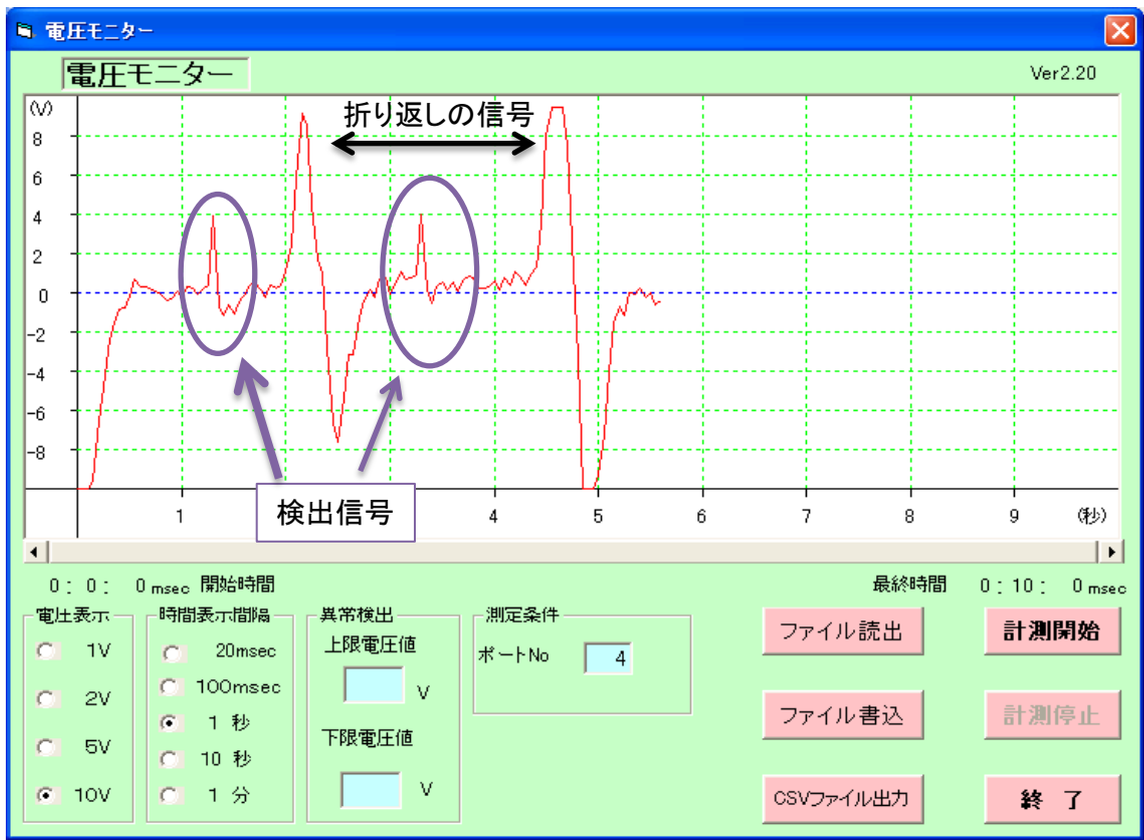
(株)借成ハイテック

(試験内容)

手術用針(マイクロサージャリー)をアルミの板の上に置き、鋳物中の異物に見立てて検出可能か？を確認した。 針をセンサが横切るように動かし出力信号を確認した。
(針の大きさ: $\Phi 50\mu$ x 3.5mm)



(データ)
下図のように微小針を検出できた。



以上