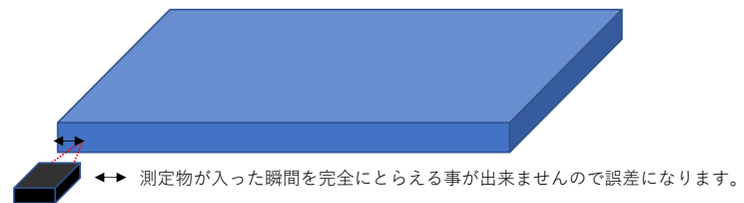


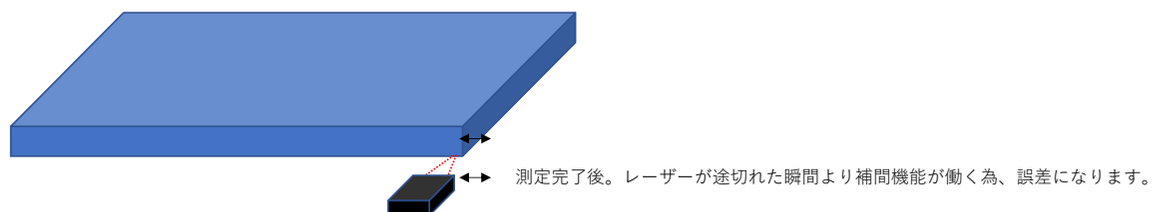
結果として5035mmと測定できました。

35mmはレーザードップラの特徴です。

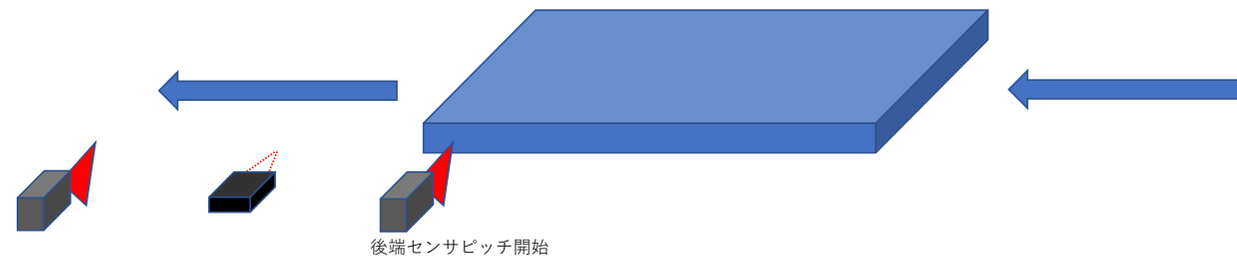
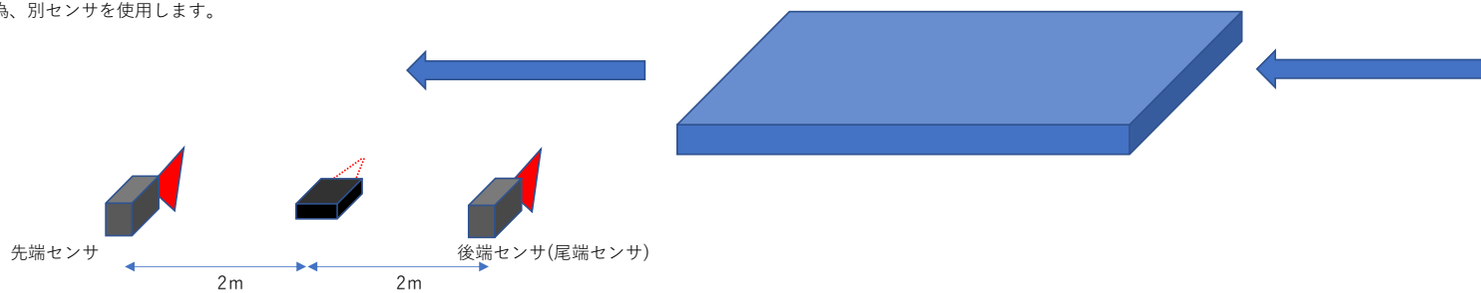
原因①

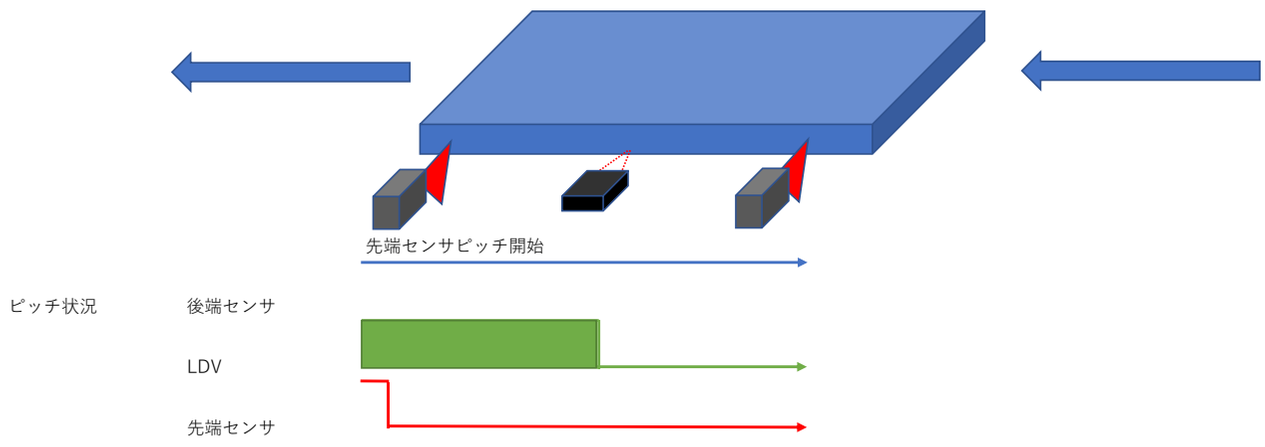
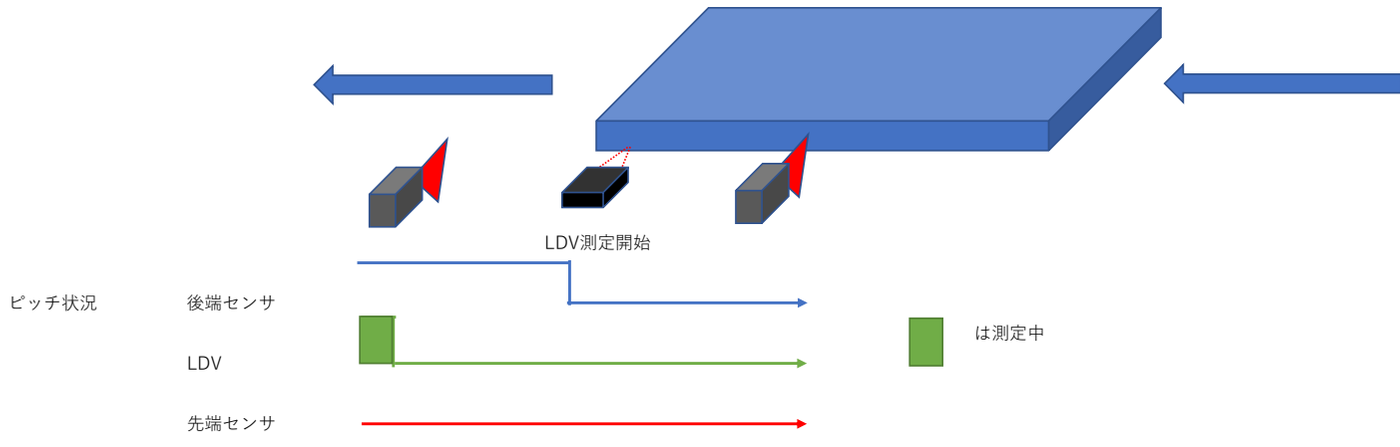


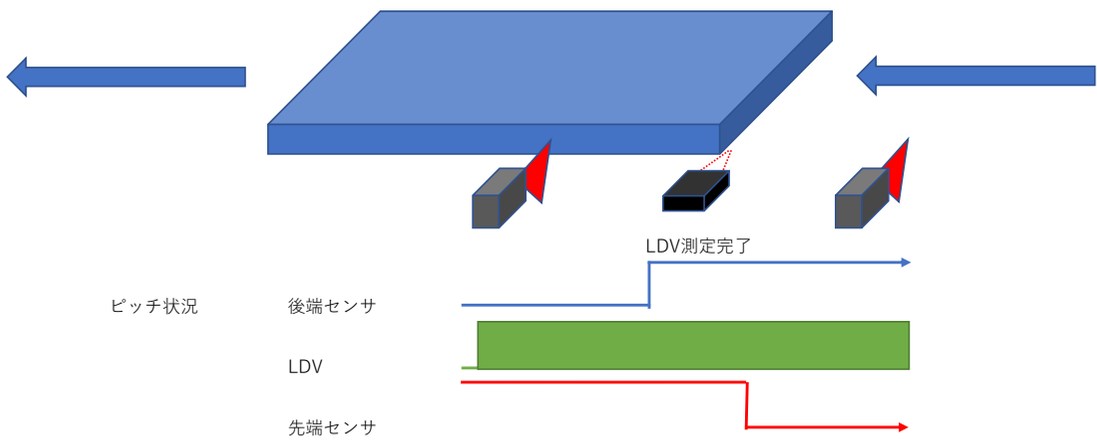
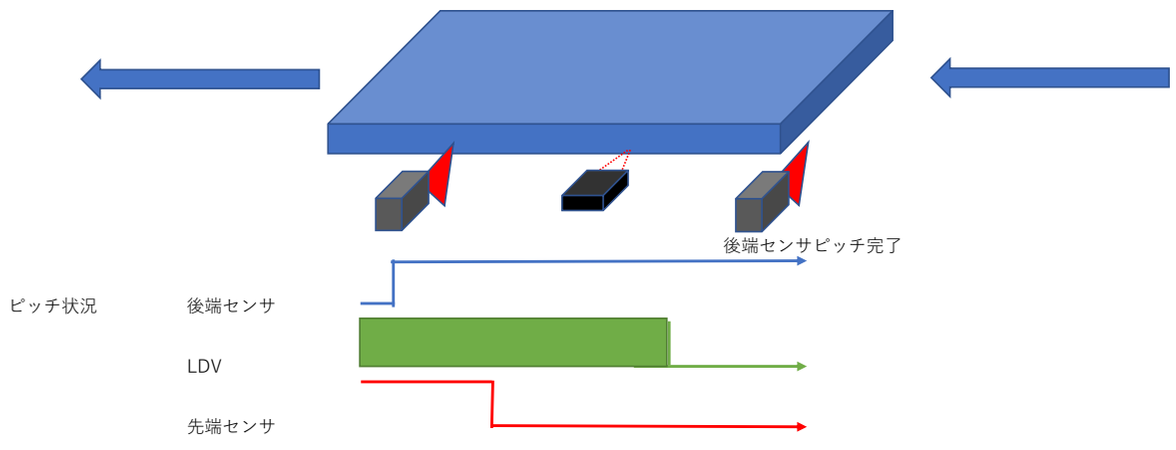
原因②

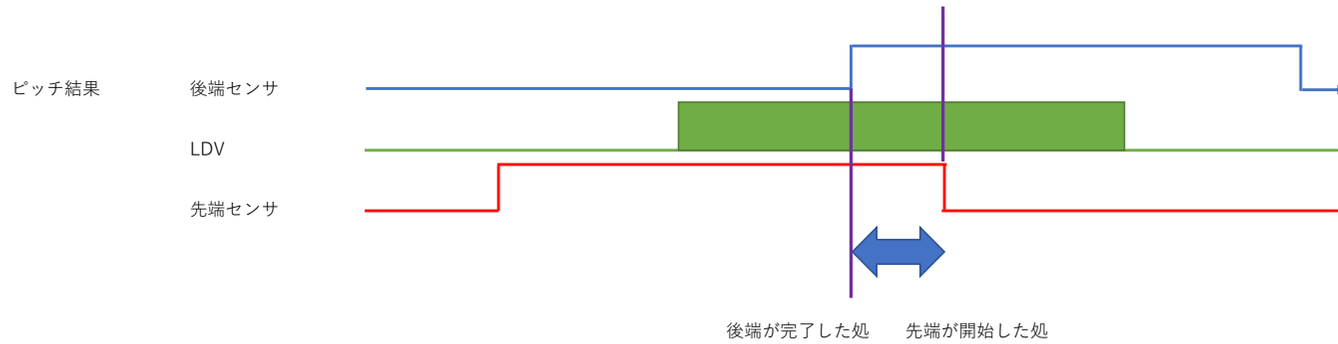
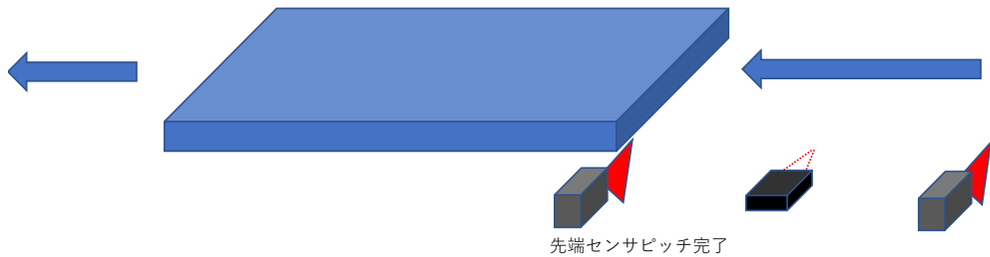


上記LDVの特性誤差を解消する為、別センサを使用します。

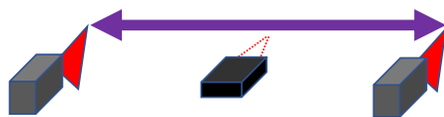








ここを測長したデータを使用します。
 先端と後端の距離は 4 m です。
 測長した結果は 1 m になります。



紫の距離は確定しているので上記の測長したデータに加算します。

+ が物質の測長になります。