

超音波センサ 0M5-9.5CN/KTの動作範囲特性（代表例）

個別設定：感度：9ノッチ、設定距離 = 9.5m Max.

* センサの間隔は300mmで5°の角度をそれぞれ付けています。

平成30年7月19日

* ハッチング部の動作範囲は、30mm板の検知範囲を示す。5m距離で約2.5m, 9m距離で約3mの動作範囲が確保出来ます。

