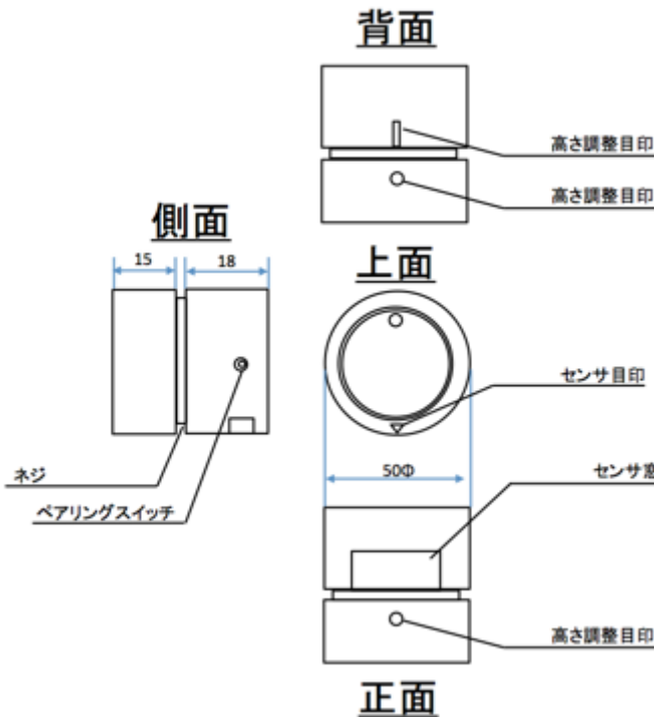
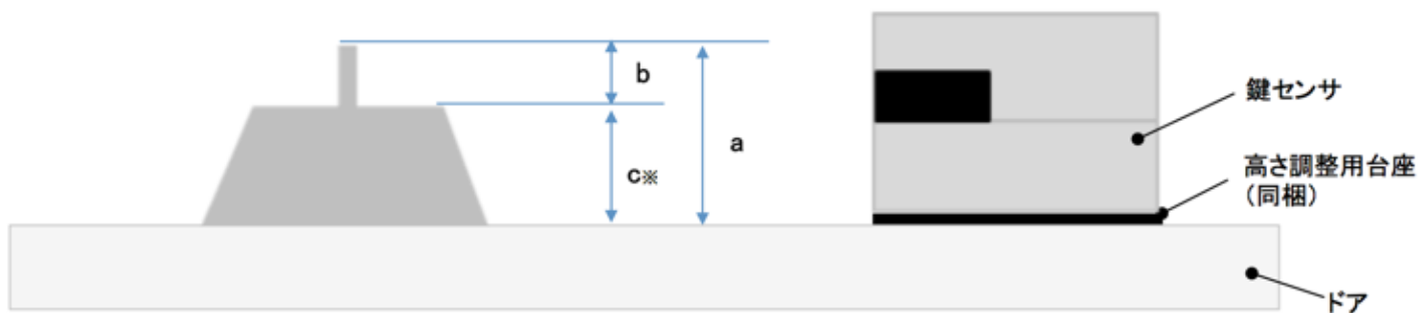


主な仕様

商品重量	約60g(電池の重量を含む)
商品寸法	<p>直径50.0mm 高さ33.0mm(突起部除く)</p>  <p>The technical drawings include:          - <b>側面 (Side View):</b> Shows a side profile with a diameter of 50mm. It features a 'ベアリングスイッチ' (bearing switch) and a 'ネジ' (screw). Dimensions of 15mm and 18mm are indicated.          - <b>背面 (Back View):</b> Shows the back of the device with two '高さ調整目印' (height adjustment marks).          - <b>上面 (Top View):</b> Shows the top of the device with a 'センサ目印' (sensor mark) and a 'センサ窓' (sensor window) with a diameter of 50mm.          - <b>正面 (Front View):</b> Shows the front of the device with a '高さ調整目印' (height adjustment mark).</p>
電源	リチウム電池 CR123A 1本
付属品等	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 本体</li> <li>● 電池(CR123A)× 1</li> <li>● 取付け用両面テープ× 2</li> <li>● 高さ調整用台座</li> <li>● 取扱説明書</li> </ul>
連続稼働時間	最大500日(電池挿入時・理論値)
通信方式	Z-Wave
対応サムターン	<p>MIWA社 LA,AU など</p>  <p>The illustration shows a vertical thumb turn with a callout box containing the text: 'サムターン 品番表示箇所例 (MIWA製の場合)' (Example of product number display location for MIWA-made thumb turn).</p>

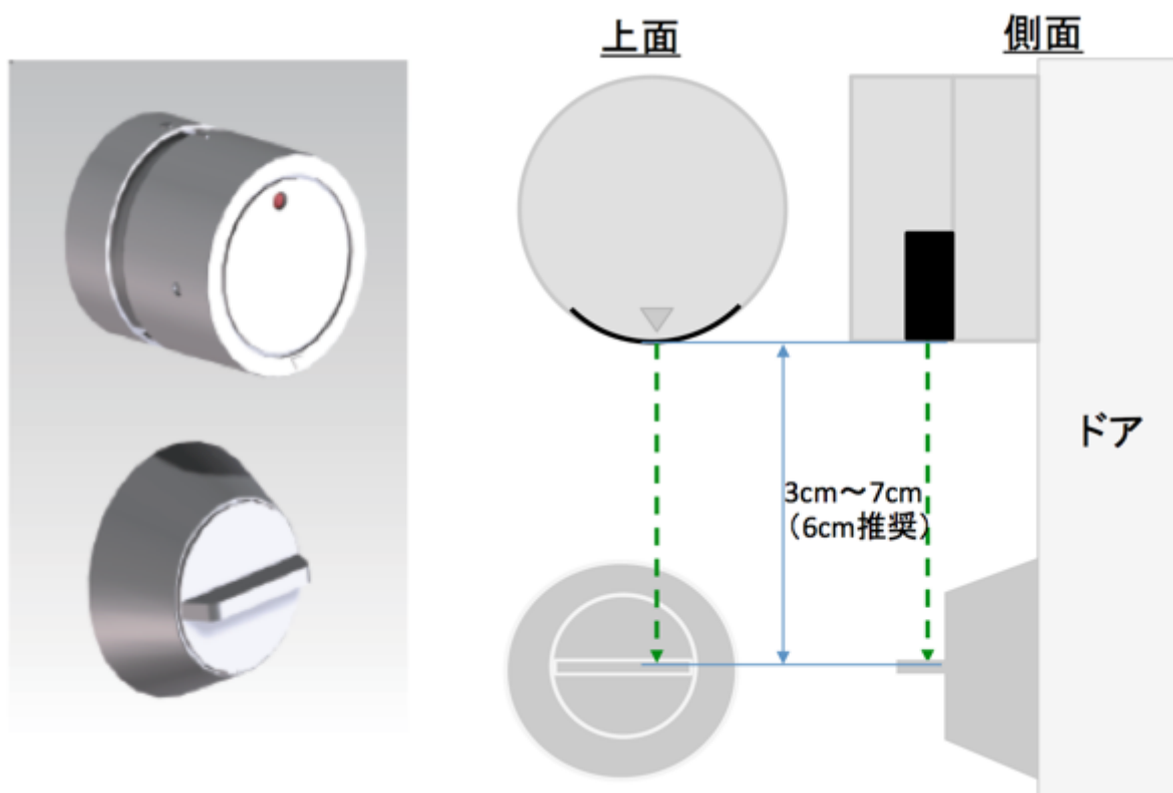
## 対応サムターンの寸法条件

下記条件1～3を満たさない場合は、ご使用頂くことが出来ません。



1. a: 19mm以上
2. b: 4mm 以上
3. c: 23mm以下 [※高さ調整台座(同梱厚さ5mm品)を使用した場合は28mm以下]

## 取り付け位置

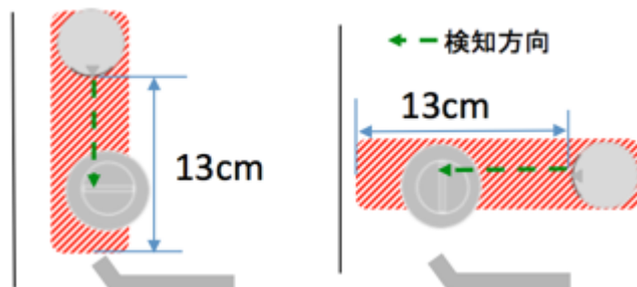


サムターン中心から3cm～7cm(6cm推奨)の場所に本体を設置してください。

推奨設置位置はサムターンの上側ですが、設置スペースがない場合、スマホアプリの設定を変更することでサムターンの左右もしくは下側にも設置が可能になります。

## ご注意

- 丸型や四角など、サムターンのつまみが特殊な形状のものは使用できません。
- サムターン周辺に十分なスペースが無いと設置できません。
  - 本体(直径50mm)の設置スペースを確保下さい。
  - 鍵センサのセンサ本体から13cm以下の範囲内(下図の  の範囲)に取手やチェーンロックなどの障害物が無いことを確認下さい。



- サムターンの上部(推奨設置位置)に設置スペースがない場合は、左側、右側もしくは下側に設置下さい。
- サムターンの種類により、ツマミの方向と解錠・施錠の関係は異なる場合がありますが、「水平が施錠の状態」なのか「垂直が施錠の状態」なのか、スマートフォンアプリから登録することができます。