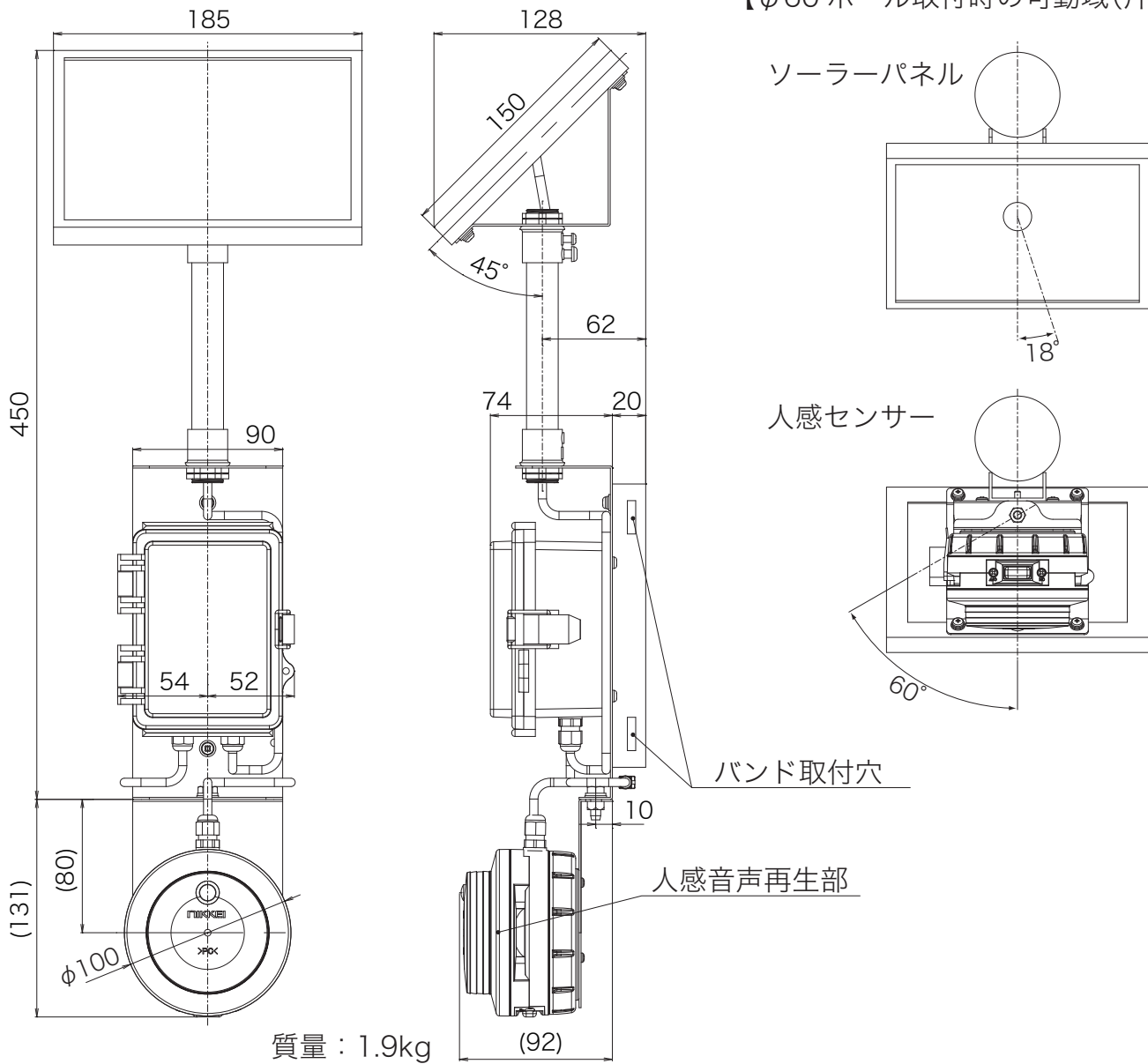


【φ60 ポール取付時の可動域(片側)】



ソーラーパネル部

名称	単結晶シリコン
最大電流	300mA 2.8W
最大電圧	10V
素子寿命	約10年

蓄電池部

名称	リン酸鉄リチウムイオン電池
公称電圧	6.4V
電池容量	3000mAh
素子寿命	約5年

※素子寿命とは充電素子の充放電可能な寿命であって、ソーラーパネル等の製品寿命を示すものではありません。
過酷な条件下では、素子寿命以下で劣化する場合があります。

※寿命は、使用環境により大きく左右されます。過酷な条件下では、素子寿命以下で劣化する場合があります。

※寿命は、想定寿命になります。本製品を保証するものではありません。

人感センサー部について

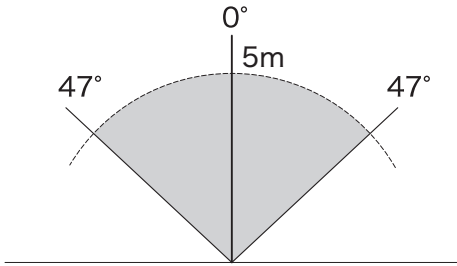
一定のエリア内で人を感知すると動作を開始します。

動作中に人の動きがあり、人感センサーが感知しても、動作の延長は行いません。動作終了後の次の感知で動作を行います。



本製品は、赤外線で温度変化を感知するため、人以外の熱源(動物等)にも感知します。

【平面図】・・・製品を上から見たところ



【側面図】・・・製品を横から見たところ

