



センサーに関する豆知識

＋ センサーの防滴・抗菌仕様について

Q センサーに水をこぼしてしまいました。少しくらいの水濡れなら大丈夫でしょうか？

A 弊社の離床センサー（タッチセンサー、赤外線センサー除く）は『IP61（防滴）』の規格に準拠しています。
少しいの水濡れで故障する心配はありませんが、濡れた場合は速やかに拭きとってください。

防滴仕様のセンサー

コールマット・ベッドコール
サイドコール・介助バーコール
トイレセンサー・座コール

防滴仕様でないセンサー

タッチセンサー・赤外線センサー
コードレス赤外線トイレセンサー

『IP61』とは？

防塵・防滴の仕様です。
（IPは国際防水規格です）



「水洗い」は、故障の原因になるので絶対に避けてください。



センサーの洗浄方法については、教えて相談室 vol.37 を参考ください。

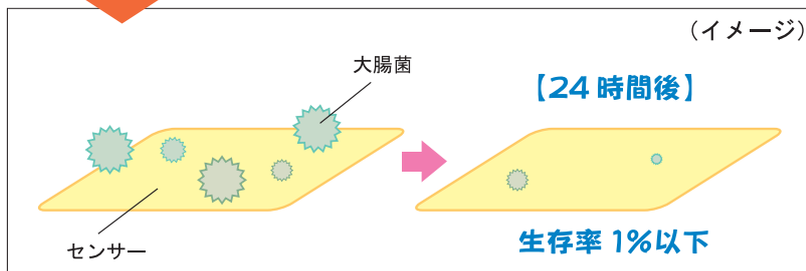
Q センサーの抗菌仕様について詳しく教えてください。

A 弊社の離床センサー（赤外線センサーを除く）は、細菌※の繁殖を抑える機能があります。
センサーの材質に抗菌剤（アデカロイヤルガード BC-250）を 0.3% 含有しています。

※主に大腸菌、黄色ブドウ球菌に有効です。

例えば

弊社のセンサーに大腸菌が付着した場合、
24 時間後の生存率は 1% 以下になります。



アデカロイヤルガード BC-250 とは？

安全性の高い、広範囲の微生物に
効く新規抗菌剤です。

- ① 抗菌性が優れる
- ② 抗カビ性が優れる
- ③ 安全性が高い
- ④ 変色し辛い

のが特長です。

