

5号機 対応の ドア開閉センサ

これまでのドア開閉センサとの
違いは・・・!?

違いは、感知方式と取付方法にあり

これまで

●取付

ビス止めが必要で入替の度に手間
(接触方式でセンサ自体に負荷が掛かる為、
ビス止めが必要)

●調整

微調整が出来ず、ビス止めしては
チェックの繰り返し



SECURITY21 ドア開閉センサ

●取付

ビス止め不要で入替時の取付も容易
(光センサで非接触の為、負荷が掛からず
両面テープでの取付可能)

●調整

ビス止めしない為、数mm単位での調整も容易
であり、調整時間も極わずか

メリット1

メリット2

さらに、ビス止めしない為、**行政対応可!!**

スペシャル
メリット

たったこれだけの違いでこんなにもメリットが!!

商品概要



外 観 写 真



設 置 前



設 置 後

■概要

光センサを内蔵したドアオープン監視器。
ドアが閉じている状態時の赤外線反射量をアナログ的に監視。

■感知距離

反射する物体の色により感知距離が変化する為、
感知距離を大幅アップ(平均10cm以上)。

■付加機能

- ・警報出力の極性切替 (A・B 接点)
- ・ドアオープン感知時間 (誤動作防止遅延機能)
- ・センサ感度調整 (感知距離微調整機能)

- 電源 : DC12V推進
- 警報接点出力 : フォトカプラ
- 設置場所 : 内側右上に反射面から15cm以内の範囲に両面テープで固定。数mm単位で微調整可能。
- その他 : ビスがいらぬ為、行政対応可