

## 購入

Q:このサイト以外で購入出来ますか？

A:現在はこのサイトですが、今後展開を検討しています。

## 取付

Q:取付はボルト(アンカー)だけですか？

A:コンクリート用接着剤でも固定できます。

Q:アスファルトへの取付も可能ですか？

A:付属のボルトはコンクリート用なのでアスファルト用アンカーはオプション(別売)であります。

Q:置くだけでも使用出来ますか？

A:動作しますが、金属板などへの設置をお勧めします。

## 仕様

Q:耐荷重が1200Kgなら2トンの車はダメって事ですか？

A:車重は4輪に分散しますので、2トンの大型車が来ても1本あたり500Kg強しか掛からないので問題ありません。

## 大きさ

Q:車の底に当たりませんか？

A:厚みは75mmなのでローダウンなどの改造をしてない限り当たりません。

## 防水

Q:防水性能はどのくらいですか？

A:IP65になります。耐塵で防噴流になります。

Q:水没には耐えられますか？

A:一時的な水没には耐えられますが長時間には耐えられません。

Q:カバーの中に水が入りますが問題ないでしょうか？

A:カバー内の別のボックス毎に防水対策をしているので問題ありません。

## 使用温度

Q:使用温度範囲は？

A:-5~50度になります。

Q:真夏のアスファルトの上でも大丈夫でしょうか？

A:問題ありません。(70℃で動作する事は確認しています)

Q:凍結したらどうなりますか？

A:下がった状態で凍結すると上がりませんが、-5℃以下になると動作を停止するモードも選択出来ます。

## アラーム

Q:手でアームを動かすとどうなりますか？

A:手で倒す事は出来ますが、アラームが鳴り元の位置に戻ります。

Q:アラーム音は下げられますか？

A:音量は内部のボリュームで変えられますし完全にOFFにも出来ます。

## LED表示灯

Q:いつも点滅するのですか？

A:周囲が暗くなった時で且つアームが立っている時に点滅します。

Q:点滅間隔は変えられますか？

A:1.5秒、3秒、5秒間隔で変えられOFFにも出来ます。

Q:LEDを付けると電池寿命は短くなりますか？

A:1.5秒設定だと10%程度短くなります。

## センサー

Q:センサーは何をしているのですか？

A:パーキングブロックの上に車が居なくなると自動的にアームを上げて駐車出来なくします。

Q:自動で上げるまでの時間はどの位ですか？

A:1分、2分、3分と選べます。

Q:(自動で上げる機能を切って)手動に出来ますか？

A:自動で上げる時間設定でOFFを選ぶと手動になります。

Q:どのくらいの高さまで検知しますか？

A:1mまで検知します。

Q:車が上に停まっている時にリモコンで上げたらどうなりますか？

A:センサーが検知すればアームは上がりません。

Q:センサーが壊れたらどうなりますか？

A:自動で上げる時間設定でOFFを選ぶとセンサーが壊れていても手動で運用できます。

## 電池

Q:電池の種類は？

A:一次電池(使い捨て)でリチウム電池です。

Q:電池寿命は？

A:使い方によりますが1~2年持ちます。

Q:電池はどこで買える？

A:専用電池なので当社から購入サイトから購入ください。

Q:電池はどのように捨てたら良いですか？

A:リチウム電池として廃棄してください。

## リモコン

Q:使っている周波数は？

A:920MHz帯です。

Q:無線の種類(カテゴリ)は何ですか？

A:特定小電力無線局になります。

Q:技術基準適合証明(技適)は取っていますか？

A:技術基準適合証明が取得しています。

Q:電波到達距離は？

A:見通し20m、市街地10m

Q:リモコンの電池はどのくらい持ちますか？

A:1日5回の使用で約3年持ちます。

Q:リモコンの電池は単5電池ですか？

A:大きさは近いですが違います。 交換電池は専用電池を購入ください。

## 鍵

Q:鍵はそれぞれ違いますか？

A:1台1台違いますが、多くの発注の場合1つの鍵で全て開けられるように可能です。

## 一般

Q:御社で作られているのですか？

A:設計は弊社で行い、組み立て等は協力工場で行っています。