

傾斜警報器 Q&A

株式会社ハマダテクノス

	電池仕様		機能	発光色		検出方向		検出角度	警報音		設置面	
	アルカリ電池 (使い切り交換式)	リチウム電池 (充電式・繰り返し使用)	ゼロリセット 機能	赤	その他	前後左右	一定方向に 固定	閾値	固定	カスタム	水平	垂直
傾斜警報器 (標準品)	○	オプション	○	○	オプション	○	オプション	約6度～45度	○	オプション	○	オプション

※電源ON時の精度をゼロ基準とする機能

電源について

Q1	電源はアルカリ電池仕様のみですか？	A1	充電式リチウムイオン電池仕様もございます。
Q2	単3マンガン乾電池でも使用できますか？	A2	使えますが、使用時間は短くなります。
Q3	電池寿命の表示はありますか？	A3	充電式リチウムイオン電池仕様であれば、(電池残量の目安となる)LEDの装着が可能で、その明るさにより残量を判断できますが、アルカリ電池仕様にはありません。 使用前に点検して確認を行っていただくかたちになります。
Q4	外部から電源を接続して動作させられますか？	A4	直流4.5～15Vの電源であれば特注で対応致します。

設置について

Q5	取付金具を追加購入できますか？	A5	標準で1つ付属している金具であれば、追加は可能です。
Q6	天地逆に取り付けて使用できますか？	A6	できます。
Q7	垂直に取り付けて使用できますか？	A7	専用機としてご注文を承ります。

用途について

Q8	自動車に取り付けて使用できますか？	A8	加速度センサで検出しておりますので、急加速や急減速すると誤検出してしまいます。
Q9	バックホーやパワーショベルで使用できますか？	A9	回転の中心付近に取り付けて頂ければ使用できますが、外側では遠心力によって誤検出する事があります。
Q10	今までの使用実績を教えてください。	A10	乗用草刈機、バックホー、クレーン、コンバイン等に使用頂いております。

機能について

Q11	傾斜の検出方向を左右だけ、又は前後だけにできますか？	A11	できます。(お客様での変更はできません。ご注文時に承ります)
Q12	角度閾値は変えられますか？	A12	標準仕様ではお客様がボリュームを回して(約6～45度位まで)変更する事ができます。 (固定仕様ではできません)
Q13	ゼロリセットとは何ですか？	A13	電源を入れた時の角度を0度をして記憶させる機能です。 水平な場所に取り付けが困難な場合に便利です。
Q14	警報音を大きくする事はできますか？	A14	下記の2通りの仕様があります。 ①ブザーをカバーの外に付ける。(ブザーは防水ではなくなります) ②充電式リチウムイオン電池仕様
Q15	使用前の動作確認はどうすればよいのでしょうか？	A15	電源を入れた後、約2秒後に点滅発光と警報音が鳴りますので、明るさと音の大きさを判断します。
Q16	発光パターンや発光色は変えられますか？	A16	発光パターン・色は固定となっております。色については赤以外にも選択が可能ですのでお問い合わせください。 ※ご購入時にお選びいただいた色を後から切り替えることはできません。

その他

Q17	デモ機はありますか？(借りられますか)	A17	標準器(アルカリ電池仕様、ゼロリセット仕様、3面赤色発光、閾値ボリューム可変仕様)であれば準備しておりますので貸出し可能です。
Q18	カスタマイズできますか？	A18	2段閾値等実績がございます。 お問い合わせ頂ければ可否の回答とお見積りさせていただきます。
Q19	どこで購入できますか？	A19	当社から直接販売しております
Q20	商品に関する詳細や注文先情報をお聞きしたいのですが？	A20	弊社・営業技術課(049-243-5616)もしくはinfo@hamadatec.co.jpまでご連絡をお願いいたします。