



IN-14/IN-8-2/Z573M/IN-8 用  
ニキシー管卓上時計 取扱説明書  
Version1.9 2018年製

この度はニキシーショップカンパニーの時計をご購入いただきありがとうございます！  
本製品の活用を確実にを行うために、下記の説明書を入念に読んでください

●開封

ニキシーショップカンパニーで取り扱う全ての製品は、貴方のもとへ安全に届けるため、出来るだけ慎重に船便で送っています

予期せぬ事態に見舞われ、本製品が損傷を受けた状態で届いたり、また本製品を使用する上で少しでも疑問に思われる点がありましたら、petro.vodopyan@gmail.com にご連絡ください

開封する際は箱から注意して取り出してください

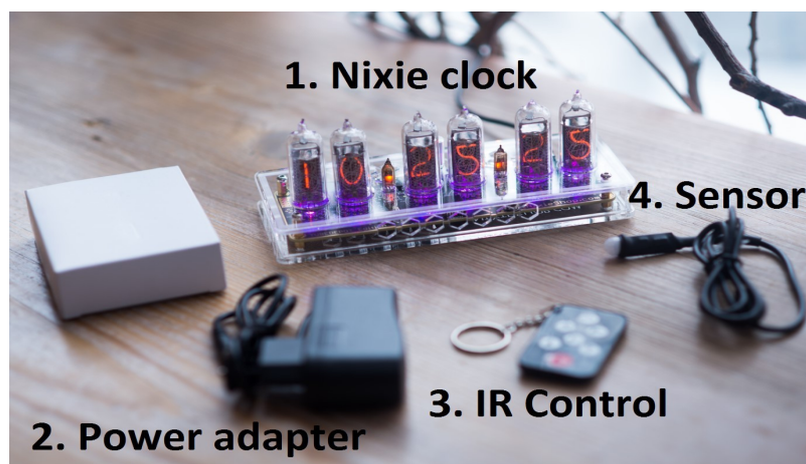
プチプチで保護されていますが、ニキシー管はソケットの中に取り付けられていますので、慎重に取り扱うようにしてください

警告；本製品は室内用であることを留意してください

●内容物

パッケージの中には以下のものが同封されています

- 1.時計の本体にニキシー管が装置されています(ニキシー管の型は購入したモデル特有のもの)
- 2.ヨーロッパタイプの 12v1A 電源アダプターに 5.1mm×2.1mmの差し込み口がついています
- 3.IR リモートコントロール
- 4.PIR モーションセンサー
- 5.本書



## ●保証について

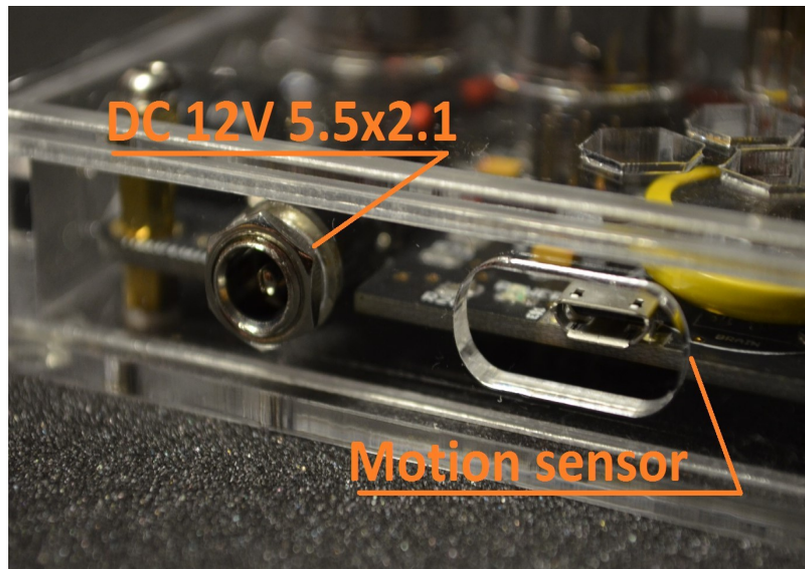
ニキシーショップカンパニーでは貴方の日々の生活を尊重し、最高のサービスの質を提供するよう心がけています

弊社は電子機器には永久保証を、ニキシー管には1年間の保証をさせていただきます  
保証の適用は弊社で製造している製品のみとなります

保証はニキシー管(3本まで)の消耗と時計の電子機器における問題に渡りません

保証対象外

- ・過失による製品の損傷
- ・製品の無用な改造による損傷
- ・自然災害による損傷
- ・製品の盗難もしくは紛失



## ●電源の入れ方

本製品のリアパネルに2つのソケットがあります

DC12V5.5×2.1 はニキシー管時計に出力するために使われ(写真左側)、モーションセンサーはPIM  
モーションセンサーに出力するために使われます(任意)

プラグに差し込み電源を入れると、作動状態の確認のため短時間の自己テストを行います

本製品それぞれの箇所に表示される数字が0から9の間を行ったり来たりしたのち、一度ビーっという音を発します

## ●設定と調節

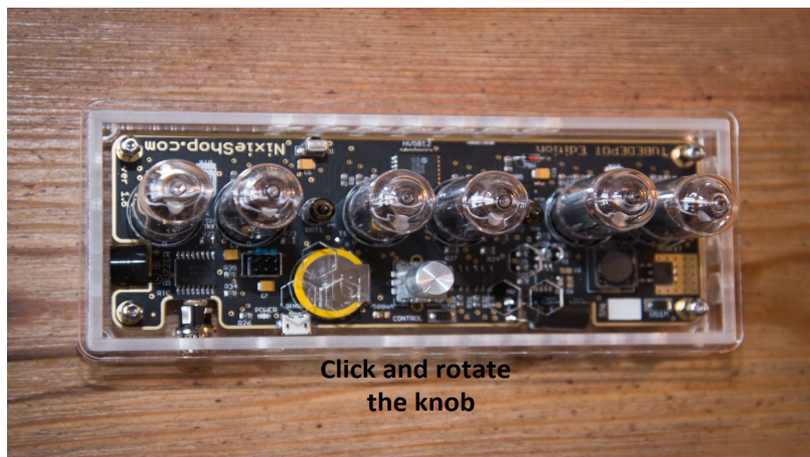
本製品の個々の設定を調節するには2つの方法があります

1.時計のリアの上にあるノブを使用する

一度押すとメニュー項目を変更し、ひねると数値を変更します

2.IR リモートコントロールを使用する ※オン・オフ操作は出来ません。

「W」もしくはAV/TV ボタンを押すことでメニューを変更できます。左上の白いUP / DOWN ボタン



で数値を変えることができます。

[写真内の用語]

クリックしてノブを回してください

## ●メニュー

メニュー項目は以下の順に表記されています

必要な項目を探すときに役に立つでしょう

【LED RGB の有用性】

本製品は各二キシー管に1つのRGB LEDを有しています

どの色も好みに合わせて調整し、自分に合う明るさにすることができます

1.赤色の明るさ(0-10段階)

2.緑色の明るさ(0-10段階)

3.青色の明るさ(0-10段階)

【アラームの設定】

- 4.アラームモード:1-アラーム設定可能 0-アラームオフ
- 5.何時に鳴らすか設定します
- 6.何分に鳴らすか設定します

警告 ; どうかアラームが本当にうるさいことを知ってください  
死者を目覚めさせるでしょう(それほどの大音量のたとえ)  
アラームを止めるにはノブを回転させてください

【全般の設定】

- 7.時間、分、秒の間にあるコロンの表示様式は以下の通りです
  - ・ 0- 1 秒に一度明滅 [初期設定]
  - ・ 1-点灯状態
  - ・ 2-消灯状態
8. 1 時間に 1 回、正時にビーっと音が鳴るように設定する
  - 0-鳴らない [初期設定]
  - 1-鳴るようにする
- 9.明るさを設定します(1-25 段階、25 が最も明るい)
- 10.スロットマシンモードの頻度を設定します  
( 1 分ごとに 1-5 回の間隔で発生する頻度を選択できる、0-スロットマシンモードオフ)
- 11.時計の数字をどう表示するかを設定します  
(0-古典的な表示、1-スクロールバック表示、2-クロスフェード表示)
- 12.RGB LED ライトの動作を設定します

【時間/日付の設定】

13.12時間あるいは24時間の表示設定をします  
(0-24時間表示 [初期設定]、1-12時間表示)

14.日付表示様式；

0-日、月、年；1-月、日、年；2-年、月、日

15.時間を設定します

16.分を設定します

17.秒を設定します

18.月を設定します

19.日を設定します

20.年を設定します

【消灯の設定】(規定時間内の製品の消灯)

21.消灯開始時間を設定します

製品表示 ZZ:XX:YY(XXに消灯開始時間を表示)

22.消灯終了時間を設定します

製品表示 ZZ:XX:YY(YYに消灯終了時間を表示)

使用しない時は電源を切るようにすることで、ニキシー管の寿命を延ばすことができます

規定時間内の消灯の特色は24時間表示で使用することで生かされます

最適な動作を保つためには24時間表示で設定を行うことを推奨します(12時間でも選択できます)

留意；PIRセンサーを差し込むと一度で作動します

モーションセンサーの接続/断線を示すために一度ビーっという音が鳴ります

もしよろしければ、お時間があるときにeBayまたはEsty store、もしくはFacebookグループ

(<http://www.facebook.com/NixieShop>)に忌憚のないご意見をいただけますと幸いです

貴方のご意見を常にありがたく拝見し、そしていつでも歓迎いたします