



# HinoLab M

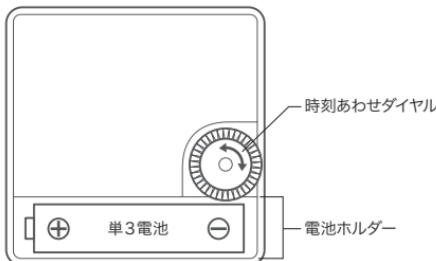
## クロック “Kiritsu” / “Seiza” 取扱説明書

[www.hinolab-m.com](http://www.hinolab-m.com)

### ■梱包内容

- ・時計本体 ..... 1個
- ・単3電池 ..... 1本

### ■お取り扱いにあたって



時計裏面(ムーブメント)

※ムーブメントは、  
Kiritsu と Seiza では  
取り付けの向きが異  
なります。

### ■使用方法

- ・単3電池を本体の電池ホルダーにセットします。この時、プラス+、マイナス-を合わせて確実に入れてください。
- ・電池を交換される場合は必ず新しい電池をご使用ください。
- ・電池交換は早めに行ってください。時計が動いていても1年後には新しい電池と交換してください。時計が動かなくなったり使用しないときは、電池を外しておいてください。入れたままにしておきますと電池電圧が下がり、中の液がもれたりして時計やその他のものをいためることができます。
- ・電池交換の時に電池ホルダーの端子で爪・指を痛める恐れがありますので、十分に注意してください。

### ■時刻の合わせ方

- ・時刻あわせダイヤルを回して正しい時刻に針を合わせてください。
- ・針を指で回して時刻を合わせないでください。ギアーの損傷や針を破損する恐れがあります。

### ■使用上のご注意

次のような場所での使用はさけてください。

- ・温度が50°C以上の場所。また、温度が-10°C以下の場所。
- ・長い時間直射日光が当たる場所。
- ・熱を出す器具や火気 proximity の近い場所。
- ・湿気の多い場所(たとえば、浴室、蒸気の出る場所)。
- ・強い磁気が発生する場所。またははげしい振動のある場所(たとえば大型モーター、大型電気ドリル、大型ミキサー、ポンプ、送風機など)の近くに設置すると時計が止まったり、時計の電気部品がこわれたりすることがあります。
- ・乱暴に取り扱ったり、落下の恐れがある場所に置かないで下さい。
- ・移動の時には床(台)にキズを生じる恐れがあります。十分に注意してください。
- ・ムーブメントを分解したり、改造しないでください。故障の原因となります。
- ・時計の汚れやほこりを取るときは柔らかい布でからぶきしてください。ベンジン・シンナー・磨き粉・ブラシ等は使用しないで下さい。
- ・正しい使用にもかかわらず時計が止まったり、進み遅れが大幅になる場合は弊社までご相談ください。(メールアドレス : [info@hinolab-m.com](mailto:info@hinolab-m.com))