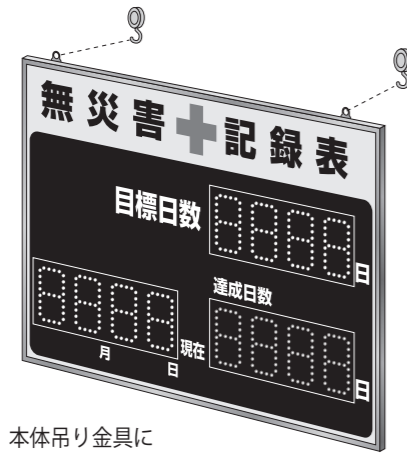


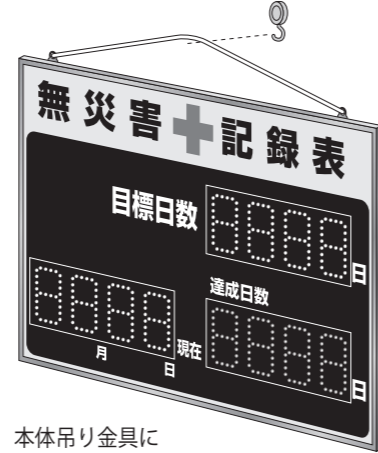
設置方法

※掲示する壁面などの強度を十分確認し取り付けてください。

(壁面)



本体吊り金具に
壁面に取り付けたフックやネジ等を直接通す。



本体吊り金具に
付属の吊りヒモを結び付け壁面に取り付けたフック等に掛ける。

安全上のご注意

- ・本商品及び部品の改造を絶対にしないでください。
- ・電源コードは必ず同梱されているアダプターをご使用ください。
- ・電源コードを加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしないでください。
- ・異常時(煙がでたり、異臭がするなど)には、速やかに電源を切って使用を中止し、販売店にご相談ください。
- ・点灯中のLEDは、近距離で肉眼で直視しないでください。目の痛みや視力障害の原因となります。
- ・本製品を、-20℃～50℃の範囲以外の温度になる箇所には設置しないでください。変形、破損、故障の原因となります。
- ・本製品は、水がかかる恐れのある場所、塩害の恐れのある場所、ホコリの多い場所、直射日光、高温多湿、送風口付近を避けてご使用ください。また、本製品は屋内向け商品です。屋外ではご使用にならないでください。
- ・電源配線の容量が不足している場所や電波ノイズを発生させる機器等の近くでの利用は避けてください。
- ・製品を火気にさらさないようご注意ください。火災の原因となる恐れがあります。
- ・アルミフレームのコーナーは仕上がりが鋭くなっています。十分ご注意ください。
- ・フレームや板面に強い衝撃を与えない様ご注意ください。破損、変形の原因となります。破損、変形したフレームや板面等は使用を中止してください。
- ・掲示の際は、壁面などの強度を確認し、確実に固定してください。吊り金具や吊りヒモは定期的にチェックし、安全な状態を保ってください。
- ・電源を入れたまま濡れた手で製品を触らないでください。
- ・製品のお手入れの際に、ガソリンやシンナー、ベンジンなどの揮発物で拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変形、破損、故障の原因となります。(フレームや表面板の汚れがひどい場合は、柔らかい布を中性洗剤に浸し、よく絞って拭き取り、乾いた柔らかい布で仕上げてください)
- ・お読みになりましたら、この取扱説明書は、いつでも見られる場所に大切に保管してください。

保証書

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

お買い上げいただきました製品に製造上の不具合、故障が生じた場合、以下に示す期間および条件により、これを無償で修理することを保証いたします。

- 保証期間 ご購入から1年間といたします。
- 保証規定 保証期間内に正常な状態において、品質および製造上の欠陥が原因と当社で認められる破損や故障の場合、保証いたします。
- 保証の範囲 無償修理または無償交換
- 適用地域 本保証は日本国内においてのみ有効です。
- 保証対象外 下記のような場合は、保証期間内外に関係なく商品保証はいたしかねます。
 - ・不適切な取扱い、または使用による損傷および故障
 - ・不当な修理、改造による損傷および故障
 - ・お買い上げ後の移動、輸送、落下、保管状態の不備にあたる場合
 - ・火災、水害、地震、落雷、その他の天災地変をはじめ、故障の原因が本製品以外の理由による損傷または故障

ご社名(お名前)	様	ご連絡先	
ご住所			
ご購入日	年 月 日	ロットNo. (製品裏、左下に記載)	
ご購入店			

株式会社 **日本緑十字社**
URL: <https://jgc-inc.co.jp>

大阪本社: 〒550-0003 大阪市西区京町堀3丁目3番23号 TEL.06-6441-3821(代)
東京支店: 〒110-0005 東京都台東区上野7-9-15 アクシオビル7階 TEL.03-5827-1541(代)

20-2-M-04

【屋内専用】LED無災害記録板

保管用

取扱説明書

保証書付

229011

229012

記録 - 1100D ・ 記録 - 1200D

無災害+記録表



薄型(LED)基板仕様

カレンダー機能

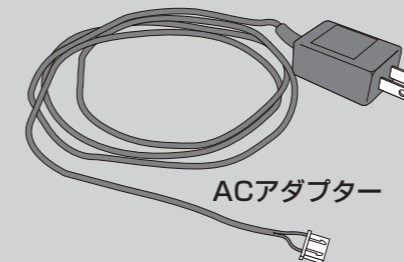
自動カウントアップ機能

付属品

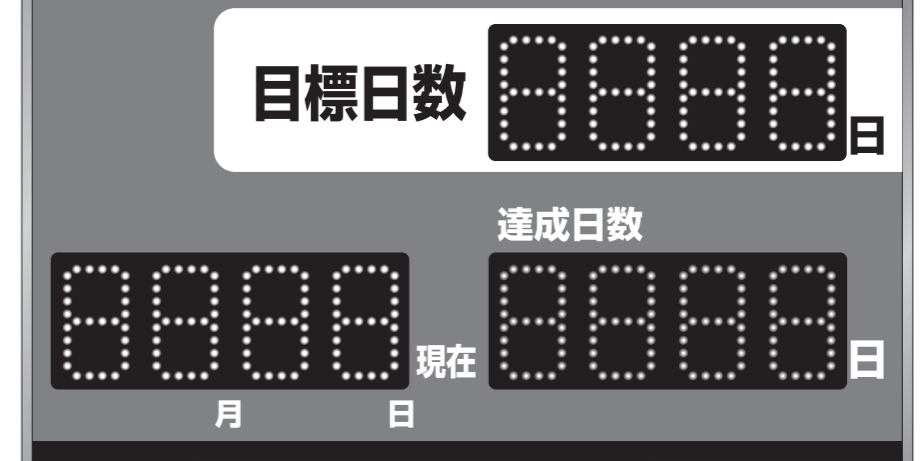
吊りヒモ



ACアダプター



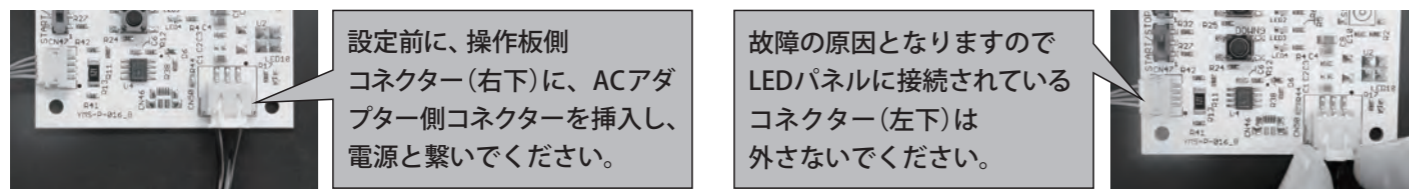
無災害+記録表



株式会社 **日本緑十字社**

※仕様は予告なく変更する場合がございます。予めご了承の程お願い致します。※

操作板設定方法／電源 OFFメモリ機能有り(30日間)



操作板 LED 点灯内容

LED1	設定ボタンAを押す毎に、点灯が切り替わります。
LED2	LED1 西暦年
LED3	LED2 月 日
LED4	LED1+LED2 時 分
LED3	LED3 目標日数/達成日数
LED4	LED1+LED3 未使用

お願い： スイッチ④は、プログラミング管理用スイッチですので、触らず下側の状態にしておいてください。
※誤って操作すると、本機が正常に動作しなくなる恐れがあります。

設定前に、操作板のスイッチ①～スイッチ④が下側・スイッチ⑤が上側になっていることを確認してから開始してください。

●目標日数の設定方法

- スイッチ⑤を下側にします。
- スイッチ①を上側にします。
- 次にボタンAを押して、表示面LEDの点滅を(目標日数の位置)に移動してください。
※ボタンAを押す毎に(目標日数→現在日付→達成日数)の移動を繰り返します。
- 表示面LEDが目標日数で点滅した状態で、スイッチ②を上側にします。
- 次にボタンAを押していき、LED3のみの点灯に合わせてください。
※ボタンAを押す毎に、点灯内容(LED1のみの点灯・LED2のみの点灯・LED1+LED2の点灯・LED3のみの点灯・LED1+LED3の点灯)に切り替わります。
- LED3のみの点灯状態で、表示面を見ながら目標日数の設定を行ってください。
 - ボタンB(+1)／C(-1)で目標日数の設定を行います。
※点滅した2桁ずつの設定となりますので、ボタンBの長押し(2秒程度)で切り替えながら設定してください。(ボタンBの長押し(2秒程度)で[上2桁]⇄[下2桁]の切り替えができます。)
 - 目標日数の設定終了後、ボタンCを長押し(2秒程度)した後に、表示面LEDにハイフンが点滅表示されるとデータ保存が完了します。
- スイッチ②を下側にしてください。
- スイッチ①を下側にしてください。
- スイッチ⑤を上側にしてください。
注) ボタンCの長押しによる設定データの保存を省くと、前回保存した数値に戻ります。

最後に、スイッチ①～スイッチ④が下側・スイッチ⑤が上側になっていることを確認して終了してください。

●達成日数の設定方法

- スイッチ⑤を下側にします。
 - スイッチ①を上側にします。
 - 次にボタンAを押して、表示面LEDの点滅を(達成日数の位置)に移動してください。
※ボタンAを押す毎に(目標日数→現在日付→達成日数)の移動を繰り返します。
 - 表示面LEDが達成日数で点滅した状態で、スイッチ②を上側にします。
 - 次にボタンAを押していき、LED3のみの点灯に合わせてください。
※ボタンAを押す毎に、点灯内容(LED1のみの点灯・LED2のみの点灯・LED1+LED2の点灯・LED3のみの点灯・LED1+LED3の点灯)に切り替わります。
 - LED ライト LED3 の点灯状態で、表示面を見ながら達成日数の設定を行ってください。
 - ボタンB(+1)／C(-1)で達成日数の設定を行います。
※点滅した2桁ずつの設定となりますので、ボタンBの長押し(2秒程度)で切り替えながら設定してください。(ボタンBの長押し(2秒程度)で[上2桁]⇄[下2桁]の切り替えができます。)
 - 達成日数の設定終了後、ボタンCを長押し(2秒程度)した後に、表示面LEDにハイフンが点滅表示されるとデータ保存が完了します。
 - スイッチ②を下側にしてください。
 - スイッチ①を下側にしてください。
 - スイッチ⑤を上側にしてください。
注) ボタンCの長押しによる設定データの保存を省くと、前回保存した数値に戻ります。
- 最後に、スイッチ①～スイッチ④が下側・スイッチ⑤が上側になっていることを確認して終了してください。

●現在日時の設定方法

- スイッチ⑤を下側にします。
- スイッチ①を上側にします。
- 次にボタンAを押して、表示面LEDの点滅を(現在日付の位置)に移動してください。
※ボタンAを押す毎に(目標日数→現在日付→達成日数)の移動を繰り返します。
- 表示面LEDが現在日付で点滅した状態で、スイッチ②を上側にします。
- 次にボタンAを押していき、(LED1のみの点灯)に合わせてください。
※ボタンAを押す毎に、点灯内容(LED1のみの点灯・LED2のみの点灯・LED1+LED2の点灯・LED3のみの点灯・LED1+LED3の点灯)に切り替わります。
- LED1のみの点灯状態で、表示面LEDを見ながら西暦年の設定を行ってください。
 - ボタンB(+1)／C(-1)で西暦年の設定を行います。
※点滅した2桁ずつの設定となりますので、ボタンBの長押し(2秒程度)で切り替えながら設定してください。(ボタンBの長押し(2秒程度)で[上2桁]⇄[下2桁]の切り替えができます。)
 - 西暦年の設定終了後、ボタンCを長押し(2秒程度)した後に、表示面LEDにハイフンが点滅表示されるとデータ保存が完了します。
注) ボタンCの長押しによる設定データの保存を省くと、前回保存した数値に戻ります。

月日の設定

- 次にボタンAを押していき、(LED2のみの点灯)に合わせてください。
※ボタンAを押す毎に、点灯内容(LED1のみの点灯・LED2のみの点灯・LED1+LED2の点灯・LED3のみの点灯・LED1+LED3の点灯)に切り替わります。
- LED2のみの点灯状態で、表示面LEDを見ながら月日の設定を行ってください。
 - ボタンB(+1)／C(-1)で月日の設定を行います。
※点滅した2桁ずつの設定となりますので、ボタンBの長押し(2秒程度)で切り替えながら設定してください。(ボタンBの長押し(2秒程度)で[月]⇄[日]の切り替えができます。)
 - 月日の設定終了後、ボタンCを長押し(2秒程度)した後に、表示面LEDにハイフンが点滅表示されるとデータ保存が完了します。
注) ボタンCの長押しによる設定データの保存を省くと、前回保存した数値に戻ります。

時分の設定

- 次にボタンAを押していき、(LED1+LED2の点灯)に合わせてください。
※ボタンAを押す毎に、点灯内容(LED1のみの点灯・LED2のみの点灯・LED1+LED2の点灯・LED3のみの点灯・LED1+LED3の点灯)に切り替わります。
- LED1+LED2の点灯状態で、表示面LEDを見ながら時分の設定を行ってください。
 - ボタンB(+1)／C(-1)で時分の設定を行います。
※点滅した2桁ずつの設定となりますので、ボタンBの長押し(2秒程度)で切り替えながら設定してください。(ボタンBの長押し(2秒程度)で[時]⇄[分]の切り替えができます。)
 - 時分の設定終了後、ボタンCを長押し(2秒程度)した後に、表示面LEDにハイフンが点滅表示されるとデータ保存が完了します。
注) ボタンCの長押しによる設定データの保存を省くと、前回保存した数値に戻ります。

以上で、現在日時の設定は終了です。

(7)スイッチ②を下側にしてください。

(8)スイッチ①を下側にしてください。

(9)スイッチ⑤を上側にしてください。

最後に、スイッチ①～スイッチ④が下側・スイッチ⑤が上側になっていることを確認して終了してください。

? こんなときは

※通常、以下の操作は不要です。

各種設定方法の手順通り行ったが、設定したい数値と異なる数値が表示された場合、以下の操作を行ってから、うまく表示されない項目の再設定を行ってください。

(操作板LED点灯内容)

LED1	西暦年
LED2	月 日
LED1+LED2	時 分
LED3	目標日数
LED1+LED3	達成日数
LED2+LED3	未使用
LED1+LED2+LED3	未使用

●ボタンAを押す毎に西暦年→月日→時分 目標日数→達成日数 未使用→未使用を繰り返します。

- スイッチ⑤を下側にし、スイッチ①を上側にします。
目標日数 表示に問題がある場合は(1)に続いて以下の操作を行ってください。
- 次にボタンAを押して、表示面LEDの点滅を(目標日数の位置)に移動してください。
- 表示面LEDが目標日数で点滅した状態で、スイッチ③を上側にします。
- 次にボタンAを押していき、(左図: LED3のみの点灯)に合わせてください。→(5)～(8)に進んでください。
達成日数 表示に問題がある場合は(1)に続いて以下の操作を行ってください。
- 次にボタンAを押して、表示面LEDの点滅を(達成日数の位置)に移動してください。
- 表示面LEDが達成日数で点滅した状態で、スイッチ③を上側にします。
- 次にボタンAを押していき、(左図: LED1+LED3の点灯)に合わせてください。→(5)～(8)に進んでください。
現在日時 表示に問題がある場合は(1)に続いて以下の操作を行ってください。
- 次にボタンAを押して、表示面LEDの点滅を(現在日付の位置)に移動してください。
- 表示面LEDが現在日付で点滅した状態で、スイッチ③を上側にします。
- 次にボタンAを押していき、(左図: LED2のみの点灯)に合わせてください。→(5)～(8)に進んでください。
- ボタンCを長押し(2秒程度)した後に、表示面LEDにハイフンが点滅表示されるとデータ保存が完了します。
注) ボタンCの長押しによる設定データの保存を省くと、前回保存した数値に戻ります。
- スイッチ③を下側にしてください。
- スイッチ①を下側にしてください。
- スイッチ⑤を上側にして終了です。