

EA124KT-6(デジタル式)スプリンクラー用タイマー取扱説明書

Ver.1.0

このたびは当商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
使用に際しましては取扱説明書をよくお読みいただきますようお願いいたします。



業務用ではありません。

◆ 仕様

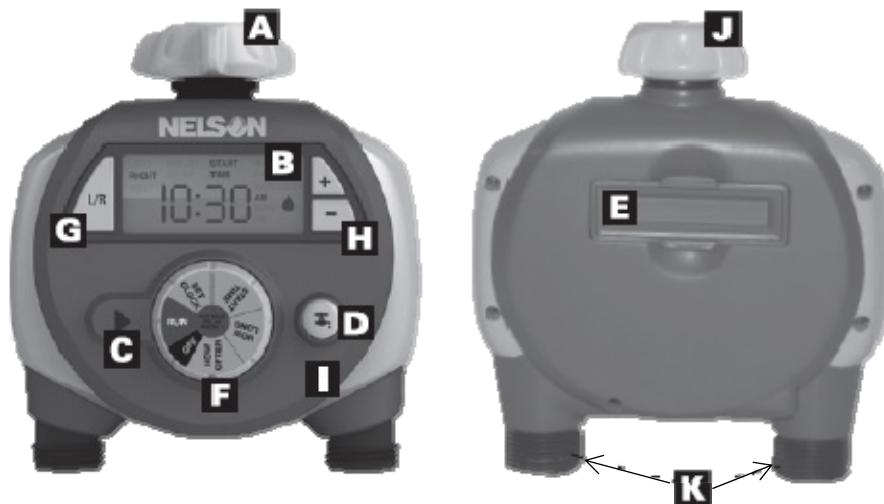
- 設定時間…1～360分
- 使用水圧…0.4MPa以下
- サイズ…135×65×170(H)mm
- 接続ねじ…3/4”NH
- 電源…単三電池×2本(別売)

◆ 特長

- 流出口がダブルになっています。
- 大きい液晶ディスプレイ
- 電池が消耗してきたら自動的に水は止まります。
- 手動で散水の開閉ができます。
- 蒸発を最小限にするために理想的な時間の散水設定ができます。
- 金属のスイベルカップリングが付いています。

◆ 各部の名称

- A: スイベルカップリング
- B: 液晶ディスプレイ
- C: ダイヤル位置矢印
- D: 手動ON/OFFボタン
- E: 電池トレー
- F: ダイヤル
- G: L/Rボタン
- H: +/-ボタン
- I: リセット
- J: 流入口
- K: 流出口

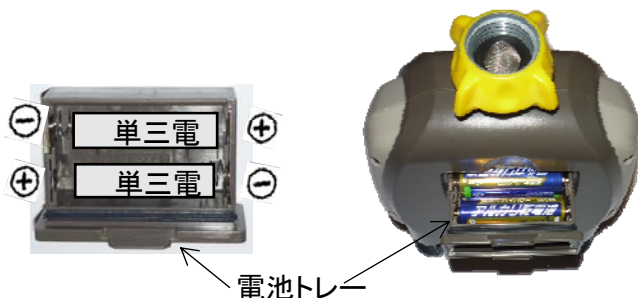


◆ 使用上の注意

- ・家庭用の蛇口で使用して下さい。
- ・屋内使用、設備として使用しないで下さい。
- ・最大使用圧力は、0.4MPaです。
- ・38℃以上の水は使用しないでください。
- ・流出口側に、Yコネクターなどのアクセサリを取り付けしないで下さい。
- ・凍りつく恐れがある時は、外して水を排出して下さい。

◆ 電池の入れ方

- ・本体の裏側に電池トレー(E)があります。
- ・トレーの上下を保持して引き抜いてください。
- ・下図のように極に注意して単三電池二本を入れ、トレーを元に戻して下さい。



【タイマーの使い方】

＜設定方法＞

- 時計を合わせる
 1. ダイアルをSET CLOCK に合わせる。
 2. ディスプレーにAMかPM(右下)が表示されます。
 3. +ボタン(H)を押して時間を合わせて下さい。
ボタンを長押しすると早送りします。
- 開始 時間を合わせる
 1. ダイアルをSTARTTIMEに合わせる。
 2. L/Rボタン(G)を押して、左右の流出口を選んで下さい。
※左右の流出口毎で設定して下さい。
 3. +ボタン(H)を押して開始時間に合わせて下さい。
ボタンを長押しすると早送りします。
※両流出口を同時に使用する事が出来ませんが流量は減ります。
- 作動間時間を合わせる
 1. ダイアルをHOWLONGに合わせる。
 2. +ボタン(H)を押して散水する時間の長さに合わせて下さい。
※1～360分設定できます。
- 回数を合わせる
 1. ダイアルをHOW OFTENに合わせる。
 2. +ボタン(H)を押して希望の頻度に合わせて下さい。
※6時間、12時間毎、又は1～7日に設定できます。

＜使用方法＞

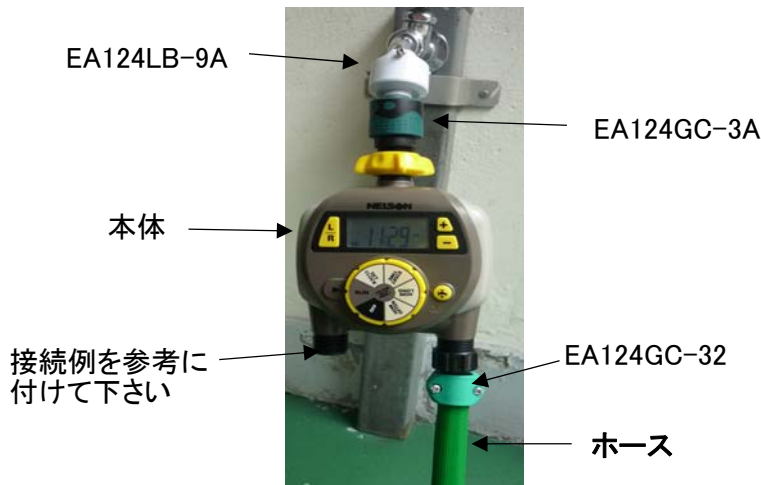
- 設定通りの使用
 1. ダイアルをRUNに合わせる。
 2. タイマーは設定した時間、間隔、回数に従って作動します
 3. ダイアルは設定を保つ為にRUNの位置にして下さい。
※もしダイアルを他の位置に合わすと散水は止まります。
 4. 散水中は雨滴マークが表示されます。
- 散水遅延の設定
 1. +ボタン(H)を押すと、プログラムへの0・24・48・72時間の遅延ができます。
 2. 遅延時間はいつでも+ボタン(H)を押せば変える事が出来ます。
 3. ディスプレーは、クロックと、プログラムされたサイクルが再開するまでの残り時間の間点滅します。
 4. 散水の遅延を削除するには、ダイアルを一旦OFFに合わせた後RUNに戻すか、遅延時間を0にして下さい。
- 設定なしに散水する時(手動散水)
 1. (D)ボタンを押すとすぐに散水が始まります。但しダイアルがRUNにある時だけです。
 2. +ボタン(H)を押せば0～240分の間で調節する事が出来ます。
 3. 設定サイクルを再開する時は(D) ボタンを押すか、ダイアルを一旦OFFに合わせた後RUNに戻して下さい。
 4. ダイアルをOFFに合わせると、手動散水、設定散水でもすぐに止まります。
- RESET
二秒間RESETを押すと全設定が消去され出荷状態に戻ります。

【タイマーの設置】

・屋外の蛇口に取り付け、設定後蛇口を開いてください。

【接続例】

蛇口→万能口金(EA124LB-9A)+雄ねじカプラー(EA124GC-3A)+本体+ホースカップリング(EA124GC-32)+ホース



【トラブルガイド】

問題	調べるポイント
表示しない	<ul style="list-style-type: none"> ・電池が正しく入っているか。 ・電池が消耗していないか。
散布しない・ 設定時間でも散布しない。	<ul style="list-style-type: none"> ・ダイヤルの位置がRUNになっているか。 ・蛇口が開いているか。 ・時計が正しくセットされているか。(AM、PMも含めて) ・電池が消耗していないか。 ・散水遅延設定が作動していないか。 ・開始時間が希望通りセットされているか。(AM、PMも含めて)
散水が止まらない	<ul style="list-style-type: none"> ・散水時間が希望通りセットされているか。 ・手動モードになっていないか。 ・電池が消耗してしまっていないか。



改造はしないでください。

- ・本機の寿命を著しく損ねる場合があります。
- ・ご使用者が怪我をする場合があります。
- ・作業行程に支障を来たす場合があります。