

設定した時間を正確に繰り返し知らせる

安定した生産性の向上を図る



設定した時間が近づいている事を知らせる予鈴

予鈴を鳴らして設定した時間が近づいている事を知らせます。(*1)

設定した時間の半分に達した時と、完了の5秒前から1秒間隔で鳴らします。(モード0)(*2)

完了の5秒前に予鈴を鳴らします。(モード1)

7セグメントLED採用

表示部には見やすい7セグメントLEDを採用しています。

薄暗い場所でも表示がはっきり見えます。

自動繰り返し機能

設定した時間が完了した後、自動で繰り返しスタートしますので、再びスタートボタンを押す必要がありません。

リスタート機能

設定した時間が完了する前にリスタートさせたい場合、スタートボタンを押すだけでリスタートできます。

操作が容易

3つのボタンで全ての設定と操作を容易に行えます。

スタート直前の設定値を記憶

スタートボタンを押した時に、設定した時間を内部メモリに記憶し、電源OFF後、再び電源ONした時にその設定した時間を表示しますので電源ON時に再び設定する必要がありません。

場所をとらないコンパクト設計

幅90mm×高さ125mm×奥行き26.5mmのコンパクト設計の為、置き場所には困りません。(*3)

質量が約0.3kgで、ストラップ等を取付ける穴も準備されていますので、自由に取り付けて固定等に使用できます。

ASU-001 の主な仕様

品名	アラーム付きタイマー(タクトくん)
型式	ASU-001
表示	7セグメント赤色LED 4桁 文字高さ 14.2mm
設定時間範囲	最小 6 秒、最大 99 分 59 秒
発音素子、音量	圧電ブザー、80dB
動作モード設定	電源 ON 時のキー操作(*1)
予鈴	モード 0:設定時間の半分完了時、および、完了の 5 秒前から 1 秒間隔(*2) モード 1:完了の 5 秒前
設定時間記憶回数	10 万回以上(1 日の設定変更を 10 回とした場合)
電源電圧、周波数	単相 AC100V/110V,AC200V/220V、50/60Hz
常温時精度	24 時間で 20 秒以下
寸法	90(W) × 125(H) × 26.5(D)mm(*3)
質量	約 0.3kg
動作温度範囲	0 ~ 40 (但し、結露なき事)
保存温度範囲	-20 ~ 80 (但し、結露なき事)
本体材質	SUS304(#150)
付属品	AC アダプタ(DC5V 1A)

memo

旭産業株式会社

〒486-0906
愛知県春日井市下屋敷町字下屋敷 145 番地

この資料内容についてのお問い合わせは、
弊社営業部までお願いします。

**この資料の記載内容は
2014/07 現在のものです。**

(*1) モード 0 とモード 1 の切替は電源 ON 時のキー操作にて行いますが、動作モードは内部メモリに記憶されますので電源 ON 毎の操作は不要です。

(*2) 設定した時間が 2 分未満の時は半分に達した時ではなく完了の 30 秒前に予鈴を鳴らします。

(*3) 寸法には突起物は含みません。

この資料は印刷物ですので、実際の製品の色と異なる場合があります。

製品の定格及びデザインは予告無く変更する場合があります。

実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。

製品の最新情報は旭産業ウェブサイト <http://www.asahi-sangyo.co.jp> にてご確認ください。