

**A&Dの天びん・はかりに接続して、  
充てん品やパック詰め品などの重量を  
ブザーとライトで判断できる  
ブザーつきコンパレータライト「AD-1612」  
を新発売。**

株式会社エー・アンド・デイ

本社：東京都豊島区東池袋 3-23-14

代表：代表取締役執行役員社長 森島 泰信

市場情報：東証1部 7745

株式会社エー・アンド・デイ（本社：東京都豊島区、代表取締役執行役員社長：森島 泰信）は、リレー出力のあるA&D製の天びん・はかりに接続して、充てん品やパック詰め品などの重量をブザーとライトで判断できるブザーつきコンパレータライト「AD-1612」を新発売いたしました。

## 1. ブザーつきコンパレータライト「AD-1612」の主な特長

ブザーとコンパレータライトで、被計測物の「少ない・OK・多い」、「大・中・小」の選別作業に便利です。さらに、5段階のリレー出力機能がある天びん・はかりは「ちょっと多い・ちょっと少ない」などを追加設定することにより、5段階選別も可能です。

### ● ブザー

- ・5種類のブザー音と無音を選択可能なので、複数台の天びん・はかりを並べて使用する際に便利です。
- ・ボリュームのつまみで音量の変更が可能です。

### ● ライト

- ・5段階で明るさを設定できます。
- ・暗いところでも見やすい3色（赤・黄・緑）LEDライトを採用しています。

### ● 電源

- ・DCケーブルを付属しています。
- ・天びん・はかりのACアダプタを使用することで、1つの電源を共有することができます。

## 2. 主な用途

### ● 充てん品やパック詰め品

- ・決まった量を入れる際に、「重さの値」ではなく、ブザーとライトにより聴覚と視覚で簡単に判断することができます。

### ● 出荷品の選別

- ・「大・中・小」の3段階、さらに、5段階のリレー出力機能がある天びん・はかりは「SS・S・M・L・LL」など5段階のランク選別ができます。

## 3. 製品写真



装着イメージ



#### 4. 仕様

型 式	AD-1612
電 源	ACアダプタ (DC7.5V~15V/500mA)
使用温度範囲	-10°C~40°C (結露しないこと)
表 示	3色LED : LoLo(赤)/Lo(黄)/OK(緑)/Hi(黄)/HiHi(赤)
ブザー音	最大約95dB ※1
消費電力	約2.1VA (LED点灯+ブザー最大時)
寸法 (W×D×H)	147×80×115mm
質 量	約700g(スタンド込み)
付 属 品	DCケーブル、ゴム足、取扱説明書
接続可能機器	コンパレータオプションのあるA&D製天びん・はかり ※2
コネクタ形状	RS-232C : D・sub9pin、オス

※1 ブザー音量を最大付近で使用する場合は別売ACアダプタが必要です。

※2 A & Dのホームページでご確認ください。

#### 5. 発売日・価格

発売日 : 2018年11月1日

価 格 : ¥28,000 (税抜)

#### 【会社概要】

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ  
所在地 : 〒170-0013 東京都豊島区東池袋 3-23-14  
代表 : 代表取締役執行役員社長 森島 泰信  
設立 : 昭和52年5月  
資本金 : 6,388百万円  
市場情報 : 東証1部 7745  
事業内容 : 電子計測器、産業用重量計、電子天びん、医療用電子機器、試験機、工業計測機器、その他電子応用機器の研究開発・製造・販売

#### 【製品詳細】

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/balance/ad1612.html>

#### 【画像URL】

[https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2018/1101\\_ad1612/ad1612\\_01.jpg](https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2018/1101_ad1612/ad1612_01.jpg)

[https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2018/1101\\_ad1612/ad1612\\_02.jpg](https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2018/1101_ad1612/ad1612_02.jpg)

#### 【本件に関するお問い合わせ先】

TEL 03-5391-6126 担当 : 計測・計量事業推進部 西塚、山崎  
(取材・問い合わせ専用の番号です。広告営業は対応いたしかねますのでお控えください)