

【新製品情報】A & Dは、同社製のインジケータ、はかり、天びんに接続して使用するサーマルプリンタを新発売いたしました。

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、同社製のインジケータ、はかり、天びんに接続して使用するサーマルプリンタ「AD-8118D」を新発売いたしました。

【1. AD-8118D の主な特長と仕様】

- 計量器から受信した計量データを加算し、合計・小計として記憶
- 小計・合計ともに電源を切っても記憶を保持
- カレンダ時計を内蔵し、日付・時刻の印字が可能
- 合計印字・小計印字により、加算結果やコード番号ごとの統計結果を印字可能
- インタフェースは RS-232C またはカレントループ（標準シリアル）入力に対応
- 印字フォーマットはプログラムで設定可能
- 高速印字：24 行約 4.0 行/秒



| AD-8118D | |
|----------|--------------------------------|
| 外形寸法 | 192 (W) × 181 (D) × 120 (H) mm |
| 取付方法 | パネルマウント |
| プリンタ | 印字方式 |
| | ラインサーマル印字方式（感熱方式） |
| | 標準文字 12 × 24 ドット 1行24文字 |
| | 拡大文字 24 × 24 ドット 1行12文字 |
| | 標準文字 1.5 (幅) × 3.0 (高) mm |
| 表示 | 拡大文字 3.0 (幅) × 3.0 (高) mm |
| | 約4.0行/秒 |
| 外部入出力 | 16文字2行表示（文字幅1.86 × 高さ4.56 mm） |
| | シリアル入力 カレントループ入力/RS-232C |
| | シリアル出力 カレントループ出力 |
| | 無電圧接点入力 16点 |
| | NPNオープンコネクタ出力 2点 |

【2. 印字例】

■合計印字例

| GRAND TOTAL | |
|------------------|----------|
| 2023/ 1/ 1 18:00 | |
| CD 1 | 1T |
| | 100000kg |
| CD10 | 2T |
| | 200000kg |
| CD99 | 3T |
| | 300000kg |
| 6T | 600000kg |
| MAX | 105000kg |
| MIN | 95000kg |
| AVE | 100000kg |
| σ_{n-1} | 3162kg |
| R | 10000kg |

コード番号別合計
コード番号別合計(F-31)が有効の場合、印字されます。

合計
毎回印字されます。

統計結果
合計の統計印字(F-34)が有効の場合、印字されます。
印字内容は、以下のとおりです。

MAX :最大加算値
MIN :最小加算値
AVE :平均値
 σ_{n-1} :標本標準偏差 (F-34 = 1 の場合)
 σ_n :母標準偏差 (F-34 = 2 の場合)
R :最大加算値と最小加算値の差

■小計印字例

| SUB TOTAL | |
|------------------|----------|
| 2023/ 1/ 1 18:00 | |
| CD 1 | 1T |
| | 100000kg |
| CD10 | 2T |
| | 200000kg |
| CD99 | 3T |
| | 300000kg |
| 6T | 600000kg |
| MAX | 105000kg |
| MIN | 95000kg |
| AVE | 100000kg |
| σ_{n-1} | 3162kg |
| R | 10000kg |

コード番号別小計
コード番号別小計(F-21)が有効の場合、印字します。

加算結果
毎回印字されます。

統計結果
小計の統計印字(F-24)が有効の場合、印字します。
印字内容は、以下のとおりです。

MAX :最大加算値
MIN :最小加算値
AVE :平均値
 σ_{n-1} :標本標準偏差 (F-24 = 1 の場合)
 σ_n :母標準偏差 (F-24 = 2 の場合)
R :最大加算値と最小加算値の差

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/weighing/balance/bal-peripherals/ad8118d/>

【3. 発売日/標準価格】

発売日：2026年1月23日

標準価格：本体 ￥120,000 (税抜)

プリンタ用紙 (感熱紙、5巻入り) ￥5,000 (税抜)

A & D は、用途に応じて各種の計量器をご用意しています。

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/weighing/>

会社概要

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ www.aandd.co.jp
(東証プライム市場 7745 株式会社 A & D ホロンホールディングス グループ企業)

本店所在地 : 〒170-0013 東京都豊島区東池袋 3-23-14

代表者 : 代表取締役執行役員社長 森島 泰信

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

画像 URL

<https://andmediahub.com/guest/vznyw5hp5w>

本件に関するお問い合わせ先

販売促進部 横尾

E-MAIL : and-weighing@aandd.co.jp