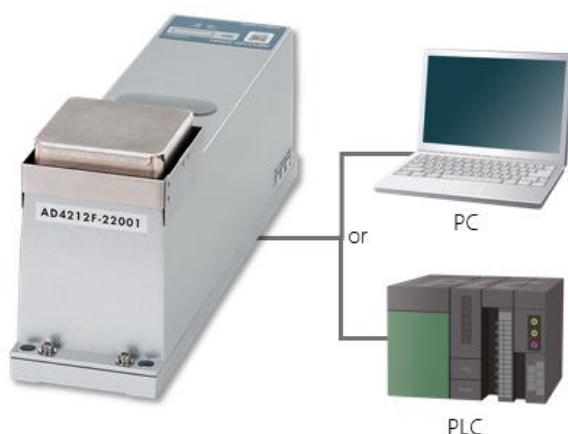


**【新製品情報】 A & Dは、ひょう量 22 kg までの生産ライン組込み用
大ひょう量計量センサー「AD-4212F シリーズ」を新発売いたしました。**

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、ひょう量 22 kg までの生産ライン組込み用大ひょう量計量センサー「AD-4212F シリーズ」を新発売いたしました。

【1. 生産ライン組込み用大ひょう量計量センサー「AD-4212F シリーズ」の主な特長】

<https://www.aandd.co.jp/products/weighing/balance/bal-separate/ad4212f/>



「AD-4212F シリーズ」は、2009年9月発売以来ご好評をいただいている生産ライン組込み用の高精度計量センサー「AD-4212C」の姉妹機で、シリーズ最大のひょう量 22 kg のモデルをラインナップしています。

本体は粉塵や水の侵入を防ぐ設計（IP65）で、計量する液体がこぼれたときの安全対策や使用後の洗浄に対応しています。

- ▶ 計量データを PC や PLC に直接送信（RS-232C/RS-485）
- ▶ データ通信ソフトウェア「WinCT-AD4212F」使用可能
- ▶ 計量部はコンパクトな 80 mm 幅
- ▶ 計量センサーシステム「SHS®（Super Hybrid Sensor）」搭載により、高速応答・高分解能を実現
- ▶ 衝撃検知機能（ISD）搭載〔特許取得済〕
- ▶ 防塵・防滴仕様：IP65 準拠

【2. 主な仕様】

型名	AD-4212F-6203D	AD-4212F-10202	AD-4212F-22001
ひょう量	6200 g/510 g	10200 g	22000 g
最小表示	0.01 g/0.001 g	0.01 g	0.1 g
外形寸法	80 (W) × 320 (D) × 128 (H) mm		
計量皿寸法	70 × 70 mm		
質量	約3.2 kg		
単位表示モード	g		
電源 (ACアダプタ)	ACアダプタ規格名: AX-TB248 (出力12 V) 入力: AC100 V 消費電力: 約30 VA		
防塵・防滴仕様	IP65準拠		

【3. 発売日/標準価格】

発売日: 2023年12月1日

標準価格: ¥350,000 (税抜)

A & Dは、用途に応じて各種の生産ライン組込み用高精度計量センサー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/balance/bal-separate/>

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://i-imageworks.jp/iw/Pu/Public.do?pid=5737424f2f3366387966616e317a41514535666252673d&isRedirect>

本件に関するお問い合わせ先

販売促進部 西塚

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