

# AD-4212C

ACアダプタ付属  
RS-232C標準

最小表示 0.1mg~

## 電磁式 デジタルロードセル®方式

## 生産ライン組込み用 高精度計量センサー

ひょう量51g~6200g、最小表示0.0001g~0.01g

EM-DLC / 電磁セル(電磁式デジタルロードセル)®  
高精度・高速・コンパクト

パネコン・PLC・PC等に計量データを  
直接送信 標準付属ケーブル10m

コンパクト計量部 59mm幅

自由なレイアウトが可能

高精度で幅広いラインナップ

C-SHS®搭載 Compact-Super Hybrid Sensor  
0.5秒の高速応答、毎秒50回\*の高速出力  
\*ポーレート9600以上選択時

防塵・防水 計量部 IP65

RS-232Cインタフェース

標準装備 (付属専用ケーブル先端(PC・周辺機器側):D-Sub9Pメス)

データ通信ソフトウェア WinCT-AD4212C

標準添付 天びんの校正や計量スピードの調整が可能

外部コントローラ  
計量ライン用コントローラ

AD-8922A、AD-8923-BCD、AD-8923-CCにより、計量値の確認や  
天びんの校正、計量スピードの調整が行えます。

BCD出力

AD-8923-BCDの使用、もしくはAD-8922AとAD-8922A-01の併用が可能

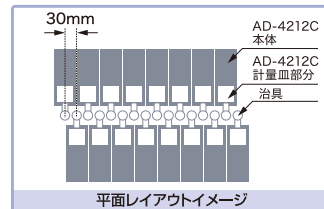
CC-Link接続

AD-8923-CCの使用により可能

LAN対応

AD-8526(イーサネット・コンバータ)の使用により可能

- 校正用銅 標準付属
- 特許申請中



モデル	AD-4212C-301	AD-4212C-300	AD-4212C-600	AD-4212C-3100	AD-4212C-3000	AD-4212C-6000
ひょう量	51g/320g*	320g	620g	510g/3200g*	3200g	6200g
最小表示	0.0001g/0.001g	0.001g		0.001g/0.01g	0.01g	
安定所要時間 (良好環境、FAST設定時)	精密レンジ選択時 約1.3秒 標準レンジ選択時 約1.0秒	0~30g 約0.5秒		精密レンジ選択時 約1.3秒	0~300g 約0.5秒	
I/O部	RS-232C	双方向、2400~19200bps				
計量皿寸法	50×50mm					
外形寸法	59(W)×231(D)×91(H)mm					
標準価格(税抜)	¥300,000	¥240,000	¥300,000	¥300,000	¥240,000	¥300,000
JANコード	4981046606295	4981046604666	4981046605274	4981046606318	4981046604673	4981046605281
JCSS校正料金(税抜)*	¥24,000					¥18,000

\*スマートレンジ: AD-4212C-301/3100は、51g/510gを越えると自動的に標準レンジ(最小表示 0.001g/0.01g)に切り替わりますが、RE-ZEROキーを押すことにより精密レンジ(最小表示 0.0001g/0.001g)に戻ります。

重い風袋を載せても精密レンジでの計量が可能です。

\*工場出荷時(新品購入時)の料金です。

計量皿の材質=SUS316

風防の材質=SUS304

上ケースの材質=亜鉛ダイカスト(エポキシ下塗り&アクリル塗膜)

### 別売品

AX-KO3590-1000 AD-4212C専用 RS-232C出カケーブル(10m) ¥25,000(税抜)  
 AX-KO3590-500 AD-4212C専用 RS-232C出カケーブル(5m) ¥15,000(税抜)  
 AX-KO3590-200 AD-4212C専用 RS-232C出カケーブル(2m) ¥9,000(税抜)  
 AD-1683 除電器(イオナイザー) ¥54,000(税抜)  
 AD-1684A 静電気測定器 ¥83,000(税抜)  
 AD-1689 分銅操作専用ピンセット(1~500gの分銅に対応) ¥2,000(税抜)  
 AD-8526 イーサネット・コンバータ ¥45,000(税抜)

AD-8922A\*1 外部コントローラ ¥36,000(税抜)  
 AD-8922A-01\*1 外部コントローラ専用BCD出力 ¥25,000(税抜)  
 AD-8923-BCD 計量ライン用コントローラ(BCD) ¥65,000(税抜)  
 AD-8923-CC 計量ライン用コントローラ(CC-Link) ¥65,000(税抜)  
 AX-TB248 ACアダプタ(標準付属品) ¥3,500(税抜)

\*1 接続する機器により付属ケーブルが異なりますので、ご注文時にAD-4212Cとの接続であることをご指定ください。

**AND** 株式会社 **イー・アンド・デイ**

本社:〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号  
TEL.03-5391-6128(直) FAX.03-5391-6129

■ 札幌出張所 TEL.011-251-2753(代) FAX.011-251-2759 ■ 静岡営業所 TEL.054-286-2880(代) FAX.054-286-2955  
 ■ 仙台出張所 TEL.022-211-8051(代) FAX.022-211-8052 ■ 名古屋営業所 TEL.052-726-8760(代) FAX.052-726-8769  
 ■ 宇都宮営業所 TEL.028-610-0377(代) FAX.028-633-2166 ■ 大阪営業所 TEL.06-7668-3900(代) FAX.06-7668-3901  
 ■ 東京北営業所 TEL.048-592-3111(代) FAX.048-592-3117 ■ 広島営業所 TEL.082-233-0611(代) FAX.082-233-7058  
 ■ 東京南営業所 TEL.045-476-5231(代) FAX.045-476-5232 ■ 福岡営業所 TEL.092-441-6715(代) FAX.092-411-2815

<http://www.aandd.co.jp>