

AD-4212B

ACアダプタ付属
RS-232C標準

最小表示 0.001mg (1 μ g) ~

生産ラインで1 μ g計量

生産ライン組込み用 高精度計量センサー

ひょう量21g~310g、最小表示0.001mg~0.1mg

最小表示1 μ g~ (AD-4212B-23)

生産ラインにて分析天びん相当の微量計量が可能

コンパクト計量部 80mm幅

耐薬品性に優れたステンレス製計量部

SUS304

校正用分銅

標準付属

高速応答

0.01mgレンジにて約4.0秒 ※FAST設定時

計量センサーシステムSHS[®]搭載

Super Hybrid Sensor

★特許取得済

RS-232Cインターフェイス (D-Sub25Pメス)

標準装備

データ直送ソフト WinCT

使用可能

LAN対応

AD4212A-08の使用により可能

防塵・防滴 計量部 IP54

■ コンパレータ表示

■ g・mg・個数・%・カラット・もんめモード ※もんめ:真珠計量単位

■ 5段コンパレータ接点出力 標準装備
(ブザー音61dB(本体正面1mでの測定))

■ データメモリ 計量値:最大200個、校正結果:最大50個、
単位質量:最大20個、上下限值:最大20セット

■ GLP・GMP・GCP・ISO対応出力

■ CC-Link接続 AD-8923-CCの使用により可能



表示部

計量部

AD-4212B-102

モデル	AD-4212B-23	AD-4212B-101	AD-4212B-102	AD-4212B-201	AD-4212B-301
ひょう量	21g	31g/110g*	110g	210g	310g
最小表示	0.001mg	0.01mg/0.1mg	0.01mg	0.1mg	
安定所要時間 (良好環境、FAST設定時)	約12秒	約4.0秒/約2.5秒	約4.0秒	約2.5秒	
I/O部	RS-232C 双方向、600~19200bps				
	コンパレータ出力 5段階接点出力(ブザー付き)(3段階としても使用可)				
	外部接点入力 リゼロ入力、プリント入力				
計量皿寸法	φ34mm			50×50mm	
外形寸法	計量部 80(W)×230(D)×90(H)mm				
	表示部 237(W)×150(D)×155(H)mm スタンド標準装備、パネルマウント可能 192×96mm DIN規格				
標準価格(税抜)	¥800,000	¥500,000	¥600,000	¥500,000	¥550,000
JANコード	4981046606387	4981046603584	4981046603058	4981046603065	4981046603072
JCSS校正料金(税抜)※	¥60,000	¥40,000		¥24,000	

*スマートレンジ: AD-4212B-101は31gを超えると自動的に標準レンジ(最小表示 0.1mg)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 0.01mg)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

別売品

AD4212A-01*2	BCD出力、外部接点入力 (RS-232Cおよびコンパレータ出力は使用不可)	¥35,000(税抜)	AD-1684A	静電気測定器	¥83,000(税抜)
AD4212A-07*1	延長ケーブル 3m	¥10,000(税抜)	AD-1687	環境ロガー	¥40,000(税抜)
AD4212A-08*2	イーサネット・インターフェイス (データ収集ソフトWinCT-Plus付)	¥40,000(税抜)	AD-1688	計量データロガー	¥18,000(税抜)
AD4212A-18	振動アダプタ	¥10,000(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)
AD4212A-19	ステンレス製風防(標準で付属するもの)	¥6,000(税抜)	AD-8527	クイックUSBアダプタ	¥16,000(税抜)
AD4212A-20	金属製足コマ	¥7,000(税抜)	AD-8923-CC	計量ライン用コントローラ	¥65,000(税抜)
AD-8127	マルチプリンタ	¥65,000(税抜)	AX-USB-25P	USBコンバータ・ケーブルセット	¥10,000(税抜)
AD-8126	ミニプリンタ	¥48,000(税抜)	AX-KO1710-200	RS-232Cケーブル 2m(25P-9P)	¥9,000(税抜)
AD-1683	除電器(イオナイザー)	¥54,000(税抜)	AX-TB135	ACアダプタ(標準付属品)	¥4,500(税抜)

常に物体が移動する組込みシステムでは容易に静電気が発生します。AD-1683ならすばやく強力に除電します。

*1 延長ケーブルは、1本のみ使用可です。(表示部、計量部間の距離は最長5mとなります。)
*2 標準のインターフェイス、BCD(AD4212A-01)、イーサネット・インターフェイス(AD4212A-08)は、いずれか1つの本体に取付可能です。

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>