# **A&D Apollo** New

最小表示 1 mg~





# 分銅内蔵型 汎用天びん

GX-Aシリーズの防塵・防水仕様 最小表示1 mgで防塵・防水IP65

ひょう量220 g~6200 g、最小表示0.001 g~0.1 g

# ▶ 新開発のセンサー方式 Smart SHS®

Smart Super Hybrid Sensorにより、高速応答・高分解能の実現

#### **▶ 生産ラインの組み込み時に**

ISD:衝擊検出機能(Impact Shock Detection)【特許取得済】 計量皿に衝撃が加わった時に、4段階の警告表示とブザーでお知らせ

## ▶ポンプ流量など液体の計量に

FRD:流量測定機能(Flow Rate Display)【特許取得済】 荷重の変化を「流量」として計算、天びん単体で高精度の流量測定が可能

# ▶天びんの繰り返し性・最小計量値の確認に

ECL:電子制御荷重(自己点検)機能(Electronically Controlled Load)【特許取得済】 エー・アンド・デイ独自の天びん内部機構により、外部分銅を使わずに天びんの繰り返し性を算出 ー・・・・・ わずか90秒で完了

#### ▶分銅内蔵

オートキャリブレーション

# ▶洗える安心・異物が入り込まない安心

粉体や液体の計量をする場合にも安心の「防塵・防水等級IP65\*」計量皿・皿受けは勿論のこと、 個防(簡易風防)もワンタッチで外せるので、清掃・洗浄が簡単に ※ IP65:高圧水による洗浄や水中への浸漬はできません



粉塵の舞う環境や、水滴がつくサンプルでも安心して計量

#### 堅牢 / 高耐久

過荷重試験





### ▶衝撃に対する安心

計量皿裏面にはショックアブソーバー機構を持たせ、 センサー部にかかる衝撃を和らげる構造 (ISD衝撃検出機能も装備)



#### 堅牢 / 高耐久





#### 業界初…3つの機能を新提案…ISD/ECL/ FRD

生産ラインの組み込み時にISD:衝撃検出機能(Impact Shock Detection)





型名	GX-203AWP	GX-403AWP	GX-603AWP	GX-2002AWP	GX-4002AWP	GX-6002AWP	GX-6001AWP
ひょう量	220 g	420 g	620 g	2200 g	4200 g	6200 g	6200 g
最小表示	0.001 g	0.001 g	0.001 g	0.01 g	0.01 g	0.01 g	0.1 g
計量皿寸法	128×128 mm			165×165 mm			
標準価格(税抜)	¥119,000	¥150,000	¥170,000	¥119,000	¥150,000	¥170,000	¥128,000
商品コード	GX203AWP	GX403AWP	GX603AWP	GX2002AWP	GX4002AWP	GX6002AWP	GX6001AWP
JANコード	4981046306652	4981046306669	4981046306676	4981046306683	4981046306690	4981046306706	4981046306713
JCSS校正料金(税抜)*	¥18,000						
推奨分銅	AD1603-200F1	AD1603-200F1	AD1603-500F1	AD1603-2KF1	AD1603-2KF1	AD1603-5KF1	AD1603-5KF1
(必要な数量)	1個	2個	1個	1個	2個	1個	1個

<sup>※</sup> 工場出荷時(新品購入時)の料金です。