

仕様書

高精度台はかり Signum Advance シリーズ

高精度ロードセル式台はかりとデジタル表示部一体型の台はかりです。

- 1, 最大分解能 1/80,000
- 2, RS-232,422,485,4-20mA,Profibus,Ethernet など豊富なデータ通信
(オプション設定にて選択：全8種類)
- 3, SQmin (ミニマムウエイト) 測定に対応
- 4, 保護等級 IP65(防塵・防水性能)



No. 217SIWAEDG

◎標準装備 ●オプション

機能一覧	指示計型式	
	SIWAEDG-3	
追加インターフェース (一種類のみ可)	RS-422	●
	RS-485	●
	4-20mA	●
	DI/O 5in/5out	●
	EtherNet	●
GMP対応印字		◎
数字入力		◎
アルファベット入力		◎
テンキー風袋入力		◎
内蔵プログラム		◎
カウンティング機能		◎
動物ひょう量		◎
合計計算機能		◎
チェックひょう量		◎
日付/時間		◎
SQmin		◎
IDコード入力		◎

1, 一般仕様

最大分解能
表示部

80,000 d

重量値:20mmLCD, ドットマトリックス, 14セグメント, バックライト
単位記号 : g, kg, ct, lb, oz

電源 (ひょう量部)

AC100-240V (-15%/+10%), 50-60Hz, 消費電力 23VA

使用温度範囲

-10℃~+40℃

使用湿度範囲

80%RH以内(温度+31℃まで), 50%RH以内(温度+40℃まで)

外形寸法(mm)

秤量部 400x300mm / 表示部238x165mm

材質

ひょう量皿 : JIS SUS304相当 研磨仕上

ひょう量部 本体 : 一般鋼

表示部本体 : JIS SUS304相当, 保護等級 IP65

インターフェース

ケーブル長

オプション

RS232標準装備 (COM1) / PC接続ケーブルM4 / プリント接続ケーブルM9

ひょう量部から指示計まで3m

A2: RS-422 (UniCOM)

A3: RS-485 (UniCOM)

A5: デジタルI/O (UniCOM) 入力5点/出力5点

A9: アナログ出力 (UniCOM) 4-20mA 負荷抵抗 390Ω, 非直線性 0.15% of F.S.

B9: Ethernet (UniCOM)

2, ひょう量部仕様

型式	ひょう量	積載台寸法	読取限度
			-S
- 16	16kg	400x300mm	0.2g
- 35	35kg	400x300mm	0.5g
- 65	65kg	400x300mm	1g

3, 型式構成

指示計型式

SIWAEDG

+

ひょう量部型式

35 - S

=

SIWAEDG-3-35-S