

## 単純計量を行う

**単純計量**  
長押し → WEIGH → 0.00 g  
単純計量アプリケーションを呼び出す  
• アクティブなアプリケーションをキャンセルする

**風袋引き**  
短押し → 0.00 g → 121.01 g → 0.00 g NET

**計量単位の変更**  
短押し → 22.00 g (第1計量単位) → \* 22.00 g M (リコール) → 0.78 oz (第2計量単位)  
• 設定の場合  
• 設定の場合  
• Unit 1と異なる場合

## 計量アプリケーションへのクイックアクセス

**クイックアクセス**  
長押し → COUNT → 10 PCS  
Fに割り当てたアプリケーションを呼び出す  
初期設定: "個数計数"

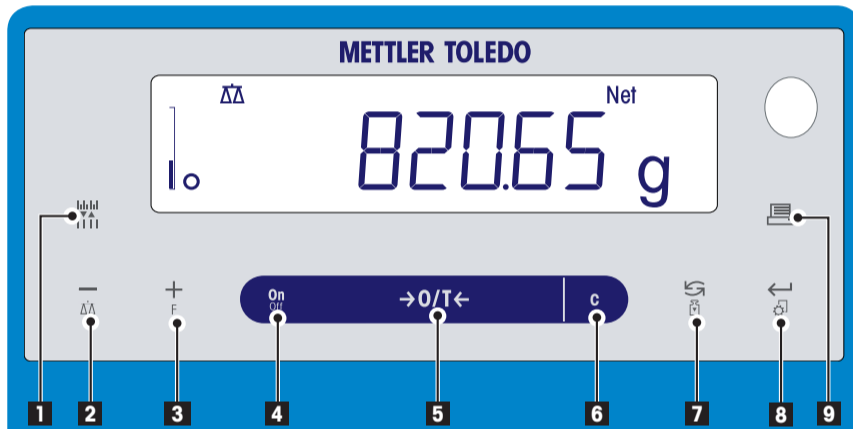
**計量アプリケーション設定**  
ご注意:  
セットアップに長時間かかると、天びんは自動的に1つ前のアプリケーションに戻ります。

## 調整(校正)の実施

**調整の実施**  
長押し → 1000.00 g → 0.00 g → ADJ.DONE → 0.00 g  
設定した方法で天びんの調整を実施します。  
工場設定: 内蔵分銅による調整  
\* MLxxxEモデル: 外部分銅による調整

**外部分銅により調整方法**  
長押し → 1000.00 g → 0.00 g → ADJ.DONE → 0.00 g

## 操作キー



主要機能			
No.	キー	短押し (1.5秒以内)	長押し (1.5秒以上)
1	[Resolution]	計量結果の最小表示(分解能)を変更する(1/10d機能)	機能なし
2	[Up]	メニュー設定で一つ前の項目に戻ります(スクロールアップ) メニューやアプリケーションで設定する値を小さくします	単純計量アプリケーションへ 快速減小メニュー及应用程序中的(数字)参数
3	[Down]	メニュー設定で一つ後の項目に進みます(スクロールダウン) メニューやアプリケーションで設定する値を大きくします	キーに設定した計量アプリケーションを呼び出しパラメータを入力する画面にすむ キー初期設定: 個数計数 快速増大メニュー及应用程序中的(数字)参数
4	ON/OFF	スイッチオン	スイッチオフ
5	→0/T←	ゼロ設定・風袋引き	スイッチオフ
6	C	キャンセル・設定を保存しないでメニューを出る	機能なし
7	[Back]	メニュー設定で一つ後の項目に進みます(スクロールダウン) 計量単位の変更やリコール機能を行います	あらかじめ設定した方法で天びんを調整(校正)する
8	[Print]	設定項目画面から設定内容へ進んだり、戻ったりします 計量アプリケーションのパラメータの入力画面や、次のパラメータへ移る パラメータを保存する	計量結果を印字する
9	[Data]	計量結果を印字する メニュー設定を印字する データを転送する	機能なし

## 表示パネル

アプリケーションアイコン      ステータスアイコン

計量アシスタント

計量値表示部      単位表示

アプリケーションアイコン	ステータスアイコン
[Lock]	M
[Settings]	Net
[Weigh]	[Tare]
[Count]	FACT
[%]	[Self-Test]
[Check]	[Service]
[Stat]	[Signal]
[Tare]	W1
[Sum]	W2
[Dynamic]	[Battery]
[Factor]	
[Factor]	
[Density]	

計量値表示部

[Minus]	負の値表示
[Fluctuate]	計量値が不安定
[Asterisk]	計算された値の表示
[Bracket]	補助目量表示 (特定計量器のみ)

単位表示

g	グラム
kg	キログラム
mg	ミリグラム

計量アシスタント

[Target]	ターゲット
[T+]	許容誤差 T+
[T-]	許容誤差 T-

# Menu 操作

### Menu 操作

- メニューへ
- 設定を保存してメニューを閉じる

スクロールダウン

スクロールアップ

- 選択を入力してください  
またはメニュー  
実行設定
- 一つ前の階層へ  
設定を保存せず  
メニューを閉じる

### メインメニュー

- BASIC** ← ベーシックメニュー
- ADVANCE** ← アドバンスメニュー
- INT.FACE** ← インターフェースメニュー
- PROTECT** ← 保護機能

### ベーシックメニュー

設定項目	設定内容
<b>DATE</b> ← 日付設定	01.01.08
<b>TIME</b> ← 時間設定	+ 1H - 1H SET TIME ← 12:00
<b>UNIT 1</b> ← 第1計量単位	g kg
<b>UNIT 2</b> ← 第2計量単位	g mg
<b>KEYBEEP</b> ← シグナル音	MEJ HIGH OFF LOW
<b>STB.BEEP</b> ← 計量値安定シグナル音	LOW MEJ HIGH OFF
<b>RESET</b> ← 工場設定	NO? YES?

### アドバンスメニュー

設定項目	設定内容
<b>WEIG.MODE</b> ← 計量モード	UNIVERS. DOSING
<b>ENVIRON.</b> ← 環境設定	STD. UNSTAB. STRBLE
<b>CAL</b> ← 調整(校正)方法	ADJ.INT. ADJ.EXT. ← 200.00 g ADJ.OFF
<b>ADJ.CUST.F</b> ← カスタマー調整(校正)設定	EXECUTE RESET >> ← NO? YES?

設定項目	設定内容
<b>FACT</b> ← FACT設定	TIME ← 12:00 OFF
<b>FACT.PRT</b> ← FACT印字	ON OFF
<b>DATE.FRM</b> ← 日時表示形式	DD.MM.Y MM/DD/Y Y-MM-DD DDMM Y MMDDY
<b>TIME.FRM</b> ← 時刻表示形式	24MM 12MM 24MM 12MM
<b>RECALL</b> ← リコール機能	OFF ON
<b>SHUTOFF</b> ← スタンバイモード	A.OFF:10' A.OFF - A.OFF:2' A.OFF:5'
<b>BLIGHT</b> ← バックライト	BL ON BL OFF BL 30" BL 1' BL 2' BL 5'
<b>A.ZERO</b> ← オートゼロ	ON OFF
<b>ZERO.RNG</b> ← ゼロ設定範囲	2100 g
<b>ASSIGN:F</b> ← Fキー割当	COUNT PERCENT CHECK.W STAT. FORMULA TOTAL DYNAMIC FACTOR.M FACTOR.D DENSITY R.TEST
<b>DIAGNOS</b> ← 自己診断機能	REPERT. DISPLAY KEYPRJ.T CAL.MOT. BAL.HIST CAL.HIST BAL.INFO SRV.PROV
<b>SRV.ICON</b> ← サービスアイコン表示	ON OFF
<b>SRV.RST</b> ← 工場設定	NO? YES?

### インターフェースメニュー

設定項目	設定内容
<b>RS232C</b> ← RS232C設定	PRINTER ← PRN.STAB PRN.AUTO PRN.ALL PC.IR. ← PRN.STAB PRN.AUTO PRN.ALL HOST ← SNJ.OFF SNJ.STB SNJ.CONT SNJ.AUTO SNJ.ALL
<b>HEADER</b> ← ヘッダー設定	2.DISP NO DATE/TIM DATE/BAL
<b>SINGLE</b> ← 印字内容設定	NET G/T/N
<b>SIGNAL</b> ← サイン行設定	OFF ON
<b>LN.FEED</b> ← 行間設定	0
<b>ZERO.PRT.</b> ← ゼロ印字設定	OFF ON
<b>COMSET</b> ← コマンド設定	MT-SICS MT-PM SART
<b>BAUD</b> ← RS232Cボーレート設定	9600 4800 600 ... 38400
<b>BIT.PAR.</b> ← ビットパリティ設定	8/NO 7/NO 7/MARK 7/SPACE 7/EVEN 7/ODD
<b>STOPBIT</b> ← ストップビット	1 BIT 2 BITS
<b>HDSHK</b> ← ハンドシェイク設定	ON/OFF RTS.CTS OFF
<b>RS.E.O.L.</b> ← RS232C行未文字設定	CR LF CR LF TAB
<b>RS.CHAR</b> ← RS232Cキャラクターセット	IBM.DOS ANSI.WIN
<b>INTERVL.</b>	0

### 保護機能

設定項目	設定内容
<b>PROTECT</b> ← 保護機能	OFF ON

- 凡例**
- 工場設定
  - ① 日本で販売する天びんは、mg, g, kgからお好みの単位をご選択いただけます
  - ⊖ MLxxxE モデルにはありません
  - ⊙ 特定計量器モデルにはありません
  - ⊛ 特定計量器モデルにはありません (OIML精度クラス1の規格に適合したモデルは除きます)
  - ☐ 設定は自動で行われます。

メトラー・トledo株式会社 ラボラトリー・ライフサイエンス事業部  
 東京 TEL:03-5815-5515 FAX:03-5815-5525  
 大阪 TEL:06-6266-1187 FAX:06-6266-1379  
 E-mail:sales.admin.jp@mt.com

東京本社 〒110-0008 東京都台東区池之端2-9-7 池之端日殖ビル6F  
 大阪支社 〒541-0053 大阪市中央区本町2-1-6 堺筋本町センタービル15F

**Mettler-Toledo AG**  
 Laboratory Weighing  
 CH-8606 Greifensee, Switzerland

題目技術の変化に  
 © Mettler-Toledo AG 01/2014 30079290E ja

[www.mt.com/newclassic](http://www.mt.com/newclassic)

詳細については

