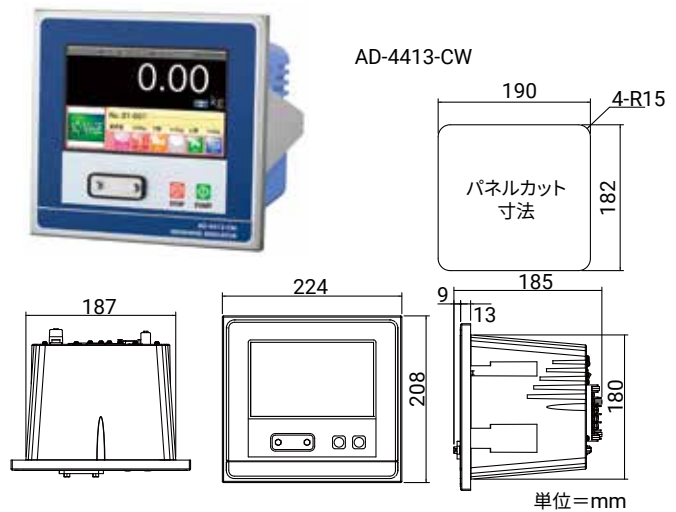
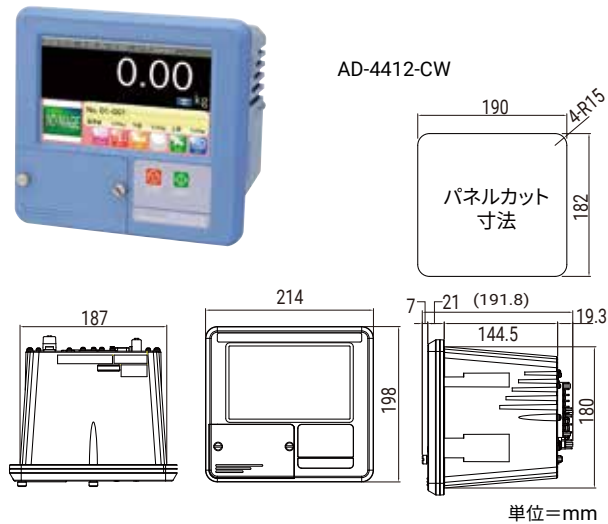


AD-4412-CW/AD-4413-CW (ステンレス製フロントフレームタイプ)

ベルト式チェッカ、ローラー式チェッカでの重量チェック用のウェイトインジケータ。
ロードセルまたは、台はかりを接続するだけで、チェックスケールが構築可能。



仕様

入力感度	0.15 μ V/d 以上 (d = 最小目盛)
ゼロ調整範囲	-35mV ~ +35mV
ロードセル印加電圧	DC5V、60mA、リモートセンシング機能付 350 Ω ロードセル 4 個まで接続可能
温度係数	ゼロ点: $\pm 0.02 \mu$ V/ $^{\circ}$ C (Typ.) スパン: ± 3 ppm/ $^{\circ}$ C (Typ.)
非直線性	0.005% of F.S.
最大計測範囲	± 35 mV
最大表示分解能	999,999d
サンプリング速度	4,000 回/秒
表示部	7 インチ タッチパネル式カラー TFT 液晶
標準外部入出力	<ul style="list-style-type: none"> コントロール I/O 入力 11 点 (無電圧接点またはオープンコレクタ入力) 出力 11 点 (オープンコレクタ出力) 通信インタフェース RS-232C、RS-485、LAN、USB2.0、無線 LAN* 光電センサー供給電源 12V 250mA
電源電圧	AC100 ~ 240V (50/60Hz)

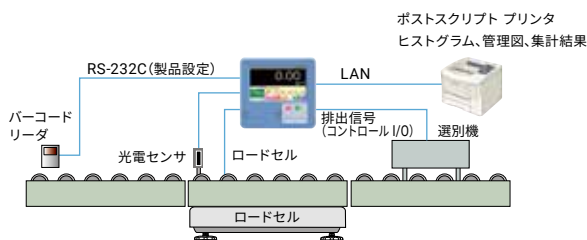
消費電力	約 30VA
使用温湿度範囲	-10 $^{\circ}$ C ~ 50 $^{\circ}$ C、85%RH 以下 (ただし結露しないこと)
防塵防水	IP65 準拠 パネルマウント時 (AD-4412-10 が必要)
オプション	<ul style="list-style-type: none"> AD4412-02* リレー出力 9 点 AD4412-05* パラレル I/O 入力 16 点、出力 16 点 AD4412-07* アナログ出力 1 チャネル 4-20mA または 0-10V AD4412-17 を 3 個追加で最大 4 チャネル出力 計量値出力、コンベア速度コントロール AD4412-17* AD4412-07 を Max3ch 増設するためのオプション AD4412-10 パネルマウント金具 AD4412-11 表示器スタンド取付金具 (表示器スタンドは、AD4402-25 使用可能)

★いずれか 2 点実装可能

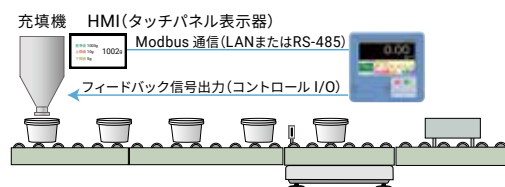
※本機の無線 LAN は日本国内で使用可能です。海外で本機の無線 LAN を使用する場合は認証が取得されている国や地域に限られます。ホームページにて無線 LAN の使用可能な国や地域を随時掲載していく予定です。
無線 LAN の受信感度は電波環境に依存します。通信が途切れる可能性がありますので、継続監視を行う場合は RS-485 や有線 LAN の Modbus 通信機能と HMI 表示器を組み合わせて使用することをお勧めします。

- ・フィードバックコントロール出力機能
- ・3 種類の計量モード 通過計量、停止計量、静止計量
- ・無線 LAN で計量中でも計量結果などの様々なデータをスマートフォンやタブレットに表示可能
- ・USB メモリに操作履歴、計量履歴、ヒストグラム、管理図、集計データを保存でき、パソコンに取り込むことが可能

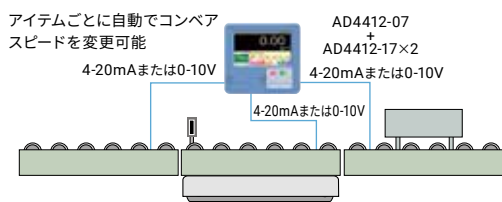
● バーコードリーダ



● フィードバックコントロール



● コンベア速度コントロール



● バーコードで読み取り、製品設定を自動変更

