

ウェイトチェッカAD-4961シリーズを、飲料・カップ・容器などの 倒れやすい製品の重量チェック用に精度重視でカスタマイズした システム例をご紹介します。

お客様のご要望に応じたシステム構築ができますので、
詳しくはお問い合わせください。



1. 計量コンベア寸法

ベルト幅:120mm 機長 L=240mm(カスタマイズ可能)

2. 計量範囲

500g(カスタマイズ可能)

3. 計量精度

実績値 3σ=1g以内(牛乳100gパック)250個/分

4. 製品通過高さ

FL=1000mm(カスタマイズ可能)

5. 選別機

プッシュ式選別機(1~3選別)他、カスタマイズ可能

6. 金属検出機(オプション)

縦型で間口130mm、高さ350mm

7. 不良品受け

ボックス、シュートなどカスタマイズ可能

8. 周辺機器

ミニプリンタ(集計機能)、警報装置(シグナルタワー)、他バーコードなど

9. サイドグリップコンベア

1段目:前段ラインと同一スピード (IJP、カメラ検査用)

2段目:切り離し用 5段階スピード可変などカスタマイズ可能

3段目:後段ラインに安定して受渡

※サイドグリップコンベアについては、製品の寸法や形状によりカスタマイズ致します。

10. 連続不良検知機能

設定個数以上の不良品連続発生を監視します。

11. 不良品排出確認機能

不良品の排出を付属センサで監視します。

12. インターロック入力による

1段目サイドグリップコンベア制御機能

後段インターロック信号の制御を受けて、1段目のサイドグリップコンベアの制御を行い、
製品供給の制御を行います。

13. 外部NG入力信号選別機能

日付NG・バーコードNG等を受けて、チェッカ選別機で排出します。

暫定価格

約450万円*(金属検出機を追加した機種は約600万円)

*エアージェット選別 2段、チェッカ機能、サイドグリップコンベア 3段、不良品受けボックス込み

その他メンテナンスセット:約25万円

その他、各ユニットを別途販売いたします。