

## 真空充填機一体化型の高速充填機 と 監視支援システム「ハイモス」のご案内

いつもお世話になっております。ハイテック株式会社でございます。

朝晩過ごしやすくなり、日が暮れるのも早くなってきました。季節の移り変わりを感じる今日この頃です。

さて、今回のメルマガは・・・

真空充填機一体型の高速充填機 『バキューム リンクウェル』 と  
生産データを常時把握できる監視支援システム 『ハイモス』 のご案内をいたします。

＊＊本メールは、これまでに展示会にご来場された方や、弊社担当とご挨拶をさせていただいた方へ配信しております。配信停止を希望される方はメール末尾をご覧ください＊＊

### \*製品紹介\*

## 真空充填機一体型の高速充填機 『バキューム リンクウェル』



↑ 画像をクリックして詳しい製品情報をご覧ください

発売以来 ご好評いただいている 全ケーシングソーセージ真空高速定寸定量充填機 『バキューム リンクウェル』 のご紹介です！

### 特徴：

\* ホッパー容量 300 L

- \* 肉送りポンプと高速充填機を一体化することで、設置スペースを大幅に削減
- \* 配管長さが大幅に短縮され、残肉量を削減
- \* 一つのベーンポンプだけを使用することで、肉の練りを減らし、品質を向上
- \* 真空充填機部分のみの使用も可能  
ストレートノズルを取り付け、ファイブラスやプラスチックケーシング、ポローニャソーセージのような太物充填も可能です。
- \* 日本製プログラムのため、誰にでも簡単に操作が可能。生産データも得られます。

「リンクングベルト」を搭載することで、従来のリンクングチェーン方式の弱点であったチェーンの伸びによる製品の長さの不安定さを改善しました。  
(既存のリンクングチェーンもそのまま使用可能)

### こんな方におすすめ！

- ・ 省スペースを検討されている方
  - ・ 配管に残る残肉量を減らしたい方
  - ・ 様々なケーシングタイプの製品生産をご希望の方・・・等
- ぜひ一度、ホームページで製品詳細をご覧ください。

>> [製品詳細ページへ](#)

## 監視支援システム『ハイモス』

監視支援システム「ハイモス」で  
スマートファクトリー実現のサポートをいたします！



**HIMOS** ハイモス  
Hitec MOonitoring System

#### 【対象機種名】

スタッフウエル、リンクウエル、  
マックウエル、ジャックウエル、  
ハムラー 720、  
オートメーション・システム、etc.

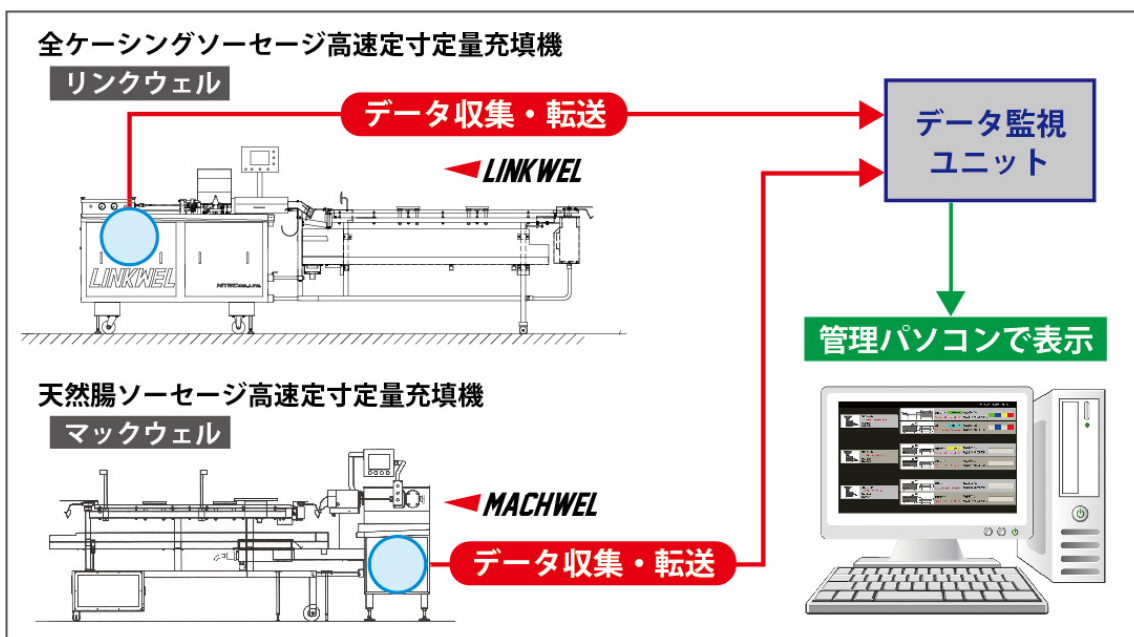
ハイモス / **HIMOS** とは...

**Hitec MO**onitoring **S**ystem から命名した監視支援システムです。  
事務所のパソコンと現場の機械を接続し、生産データを常時把握することができます！

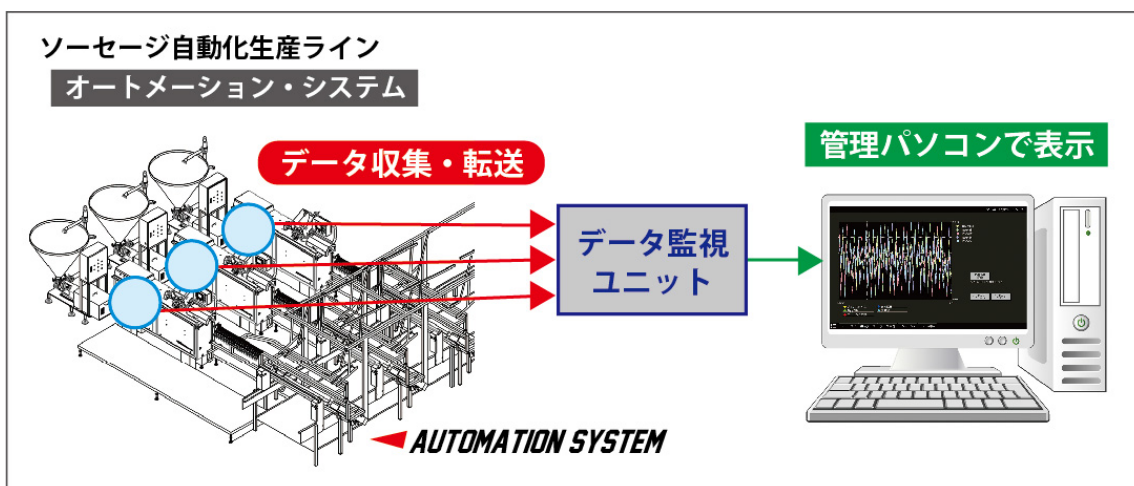
#### 特徴：

- \* 生産データをエクセルデータに一括変換可能
- \* リアルタイムで常時モニタリング可能
- \* 設備停止時間を要因別にグラフで表示
- \* 異常発生を履歴で管理

システムご利用イメージ例<1>です。



システムご利用イメージ例<2>です。



新規購入予定の機種で導入できるか、所有されている既存機種で導入できるか、等  
ご質問はございませんか。

収集したデータでこういった活用が可能かご相談されたい方は、  
eigyo@hitec-jp.com または 営業担当者までお気軽にお問い合わせください。

**御社のスマートファクトリー実現に ハイモスをお役立てください！**

その他の機械情報は下記リンクよりご覧いただけます：

[全ケーシングソーセージ高速定寸定量充填機](#)

[ソーセージ高速定寸定量充填機](#)

[ソーセージ高速自動充填機](#)

[真空定量充填機](#)

[食品移送ポンプ](#)

[ハム定量充填機](#)

[全自動ソーセージピーリングマシン](#)

>> 製品ページへ

>> ホームページ トップページへ

次回も、弊社製品やお役に立てる情報をお届けできればと思います。  
今後ともハイテック株式会社をよろしくお願いいたします。

=====

**ハイテック株式会社／営業部**

〒226-0026 横浜市緑区長津田町2565-8

TEL : 045-983-5000

FAX : 045-983-0020

E-Mail : [eigyo@hitec-jp.com](mailto:eigyo@hitec-jp.com)

URL : <http://www.hitec-jp.com>

=====



Youtube