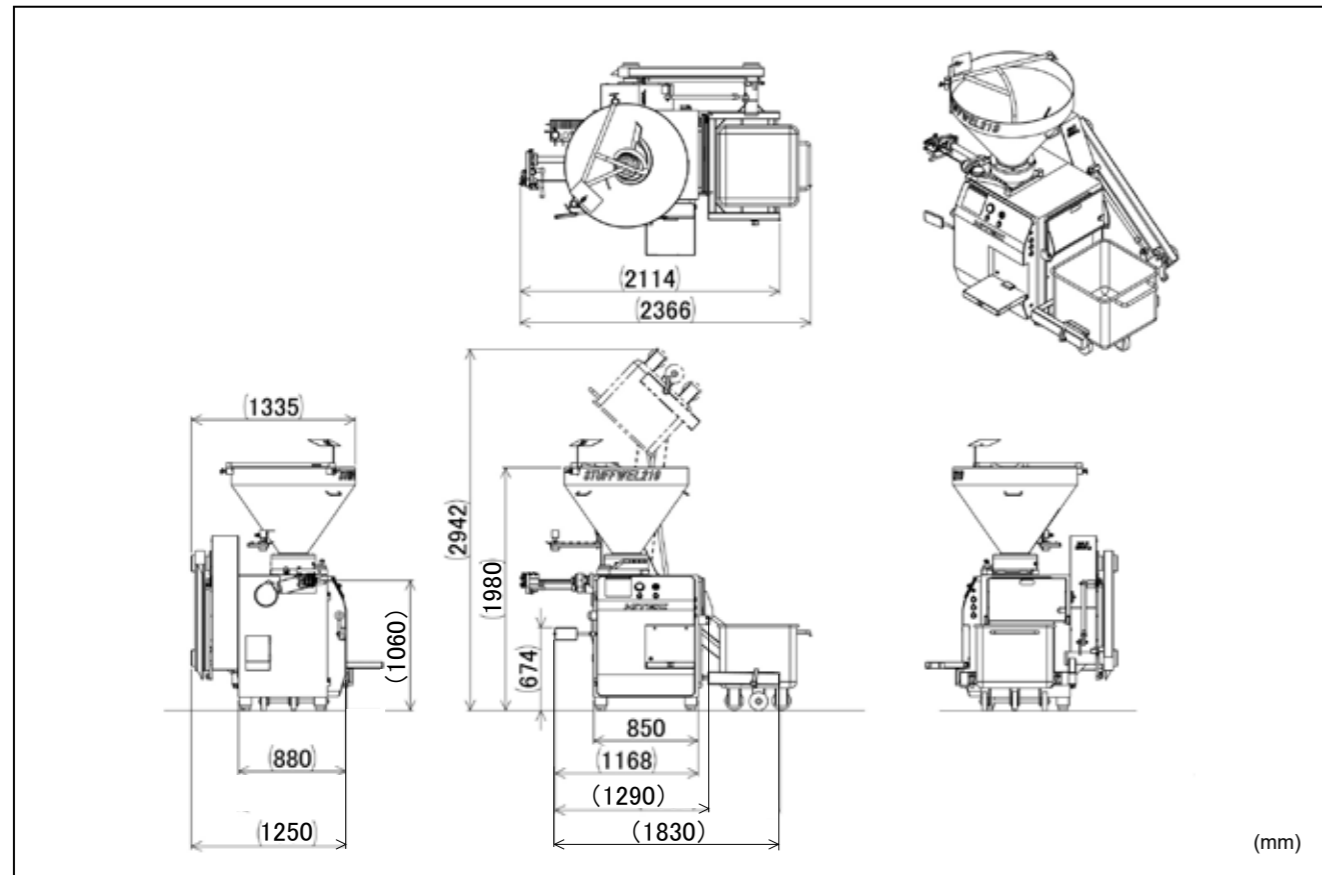


■レイアウト

STUFFWEL 219



※レイアウト寸法はオプション品を含みます

■仕様

		スタッフウェル 219	スタッフウェル 219 + リフト
最大充填能力		3,000 kg / 時間	
最大充填圧		40 bar	
充填スピード	25g	最大 200 個 / 分	
	50g	最大 100 個 / 分	
	100g	最大 50 個 / 分	
定量範囲		4.0g ~ 9,999.9 g	
ホッパー容量		300 L	
高さ		1,980 mm	1,980 mm
奥行		880 mm	1,250 mm
幅		1,290 mm	1,830 mm
重量		約 700 kg	約 925 kg
消費電力	捻り装置無し	3相 200V 4.8 kW	3相 200V 6.25 kW
	捻り装置付き	3相 200V 8.8 kW	3相 200V 10.25 kW

※本仕様ならびに装備は予告なく変更する事があります。
 ※上記の生産量は生産する製品、工場の生産能力、その他の条件により変動します。

ハイテック株式会社

〒226-0026 神奈川県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 URL : www.hitec-jp.com

HITEC CO.,LTD.

20211216 Ver.9

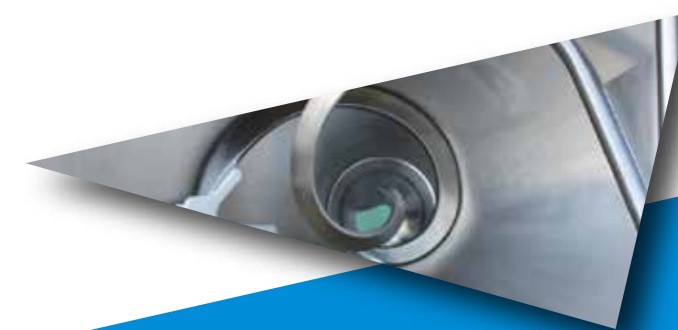
Solutions for today, Innovations for tomorrow.

真空定量充填機

STUFFWEL 219
 スタッフウェル 219



STUFFWEL



www.hitec-jp.com

常に技術の革新を追求するハイテックが
自信を持ってお勧めする、
高性能・高精度の真空定量充填機！

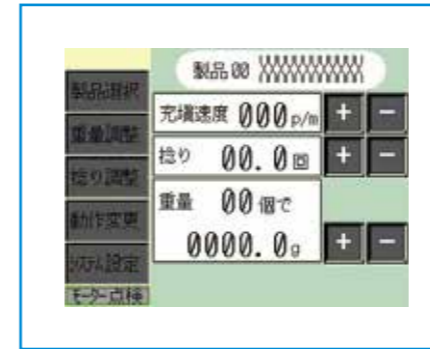


真空定量充填機
STUFFWEL 219
スタッフウェル 219

肉製品だけでなく、魚肉、総菜、
その他の製品の定量充填も可能。
羊腸、豚腸、セルローズ、コラーゲン、
ファイブラス、プラスチック等の
ケーシングへの充填はもちろん、
トレイ載せ・瓶詰めも可能です。



- ▶ **原料の温度上昇を防ぎ、肉を練らない**
ハイテック最新のベーンポンプにより、投入した原料の温度上昇を防ぎ、原料を練らずにダメージなく定量で吐出します。
- ▶ **正確な重量制御**
最新鋭サーボシステムの採用により、正確な重量コントロールと、熟練者でなくても簡単に扱える操作性を実現します。
- ▶ **エアーを抜き原料供給を補助する真空装置**
ハイテックのパキュウムシステムは、ベーンポンプユニット内の余分な空気を引き出し、真空状態にするため、ホッパーに投入した原料のスムーズな流れと良質なソーセージの生産を可能としました。余分な配管接続もなく原料ロスも最小限に抑えます。



- ▶ **使いやすいモニター機能**
機械導入後、どなたでも直ぐに使用していただけるように、シンプルでわかりやすい日本語の画面構成となっています。
- ▶ **機能的な生産管理画面**
生産に関する必要なデータを、モニター画面から簡単に読み出す事が可能です。
- ▶ **わかりやすいメンテナンス情報**
操作中に問題が発生した場合、問題の発生した場所がモニターに表示され、メンテナンスを最短時間で行うことが出来ます。



- ▶ **スクリーフィーダー付可倒式ホッパー**
ホッパー内部にはスクリーフィーダーが付いており、原料を無駄なく使い切る事ができます。また、ホッパーが倒れるので洗浄も楽々簡単です。



アタッチメントやその他機能のご提案



- ▶ **ソーセージ捻り装置**
簡単に脱着可能な捻り装置を取り付ける事によって、一つ一つ同じ重量のソーセージを捻りながら充填する事が可能です。ウイナーソーセージからフランクフルトソーセージといった天然腸ケーシングはもちろん、コラーゲン・セルローズケーシングへの充填も可能です。

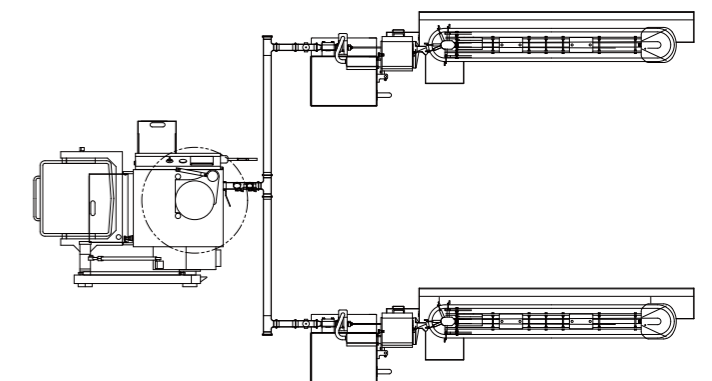
▶ **ハンバーグ成形機**

▶ **本体一体型リフト**

従来の別置タイプのモーター駆動のリフトではなく、油圧駆動の一体型のリフトになることで、コンパクトな構成にしています。
(リフト無し、リフト別置タイプもあります。)

▶ **クリッパー**

クリッパーとの接続で、大物定量連続運転も簡単に行うことができます。



▶ **ポンプ仕様**

スタッフウェルは、PID制御を使用することによって、送肉圧力をコントロールし、肉送り用のミートポンプとしてもご利用いただけます。上図レイアウトは、当社のソーセージ定量充填機マックウェル2台と接続した例で、充填機複数台との接続も可能です。