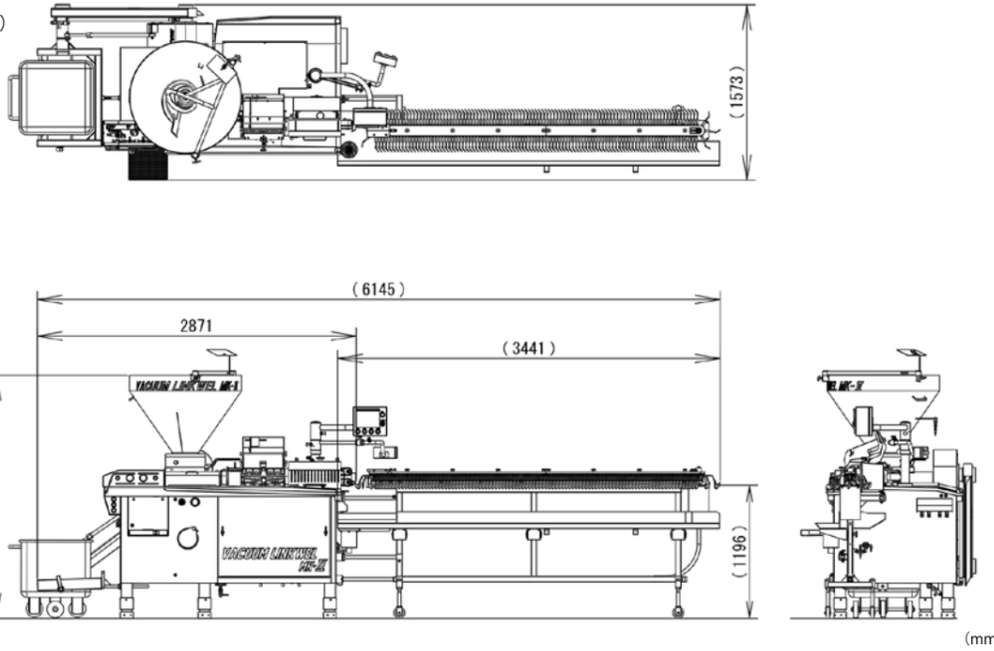


■レイアウト

◀ **VACUUM LINKWEL MK-II** ▶ **VACUUM LINKWEL-L MK-II**

バキューム リンクウェル MK-II
+ ユニバーサルベルトコンベア (UB10)



■仕様

最大生産量	コラーゲン	最大 2,000 個 / 分
	セルロース	最大 2,500 個 / 分

※ケーシング品質、製品サイズ、重さ、工場の条件により変わります。

製品長さ	コラーゲン	40~450mm	
	セルロース		
ケーシングサイズ		バキューム リンクウェル MK-II	
ケーシング及び直径	コラーゲン	13 mm	~ 36 mm
	セルロース	13 mm	~ 40 mm
ケーシングシェアードの最大長さ	コラーゲン	320 mm	320 mm
	セルロース	355 mm	440 mm

機械寸法		バキュームリンクウェル MK-II + ユニバーサルベルトコンベア (UB10)	
機械寸法と重量			
高さ	2,184 mm		
チューブの高さ	1,270 mm		
最長	6,145 mm		
幅	1,573 mm		
機械重量	1,650 kg		

(機械寸法と重量)	バキューム リンクウェル MK-II	ユニバーサルベルトコンベア (UB10)
高さ	2,184 mm	1,361 mm
最長	2,871 mm	3,441 mm
幅	1,573 mm	686 mm
機械重量	1,450 kg	200 kg

機械の必要条件			
消費電力	バキューム リンクウェル MK-II + ユニバーサルベルトコンベア (UB10)		3相 12.5 kW
空気要求量	空気圧	0.52 MPa (5.2 bar) (75 psi)	
	消費量	1 L (1,000 cm ³) 毎分	60 in ³ 毎分
水分要求量	質	飲料に適した水	
	水圧	0.28 - 0.41 MPa (2.8 - 4.1 bar) (40 - 60 psi)	
	消費量	1 L (1,000 cm ³) 毎分	60 in ³ 毎分

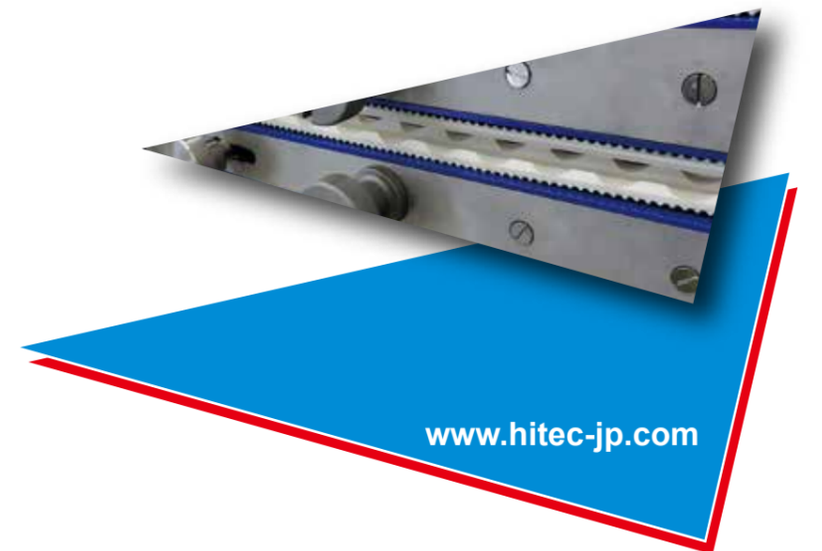
※ 本仕様並びに装備は予告なく変更することがあります。 ※ 上記の生産量は生産する製品、工場の生産能力その他の条件により変動します。

Solutions for today, Innovations for tomorrow.

定寸定量高速ソーセージ充填機

◀ **VACUUM LINKWEL MK-II**
▶ **VACUUM LINKWEL-L MK-II**

バキューム リンクウェル MK-II
バキューム リンクウェル-L MK-II



www.hitec-jp.com

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.

20251008 Ver.2

リンキングチェーンが不要になりました！



定寸定量高速ソーセージ充填機
バキューム リンクウェル MK-II
バキューム リンクウェル-L MK-II

◀ VACUUM LINKWEL MK-II
◀ VACUUM LINKWEL-L MK-II

1mm刻みで製品長さの設定が可能です！

リンキングチェーンを使わずに、2枚の羽根と上下の2本のベルトによって、一定重量・一定長さの人工ケーシングソーセージの生産を可能としました。



従来の弊社製充填機では、製品ごとにリンキングチェーンの準備が必要ですが、「バキューム リンクウェル MK-II」ではそれが不要となります。

1mm刻みで製品長さの設定ができ、長さを自由に変わります。

リンキングチェーンを使わないため、スペア部品が減り、保管スペースも不要となります。

生産スピードも大幅にアップします！

製品の切り替えは、表示器上でのプログラム変更とノズル交換のみになりました。



リンキングチェーンを使わず、製品長さ・重量を調整できることで、製品規格に対して柔軟な対応を行えるようになりました。

充填中のケーシングの破裂による稼働停止や、形状不良等の不良率削減に繋がり、生産スピードも、より高速になります。

真空充填機と高速充填機を一体化！

1台で、高速かつ定寸定量の人工ケーシングソーセージの充填が可能になりました。

従来は、高速充填機に肉を供給するためにミートポンプが必要でしたが、真空充填機と高速充填機を一体化することにより、1台で充填が可能になりました。

省スペースに設置可能！

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しました。

サニタリー性も向上！

部品点数が少なくなったため、洗浄時間も削減されます。



配管内の残肉を減らし、製品の品質が向上します！

従来のミートポンプ+高速充填機の場合は、ミートポンプ部分のペーンポンプと高速充填機部分のギアポンプを肉が通過しました。「バキューム リンクウェル MK-II」ではギアポンプを取り除き、ペーンポンプだけを使用し、配管も短くなるため、残肉量が削減されて肉の練れが大幅に減少し、製品の品質が向上します。



▶ ペーンポンプ

ハイテック最新のペーンポンプにより、投入した原料の温度上昇を防ぎ、肉を練らずにダメージなく、定量で吐出します。



▶ 直接配管

肉を傷めずに、品質が高く食感の良いソーセージを充填することができます。



オプションで、マグネットフィルターを付けることができます。



▶ 簡単な製品切り替え

モニター機能は機械導入後、誰でもすぐに使用できるよう、シンプルで分かりやすい画面構成となっています。日本製プログラムのため、誰でも簡単に操作でき、生産データも得られます。

ハイテックコンベア オプション



▶ 水平式コンベア (H8, H10)

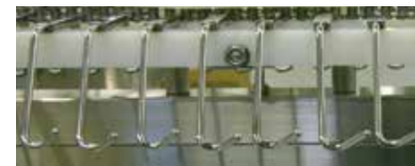
長さ8フィートと10フィートよりお選びいただけます。



▶ ユニバーサルベルトコンベア (UB8, UB10)

ルーバーのフック間隔を10mmごとに自由に変更可能です。

ハイテックフックデザイン オプション



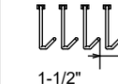
丸棒フック
(主に人工ケーシング用)



板付きフック
(主に天然腸用)



バットウイングフック
(主にリングソーセージ用)

RS×Pitch	コンベアチェーン (H8, H10用)			コンベアベルト (UB8, UB10用)		
	RS50×3P	RS50×2P	RS60×2P			
計算例 1 inch = 25.4mm RS50 = 5/8inch RS60 = 3/4inch RS50×3P =25.4mm×5/8×3 =47.625mm	 1-7/8"	 1-1/4"	 1-1/2"	 1-31/32"	 1-3/16"	 1-37/64"
フック間隔	標準フック コンベア	幅狭フック コンベア	羊腸標準フック コンベア	標準フック コンベア	幅狭フック コンベア	羊腸標準フック コンベア
	47.625 mm	31.75 mm	38.1 mm	50 mm	30 mm	40 mm