

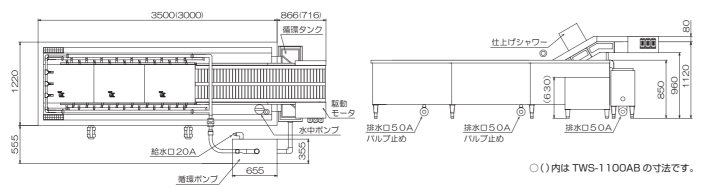
型式	TWS-1500A	TWS-1500B	TWS-1500AB	TWS-1500B2	TWS-1500B3	TWS-1500	
機械外寸	3500 (4366) ×1220×1200mm						
電 気 容 量		三相 200V / 3.7kW			三相 200V / 4.9kW		
保有水量 (循環タンク含む)	1000L					1400L	
コンベアスピード	6~60Hz 1.5~16m/min						
給 パープ (調整バルブ付)	20A						
排   水	50A×3						
型   式	TWS-1100A	TWS-1100B	TWS-1100AB	TWS-1100B2	TWS-1100B3	TWS-1100	
機械外寸	3000 (3716) ×1220×1200mm						
電 気 容 量		三相 200V / 2.7kW				三相 200V / 4.9kW	
保有水量 (循環タンク含む)	900L						
コンベアスピード		6~60Hz 1.5~16m/min					
給 (調整バルブ付)		20A					
排   水		50A×3					

○外寸()内はコンベアを含んだ全長です。

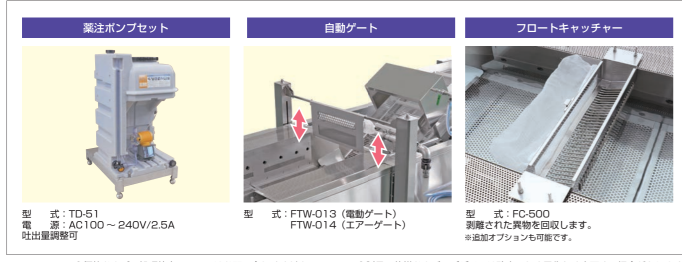


#### TWS-1500AB / 1100AB

側面図 上面図

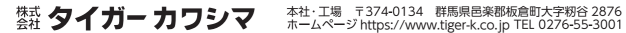


## オプション



●価格および、処理能力についてはお問い合わせください。

●製品の仕様および、デザインは改良のため予告なく変更する場合があります。





## 「水流」+「泡」の力で食品にやさしく確実に洗浄します。

葉物野菜・根菜類・果物・食肉・水産物…、さまざまな食品を、当社独自の洗浄方法**【クリアウェーブ水流】** によりやさしく洗い上げます。

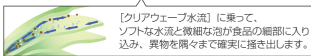


## 除去率が高いわけは…

#### ●独自開発 [クリアウェーブ水流] とは?

水道水 + 循環水 + エアー を、ひとつのエジェクタから同時に 低圧噴射させることで、「クリアウェーブ水流」を発生させます。





#### ●食品をやさしく「もみ洗い」

洗浄槽の両側面に配置されたエジェクタから[クリアウェーブ水流]をジグザグに噴射。 「水流」+「泡」の力で大きくかくはんし、 食品をやさしく「もみ洗い」します。







食品に触れて泡が破裂した瞬間に発生する衝撃圧力により、表面に付着した異物をやさしく除去します。



循環水・水道水併用の節水設計。循環経路に 水道水を給水します。

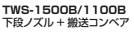
環境面・コスト面で負荷を軽減できます。

# Master

## 用途に応じた 6 タイプ

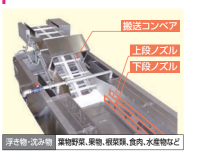
TWS-1500A/1100A 上段ノズル + 搬送コンベア







TWS-1500AB/1100AB 上・下段ノズル + 搬送コンベア



TWS-1500B2/1100B2 下段ノズル + 搬出・搬送兼用コンベア



TWS-1500B3/1100B3 下段ノズル + 搬出・搬送兼用コンベア + ブロワー



TWS-1500/1100

上・下段ノズル + 搬出・搬送兼用コンベア + ブロワー



## 用途さまざま

# アクアウォッシュの実績

レタス・キャベツなどの葉物野菜、食肉の異物除去、冷凍品等の切りかすの除去や水産物のぬめり取りや異物除去等、また塩蔵品の塩抜きといった様々な商材での洗浄実績多数、全国の食品工場や外食、中食産業等で活躍中。





ニンジン



レタス



ブロッコリー

りんご

パイナップル