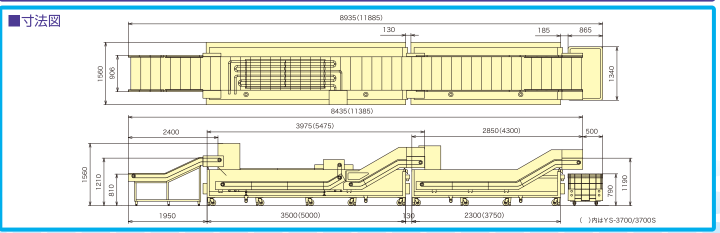


●使用農薬成分削減 ●廃液処理不要 ●農薬購入コスト削減

■連続式温湯処理装置の仕様一覧

処理能力に応じたラインナップ

	型 式	YS-2400	YS-2600	YS-3700	YS-3700S
温湯処理槽	処 理 能 力	400kg / 時	600kg/時	900kg / 時	1440kg/時(63℃仕様)
	水 槽 容 積	2400L		3500L	
	温湯コンベア	三相 200V 100W			
	乗換コンベア	三相 200V 200W			
	ポンプ出力	単相 200V 150W×6			
冷却槽	処 理 能 力	400kg/ 時	600kg/ 時	900kg/ 時	1440kg/ 時
	水 槽 容 積	1500L		2600L	
	冷却コンベア	三相 200 V 100 W			
	ポンプ出力	単相 200V 150W×3			
投入コンベア		三相 200V 100W			
エアーブロアー		三相 200V 2.2 kW			
蒸気ボイラー	型式	EQS-301KM		EQS-402KM	EQS-502KM
	蒸 発 量	300kg/ 時		400kg/ 時	500kg/ 時
	発生熱量	188kW		251kW	313kW
	灯油消費量	21.6L/ 時		28.5L/ 時	36.0L/ 時
	設備電力	三相 200V 0.95kW		三相 200V 1.6kW	
	自動軟水機	電源 100V 3VA			
		配管口径 20A			
	薬注装置	電源 単相 200V 16W			
		吐出量 10mL/ 分			
	型式	RCUNP250AV1	RCUNP	375AV1	RCUNP500AV1
チラー	冷 却 能 力	25.0kW		5kW	50.0kW
	消費電力	三相 200V 9.4kW			三相 200V 18.8kW
	ラインポンプ	0.75kW			
必要水量	温湯・冷却槽	3900L (標準)		6100L(標準)	
	消費水量	約 200L / 時	約 300L / 時	約 400L / 時	約 600L / 時
量 機 体寸法	水道配管	20A×3 ロ(ボイラー室の 1 口を含む)			
	全 長	8935 mm 11885 mm		5 mm	
	全幅	1560 mm			
法	全高	1560 mm			



※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。

燃タイガーカワシマ

本 社 「374-0134 群馬県邑楽郡板倉町大字籾谷2876 「EL 0276-55-3001 FAX 0276-55-3006 ホームページアドレス https://www.tiger-k.co.ip







最新のカタログは ホームページから ご覧ください。

3.冷却槽から専用容器に回収

2.温湯槽から冷却槽へ

連続式温湯処理装置 **YS-3700**

温湯消毒

種籾の選別・計量・袋詰め

コンベア

並べます。

(1列に3袋)