

ビートン
ビートン

トンネルタイプ中間仕上機

Betunn

YTF-250R/L

YTF-500R/L

YTF-700R/L

スチームをドレン化させない

高温・高湿スチーム機構

熱風により加湿部の気流が下後方から吹き上がる

特殊気流機構を採用。

品物の内側も十分スチーミングされるので、裏地がスッキリ仕上がります。



乾燥部の室内幅が厚物・薄物を問わない**最適寸法**。厚手の品物が室内で擦れてテカリが出ることはありません。

右投入タイプ YTF-500R

スチームが外に漏れにくい

エアロール機構

を採用。品物投入口からのスチームの漏れを最小限に抑えます。

レイアウトに合わせて

右・左投入タイプを用意。

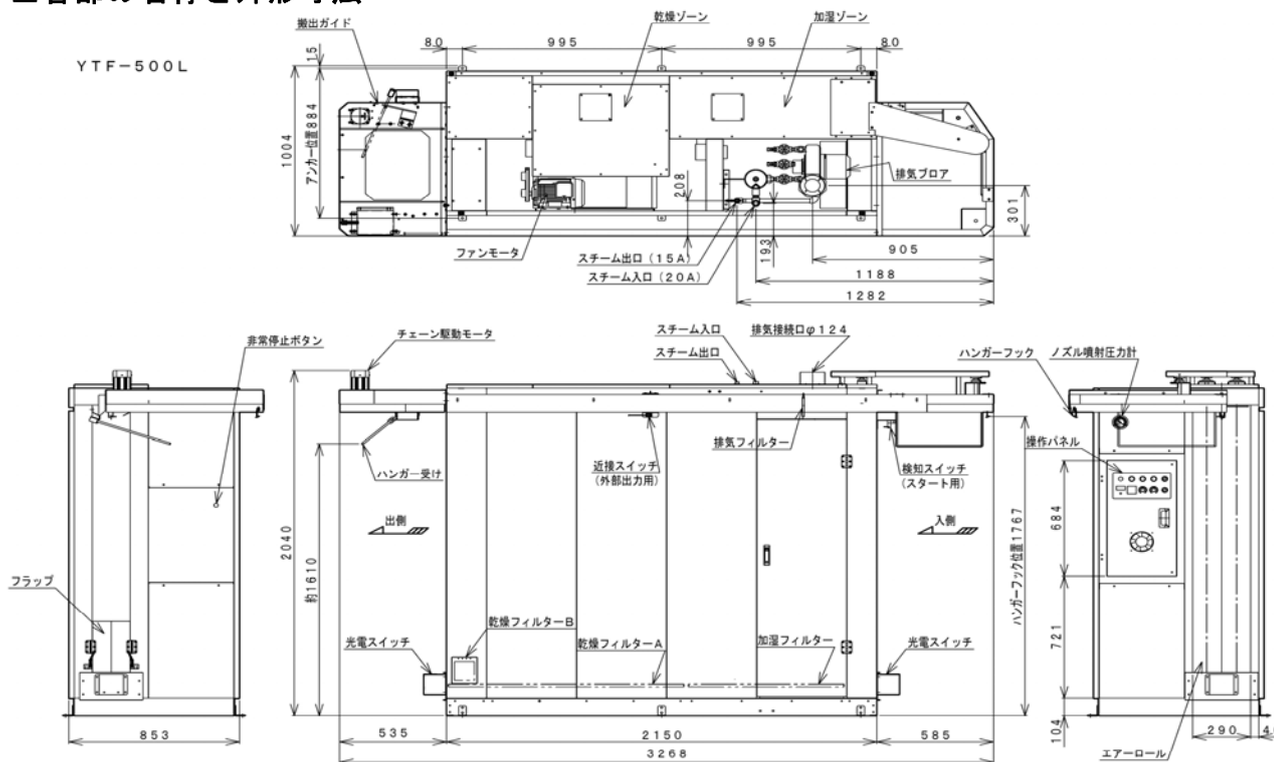


左投入タイプ YTF-500L

レイアウト・処理能力で選べる6タイプ。

品番	YTF-250R	YTF-250L	YTF-500R	YTF-500L	YTF-700R	YTF-700L
コンベア回転方向	右回り	左回り	右回り	左回り	右回り	左回り
処理能力	150/時(冬物)～ 300/時(夏物)	150/時(冬物)～ 300/時(夏物)	250/時(冬物)～ 500/時(夏物)	250/時(冬物)～ 500/時(夏物)	400/時(冬物)～ 700/時(夏物)	400/時(冬物)～ 700/時(夏物)
最大吊り下げ寸法	フックより1,500mm	フックより1,500mm	フックより1,500mm	フックより1,500mm	フックより1,500mm	フックより1,500mm
スチーム供給圧力	0.5～0.6MPa	0.5～0.6MPa	0.5～0.6MPa	0.5～0.6MPa	0.5～0.6MPa	0.5～0.6MPa
スチーム消費量	100～150kg/時	100～150kg/時	150～200kg/時	150～200kg/時	200～250kg/時	200～250kg/時
電源	3相200V 50/60Hz	3相200V 50/60Hz	3相200V 50/60Hz	3相200V 50/60Hz	3相200V 50/60Hz	3相200V 50/60Hz
消費電力	1.0kW(50Hz) 1.2kW(60Hz)	1.0kW(50Hz) 1.2kW(60Hz)	1.8kW(50Hz) 2.0kW(60Hz)	1.8kW(50Hz) 2.0kW(60Hz)	3.3kW(50Hz) 3.5kW(60Hz)	3.3kW(50Hz) 3.5kW(60Hz)
モーター出力	ファンモーター：0.75kW チェーン駆動モーター：90W 排気ブロー：200W	ファンモーター：0.75kW チェーン駆動モーター：90W 排気ブロー：200W	ファンモーター：1.5kW チェーン駆動モーター：90W 排気ブロー：200W	ファンモーター：1.5kW チェーン駆動モーター：90W 排気ブロー：200W	ファンモーター：1.5kWx2 チェーン駆動モーター：100W 排気ブロー：300W	ファンモーター：1.5kWx2 チェーン駆動モーター：100W 排気ブロー：300W
スチーム接続口	入口20A(3/4B) 出口15A(1/2B)	入口20A(3/4B) 出口15A(1/2B)	入口20A(3/4B) 出口15A(1/2B)	入口20A(3/4B) 出口15A(1/2B)	入口25A(1B) 出口15A(1/2B)	入口25A(1B) 出口15A(1/2B)
排気ダクト	φ125	φ125	φ125	φ125	φ125	φ125
外形寸法	幅2,660x奥行1,004x高さ2,046	幅2,660x奥行1,004x高さ2,046	幅3,255x奥行1,004x高さ2,040	幅3,255x奥行1,004x高さ2,040	幅4,231x奥行1,004x高さ2,075	幅4,231x奥行1,004x高さ2,075
製品質量	550kg	550kg	700kg	700kg	900kg	900kg

■各部の名称と外形寸法



※予告無く仕様変更する場合があります。メーカーまで御確認ください。

しなやか先端技術企業

ワイエイシー株式会社

〒196-0021 東京都昭島市武蔵野3-10-6

TEL 042-546-1164 FAX 042-546-8776

www.yac.co.jp

CS@yac.co.jp