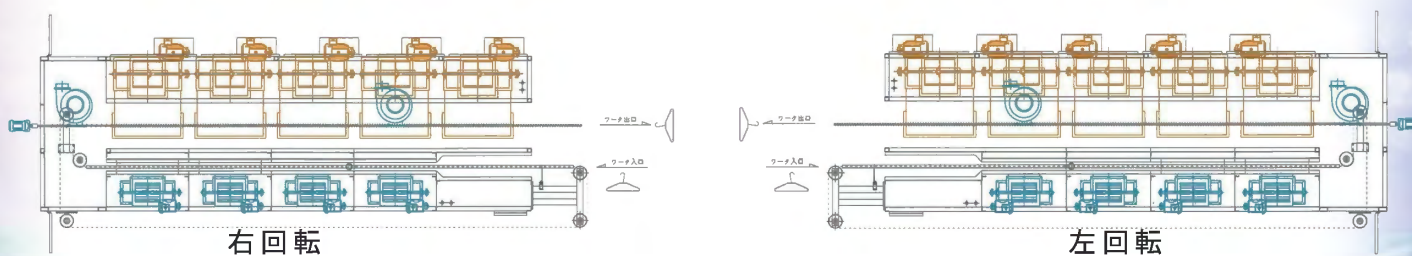


IMTF シリーズの主な仕様

項目	IMTF-800 II	IMTF-1000 II	IMTF-1200 II
最大処理能力※1	800点/時間	1000点/時間	1200点/時間
電源	3相 200V	3相 200V	3相 200V
定格電力	9.89kw	12.84kw	15.79kw
乾燥用モーター【仕上げゾーン】	750W×2	750W×3	750W×4
乾燥用モーター【乾燥ゾーン】	2200W×3	2200W×4	2200W×5
排気モーター	750W×2		
搬送モーター	【仕上げゾーン】90W／【乾燥ゾーン】200W		
蒸気圧力	0.5 ～ 0.7Mpa		
蒸気消費量	250 ～300kgf/h	300 ～350kgf/h	350 ～400kgf/h
蒸気配管	【仕上げゾーン】IN25A・OUT25A／【乾燥ゾーン】IN20A・OUT20A		
排気ダクト	Φ150(2箇所)		
最大機械寸法	幅4895mm	幅5895mm	幅6895mm
	奥行2233mm		
	高さ2850mm		
機械重量	3,400kg	4,300kg	5,200kg

※1 処理能力は品物・使用条件・状況・残水率により異なる事があります。

※ 製品の改良等により、仕様他の一部を予告なしに変更させて頂くことがあります。



製造元

株式会社宮田工機

〒587-0065 大阪府堺市美原区小寺738-6

Tel 072-362-0280 Fax 072-362-3618

URL <http://www.miyatakoki.co.jp>

e-mail info@miyatakoki.co.jp

販売店

miYATA

濡れ掛け対応高品質トンネル仕上げ機

IMTF シリーズ



株式会社宮田工機



※ 写真は IMTF-1200 です



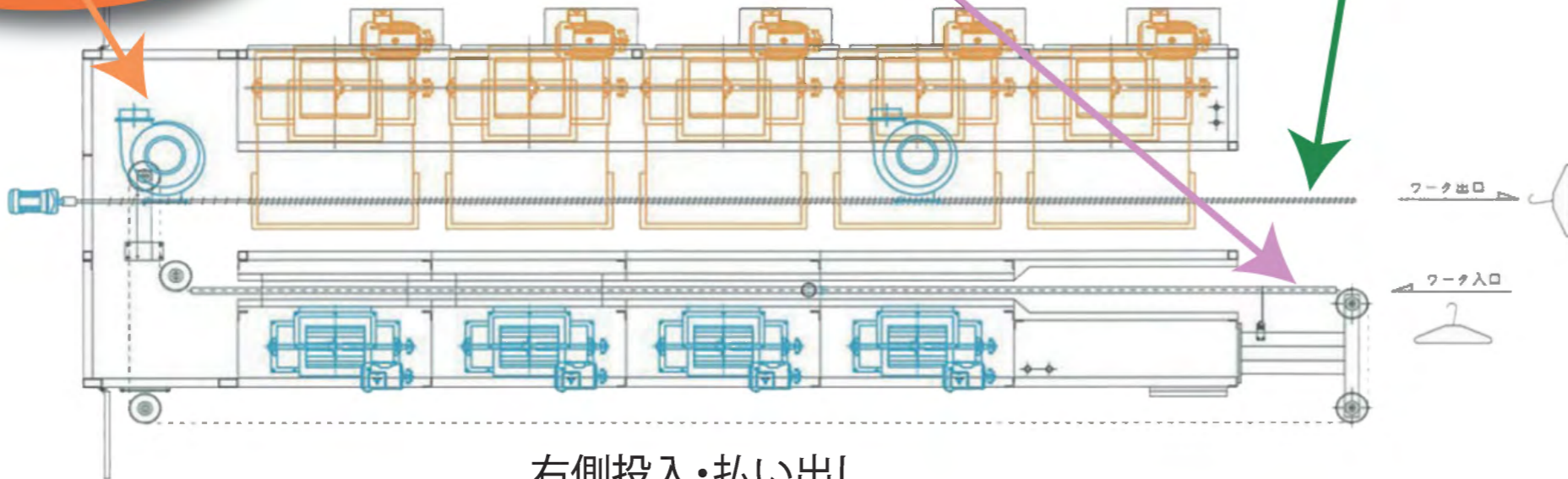
扱いやすくシンプルな操作パネル



折り返し

仕上げゾーン
(投入口)

乾燥ゾーン
(出口)



右側投入・払い出し

仕上げゾーン&乾燥ゾーン で高品質・高速仕上げ

濡れ掛け対応高品質トンネル仕上げ機 IMTFの最大の特徴は、『仕上げゾーン』と『乾燥ゾーン』の2つのゾーンの働きにあります。

『仕上げゾーン』蒸気室では当社独自の蒸気再加熱方式で吹き付ける粒子の細かい蒸気を当てる事により品物への浸透が非常によく繊維を柔らかくし、『仕上げゾーン』乾燥室でのタタキ効果でシワを伸ばします。

仕上げ工程を終えた品物はトンネルの突き当りで『乾燥ゾーン』のスクリーンコンベアに乗せ換えます。ここで品物の向きを変えて、横向きではなく出口に正対した状態で『乾燥ゾーン』を進みます、向きを変えた事によって品物間のスペースが詰まり『乾燥ゾーン』に処理点数が格段に増える(滞留)のがポイント。これにより、高品質大量処理が可能となりました。