

# HILDEBRAND



## 真空プレス木材乾燥機

# ラミナードライヤー

High Costperformance Machine.

### ■ プレス効果で高品質乾燥

真空乾燥によるプレス効果で、低含水率かつフラットな乾燥品生産が可能。

### ■ 多品種少量生産対応

様々な厚さの突板・単板が一度に乾燥可能。  
(同一樹種)  
最大乾燥能力は日産1,680枚。

### ■ シンプルオペレーション

材料をセットしてスイッチを押すだけ。  
10~20時間後には乾燥終了の手間いらず。

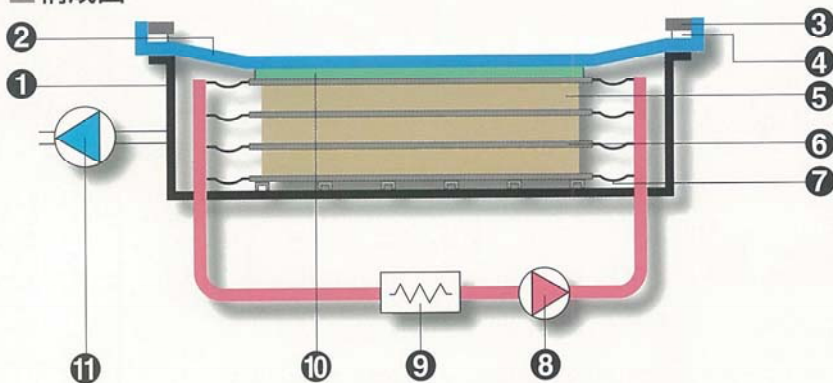
### ■ 省スペース化を実現

長さ6m×巾2m×高さ2mのスペースで設置可能なコンパクト設計。

### ■ 即日使用可能

工場試運転で性能確認後出荷・納入の為、工事試運転は1日で完了。

### ■ 構成図



- ① 乾燥缶体
- ② ゴムシートふた
- ③ フレーム
- ④ シール

- ⑤ 乾燥材
- ⑥ 熱板
- ⑦ ゴムパイプ
- ⑧ 温水循環ポンプ

- ⑨ 電熱温水ボイラー
- ⑩ 断熱体
- ⑪ 真空ポンプ



# 基本仕様

		3mタイプ	4mタイプ
外型寸法	長さ(mm)	3,700	4,700
	巾 (mm)	1,050	1,050
	高さ(mm)	950	950
乾燥材型寸法	長さ(mm)	3,300	4,300
	巾 (mm)	900	900
乾燥能力(枚/回)	例)スギ単板(巾120mm・厚さ1mm・長さ3,000~4,000mm)の場合 横7列・高さ1mm×30枚・8段積 7×30×8=1,680枚		
真空能力	Max 100 Torr		
乾燥時間	12~20時間/回(樹種:ヒノキ・杉 厚み:0.3~1.2mm 含水率:80→8%の場合)		
加熱温水熱板(枚)	9		
圧縮力(t/m <sup>2</sup> )	8		



ヒルデブランド株式会社

〒399-8301 長野県安曇野市穂高有明9973-1  
TEL0263-81-5550 FAX0263-81-5551