

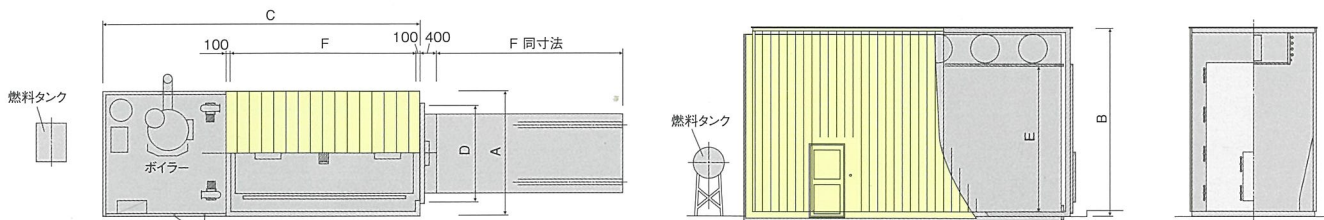
高温、高速で建築構造材に最適。
 芯持ち角材、スギ、カラマツ、トドマツ、他
 脱脂も表面より10mm~20mm程度可能。

HIGUMA-I 130°C MAX



- 乾燥方式 IF型
- 熱源 蒸気
- 設置場所 屋外
- 収容量 8m³~45m³
- ボイラー 全自動シーケンス制御
- 自動制御 タッチパネル式、温度、湿度、蒸射、風方向反転、センサー切替、インバーター

- オプション仕様
- 熱クロス装置
- シャワーリング装置
- 遠隔水分計
- 遠赤板



HIGUMA-※I 130°C MAX

機種名	本体外形寸法 (mm)			本体内容積寸法 (mm)			最大収容量 (m ³) (重り無し)	電気容量 (kw)	ボイラー (kg/h)
	幅 (A)	高 (B)	長 (C)	幅 (D)	高 (E)	長 (F)			
HIGUMA 130-I	3,000	4,600	16,700	2,400	3,500	13,000	45	22	1,000
HIGUMA 95-I	3,000	4,600	13,700	2,400	3,500	10,000	34	16	750
HIGUMA 85-I	3,000	4,600	12,200	2,400	3,500	9,000	30	13	500
HIGUMA 65-I	3,000	4,600	9,700	2,400	3,500	6,500	23	11	400
HIGUMA 40-I	3,000	4,600	7,200	2,400	3,500	4,500	15	7	300
HIGUMA 20-I	3,000	3,000	7,200	2,400	2,200	4,500	8	6	200