

広葉樹、針葉樹及び高品質が求められる  
建築造作材、家具材、建具材に最適。

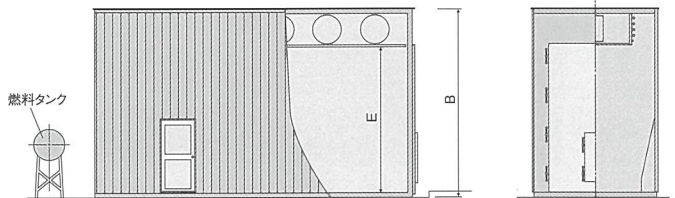
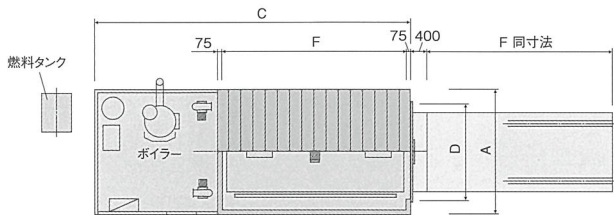
# HIGUMA-II 90°C MAX



乾燥方式 IF型  
熱源 蒸気  
設置場所 屋外  
収容量 8m<sup>3</sup>~45m<sup>3</sup>  
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 遠隔水分計  
シャワーリング装置 遠赤板



HIGUMA-※II 90°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 <sup>3</sup> ) (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-II	3,000	4,600	16,200	2,400	3,500	13,000	45	11	300
HIGUMA 95-II	3,000	4,600	13,150	2,400	3,500	10,000	34	9	200
HIGUMA 85-II	3,000	4,600	12,150	2,400	3,500	9,000	30	8	200
HIGUMA 65-II	3,000	4,600	9,650	2,400	3,500	6,500	23	7	200
HIGUMA 40-II	3,000	4,600	7,150	2,400	3,500	4,500	15	5	100
HIGUMA 20-II	3,000	3,000	7,150	2,400	2,200	4,500	8	4	100