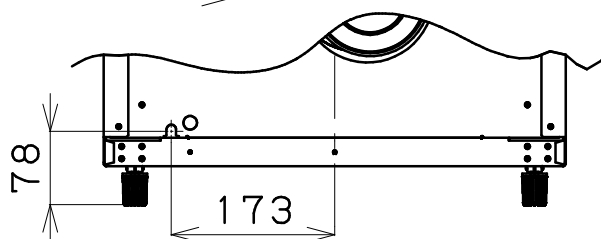


電源コード取り出し位置 (背面側)
(電源コード長: 約1.8m)



種類	直接送風燃焼式, 強制給排気形, 強制対流形	
使用燃料	木質ペレット (ホワイトペレット)	
点火方式	電気点火 (温風点火式)	
発熱量	最大	7.50kW (6,450kcal/h)
	最小	4.11kW (3,540kcal/h)
熱効率	73% (EN14785), 68% (JHIA N-5601)	
暖房出力	最大	5.10kW (4,390kcal/h)
	最小	2.80kW (2,400kcal/h)
燃料消費量	最大	1.46kg/h
	最小	0.8kg/h
暖房のめやす	温暖地	木造8~13畳, コンクリート10~18畳
	寒冷地	木造8~13畳, コンクリート12~21畳
外形寸法 (本体寸法)	高さ	813mm (854mm: 取っ手含む)
	幅	494mm
	奥行	469mm (511mm: ハンドル含む)
質量	72kg	
燃料タンク容量	10kg	
電源電圧	AC100V	
定格消費電力 (50Hz/60Hz)	点火時	285W/294W
	点火時最大	680W/680W (点火初期に短時間発生)
	燃焼時	43W/47W (送風ファン強時)
給排気管の型式の呼び (別売)	<ul style="list-style-type: none"> • T-DWS (B) • T-ONS (B) • T-OGS (B) 	
給排気管壁貫通部孔径	Ø150~Ø160	
給排気管の呼び径	Ø120×Ø80	
安全装置	停電安全装置, 点火安全装置, 燃焼制御装置, 過熱防止装置, 対震自動消火装置, 逆圧安全装置, 室内空気監視装置, 逆火防止装置	
附属品	試運転用燃料 (1kg)	

納入仕様書		尺度	Free
名称	密閉式ペレットストーブ	単位	mm
型式	PE-8N(B)	版数	第1版
株式会社 トヨトミ		作成	2023年09月14日