

仕 様

温 風 暖 房 機 要 目 表

項 目		形式	MHU0162GV	
		単位		
有 効 発 熱 量		kW {kcal/h}	18.6 {16,000}	
電 源			単相100V 50/60Hz	
使 用 燃 料			LPG	都市ガス 13A
燃 料 消 費 量		kW {m ³ /h}	20.2(0.8)	19.6(1.74)
ガ ス 供 給 圧		kPa	2.8	2.0
燃 焼 方 式			先混合方式 Hi/Lo二段制御	
外 形 寸 法	高 さ	mm	899	
	幅	mm	735	
	奥 行	mm	333	
標 準 風 量		m ³ /h	1,800~3,000	
機 内 抵 抗		Pa{mmAq}	98~255 {10~26}	
昇 温 温 度		K	30~18	
定 格 消 費 電 力		W(50/60Hz)	51	
燃 料 配 管 接 続 口		呼び	R1/2	
煙 突 接 続 口 外 径		mm	φ60	
安 全 装 置			炎検知安全装置(フレームロッド)	
			過熱防止：MQT11K 75℃ OFF	
			温度ヒューズ：108℃ OFF	
			転倒時ガス遮断装置	
附 属 品			据え付け金具	
			排気トップ	
製 品 質 量		kg	56	

備 考

注){ }内は参考値です。

燃料消費量は下記発熱量を基準として算出しています。

(LPG:91MJ/m³ ・ 13A:40.6MJ/m³)

STD