

## 仕様

# 溫 風 暖 房 機 要 目 表

要		目	形式	MHU0500GD	(都市ガス 13A)
有		効 発 熱 量	kW {kcal/h}	58.1 {50,000}	
電		源		3相 200V 50/60Hz	
本体外形寸法	高	さ	mm	1,585	
	幅		mm	1,070	
	奥	行	mm	723	
ダ	ク	ト吸込ダクト	mm	430×870	
接	続	口吐出ダクト	mm	450×600	
燃	使	用 燃 料		都市ガス13A	
燒	燃	料 消 費 量	m <sup>3</sup> /h	6.1	
	ガ	ス 供 給 圧	kPa	2.0	
	燃	燒 方 式		ガンタイプ先混合式 Hi/Lo二段制御	
裝	ガ	燃 燃用電動機		単相 200V 2P 64/76W [50/60Hz]	
	ス	排 気用電動機			
	バ	遮 断 弁		WS-103P	
置	一	着 火用変圧器		S720A200-GHA 200V/16kV	
	ナ	燃 料配管接続口		Rc3/4	
	着	火 装 置		電気火花式自動着火	
送	重	油 予 熱 装 置			
風	標	準 風 量	m <sup>3</sup> /min	65	
裝	有	効 静 圧	Pa	196	
置	送	風 機		両吸込多翼送風機	
送	送	風 用 電 動 機		3相 200V 4P 0.75kW	
定	格	消 費 電 力	kW (50/60Hz)	1.20/1.18	
電	源	容 量	kVA (50/60Hz)	2.45/2.15	
安	燃	燒 制 御		マイコン制御	
	全	對 震 制 御		対震スイッチ D7H-B1	
	裝	及 び 温 風 制 御		送風用サーミスタ並びにリミットスイッチ(バイメタルサーモ)	
自	對	震 制 御			
	動	送 風 制 御		送風用サーミスタ	
	制	室 温 制 御		室温サーミスタ(内蔵)	
表	示	燈		運転 燃焼 点検	
工	ア	フ イ ル タ		樹脂纖維	
煙	突	接 続 口 径	mm	OD150	
製	品	質 量	kg	245	
燃	燒	炉 材 質		溶融アルミメッキ鋼板	
付				取扱説明書	1部
				据付工事要領書	1部
伝	熱	面 積	m <sup>2</sup>	3.5	
備	考				

注) { } 内は参考値です。

燃料消費量は右記の発熱量を基準として算出しています。(都市ガス13A:40.6MJ/m<sup>3</sup>)