

## 仕様

# 溫 風 暖 房 機 要 目 表

要 目		形式 単位	MHU0500KD
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 接	ク 接 続	ト 吸 込 ダ ク ト 口 吐 出 ダ ク ト	430×870 450×600
燃 燒 裝 置 送 風 裝 置	使 用 燃 料		灯油
	燃 料 消 費 量	L/h	7.0
	燃 燒 方 式		機械噴霧式(ガソタイ) <sup>®</sup> Hi/Lo二段制御
	オ イ ル バ ー ナ	燃燒用電動機 排氣用電動機 電磁弁 オイルポンプ 着火用変圧器 燃料配管接続口	単相 200V 2P 0.15kW MV-201 GFS-VEA S7200A200-OHL 200V/20kV Φ9.52CuT用フレアナット
	着 火 裝 置		電気火花式自動着火
	重 油 予 熱 裝 置		
定 格 電 源 安 全 自 動 表 工 煙 製 燃	標 準 風 量	m <sup>3</sup> /min	65
	有 効 靜 圧	Pa	196
	送 風 機		両吸込多翼送風機
	送 風 用 電 動 機		3相 200V 4P 0.75kW
格 式 燃 燒 裝 置 及 び 自 動 表 工 煙 製 燃	定 格 消 費 電 力	kW (50/60Hz)	1.36/1.35
	電 源 容 量	kVA (50/60Hz)	2.53/2.24
	燃 燒 制 御		マイコン制御
	対 震 制 御		対震スイッチ D7H-B1
	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)
工 業 用 燃 燒 器	送 風 制 御		送風用サーミスタ
	室 温 制 御		室温サーミスタ(内蔵)
	表 示 灯		運転 燃焼 点検
燃 燒 器 付 属 品	工 業 用 燃 燒 器		樹脂織維
	突 接 続 口 径	mm	OD150
燃 燒 器 付 属 品	品 質 量	kg	245
	燃 燒 炉 材 質		溶融アルミメッキ鋼板
付 属 品			オイルストレーナ 1個
			取扱説明書 1部
			据付工事要領書 1部
傳 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。(灯油:43.5MJ/kg)