

型		式	FOH-50KS	FOH-100KS
熱出力 ^{※1}		kW	15.1	37.2
		kcal/h	13,000	32,000
使用燃料		灯油		
燃料消費量 ^{※1}		L/h	1.8	4.3
伝熱面積		m ²	1.1	2.1
電		源	単相 AC100V 50/60Hz	
操作回路		W	71	
バーナ	モータ出力	W	20	
送風機	モータ出力	W	50	150
	風量 ^{※2} ^{※3}	m ³ /min	18/24	33/38
制御方式		ON-OFF 制御		
室温サーモ		膨張式 0~40℃可変		
安全装置		1.燃焼安全装置(火炎検出器) 2.過熱防止装置(サーモスタット)		
吹出口形状×数量		mm	φ200×390×2ケ	φ250×465×2ケ
煙突口径		mm	φ120	
製品重量		kg	90	100

(※1)熱出力・燃料消費量は、灯油比重 0.79・低位発熱量 43.5MJ/kg(10,400kcal/kg)を基準に算出しています。

(※2)上表記中「/」は電源周波数 50/60Hz の値を示します。

(※3)風量は、ダクトなし温度 20℃時の数値を示します。

【注意】 仕様ならびに外観は改良などのため、予告なしに変更することがあります。