



仕様		型式の呼び	SBH-166FUR
種 類	燃焼方式	圧力噴霧式	
	給排気方式	屋外用開放形	
	用途別方式	融雪用	
	給水方式	タンク式	
	加熱方式	1缶1水路式	
	点火方式	高電圧放電式 (時限)	
	使用燃料	灯油 (JIS 1号灯油)	
	燃料消費量	1.75L/h	
	暖房効率 (高発熱量換算)	86.6%	
	暖房出力	15.6kW	
	熱交換器容量	2.7L	
	保有水量	5.8L (水タンク上限水位時)	
	最高使用圧力	0.1MPa	
	伝熱面積	0.416m ²	
	外形寸法	幅600mm 奥行240mm 高さ1250mm	
	質量 (重量)	45kg	
	電源電圧及び周波数	100V 50/60Hz	
	定格消費電力	点火時157/191W、燃焼時130/160W	
	排気温度	260°C以下	
	騒音レベル	45dB	
ノ ズ ル	噴霧量	0.5 G. P. H	
	スプレーパターン	ダンフォス社のホロータイプ	
	噴霧角度	60°	
	電流ヒューズ	筒形φ5.2×20mm B種溶断 10A	
	安全装置	対震自動消火装置、点火安全装置、燃焼制御装置 停電安全装置、過熱防止装置、空だき防止装置	
	その他装置	異常過熱防止装置	
	システム最大水容量	70L	
	附属品	降雪センサー センサー部 (1)	
		壁固定金具 (2セット)、樹脂アンカー (2セット)、木ねじ (2)、 スペーサー (2)、丸小ねじ (2)、アース線 (1)、	
		取扱説明書 (保証書付)、工事説明書	

・燃料消費量、暖房出力、定格消費電力は、JIS S 3021に基づく値です。

※ 融雪リモコン、循環ポンプ、
13A架橋ポリエチレン管 (JIS K 6769 PN15 M種) 用4回路ヘッダー 内蔵

※ 総融雪面積40m²まで。但し、1回路融雪積10m²以下、(1回路パイプ長80m以内)、
ピッチ150mm、としてください。

※ 融雪リモコンを機器から取り外し、室内で使用する場合、延長コード (RC-2CU) が
必要となります。延長は20m以内としてください。

※ 降雪センサー センサー部は、機器上面にまたは外壁にも取り付け可能です。
標準リード線長さは5m。延長する場合は、延長コード (SC-5C)が必要となります。
延長は30m以内としてください。

品名	融雪熱源フルユニット			型式	SBH-166FUR-2	
承認	検図	設計	尺度		図面番号	JB3-0662
			1:10		単位	mm