



仕様

型式の呼び	SBH-116FUR	
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	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	1.21 L/h	
暖房効率 (高発熱量換算)	86.7%	
暖房出力	10.8 kW	
熱交換器容量	2.7 L	
保有水量	5.8 L (水タンク上限水位時)	
最高使用圧力	0.1 MPa	
伝熱面積	0.416 m ²	
外形寸法	幅600mm 奥行240mm 高さ1250mm	
質量 (重量)	44 kg	
電源電圧及び周波数	100V 50/60 Hz	
定格消費電力	点火時147/180W、燃焼時123/152W	
排気温度	260°C以下	
騒音レベル	43 dB	
ノズル	噴霧量	0.4 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3回路ヘッダー 内蔵
- ※ 総融雪面積30㎡まで。但し、1回路融雪積10㎡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-116FUR-2
承認	検図	設計	尺度		図面番号
			1:10		JB3-0661
			単位	mm	サンポット株式会社