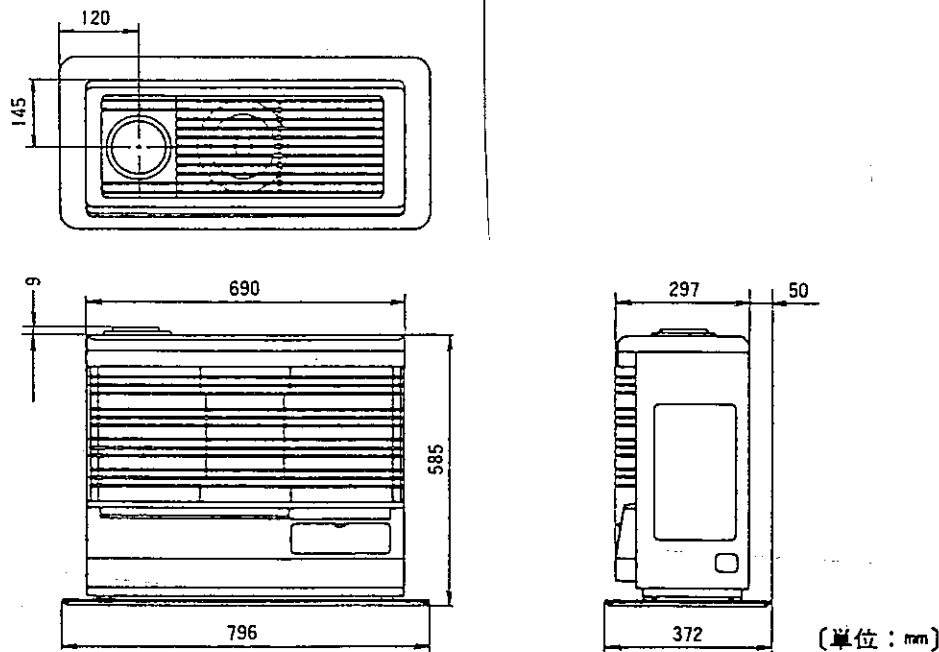


■外形寸法図

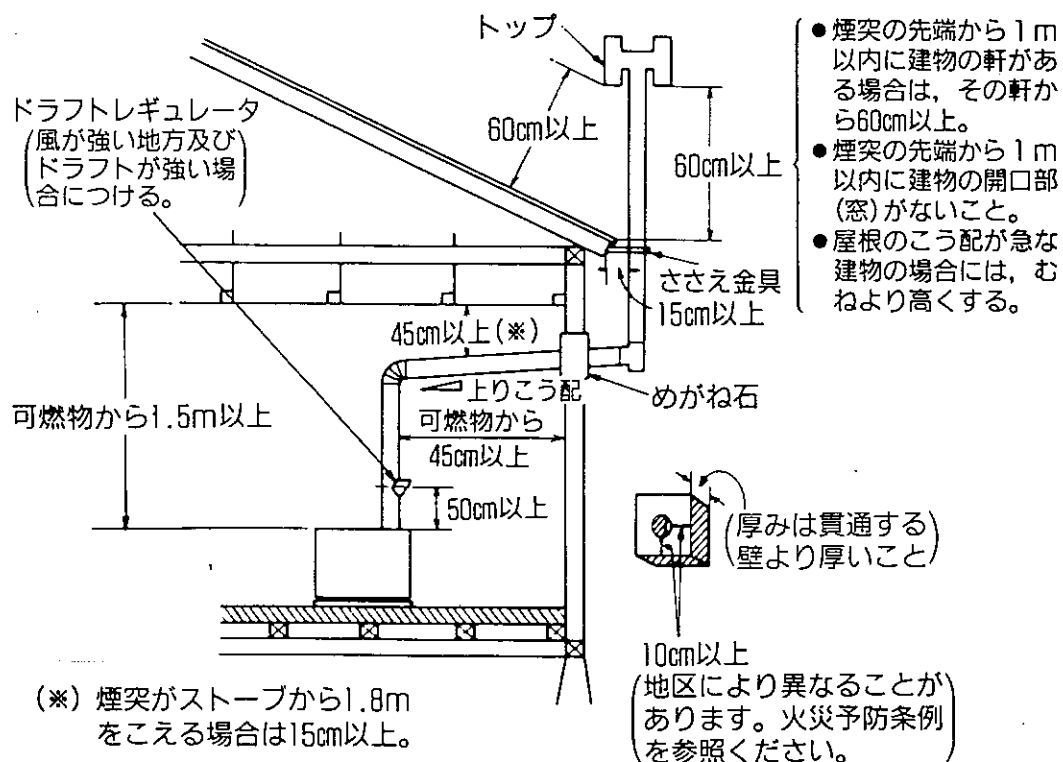
KU-102RA



■仕様表

項目	形式名	KU-102RA-S(ホワイト), -M(木目)	
種類	類	ポット式・強制通気・自然対流形	
燃料消費量	ストーブ単独(ℓ/時)	0.174~0.720	
	ストーブ+床暖(ℓ/時)	0.198~0.978	
発熱量	ストーブ単独(kcal/時)	1,430~5,930	
	ストーブ+床暖(kcal/時)	1,630~8,060	
熱効率	ストーブ単独(%)	微少: 78・大: 80	
	ストーブ+床暖(%)	微少: 85・大: 85	
暖房出力	ストーブ単独(kcal/時)	1,120~4,750	
	床暖単独(kcal/時)	—	
	ストーブ+床暖(kcal/時)	1,390~6,850	
床暖出力(kcal/時)		360~1,600	
暖房の目やす	寒冷地	木造	21畳まで(34.5㎡)
		コンクリート	33畳まで(54.5㎡)
	温暖地	木造	20畳まで(33.0㎡)
		コンクリート	28畳まで(46.0㎡)
パネル暖房枚数(枚)		微少: 3枚・大: 1回路最大6枚, 2回路12枚まで	
消費電力	ストーブ単独(W)(50/60Hz)	燃焼時: 11/12・点火時: 81/83	
	床暖単独(W)(50/60Hz)	—	
	ストーブ+床暖(W)(50/60Hz)	燃焼時: 37/40・点火時: 104/108	
外形寸法	本体(mm)	高さ585×幅690×奥行297	
	置台含(mm)	高さ585×幅796×奥行372	
本体重量(kg)		29.5(梱包重量32)	
点火制御	点火方式	自動点火(セラミックヒータ)	
	点火モード	自動燃焼	
	再点火時間	消火後10~15分	
	点火油量(ml/分)	4.2	
タイマー		12時間アナログタイマー	
バーナー		クリーンジェットバーナー	
燃焼制御	火力調節	手動(微少~大)・自動(微少~大)	
	室温調節	設定: 12~32℃, PID制御	
	空燃比調節	自動BM回転数制御	
	停電時燃焼	可レバー切替	
床暖制御	接続回路数	標準: 1回路	
	接続仕様	バルブ付・外径φ8mm	
	タンク容量(ℓ)	1.8	
ポンプ仕様		循環量: 3ℓ/分・揚程: 3.5m	
煙突	接続位置	左右取付可	
	接続口径(mm)	φ106	
ドラフト範囲(mmAq)		-0.7~2.4(大燃焼時)	
安全装置		対震自動消火装置・停電安全装置・点火安全装置・循環水位検知装置・電流ヒューズ(7A・1A)	
付属品		置台・ゴム製送油管(2.5m)・しゃ熱板・ベアホース(2.5m)・本体固定金具(2ヶ)(ねじ4本)・ホースバンド(2ヶ)・抵抗板・ベアホースバンド(4ヶ)・センサ取付ねじ・ドレンガイド・停電用ダンパレバー	

◆煙突の取付図



サンデン株式会社 サンデン販売株式会社	名称	半密閉式石油ストーブ		
	形式名	KU-102RA		
	承認印			