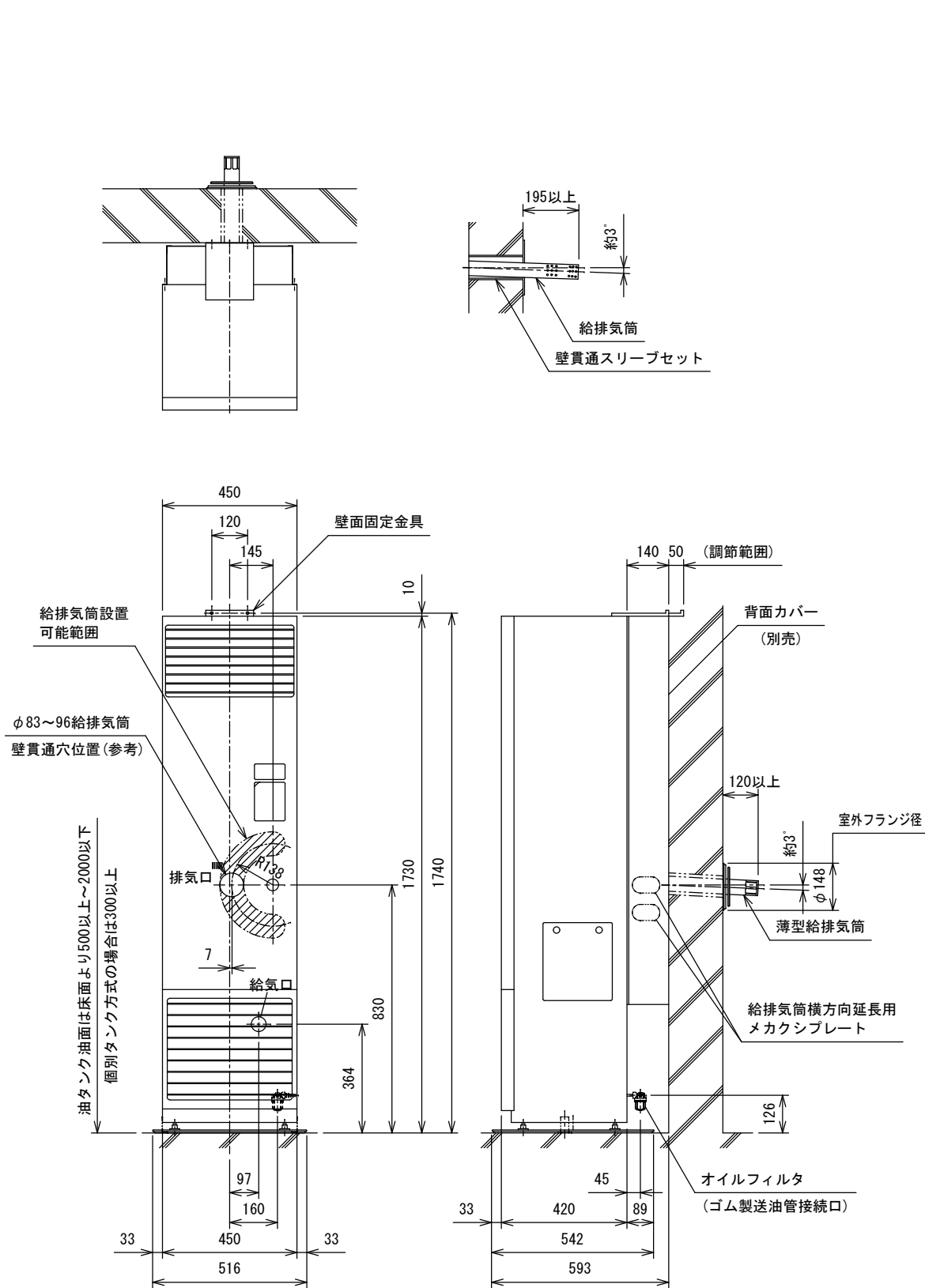
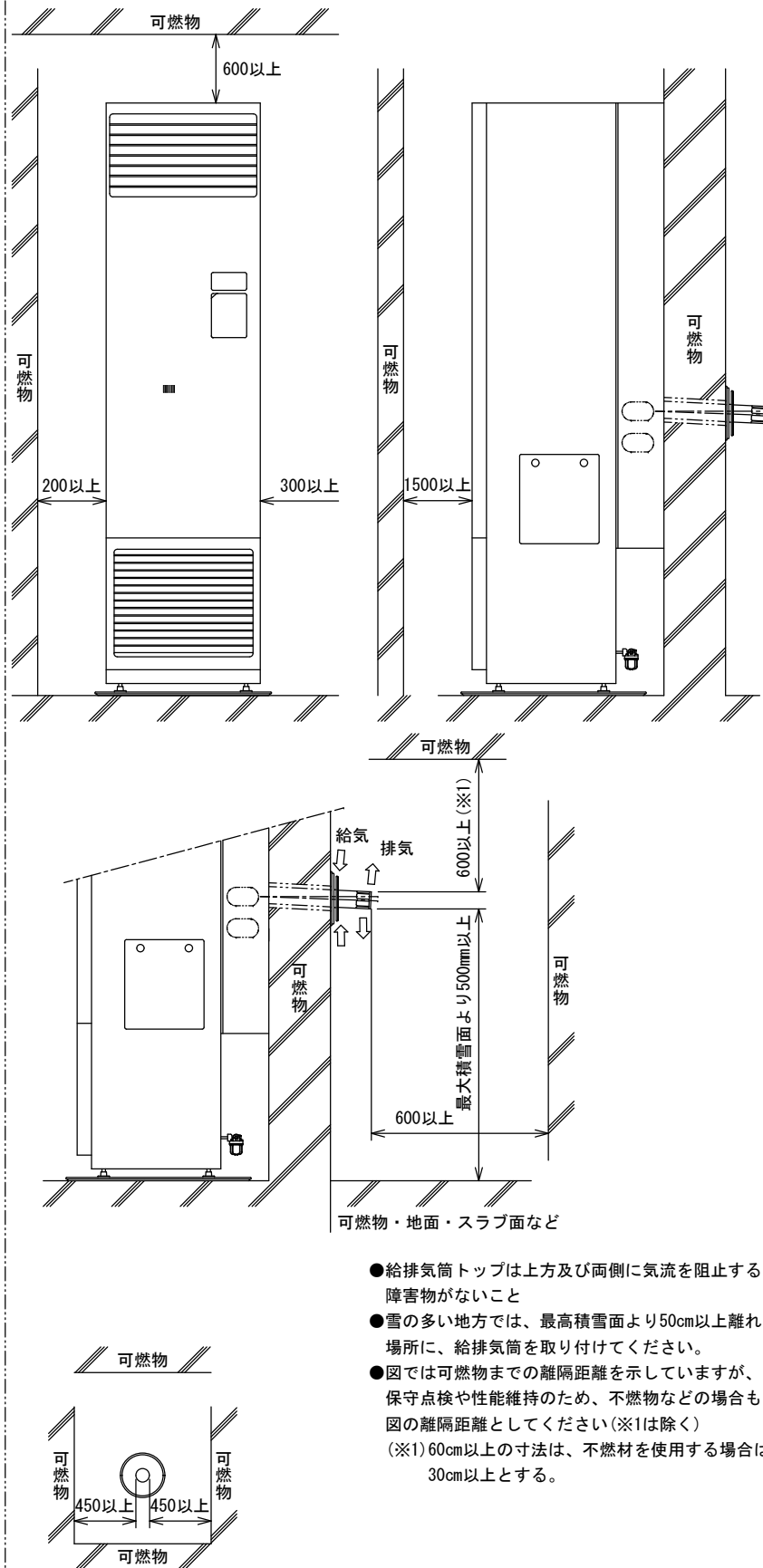


■外形寸法図【単位：mm】



■標準据付寸法【単位：mm】



仕様

型式の呼び	FF-185CTS(U) (業務用)	
種類	回転霧化式, 強制給排気形, 強制対流形	
点火方式	電気点火	
使用燃料	灯油(JIS 1号灯油)	
運転状態	最大	最小
燃料消費量	20.2kW(1.966L/h)	7.72kW(0.75L/h)
熱効率	87.0%	88.0%
暖房出力	17.6kW(15,140kcal/h)	6.79kW(5,840kcal/h)
定格消費電力(50/60Hz)	燃焼時 最大(点火時)	138/155 W 615/615 W
	最大	735/750 W (気化ヒータON時)
待機時消費電力(50/60Hz)	0.6/0.6 W	
暖房の目安	温暖地	木造:44畳(72.5m <sup>2</sup> ) コンクリート:61畳(100.5m <sup>2</sup> )
	寒冷地	木造:45畳(74.5m <sup>2</sup> ) コンクリート:72畳(118m <sup>2</sup> )
外形寸法(置台含む)	高さ 1,730mm 幅 516mm 奥行 542mm	
質量	69kg	
電源電圧・周波数	100V 50/60Hz	
電流ヒューズ	筒型30mm 12A×1, 筒型20mm 10A×1	
騒音値(50Hz)	最大47.0 dB, 最小31dB	
対流風量	最大16 m <sup>3</sup> /min, 最小8 m <sup>3</sup> /min (50Hz)	
	最大16 m <sup>3</sup> /min, 最小8 m <sup>3</sup> /min (60Hz)	
外板板厚	0.8mm	
外板塗装色	マンセルNo. 5Y 8.5/0.5(近似色)	
給排気筒の型式の呼び	FWT-7M-6, FT-7S4	
給排気筒の呼び径	D49	
給排気筒径	70mm	
給排気筒壁貫通部穴径	83~96mm(80mm既設の穴取付可能)	
排気筒延長限界	3m3曲り	
排気温度	260℃以下	
安全装置	対震自動消火装置, 停電安全装置, 点火安全装置 過熱防止装置, 燃焼制御装置	
その他の装置	排気管抜け検知装置	
アドレス範囲	0~0F, 10~1F	
インターフェイス	フォトカプラ	
付属部品	置台(1), 壁固定金具(1), 置台固定金具(2), ワイヤーバンド小(2), ワイヤーバンド大(1) 排気管エルボ(1), ゴム製送油管(1) 排気管断熱カバー(1), ストッパーリング(1) 4×8タッピンねじ(2), 4×25タッピンねじ(2) 取扱説明書(保証書付)(1), 工事説明書(1)	

・暖房の目安は、一般社団法人 日本ガス石油機器工業会の自主基準によります。  
 ・電源コード(アース付)：パナソニック製 WF-3002WKコンセントに適合  
 ・給排気筒セット、背面カバーは別売  
 ・集中制御仕様  
 ・燃料消費量、暖房出力、定格消費電力は、JIS S 2031に基づく値です。

品名	FF式石油暖房機			型式	FF-185CTS(U)Q
承認	検図	設計	尺度	図面番号	XY3-0347
			1:20	単位 mm	サンポット株式会社