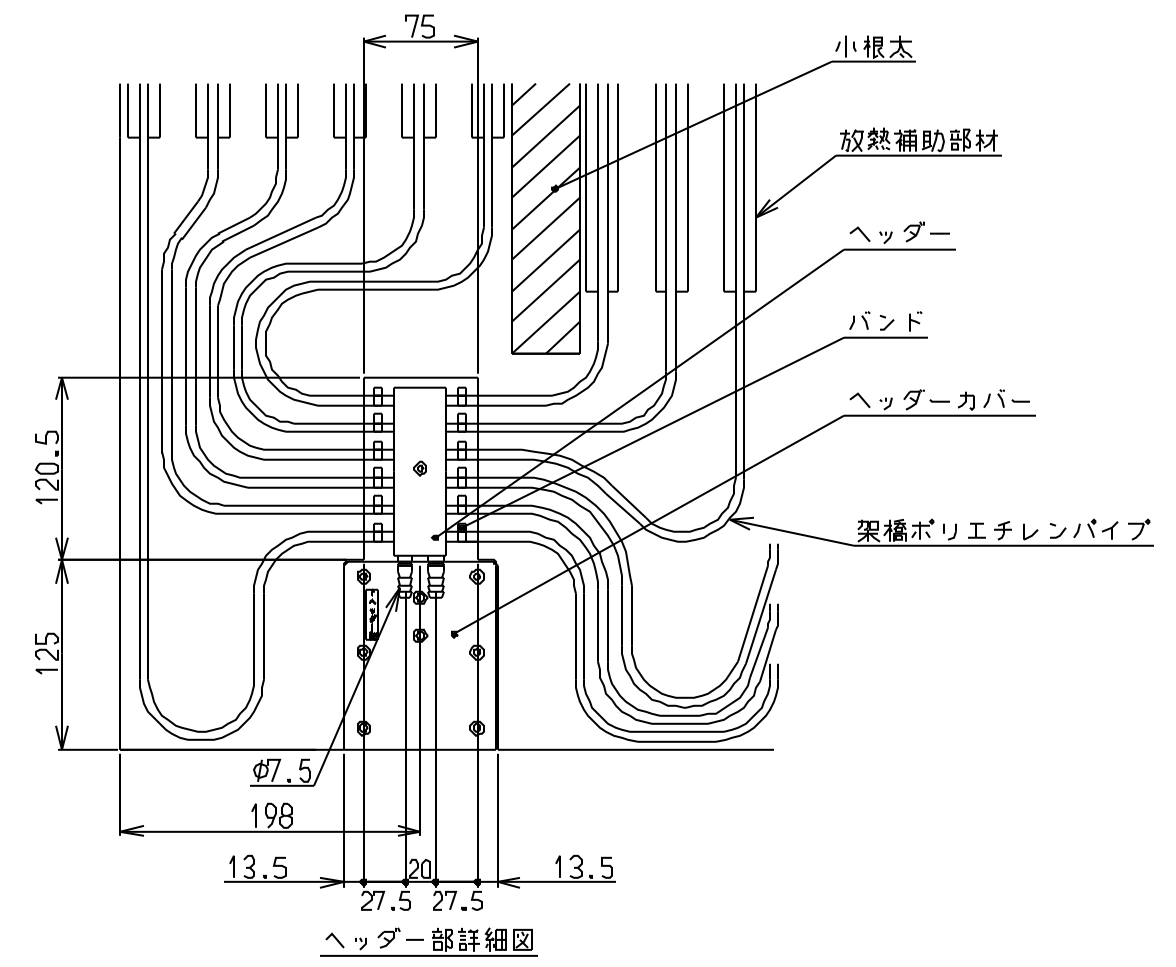


**仕様**

型式	HFM-12FESK2727	
外形寸法	2682X2727X12mm	
有効放熱面積	7.31m <sup>2</sup>	
重量	17kg	
放熱コイル	材質材料	架橋ポリエチレン管
	総長	170m
	ピッチ	45.45~75.75mm
	サイズ	外径7.2mm 内径5mm
マット	放熱材	アルミ箔(40μm)
	放熱補助材	アルミ箔(70μm-33mm巾)
	断熱材	ポリスチレン発泡体(20倍)
	表面材	なし
投入熱量(40℃)	45℃	799.0W/h・枚
	45℃	976.6W/h・枚
	60℃	1490.5W/h・枚
暖房能力(40℃)	45℃	684.7W/h・枚
	45℃	837.0W/h・枚
	60℃	1304.2W/h・枚
設計関係	標準流量	1.5L/min
	最高使用温度	80℃
	最高使用圧力	0.2MPa(2.0kgf/cm <sup>2</sup> )
	標準流量抵抗	12.0kPa/枚
	PT相当長	5.0m
	保有水量	3.3L/枚
	小根太溝数	16本



受領印	東邦ガス株式会社
設置方式	-
名称	高効率小根太入り温水マット
東邦型式	HFM-12FESK2727
メーカー型式	REM-12FA-SKD2727