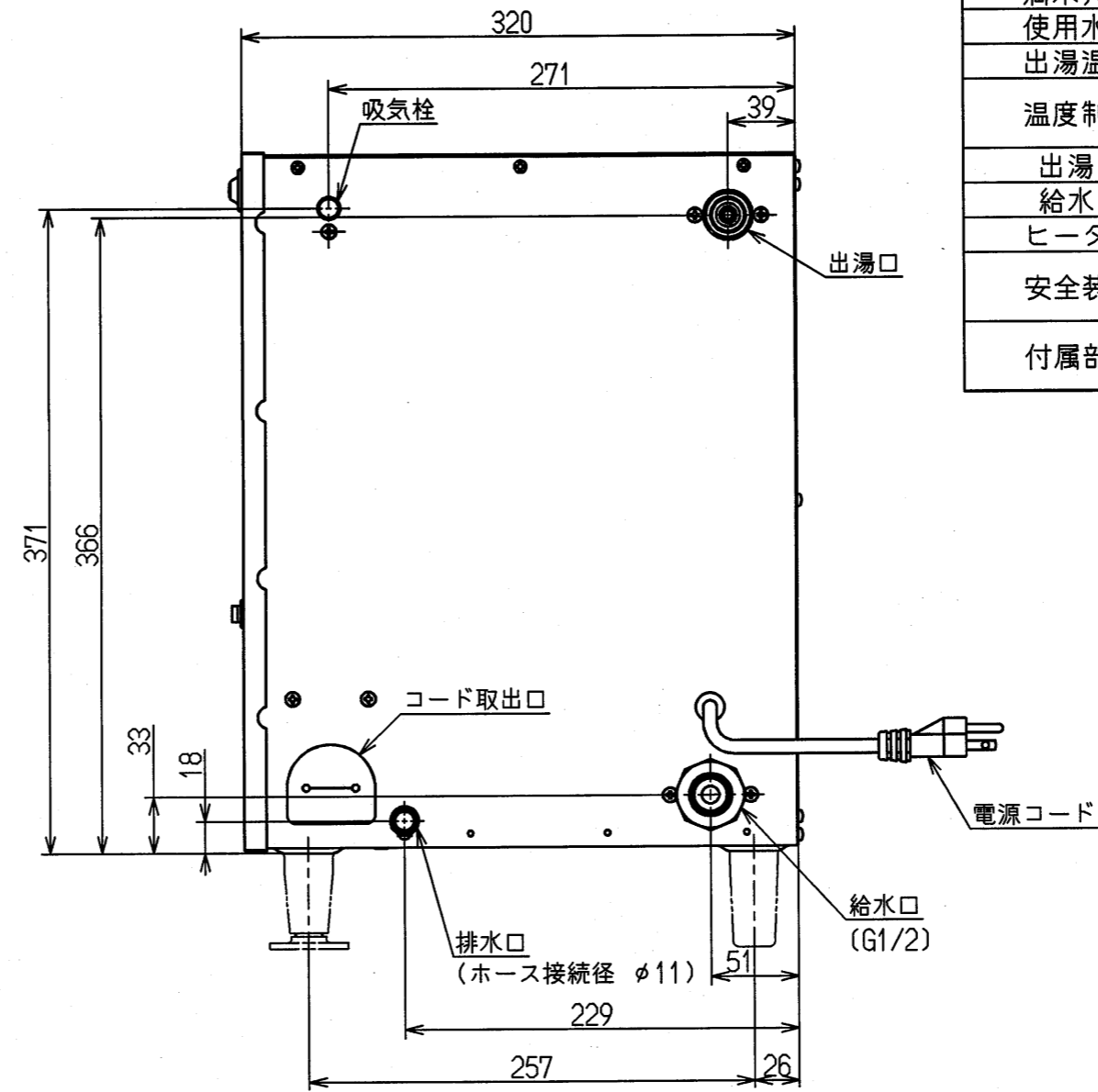
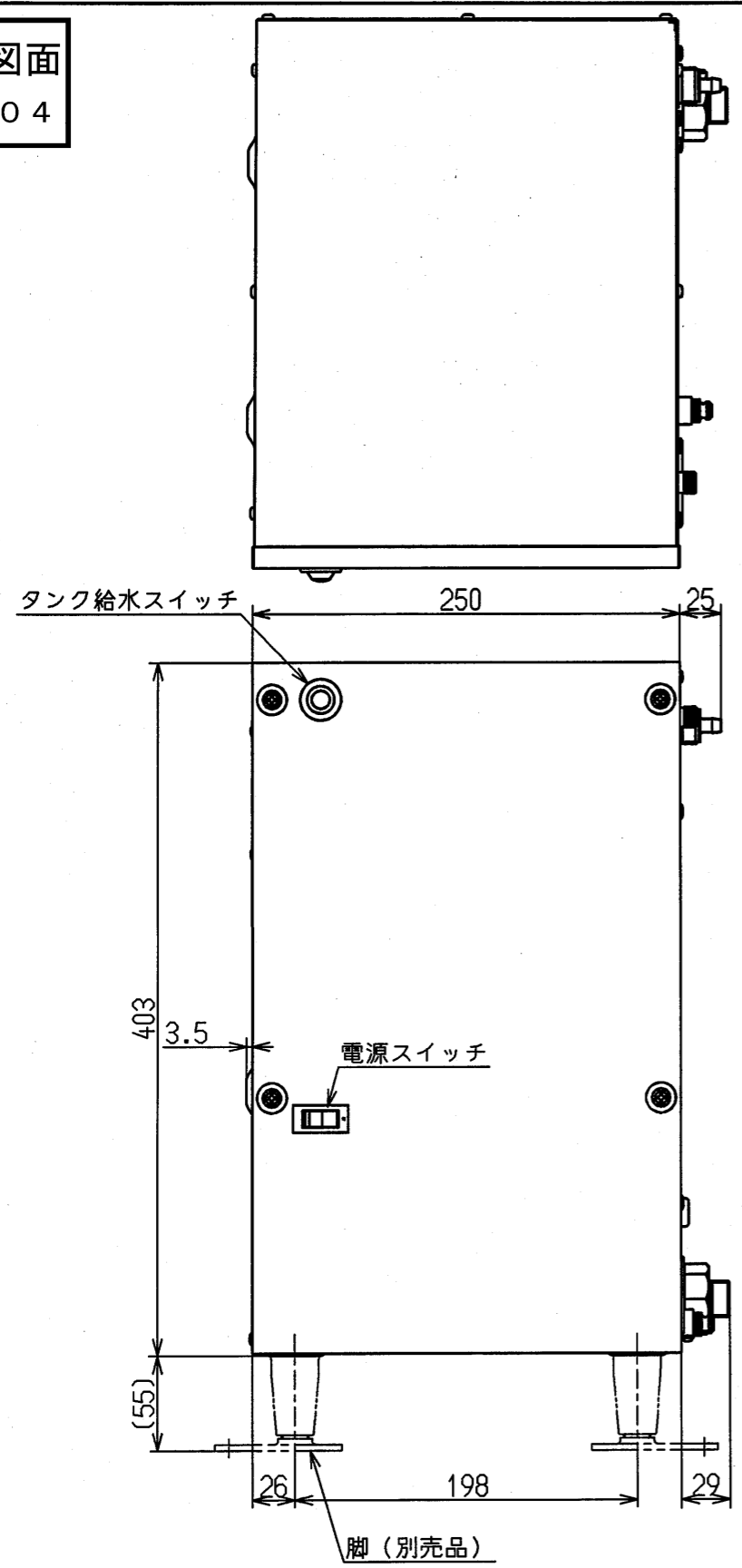


生産中止図面  
2006/04



■仕様	
項目	仕様
名称	自動水栓一体形電気温水器
品番	REA12KN
設置方式	屋内設置型
給水方式	元止め式
貯湯量	約12L
電源	100V(50/60Hz)
定格消費電力	1.1kW
電源コード長さ	1.0m
電源プラグ	125V 12A (I)
外形寸法	幅250mm×奥行320mm×高さ403mm
満水質量	約21kg
使用水圧	0.07~0.75MPa
出湯温度	約36℃(温度範囲 約30℃~40℃)
温度制御	バイメタルによるON-OFF制御 設定温度 OFF60±3℃、ON50±3℃
出湯口	スパウト連結ホース専用接続口
給水口	G1/2おねじ
ヒーター	シーズヒーター
安全装置	温度過昇防止器(手動復帰バイメタル式) 設定温度 72±3℃
付属部品	取扱説明書(保証書付)、施工説明書、 水抜きチューブ

■別売品			
品名			品番
スパウト	Aタイプ	ポップアップ有	TEN61ACX
	グースネックタイプ	ポップアップ有	TEL85GCRX
		ポップアップ無	TEL84GCRX
止水栓(アングル形、フィルター付)			TL347C
湯ぼつと用脚			RHE1N
連結管(500mm)			TN65LX50
膨張水処理ユニット			RHE655

※必ず専用のスパウトとセットでお取り付けください。

■セット品番				
セット品番	REAS12KN61AK	REAS12KN85GK	REAS12KN84GK	
内	スパウト	TEN61ACX	TEL85GCRX	TEL84GCRX
	電気温水器	REA12KN		
	湯ぼつと用脚	RHE1N		
訳	連結管	TN65LX50		
	膨張水処理ユニット	RHE655		

TOTO		単位	名称
		mm	
製図	検図	日付	自動水栓一体形電気温水器
川淵	河野	06.07.03	
備考	松本	尺度	図番
		1:4	REA12KN