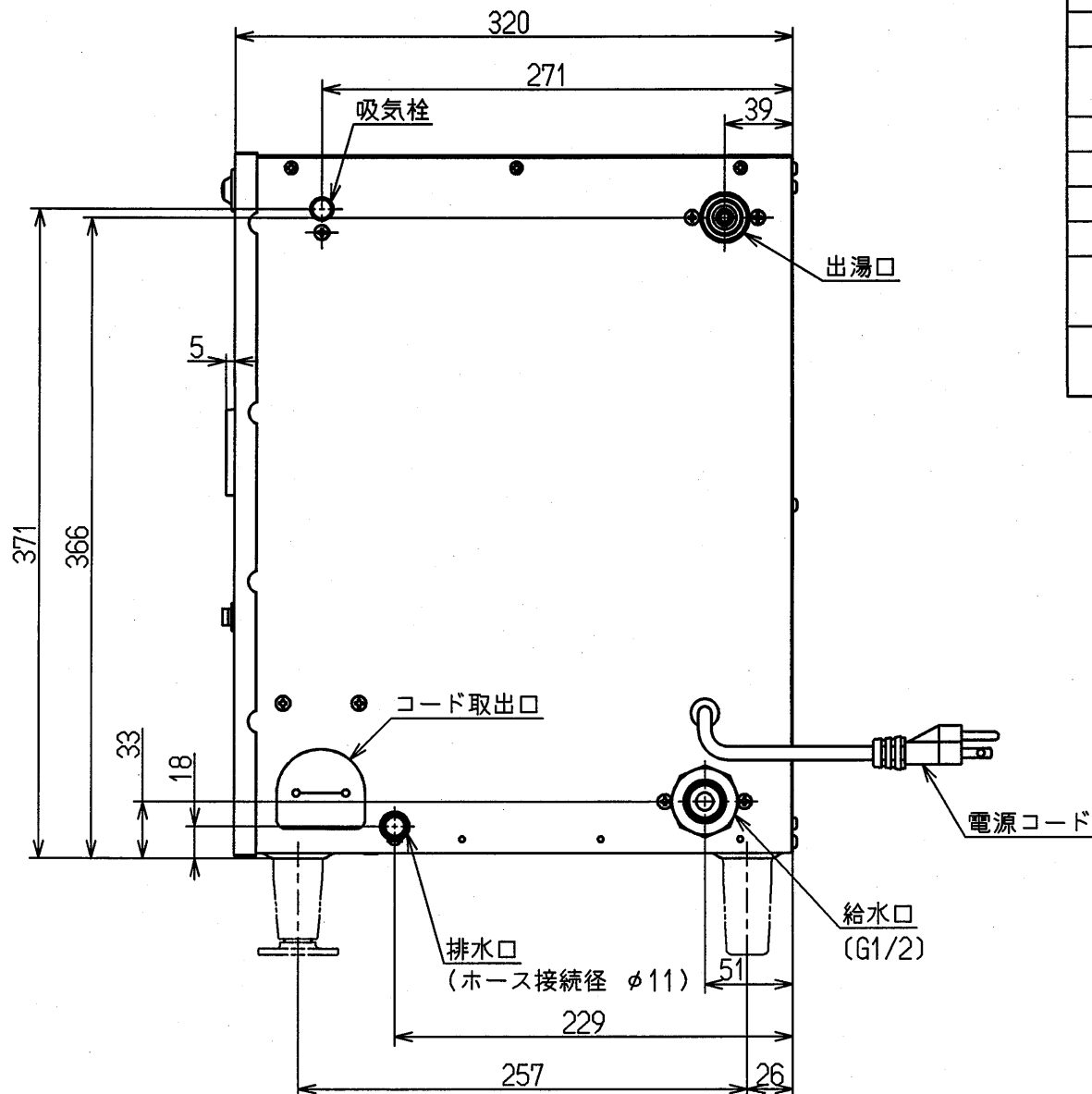
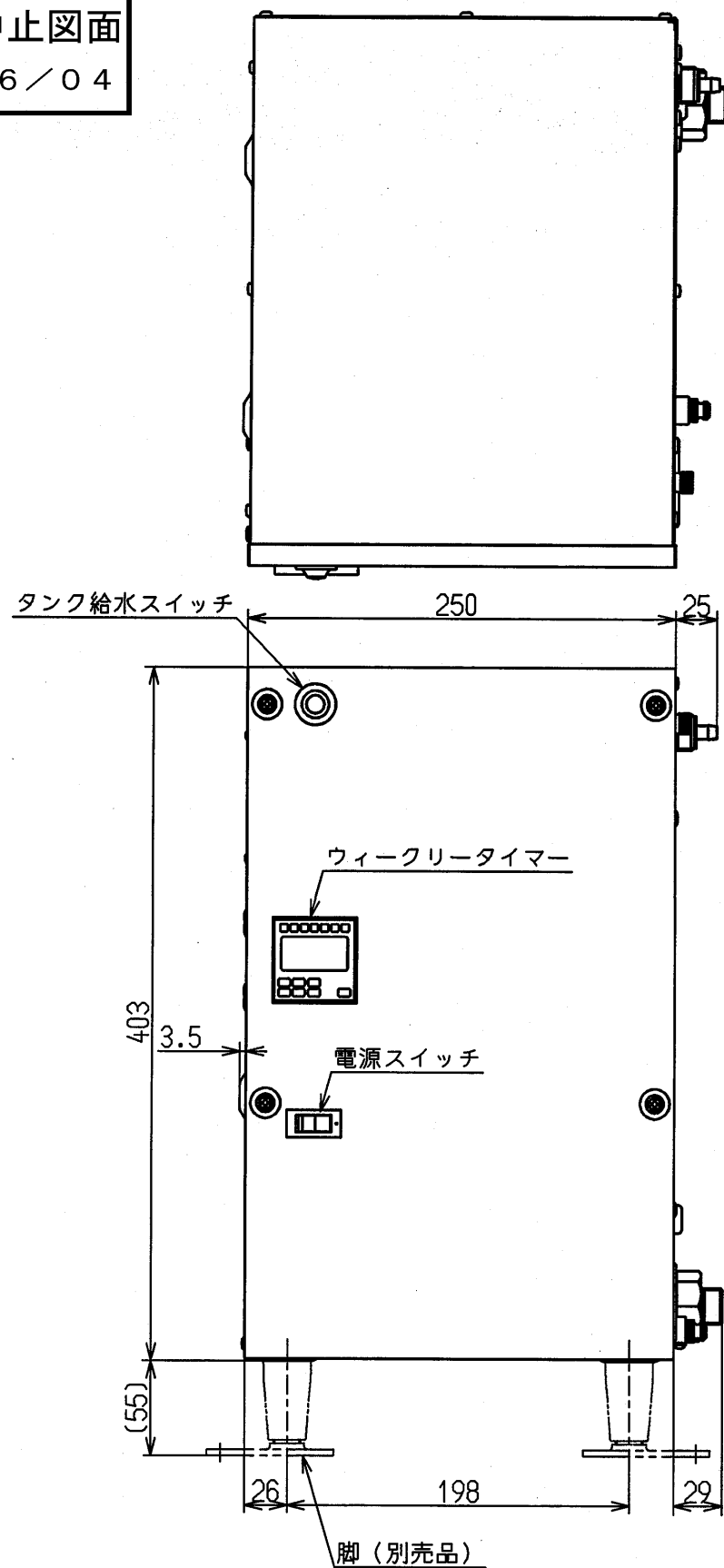


生産中止図面

2006/04



■仕様

項目	仕様
名称	自動水栓一体形電気温水器
品番	REA12GN
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
タイマー	ウィークリタイマー(停電保証機能付)
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 (湯水切替無)	ポップアップ有 TEN41ACX
		ポップアップ無 TEN40ACX
	Bタイプ	ポップアップ有 TEN41BCX
		ポップアップ無 TEN40BCX
コンテンポラリタイプ	ポップアップ無 TEN12ACRX	
止水栓 (アングル形、フィルター付)		TL347C
湯ぽっと用脚		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	REAS12GN41AK	REAS12GN40AK	REAS12GN41BK	REAS12GN40BK	REAS12GN12AK
スパウト	TEN41ACX	TEN40ACX	TEN41BCX	TEN40BCX	TEN12ACRX
電気温水器	REA12GN				
湯ぽっと用脚	RHE1N				
連結管	TN65LX50				
膨張水処理ユニット	RHE655				

TOTO		単位 mm	名称 自動水栓一体形電気温水器
製図 川淵	検図 河野	日付 06.07.03	尺度 1:4
備考		図番 REA12GN	