

減圧弁(必要に応じ設ける)  
水圧は0.1~0.75MPaの間でお使い下さい。水圧が高い場合は減圧弁をつけ、0.1~0.2MPaの間に調節してください。

ストレーナー(必要に応じ設ける)

ストップバルブ  
サービスや保守の際に必要ですので、必ず付けてください。

排水口空間(必要に応じ設ける)  
逆流防止のため50mm以上の空間を確保してください。

浄水器

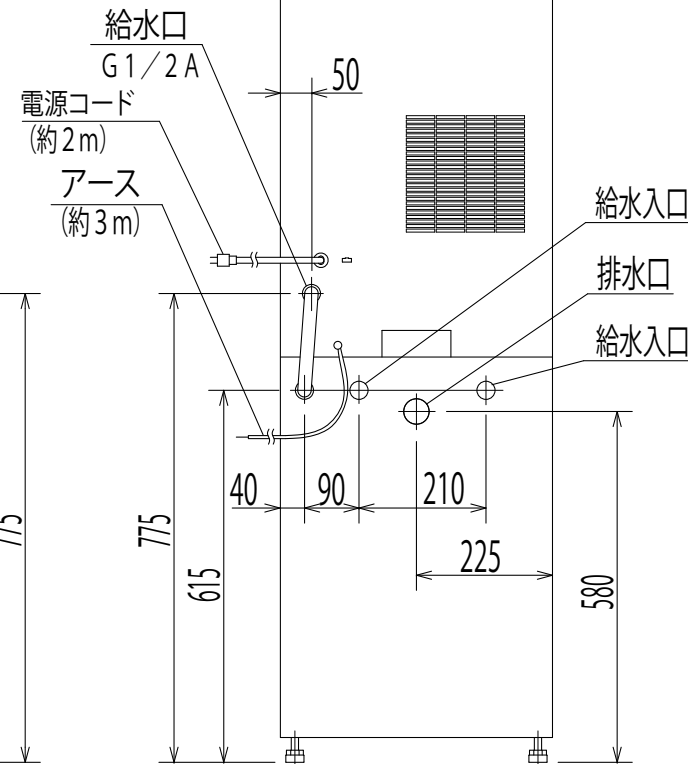
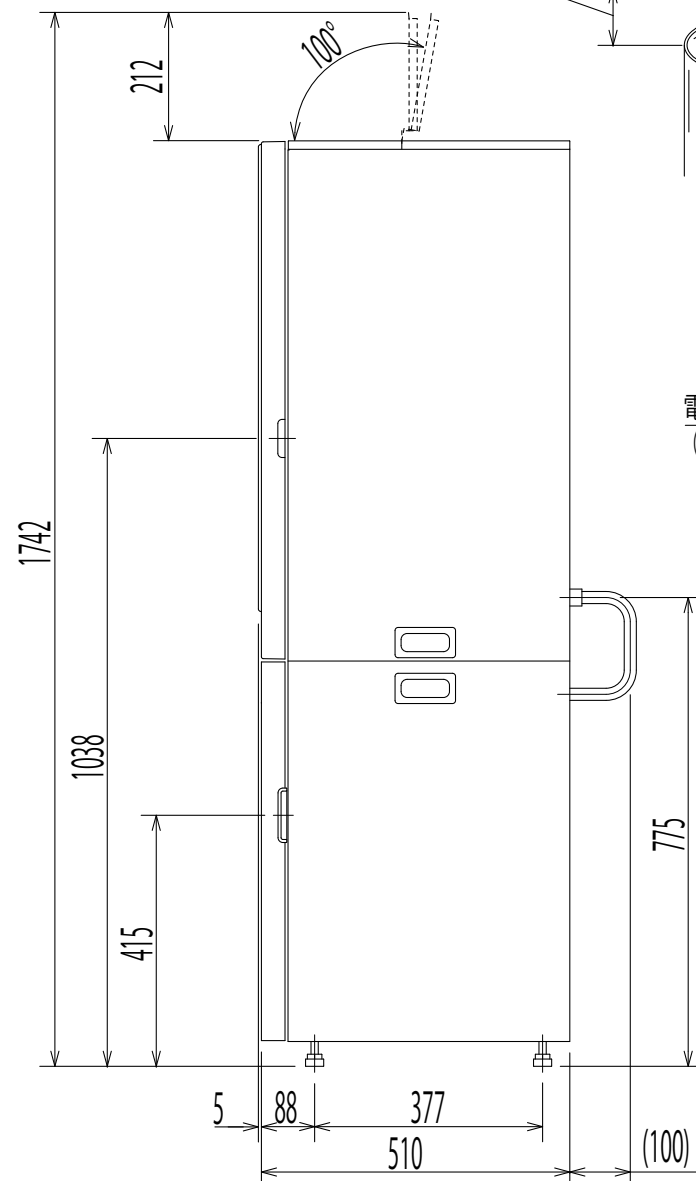
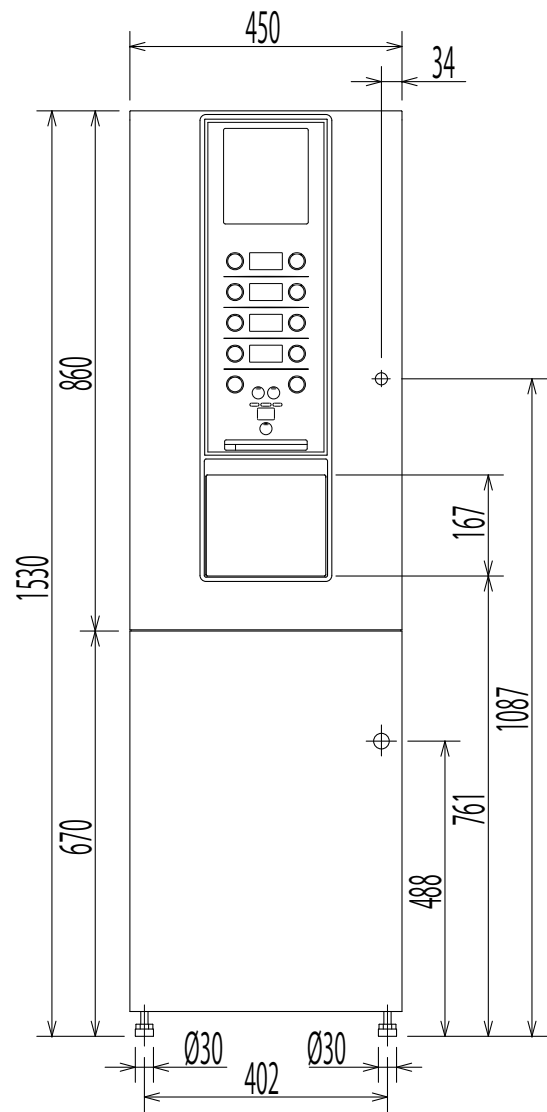
ステンスフレキ管  
サービスや保守の際に必要ですので、必ずつけてください。

給水入口  
使用条件に応じてどちらの給水入口からでも給水が可能です。

水抜き栓(必要に応じ設ける)  
冬季等凍結の恐れがある場合に水抜きをします。

排水ホース

排水口  
50mm以上差し込んでください。  
排水配管  
防臭などのため  
トラップを設けてください。



HTC-854RLNFPA-E		＜粉末RC飲料(1種類、HOT)・粉末飲料(2種類、HOT/COLD)・お湯・冷水＞タイプ 水道直結式	
外形寸法	幅450×奥行515(カップ置台取付時610)×高さ1530mm (本体部高さ 860mm、置台高さ 670mm)		
製品質量	本体部 44kg	置台部 17kg	
ボタン	「HOT」(粉末RC飲料1、粉末RC飲料2、粉末飲料1、粉末飲料2)、「お湯」	赤色LEDランプ	
	「COLD」(粉末RC飲料1、粉末RC飲料2、粉末飲料1、粉末飲料2)、「冷水」	青色LEDランプ	
	「濃いめ」、「量多め」、「沸上げ」	赤色LEDランプ	
表示灯	「省エネ」	緑色LEDバックライト表示	
	「断水」、「排水」、「お湯(°C)」、「準備中」、「抽出中」	赤色LEDバックライト表示	
	「冷水(°C)」	青色LEDバックライト表示	
	英数字2桁(温度、抽出時間カウントダウン、エラーコード)	7セグメントLEDディスプレイ2個	
電源	AC100V 50/60Hz 共用		
消費電力	給茶機部 1,030W	冷水機部 145/150W	
給水方式	水道直結(浄水器を通して給水) 冷却用水は手動給水		
排水方式	直接排水		
湯タンク	YUS190(高耐蝕性ステンレス鋼板) タンク有効湯量 約5.6L		
ヒーター	ステンレスシーズ線ヒーター 1,000W		
沸上温度	標準 約95°C(73~98°C可変)		
冷却用タンク	PP樹脂 タンク有効水量 約4.9L		
冷水コイル	SUS304TP (Ø7、ステンレスパイプ)		
冷凍サイクル	完全密閉型 強制空冷式 冷媒HFO-1234yf(充填量70g)		
冷水温度	約4°C(給水水温、採水量により変動)		
給湯給冷水装置	湯:タンク上部採湯方式(給湯電磁弁4個) 冷水:冷却用タンク内パイプクール方式(給冷水電磁弁3個)		
原料送出装置	キャスターオーガー吐出方式 モーター駆動 定量送出		
抽出装置	粉末RC飲料:負圧吸引方式、粉末飲料:ロート一体・独立電動ミキシング方式		
原料容器	粉末RC飲料:約1800ml(収容×1個)、粉末原料:約800ml(収容×2個)		
換気ファン	プロペラファン(排気ファン) シロッコファン(ダクトファン)		
制御装置	湯タンク給水制御	水位センサーにより、制御水位以下の時に給水電磁弁をON	
	湯温制御	温度センサーにより、設定湯温以下の時にヒーターをON	
	冷凍サイクル制御	IBC方式により、電極間に氷が無い時、コンプレッサーをON	
	抽出制御	「原料量」「飲料量」「温度」設定により、原料モーター・給湯電磁弁・給冷水電磁弁等を制御	
	適温制御	適温到達時に飲料ボタンランプを点灯し、抽出可能(適温以下でも、注出できるようにすることも可)	
	学習省エネ運転制御	過去3週間の使用状態を学習し、省エネ運転と余熱運転を自動切替え	
	週間予約制御	曜日別に稼働時刻を設定可能(省エネ)	
	自動リンス制御	曜日別に洗浄時刻を設定し自動洗浄(「リンス」キーでダイレクトリンスも可)	
	プルワーリンス制御	「リンス」キーを2秒以上押すことによりプルワーリンス、サンテーションを選択し自動洗浄	
	濃さの追加	「濃いめ」ボタンを押すことにより、設定された濃さの追加が可	
量の追加	「量多め」ボタンを押すことにより、設定された量の追加が可		
安全装置	その他	動作音、湯温、バージョンチェック、ハードチェック、RC原料売り切れ、廃棄容器交換原料湯水基準値、抽出動作、ボタン登録、湯タンク自動排水、断水検知湯水温検知、カウントダウン表示、データバックアップ、休日予約制御沸騰制御、抽出時間帯制御、抽出杯数カウンター、休止・故障履歴湯タンクヒーター・冷水機ON/OFF設定、浄水器交換時期 他	
	コンプレッサー	過負荷保護装置、サーモセンサー付	
	ヒーター	温度過昇防止器付(OFF 105°C 手動復帰)	
	断水	水位センサーにより、断水水位以下の時にヒーターをOFF	
	漏水	別売品「漏水検知装置」の取り付けにより、漏水検知時に出力系動作を停止	
	漏電	漏電遮断器付	
	給水口口径	G1/2A	
附属品	本体	鍵、排水皿エルボ、内部フィルター、商品ラベル、商品ラベルセット、取扱説明書	
	置台	鍵、本体固定金具、排水ホース、排水ホースジョイント 浄水器接続用フレキ管、浄水器	
別売品	カップホルダー[MTC-101] コンディメントキャビネット[IRC-485W] セーフティドア[SDM-1046L] 自動水入替キット[JST-20](直接排水時のみ使用可) 漏水検知装置[RKT-25]、ドレンパン[RKT-01P] 耐熱耐圧給水ホース[KSH-2000]、転倒防止板[TK-700N] 転倒防止装置[TOH-520]、転倒防止キット[SFT-01/SFT-02] ステンレススノコ[SNK-H13/SNK-H40]		
品名	自動お茶いれ機		
型名	HTC-854RLNFPA-E		