



HPT-483LWPB-O	<リーフフレッシュ茶(1種類、HOT/COLD)・粉末飲料(1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635)×高さ1430mm (本体部高さ760mm、置台部高さ670mm)	
製品質量	本体部 39kg 置台部 19kg	
ボタン	「HOT」(リーフフレッシュ茶、粉末飲料、お湯)、「濃さの追加」 「COLD」(リーフフレッシュ茶、粉末飲料、冷水)、「量の追加」	赤色LEDランプ 青色LEDランプ
表示灯	断水 赤色LEDバックライト表示 eco 緑色LEDバックライト表示 排水 赤色LEDバックライト表示	
電源	AC100V 50/60Hz 共用	
消費電力	給茶機部 1,030W 冷水機部 175/190W	
給水方式	水道直結(浄水器を通して給水) 冷却用給水は手動給水	
排水方式	置台内の排水タンク(10L)への排水	
湯タンク	YUS190(高耐酸性ステンレス鋼板) 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90℃(73~98℃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 (Φ7、ステンレスパイプ)	
冷凍サイクル	完全密閉型 強制空冷式 フロンHFC-134a(特定フロン規制対応品)	
冷水温度	約4℃(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3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	リーフフレッシュ茶:独立電動ミキシング+茶こし網方式 設定条件により茶の葉自動交換 粉末飲料:独立電動ミキシング方式	
原料容器	約800ml 収容×2個	
換気ファン	プロペラファン(排気ファン)	
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換え	
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)	
同時抽出	最大3飲料可能(組合せ制限あり・飲料温度「HOT」設定以外の飲料同士は同時抽出不可)	
濃さ・量の追加	ボタンを押すことにより、設定された濃さ・量の追加が可	
その他	給水方式、動作音、湯温、同時抽出、バージョンチェック、ハードチェック 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、休日予約制御、沸騰制御、抽出時間帯制御、エコ制御 省エネ運転、ミキシングモーター回転数制御、抽出杯数カウンター 湯タンクヒーター・冷水機・スパウトヒーターON/OFF設定 休止・故障履歴、浄水器交換時期 他	
安全装置	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℃ 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「漏水センサー」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	
付属品	本体 鍵、排水皿エルボ、内部フィルター、カップ置台、取扱説明書、商品ラベル 置台 鍵、本体固定金具、排水容器キット[OKT-11L] 浄水器接続用フレキ管、オルガノ社製浄水器	
別売品	カップホルダー[MTC-101] カップキャビネット[MTC-302] サーフティドア[SDM-10]、サブポート[SAB-01] ドレンパン[RKT-01P] 漏水センサー[RKT-02P/RKT-03P/RKT-04P] コインメック[CB-20] 転倒防止キット[SFT-01/SFT-02] 転倒防止板[TK-700N]、転倒防止装置[TOH-520] 耐熱耐圧給水ホース[KSH-2000]	
品名	自動お茶いれ機	
型名	HPT-483LWPB-O	