



機能詳細

冷却機能付給茶機

赤茶当番

株式会社 創研厨房

基本機能

- 給水から沸騰・冷却まで全自動。
- 省スペース(約750mm×750mm)に設置可能。やかん置きは引出収納式。
- 背面集中排気及び空気断熱により、排気及び熱気を削減。
- お茶の量は約40L・50L・60Lの3段階切替。
- 冷ます温度は35°C～100°Cの間で設定可能。
- 茶葉投入温度、煮出時間を設定可能。
- 庫内洗浄専用ガン付。専用洗剤あり。



ガス式

OCHA-60G



60分で

お茶を作ります！



1) 容量を設定 →



2) 茶葉セット →



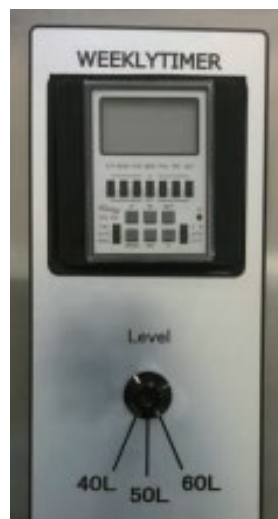
3) 自動開始ボタン

電気式

OCHA-60ET



120分で
お茶を作ります！



- ウィークリータイマー付(曜日と開始時刻をセット)
1)タイマーセット → 2)容量設定 → 3)茶葉セット
- 手動運転も可能
1)容量設定 → 2)茶葉セット → 3)自動開始ボタン

電気式(卓上タイプ)

OCHA-40ET

70分で

お茶を作ります！



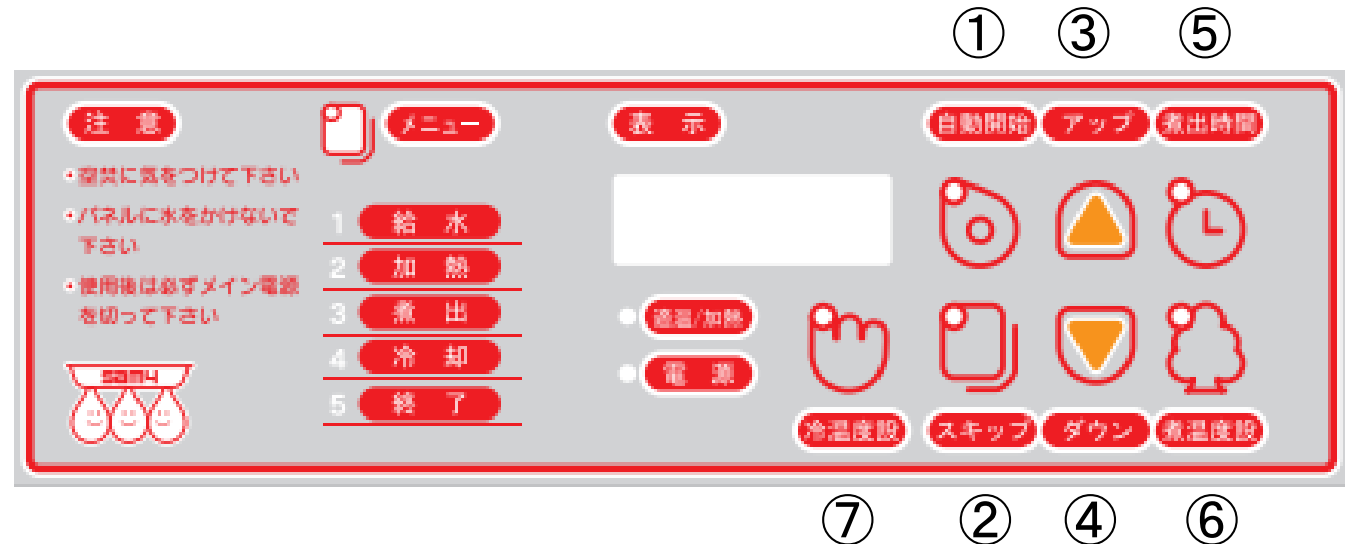
- ウィークリータイマー付
(曜日と開始時刻をセット)
- 手動運転も可能
- 茶葉籠は取り外し式
- 容量は40L固定



操作パネル

<メニュー>

- 1) 給水: 設定量まで給水
- 2) 加熱: 煮出温度まで加熱
- 3) 煮出: 煮出時間の加熱
(お茶籠降下)
- 4) 冷却: 冷温設定まで冷却
(加熱停止)
- 5) 終了: 冷却水停止
(お茶籠上昇)



- | | | |
|-------|---|------------------------------|
| ①自動開始 | > | 給茶作業開始ボタン |
| ②スキップ | > | 工程中に押されますと次工程へ |
| ③アップ | > | 各設定温度を1℃・各設定値を1℃上がる |
| ④ダウン | > | 各設定温度を1℃・各設定値を1℃下がる |
| ⑤煮出時間 | > | 長押しで、煮出時間を設定(初期設定25分) |
| ⑥煮温設定 | > | 長押しで、茶籠を投入する温度を設定(初期設定40℃) |
| ⑦冷温設定 | > | 長押しで、出来上がりのお茶の温度を設定(初期設定40℃) |

洗浄方法

●上蓋(取り外し式)



●お茶籠(取り外し式)



●給茶ノズル(取り外し式)

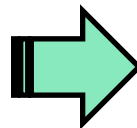
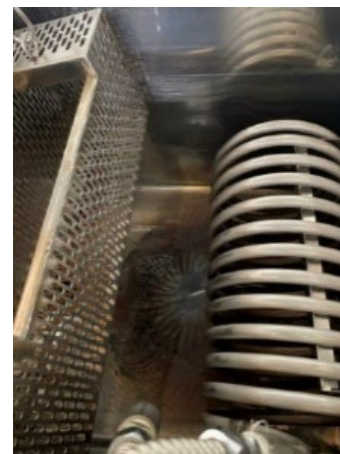


●庫内洗浄ガン



洗浄オプション

●浸漬用洗剤 タンククリーン



【使用方法】

- 1) 庫内にタンククリーン1袋を投入します。
- 2) 自動開始ボタンを押してください。
- 3) 終了後、排水して
ハンドシャワーですすいでください。

【販売単位】タンククリーン1箱(100g×15袋)

【販売単価】定価: 12,000円(税別、送料別)

●給茶口キャップ



【使用方法】

- 1) 洗浄中にキャップをすることで、先端まで洗浄できます。
- 2) 使用していない時のキャップになります。

【販売単位】2個セット

【販売単価】定価: 18,000円(税別、送料別)

ランニング試算表

●お茶当番と回転釜・大鍋との比較

型式		冷却機能付き給茶機		従来の方法		冷却機能付き給茶機 (卓上式)
		ガス式	電気式	回転釜	大鍋	電気式
加熱	加熱時間 (分)	40	100	40	25 × 3 回	48
	熱効率 (%)	60	80	30	30	80
	熱量 (kcal/h)	18,000	5kw (消費電力)	27,000	13,000	5 kW (消費電力)
	ランニングコスト (円/回)	84	182	153	135	88
冷却	冷却時間 (分)	15	15	60	60	20
	使用水量 (L)	200	200	180 × 4 回	180 × 4 回	300
	ランニングコスト (円/回)	48	48	173	173	72
	作業時間合計 (分/回)	60	120	100	135	70
	ランニングコスト合計 (円/回)	132	230	326	308	160

※気温8℃、水温 14℃、沸騰温度 100℃、冷却温度 40℃で試算。

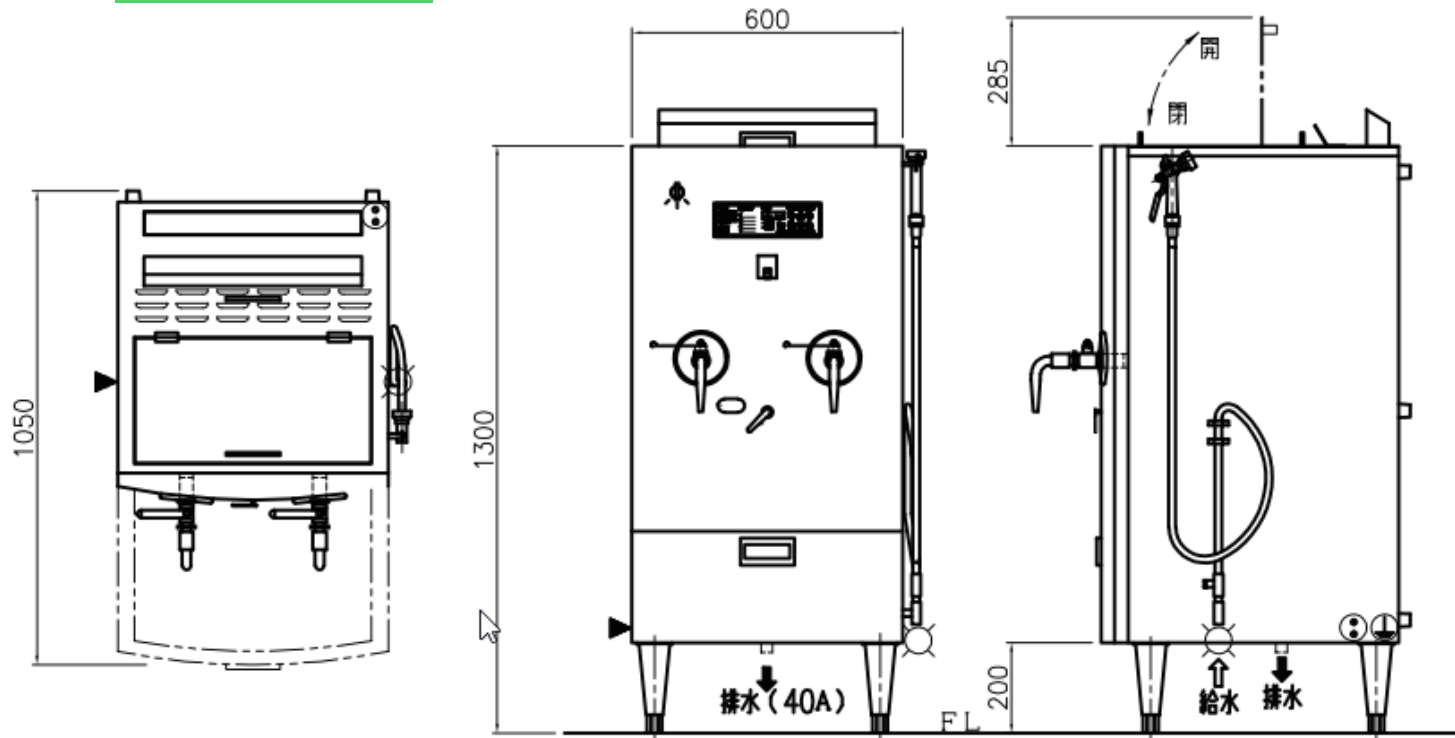
※従来の冷却方法は、回転釜 60L、大鍋 20L。シンクにやかん (8L) が 2 個入る場合で試算。

※卓上式については、40Lでの試算となります。

※ガス代 (100 円/kg・LPG) 電気代 (22 円/kwh)、水道代 (24 円/100L) で試算。

OCHA-60G(ガス式)承認図

OCHA-60G

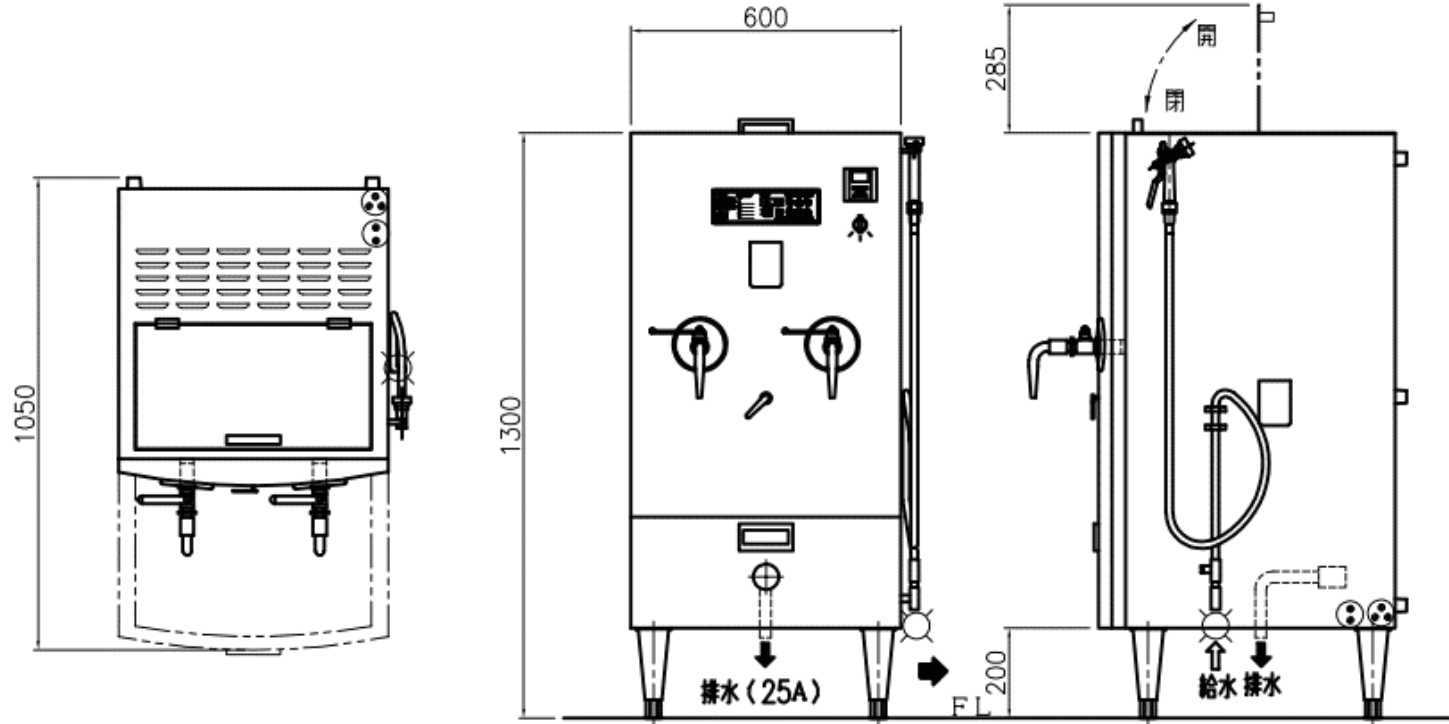


仕様

品名	ガス冷却機能付給茶機	
型式	AHC-60J	
外形寸法	間口 (mm)	650
	奥行 (mm)	685
	高さ (mm)	1381
水量 (L)	60	
水槽寸法 (mm)	420×450	
給水口	15A	
排水口	40A	
制御用電源/容量	単相100V(20W)	
点火方式	フレイムロッド方式	
安全装置	立消え安全装置・過熱防止装置	
使用ブレーカー	10A	
ガス熱量	20.9kW	
ガス種	13A	LPG
最大ガス消費量	1.64(m ³ /h)	1.5(kg/h)
ガス接続径	15A(1/2")	
制御方式	ON・OFF制御	
製品重量(kg)	130kg	
付属品	給茶ノズル×2ヶ 受け皿×1ヶ 茶葉カゴ×1ヶ	

OCHA-60ET(電気式)承認図

OCHA-60ET

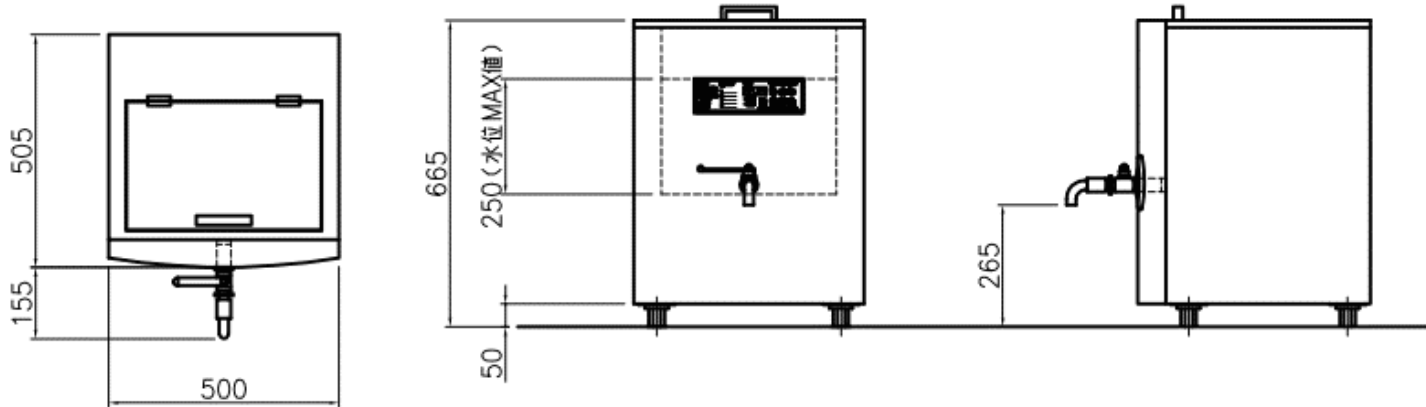


仕 様

品名	電気冷却機能付給茶機	
型式	AHC-60ET	
外形寸法	間口 (mm)	600
	奥行 (mm)	660
	高さ (mm)	1300
水量 (L)	60	
水槽寸法 (mm)	420×450	
給水口	15A	
排水口	25A	
安全装置	過熱防止装置	
使用ブレーカー	10A(单相100V) 20A(3相200V)	
制御用電源/容量	单相100V(100W)	
ヒーター容量	5kW	
ヒーター用電源	3相200V(コード2.5m・プラグ付)	
制御方式	比例制御	
製品重量(kg)	115kg	
付属品	給茶ノズル×2ヶ 受け皿×1ヶ 茶葉カゴ×1ヶ	

OCHA-40ET(電気式)承認図

OCHA-40ET



仕 様

品 名		電気冷却機能付給茶機
型 式		AHCT-40E
外形寸法	間 口 (mm)	500
	奥 行 (mm)	505
	高 さ (mm)	665
水 量 (L)		40L
水槽寸法 (mm)		400×395
給 水 口		15A
排 水 口		25A
安全装置		過熱防止装置
使用ブレーカー		20A(3相200V)
制御用電源/容量		3相200V
ヒーター容量		5.0kw
ヒーター用電源		3相200V(コード2.5m・プラグ付)
制御方式		比例制御
製品重量(kg)		
付 属 品	受け皿×1ヶ 茶葉カゴ×1ヶ	