

## 取扱説明書



TFT15G 5.6 リットル  
ステンレスポット

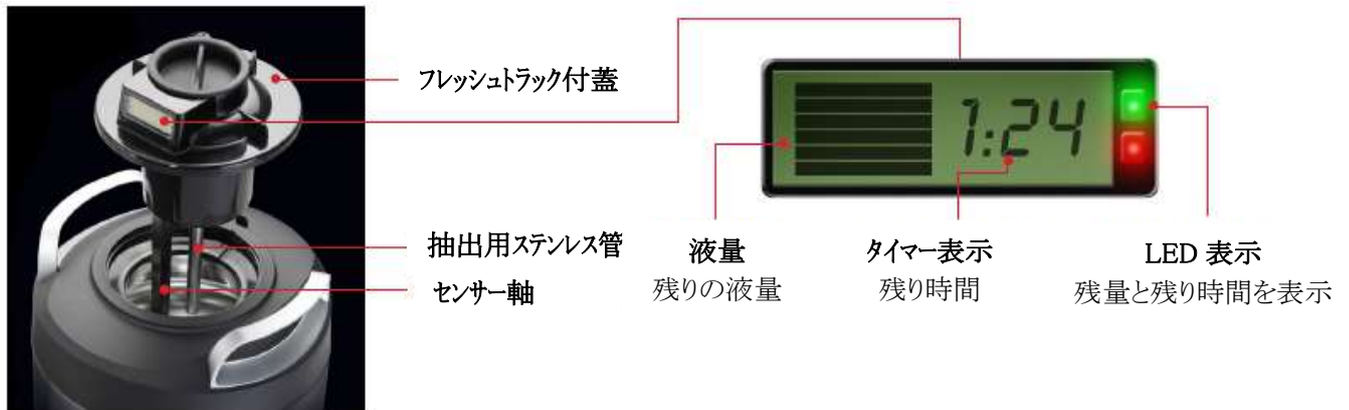
TFT01G 3.8 リットル  
ステンレスポット

ブルーマチックジャパン株式会社

## 特徴

- コーヒーを抽出してからの経過時間を表示  
LED の点滅と液晶で残り時間を表示します。
- コーヒーの残量を表示  
LED の点滅と液晶で液量を表示します。

## 各部の名称



## 取り扱いについて

### 【使用上の注意】

1. センサー軸は、コーヒーの油等が付着しないよう十分洗浄してください。
2. フレッシュトラックのバッテリー交換はできません。
3. TFT1GS ポットや液晶表示部は防水仕様ではありません。故障の原因になりますので水に浸けたり、食器洗い機に入れないでください
4. ポットの内外に金属製ブラシ等使用しないでください
5. フレッシュトラックを取外し上下反転しておく場合は、水滴をよく拭いてください。水滴がカバー隙間に入る恐れがあります。  
表面の水滴をふき取ってから置いてください。
6. ポットは真空断熱構造です。断熱構造が破損する原因になりますので、倒したり硬いものにぶつけたりしないでください。

### 【洗浄について】

1. 弊社販売のフィルターパウチクリーナー等の洗浄剤を利用して、ポットは定期的な洗浄を行ってください。  
※洗浄方法や頻度は、各洗浄剤の利用方法に従ってください。
2. 液晶表示部付近を清掃する場合は、硬く絞った布で拭くようにしてください。(a)



フレッシュトラック付蓋を清掃するときは、ステンレス管が下向くような向きで行い(b)、上下蓋カバーの隙間及びステンレス管付根部分(c 赤点線部分)に水滴が入り込まない様注意してください。



3. 清掃後は水滴をよくふき取ってください。(d,e)



4. ご使用後は、ポットの内側および抽出口は食器用中性洗剤と柔らかいスポンジ等を使って洗浄し、洗浄後は良く乾かしてください。
5. 故障や飲料への異物混入の原因となりますので、研磨剤や塩素系洗浄剤、また硬いスポンジやブラシは使わないでください。

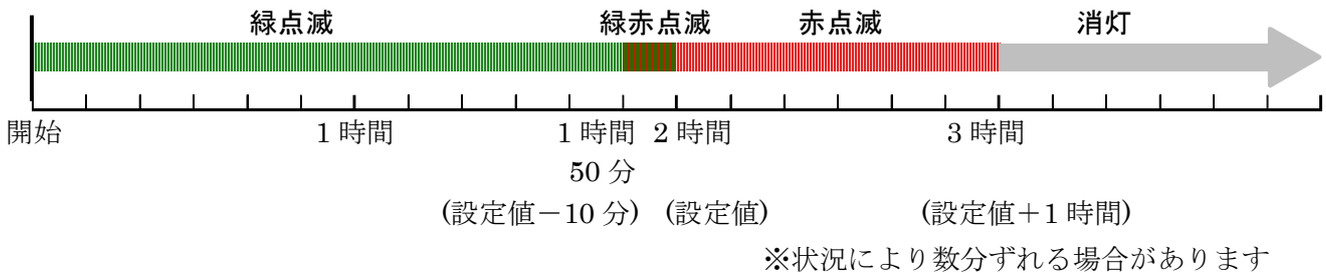
## タイマーの仕様

初期設定値:2 時間

設定変更 :1 時間、1 時間 30 分、2 時間、2 時間 30 分、3 時間、3 時間 30 分、4 時間

### 【LED 表示】

緑/赤/緑	リセット・動作開始
緑	タイマーと残量が下記の条件両方を満足している。 タイマー : コーヒーは新鮮で、タイマー終了まで 11 分以上 量 : およそ 0.7L 以上のコーヒーが残っている
緑/赤	タイマーまたは残量のどちらかが、下記の条件になっている タイマー : タイマー終了まで10分以内。 量 : 残量がおよそ0.3~0.7L
赤	タイマーまたは残量のどちらかが、下記の条件になっている タイマー : タイマー時間を終了している(終了後、1時間以内) 量 : 残量がおよそ0.3L以下、あるいはほとんど無し。



### 【液晶表示】

#### ・残量バー

液晶表示	およその残量 [L]	LED 表示
6 本	3.4~3.8	緑
5 本	2.7~3.4	緑
4 本	2.0~2.7	緑
3 本	1.3~2.0	緑
2 本	0.7~1.3	緑
1 本	0.3~0.7	緑赤
0 本	0.0~0.3	赤

※タイマーの時間が終了すると、残量バーは点滅します。

※LED の点滅が消灯すると、液晶表示も消えます。

#### ・タイマーの時間表示

2 時間から自動的にカウントダウンを開始し、残り時間を表示します。

※タイマーの時間が終了すると、残量バーは点滅します。

※LED の点滅が消灯すると、液晶表示も消えます。

### 【タイマーのリセット方法】

1. センサー軸をきれいな水で洗浄してください。
2. センサー軸の水分を乾いたタオル等で拭き取り、30秒以上放置して乾燥させてください。
3. 再度使用を始めると、タイマーがリセットされ、使用開始時からカウントダウンを開始します。

## プログラム方法

軸の所にある「△」「○」「▽」を使って、プログラムができます。  
「△」「▽」を使って表示を変更し、「○」で選択/確定します。



### ・プログラミングモードに入る

- (1) サーマルフレッシュトラックをポットから取り出し、軸の水分を拭き取ってください。
- (2) 「△」を押しながら「▽」を同時に 10 秒以上指で触れてください。  
図1の表示が出ない場合は、30秒以上放置後、再度実施してください。

### ・変更項目の選択

「△」「▽」に触れて変更したい項目を表示し、「○」に触れて、選択/確定してください  
「○」に触れて選択を確定すると、使用開始状態に戻ります。

- (a) [FSH]タイマー時間 (図 2)  
: タイマーの時間を変更します。(1 時間~4 時間、30 分毎)
- (b) [Cnt]表示の増減 ( 図 3)  
: タイマー時間から減らす(カウントダウン)か、タイマーを 0 から増やす  
(カウントアップ)かの設定ができます。
- (c) [dSP]表示変更 ( 図 4)  
: LED、液量表、タイマーのそれぞれ表示の有無を 7 種類の中から選択できます。(表 1)
- (d) [FSI]緑 LED の点滅の有無 ( 図 5)  
: 緑 LED を点滅させるか、消すかを選択します。
- (e) [rST]リセット (図 6)  
: 工場出荷状態の設定に戻します。「yES」を選択すると、リセットされます。



図 1



図 2

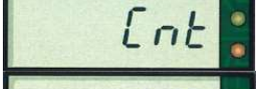


図 3

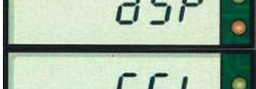


図 4

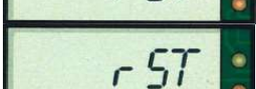


図 5



図 6

	LED	液晶 液量	液晶 タイマー	設定時の表示	
	ON OFF	点滅 消灯	6レベル表示 1本のみ	表示 非表示	液晶表示
1	ON	ON	ON		点滅
2	ON	ON	OFF		点滅
3	ON	OFF	ON		点滅
4	ON	OFF	OFF		点滅
5	OFF	ON	ON		消灯
6	OFF	ON	OFF		消灯
7	OFF	OFF	ON		消灯

表 1

故障かな？（お問い合わせや修理を依頼される前にご確認を）

こんな場合は	ここが原因	対応方法
液晶表示が消えたままになる 液量センサーが反応しない	バッテリー切れ	フレッシュトラック付蓋の交換
プログラム出来ない	フレッシュトラックの障害	フレッシュトラック付蓋の交換
抽出口から飲料が漏れる	フォーセットの劣化	フォーセットパッキン等劣化部品の交換



ブルーマチックジャパン株式会社

本社：神奈川県横浜市都筑区仲町台5-4-22

大阪（営）：大阪府大阪市西区阿波座1-9-9  
阿波座パークビル5階

福岡（営）：福岡県福岡市博多区豊1-5-24 丸信ビル108

<http://www.brewmatic.co.jp/>



110620