

GRINDZ(グラインズ)コーヒードライナークリーナー取扱説明書

この度はGRINDZをお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
 GRINDZはグラインダー内部および大切な刃を洗浄し刃に付着した油分や異臭を取り除き、本来の素晴らしいコーヒーの香りを維持します。月に1度のご使用をお勧め致します。この取扱説明書をよくお読み頂き、正しいご使用をお願い致します。尚、天然素材を使用しておりますので、万が一口に入っても安全でございます。

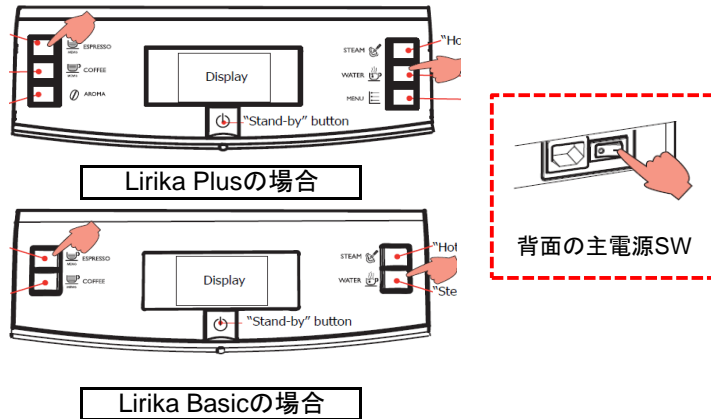
1 ご使用前の準備

GRINDZのキャップを取り外し、クリーナー(粒)をキャップ一杯分をご準備下さい。

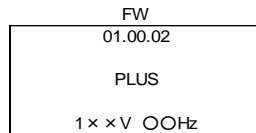
2 Lirika(コーヒーマシン)をクリーニングモードにする

①Lirikaの主電源をOFFにしてください。(SWはマシン背面下にあります)


②以下に示すボタン  と  ボタンを2個同時に押下しながら主電源をONIして下さい。

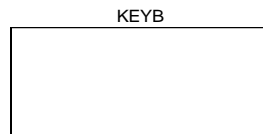



③クリーニングモードに入るとディスプレイは以下の表示になります。以下の表示にならない場合、再度施行して下さい。



※表示される数字はソフトのバージョン等で操作との関連はありません。

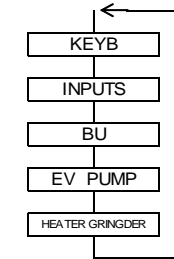
④  ボタン(ディスプレイ下、中央)を押下して下さい。以下の表示になります。



⑤  ボタンを続けて以下の表示になるまで押下して下さい。

HEATER	GRINDER
	28
100	0
	90 17

⑧ 各モード(表示)は次のとおりループ(循環)されています。ボタンを押下しすぎた場合、続けてボタンを押下すると⑤の表示になります。



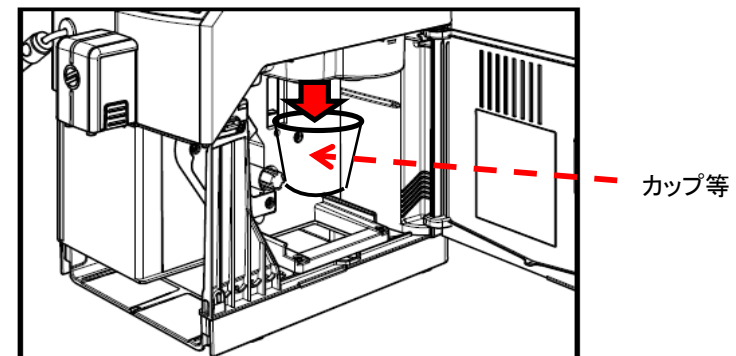
⑥ 本体のドリフトレイを取り外し、右サービスドアを開けて下さい。


⑦ 次にブルーイングユニットを取り外して下さい。

⑧ 豆容器内のコーヒー豆を可能な限り取り除き、別容器などに保管して下さい。

⑨ ①で準備したGRINDZをキャップ一杯分豆容器に入れて、豆容器フタを閉じて下さい。

⑩ マシン内部の以下示す位置に容器(紙カップが理想的)を手で添えて下さい。↓の方向から清掃されたGRINDZ粉が落ちてきますのでカップで受け止めて下さい。⑪のステップに進みます。



- ⑪  スチームボタンを押し続けて(長押し)下さい。グラインダー(ミル)が回転しGRINDZコーヒークリーナー(粒)が清掃を始めます。
(100V量産機のソフト・動作確認要)
- ⑫ グランダー内のGRINDXがなくなるとグラインダー作動音が変化します。
豆容器カバーを開けGRINDZ粒が無くなってる事を確かめて下さい。
未だ残りがあれば⑪に戻り作業を再開して下さい。
- ⑬ 次にコーヒー豆容器を取り外し、実際のコーヒー豆(約20g程度)を入れ、豆容器フタを取り付けます。
- ⑭ ⑩～⑫の作業を行って下さい。
※GRINDZの白い粒がコーヒー粉に混じりますが異常ではありません。
- ⑮ マシン内に飛散したGRINDZやコーヒー粉を清掃します。これでメンテナンスは完了です。
- i** 稀に抽出したコーヒーにGRINDZの白い粒が若干混じる事がある場合がありますが、以上ではありません。GRINDZは天然素材を原料とし口に入っても安全です。
財団法人 化学研究評価機構で試験をし無害である事が証明されております。

(1/1)

試験報告書

No. 0-13008032-001 平成26年2月24日



大阪府羽曳野市吉市1539 一般財団法人 化学研究評価機構
東洋ベバレッジ株式会社 敬 高分子試験センター
大阪事業所 林 謙 司
〒577-0065 大阪府羽曳野市吉市1-5-3
TEL 06-6788-0191 FAX 06-6788-7891

品 名	URNEX グラインズ
試験方法	食品衛生法・食品、添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)個別規格に規定された以外の合成樹脂製の器具又は容器包装(最終責任:平成24年厚生労働省告示第598号)上記規格に準拠する。
試験年月日	平成26年2月24日

貴社から提出された試験体の試験結果は下記のとおりです。

試験項目	試験結果
材質試験	
鉛	1 µg/g以下
カドミウム	1 µg/g以下
-- 以下余白 --	

※試験報告書を他に掲載するときは当センターの承認を受けてください。

責任者	担当者
	

(1/1)

試験報告書

No. 0-13008032-002 平成26年3月4日

大阪府羽曳野市吉市1539 一般財団法人 化学研究評価機構
東洋ベバレッジ株式会社 敬 高分子試験センター
大阪事業所 林 謙 司
〒577-0065 大阪府羽曳野市吉市1-5-3
TEL 06-6788-0191 FAX 06-6788-7891

品 名	URNEX グラインズ
試験方法	平成23年8月16日付け食安発8816号第2号による。
試験年月日	平成26年3月4日

貴社から提出された試験体の試験結果は下記のとおりです。

試験項目	試験結果
絶アフラトキシン	検出せず(定量下限: 10 µg/g)
-- 以下余白 --	

※試験報告書を他に掲載するときは当センターの承認を受けてください。

責任者	担当者
	