

重要な安全上の注意事項

本製品をご使用の際は、基本的な安全対策を必ず守ってください。詳しくは以下をご覧ください。

* 本書は原文の翻訳となります。

1. ご使用前に、すべての取り扱い説明書を丁寧に読みください。
2. 本ロースターは業務用として設計されています。
3. 誤った操作や不適切な使用は、機器の故障やけがの原因となります。
4. 高温部には触れないでください。ハンドルまたはノブを使用してください。
5. 感電を防ぐため、コード・プラグ・ロースター本体を水や液体に浸けないでください。
6. 使用しないときや掃除の前は必ず電源ボタンを切り、コンセントからプラグを抜いてください。
冷却後に電源を切るようにしてください。
7. メーカーが推奨していない付属品やソフトウェアのご使用は、けがや火災、感電の原因となる場合があります。
8. 屋外では使用しないでください。
9. コードがテーブルやカウンターの端から垂れ下がったり、熱い部分に触れたりしないようご注意ください。
10. 熱いガスや電気コンロ、加熱されたオーブンの上や近く、また加熱されたオーブンの中などに置かないでください。
11. 必ず本体にプラグを差し込んでから、コンセントに接続してください。取り外す際は、コントロールを「オフ」にしてからコンセントからプラグを抜いてください。
12. 用途以外の目的では使用しないでください。
13. 高温で動作するため、ロースターは化学薬品、布、紙などの可燃物から離して設置してください。
14. 耐熱性があり滑り止め加工された安定した場所に設置し、ロースターが動かないようにしてください。
15. ロースターの両側面と前後 20cm 以上のスペースを確保してください。
16. ROEST をキャビネット内で使用しないでください。
17. 予熱や焙煎中は ROEST から目を離さないでください。また、冷却開始後 2 分間は火災が発生していないことを確認するため、そばを離れないでください。
18. 焙煎時にコーヒー豆が発火する恐れがあります。ロースターの一部は火傷するほど熱くなります。
19. 焙煎による煙は健康に害を及ぼす場合がありますので、十分な換気を行ってください。
20. 掃除の際は、必ず取扱説明書の「メンテナンス」章に従ってください。
21. 外部タイマーやリモートコントロールで操作しないでください。
22. 本製品は、8 歳以上の子ども、および身体・感覚・精神機能の低下がある方や経験・知識が不足している方でも、安全な使い方の指導を受け、危険性を理解している場合に限り使用できます。
 - a) 子どもが製品で遊ばないようにしてください。
 - b) 8 歳以上で監督がある場合を除き、子どもによる掃除やメンテナンスは行わないでください。
 - c) 8 歳未満のお子さまの手の届かない場所に本体とコードを保管してください。
23. 電源コードが損傷した場合は、メーカーまたはサービス代理店で専用のコードまたは部品と交換してください。
24. これらの注意事項を保管してください。

ROEST が届いたら、梱包に破損がないかご確認ください。

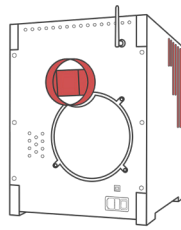
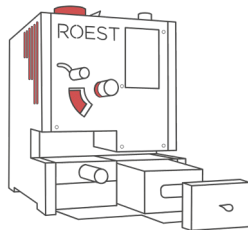
ご不明な点がある場合は、破損状況を記録し、ご使用前に support@kurasu.kyoto までご連絡ください。

安全上のご注意

1. 背面の吸気口が何かで塞がれないようご注意ください。側面および背面の換気・冷却用の穴も同様に塞がないでください。
2. ロースターは四本の脚で安定して設置し、下に空気が通るようにしてください。
3. ロースター本体には高温になる部分が複数あります。安全な操作のため、ハンドルやタッチスクリーン、ロータリーエンコーダー以外は触れずにご使用ください。熱い部分を触れるとやけどの原因となります。
4. ドラム内部には回転するパドルが設置されています。トライヤーホール、豆の排出口側面、ホッパーにはコーヒー豆以外の物を入れないでください。
5. 背面には強力なファン（清掃時にアクセス可能）があり、インペラー（ファンブレード）が触れると手や指を傷つける恐れがあります。換気口の出口には決して手や指を入れないでください。
6. 換気口からコーヒー豆や小さな異物が吸い込まれた場合、高速で換気口から排出されることがあります。
 - a. ロースター稼働中は絶対に換気口の出口を覗き込まないでください。
 - b. 換気口の出口が人や動物の方を向かないように設置してください。
 - c. 最低でも小さな排気ホースを使い、排気が上や下に向かうように設置することを推奨します。



高温部について：



焙煎中はロースターから離れないでください。



本製品は業務用です。

追加情報

型番：

本書の案内はシリアルナンバーが P16 以降で始まる全サンプルロースターに適用されます。L100 Ultra / L100PLUS は外観が同一で、ソフトウェア上のセンサーや機能の違いのみとなります。S100 モデルはファーストクラック検知カードが搭載されていない点のみが異なります。本冊子の情報はこれら 3 機種全てに共通しています。シリアルナンバーが P16 以前のモデルに関する情報は support@roestcoffee.com までご連絡ください。シリアルナンバーは本体下部のフェースプレート裏のステッカーでご確認いただけます。

空気伝播騒音：

A 特性平均音圧レベル 73dB (A)、C 特性ピーク音圧レベル 86 dB (C)。

通常の操作条件下、オペレーター位置で測定。

サポートが必要な場合は support@kurasu.kyoto までご相談ください。

Kurasu カスタマーサポート

営業時間： 平日 9:30 - 17:00（土日祝日休業）

メール： support@kurasu.kyoto（24 時間受付）

輸入販売元

合同会社 Kurasu

604-0854 京都市中京区仁王門町 5 番地