

あらゆるロースト方式をご用意いたしております。

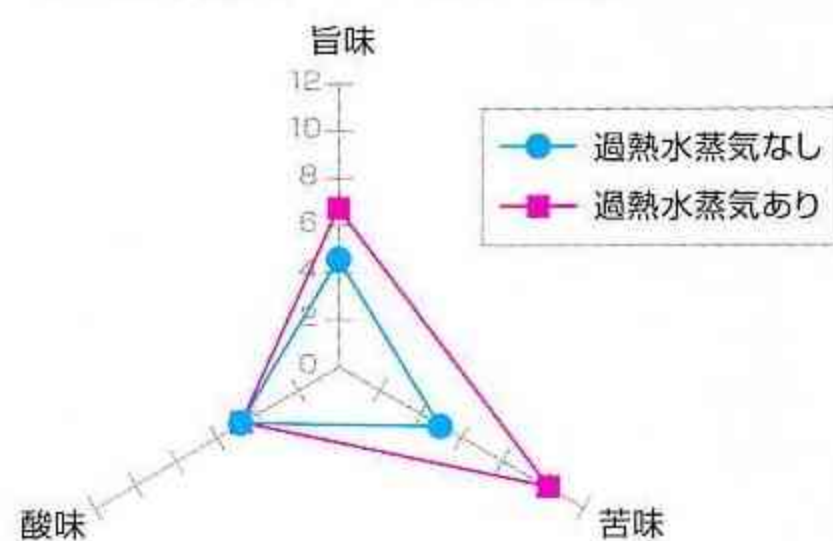
ローストのいのちである熱源。スタンダードはガスですがオプションで各種取り揃えています。用途、お好みにあわせてお選びください。

お値打ちな焙煎職人はいかがですか？

過熱水蒸気発生器 (Super Steamer)

170℃以上に加熱した水蒸気は品物の乾燥効率を上げる特性を持つことが知られています。その特性を活かし従来の焙煎機のバーナーの上に補助的に乾燥蒸気を入れますと、コーヒー豆の乾燥促進だけでなくコーヒー豆の特長が際立つというデータが得られました。コンパクトなボディは設置場所を選ばず、取り付けも簡単な工事で済みます。ワンランク上の焙煎を目指す方におすすめします。

●過熱水蒸気による味覚の比較グラフ (味覚センサ出力より)

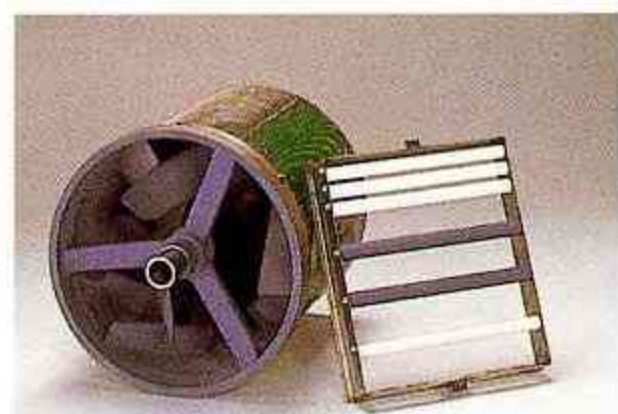


豆の芯まで化学変化が進むことで旨味、苦味・コクが強くなります。

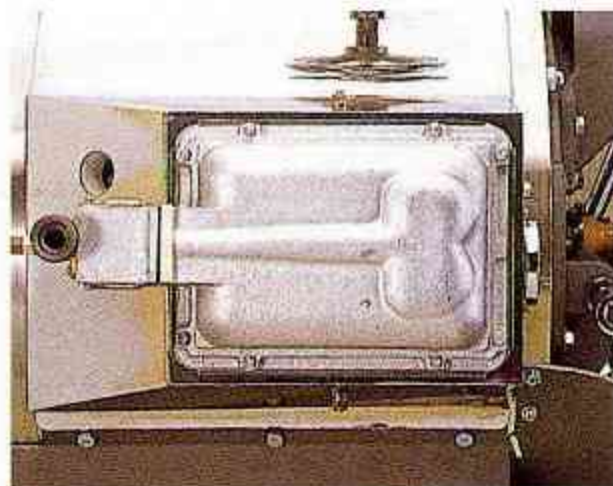
※設置には水道水と100V電源が必要です。



その他のロースト方式 (兼用可能)



遠赤外線



赤外線



炭火



炭火用鈴長炭

商品コード R-1 1ケース■10kg入

※ロースター専用ガスバーナーをより安全に使っていただける様工夫を致しました。点火ボタンを押すだけで容易に種火が着く、ワンタッチ点火となっております。温度計であらかじめ設定した温度まで上がると、自動でガスを止めるハイカット機能を内蔵。消し忘れの時安心です。その他、非常ガスストップボタンや、メインコックの閉め忘れ安全機能も付いております。(3、5、10kgに標準装備)