

セメント工場で働く、耐熱・断熱を知り尽くした

## 「耐火レンガ職人」 が作ったピザ窯です。

セメントは、原料の石灰石を1500℃以上の高温で熱して作られます。  
とてつもない高熱から機械を保護するため、  
あらゆる設備に耐火レンガが使われているのです。  
私たちは、その耐火レンガの扱いに熟練したプロフェッショナル集団。  
培ってきた耐熱、断熱の知識を活かし、最高のピザ窯を作りました。

コンパクト  
で、運搬が可能！



約2分  
で、焼き上がる！



外側はカリカリに、内側はもっちり。

## 本格的なピザが、 簡単に焼きあげられます。

内部の直径は70cmと広く、30cmの大型ピザでも余裕で焼けます。  
蓄熱性能と断熱性能に優れているので、  
たった4本の薪でも窯床の温度は300℃以上に達します。  
形状は、窯の熱がまんべんなく伝わるドーム型を採用。  
500℃ほどに暖められた天井からの熱がムラなく集中し、  
外はカリカリ、内はもっちりとした理想のピザが焼きあがります。

タイルの柄は  
お好み  
で、変えられます！



### 商品名 オルノ・エスキマル

素材：耐火レンガ、耐火セメント

重量：約600kg

寸法：1100mm×1100mm 高さ970mm

価格：90万円（税別）設置費用別

※プロトタイプのため、細部が変更になることがあります。

どんなことでも、お気軽にお問い合わせください。 [藤原築炉](#) [検索](#)

# TEL：0594-46-4095

FAX：0594-46-4098 MAIL：corin@m3.cty.net.ne.jp 担当：馬場 卓弥

有限会社 藤原築炉

親子三代続くセメント工場内のレンガ職人の会社です。

〔代表取締役社長〕馬場卓弥

〒511-0514 三重県いなべ市藤原町石川1179