

# 材質の違いからみる

# ビルトインコンロ

コンロを買い替えたいけれど  
どうやって選んだらいいの？  
価格の違いは何？？



ホームテックが解説

価格の違いは機能やデザインなどいろいろありますが、  
天板(トッププレート)の材質の違いが意外と大きいです。  
ここでは、天板の材質について、違いをご案内いたします



## ガラストップ



### メリット

強化ガラス製。クリアで光沢のある美しい見た目が特徴。汚れや焦げが付きにくく、お手入れがしやすいため現在の主流となっている天板

### デメリット

ガラスコートやホーローに比べ、価格が高価。また、やや衝撃に弱いため物を落としたりするとひび割れる可能性も

## ガラスコートトップ※1



### メリット

ホーロー用鋼板にガラス質のコーティングを施したものの。ガラスに近い美しさで衝撃にも強い。価格はガラストップより安価

### デメリット

質感はガラストップには劣る。また、傷がつきやすいため、スクレーパー(焦げつき汚れを落とす清掃用具)が使えない

## ホーロートップ※2



### メリット

金属にコーティングを施し焼き付けて製造されたもの。衝撃に強く、最も安価

### デメリット

汚れや焦げが付きやすく、日々のお手入れがかかせない。経年劣化で塗装がはがれたり、表面に傷がついたりすると、そこからサビ始める



修理・買替相談の他、  
日々のお手入れに役立つ  
お掃除グッズの販売や  
ハウスクリーニングのプロ  
によるお掃除サービスも  
喜んで承ります



ホームテックくん

※1 メーカーにより、ハイパーガラスコート、パールクリスタルなどとも呼ばれています。 ※2 メーカーにより、メタルトップなどとも呼ばれています。

