

製造業のビジネスチャンスが見える  
モノづくり最新情報サイト  
じゃぱんお宝にゆ〜す  
<https://japan.otakaraneews.com>

# じゃぱんお宝にゆ〜す

モノづくり現場の未来を見つめる  
製造業応援サイト  
じゃぱんお宝WEB新聞  
最新情報満載！好評配信中！

## Makita 充電式ケトル KT360D 発売

# 18V Liバッテリー2本で湯沸かしが可能 建設・工事現場やアウトドア、レジャーに 電源の無い所でお湯が沸かせる優れモノ

### 充電式ケトル KT360D

マキタは、18Vリチウムイオンバッテリーで湯沸かしが可能な充電式ケトル「KT360D」を発売した。

同製品は、マキタ18Vリチウムイオンバッテリー2本(18V+18V=36V)を使用することで、電源の確保が困難な建築・建設現場やアウトドア、レジャーなど何処でもお湯を沸かして注ぐことができる。

建設・建築、工事現場をはじめ、キャンプ等のアウトドアやレジャーなど電源の無い場所は意外に多く、不便を感じた人も多いのではないかと思います。気温が低下すると工事現場で休憩時間やお昼休みに一息入れたり、また、キャンプなどのアウトドアやレジャー、さらに災害時に停電した時でもお湯があると便利で“Hot(ホット)”する。

### 電源が無い所でも バッテリーで湯沸し

充電式ケトル「KT360D」は、バッテリーを電源とするため、場所を選ばず、



どこでも湯沸かしができる。BL1860B×2本使用の場合、1回の充電で約1.7Lの水量のお湯を7分程度で沸かすことができるほか、またBL1830B×2本使用の場合では、約0.8Lのお湯を沸かすことができる。電源の無い所でもお湯を沸かせ、暖かいインスタント味噌汁やカップ麺、お茶やコーヒーなどを楽しむことができる。

### 持ち運びやすい設計 何処でも手軽に運べる

「KT360D」は、ケトルを台座に乗せて、一緒に持ち運ぶことができ、ケトルの中に水が入っていても安定した状態で持ち運びができる。

### 二重構造採用 しっかり保温

「KT360D」は、ステンレスを樹脂で覆う二重構造を採用。これにより外側は熱くならず、沸かしたお湯は沸騰30分後で約85°C、60分後でも約70°Cと温かさをキープする。

【沸騰30分後】  
約85°C  
【沸騰60分後】  
約70°C



### ホコリや漏れを防止 使いやすい蓋を装備

「KT360D」は、ホコリの侵入や漏れを防ぐ使いやすい蓋を装備している。カバー、給湯ロックボタンと注ぎ口のフィルタがホコリの侵入やお湯が不意に溢れてしまうことを低減する。



### マキタ独自の 豊富な諸機能

この他にも、バッテリー残量表示機能をはじめ、設置した時だけ電源がONになる機能、湯量が一目でわかるタンク内目盛り、さらにお湯が沸いたことを知らせる沸騰お知らせ機能や空焚き防止機能を装備している。そのうえ蓋を取り外して丸洗いができるなど、衛生面にも配慮した設計になっている。

充電式ケトル「KT360DZ」は、Blue及びPure Whiteの2色が選択可能。

標準小売価格は、19,800円(税別)。Blue/Pure White本体のみ、バッテリー・充電器別売。

※商品の問い合わせは下記URL参照。



Blue



Pure White



■商品の問い合わせは、株式会社マキタ 全国123カ所の営業所→ <https://www.makita.co.jp/network/index.html>  
■商品の詳細については、株式会社マキタURL参照→ <https://www.makita.co.jp/>