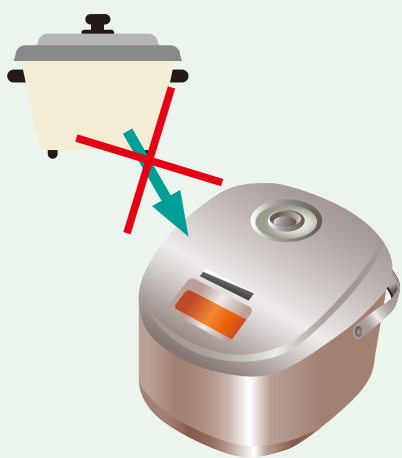


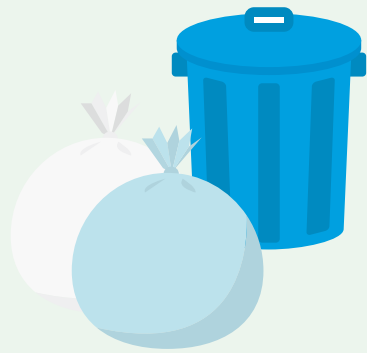
料理道具  
調理小物  
調理機械  
厨房機器・設備  
サービス用品  
喫茶用品  
軽食・鉄板焼用品  
製菓用品  
フコフコ  
洗濯用  
清掃用品  
長靴白衣・衛生  
消耗品  
バンケットウェア  
フラットウェア  
テーブルウェア  
卓上備品  
料理演出用品  
グラス・食器  
ホテル・旅館用品  
テーブル・椅子  
サイン  
店舗備品

### 保温ジャーへの入替不要



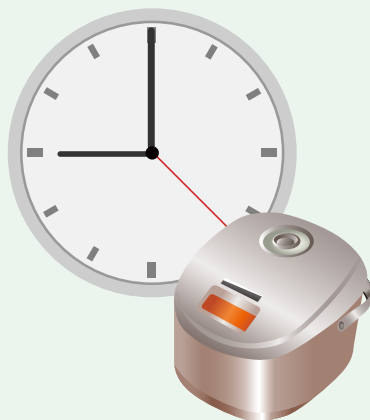
保温機能のない炊飯器と違い移す手間がかかりません。

### 廃棄ロスの抑制



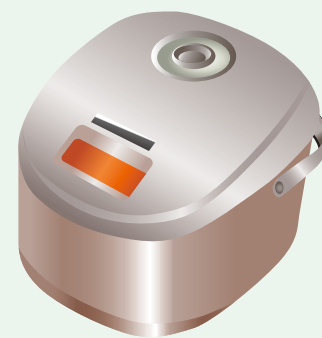
余りごはんが少なくなる事で廃棄量が抑えられて、面倒な片づけ、食材のムダも抑えられます。

### タイマー炊飯



前日にタイマー予約をすれば早出出勤の必要がなくなります。

### ランチ・ディナータイム以外の時間でも活躍!



昼から夕方にかけてのお客様の少ない時間帯でも1.5kg(1升)炊きでおいしいごはんが提供できるので喜ばれます。

## 業務用

### 共通機能

連続炊飯OK(内釜を別途用意することで、次々と炊飯できます)



連続炊飯OK

業務用

IH



#### ① 象印 業務用 IH炊飯ジャー 極め炊き NW-VG18

〈DSI-S2〉 1-0697-0101 ¥39,000

1升炊き:280×405×H245

- 強火で吹き続け、うまみを引き出す「豪熱沸とうIH」搭載。
- 内鍋を別途用意しておけば、次から次へと連続炊飯ができます。
- 色分けされた操作ボタンとシンプル操作に特化したメニューの搭載により、操作がより簡素化できます。
- コードが製品に直づけされており、曲がって断線することを防ぎます。

■仕様

品番	NW-VG18
定格電圧	単相100V
消費電力炊飯時	1,295W
消費電力保温時	38W
炊飯容量	1合～10合
コード長さ	約1.0m
質量	4.9kg

動画でCheck!



連続炊飯OK

業務用

IH



#### ② 象印 業務用 IHジャー炊飯器 NH-YG18

〈DSI-67〉 1-0697-0201 ¥65,000

1合～10合:275×370×H250

- ハイパワーIH全面加熱でふっくら、おいしく炊き上げる。
- 美しさを持ちオールステンレス蓋、ステンレスボディ。
- 業務用の苛酷な使用にも耐える高耐久フック、ヒンジ構造。
- ゴキブリ忌避基盤採用。
- 外して洗えるティンプレスステンレス内ブタにお手入れ簡単フラット庫内。

■仕様

品番	NH-YG18
定格電圧	単相100V
消費電力炊飯時	1,290W
消費電力保温時	40W
炊飯容量	1合～10合
コード長さ	約1.1m
質量	5.4kg

#### 米の換算表(参考) 下記の表をご参考にしてください。

1升 = 1.5kg = 1.8L	3L = 2.49kg = 約1.6升
1kg = 1.2L = 6.7合	4L = 3.32kg = 約2.2升
1L = 0.83kg = 5.6合	6L = 4.98kg = 約3.3升
2L = 1.66kg = 約1.1升	9L = 7.47kg = 5升



連続炊飯OK

業務用

IH



#### ④ タイガー 業務用IHジャー炊飯器 JIK-P180

〈DSI-W8〉 1-0697-0401 ¥63,000

1合～1升:288×386×H254

- 土鍋素材の遠赤コーティングで遠赤効果を高め、ご飯を美味しく炊き上げます。
- 「吸水米コース」であらかじめ給水させた白米を、最短15分で炊飯できます。
- 使いやすい「10メニュー」白米・早炊き・吸水米・雑穀米・玄米・炊込み・おかゆ・炒飯・すし・カレー
- 底面内側に害虫忌避処理を施しているため害虫の侵入を防ぎます。

■仕様

品番	JIK-P180
定格電圧	単相100V
消費電力炊飯時	1,375W
消費電力保温時	29.2W
炊飯容量	1合～1升
コード長さ	1.5m
質量	5.0kg

#### アイコン Q&A

- 業務用** 家庭用と違い耐久性向上や連続使用を想定した商品。
- 家庭用** 業務用と違い連続使用を想定しておらず、耐久性が不安定。
- IH** ハイパワーで炊き上げ炊飯品質が高く、炊飯予約やお粥などのメニューが搭載。
- 圧力IH** 圧力をかけることにより、釜内温度が100℃を超える炊飯でお米本来の甘み、粘りを実現。
- マイコン** IHよりパワーが低いが、炊飯予約やお粥などのメニューが搭載。
- 単機能** 炊飯のみや保温のみなど単機能商品。
- 断熱材** 断熱材や真空断熱の効果で保温・保冷性能高める。**電気商品ではない。**