



システムキッチン  
**OFELIA**  
 オフェリア

W=2550mm × D=650mm × H=850mm ※写真はイメージです（エンドパネルはオプションになります）。

水栓

浄水機能付きハンドシャワー水栓

JY297MN-9NTNT1

節湯 C1 節湯 B



除去物質：16+2物質

食器洗い乾燥機



EW-45R2S  
 (浅型/フレーム有りタイプ)  
 操作部：シルバー

食器収納容量  
**40点** **6**コース

除菌洗浄・除菌乾燥など、  
 7種類の機能を搭載。

ターボ噴射 除菌洗浄 ナビ食器カゴ 除菌乾燥 カラーナビ 低騒音設計

レンジフードファン

VUA ホーロー製の整流板でお手入れをしやすいスタンダードモデル



ホーロー整流板 クリスフィルター ソフトブッシュスイッチ 照明

加熱調理機器

ハイパーガラスコートトップ  
 3口ガスコンロ



TN72AV60C■T  
 間口 60cm  
 片面焼きグリル

揚げもの温度調節 適温調理 煮込み機能

2口IHヒーター  
 +1口ラジエントヒーター



CS-G321M  
 間口 60cm  
 両面焼きグリル

グリルあみ焼き ツインメタルセンサー フェイスカラー トッププレートカラー フラック

システムキッチン I型プラン

水まわりとの相性ぴったり。ホーローのいいところ



【磁石がくっつく】  
 ベースが金属なので、どこでも磁石がピタッ。



【熱に強い】  
 ベースが金属なので、耐熱性抜群。



【水に強い】  
 ガラス質だから湿気に強く、水まわりに最適。



【酸や塩分に強い】  
 ガラス質が侵蝕を防ぎ、におい移りもない。



【汚れがつきにくい】  
 表面がガラス質なので、汚れが染み込みません。



【硬く、傷つきにくい】  
 刃物でも傷つかないほどの頑丈さ。

**Point** お掃除も調理も素早くできる、家事らく素材「高品位ホーロー」

丈夫な鉄のベース 清潔なガラス質 高品位ホーロー

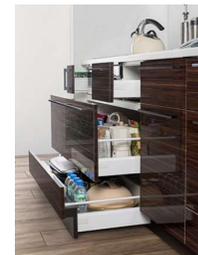
頑丈な鉄が衝撃に強さを発揮 汚れや湿気をガラス層でシャットアウト キッチンに最適な素材です

金属 + ガラス質 → 850°Cで焼き付けて密着!

ホーロークリーンキッチンパネル Hタイプ

油性マジックも消せる 圧倒的な清掃性 熱に強い マグネットで便利! 壁面が収納スペース!

フロアキャビネット



足元スライドタイプ  
 ストック類や普段使わない物を分類して収納できます。



ソフトクローズレール仕様  
 引出しにかかる力を自動調節して静かに閉まり中の収納物もダメージがなく安心です。

蛍光灯ボックス付吊戸棚 (蛍光灯別途)

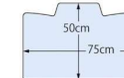


棚板1段・扉手掛かり仕様・耐震ラッチ付

シンク

アクリル人造大理石シンク

いつまでも色あせず、耐久性バツグン。



接合部に段差・スキ間がなく、お掃除カンタン!



キズや衝撃にも強く、美しさが長持ちします。



うっかり熱いお鍋を置いていても変色しにくい。



小物置き(標準装備)

**CHECK!**

オフェリア  
 セレクトガイド  
 Movie

## 高圧メラミン面材の特徴

本物の木目を想わせる、最高級クラスの扉面材。高圧プレス製法から生まれるメラミン化粧板は抜群の耐久性を持ち、いつまでも美しい外観を保ちます。



### 高い強度

硬く丈夫なので、衝撃や磨耗に強く、キズもつきにくい素材です。

### 汚れに強い

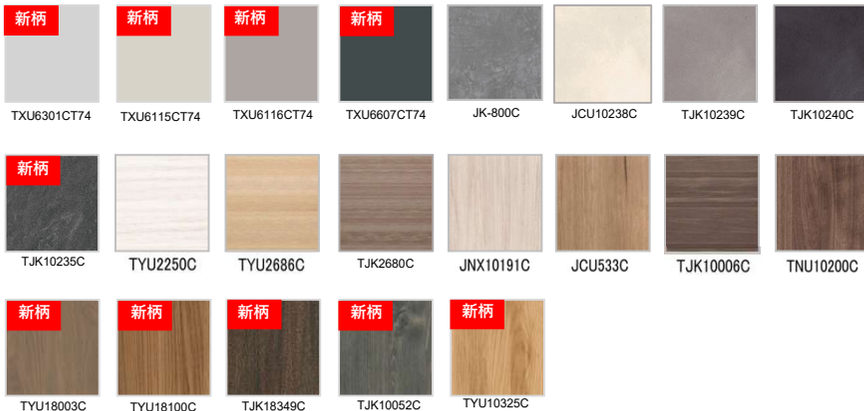
酒、油、しょう油はもちろんのこと、家庭用薬品類、石鹸などに対しても、強い耐久性を持っています。

### 水をはじく

水や汚れをはじくので、ぬれた布でサッと拭くだけで汚れがとれ、より衛生的です。

## 扉カラー 高圧メラミン化粧板

### ●マット



### ●鏡面



## 引手

### ●レール引手

アルミレール引手



シルバー

### ●ハンドル引手

GSシリーズ



シルバー



WEB

カラーシミュレーションで  
コーディネート  
をチェック！



カンタン便利な  
WEB予約は  
コチラから



## ホーローキッチンパネル Hタイプ



## ワークトップ / シンク

### アクリル人造大理石

最高級クラスの人造大理石ならではの落ち着いた雰囲気と滑らかな質感。上質なキッチン空間を演出します。



### アクリル人造大理石シンク

いつまでも色あせず、耐久性バツグン。



## コンロ [ハイパーガラスコート]



## 小引出しカラー



扉面材

## 台輪カラー

