

ご提案プラン

NZ30 I型 W2550×D650

ご提案内容



シリーズ	スイージー
扉シリーズ	NZ NZ30
扉カラー	色未定

ワークトップ	ワークトップ形状	I型キッチン
	ワークトップ間口	2550mm
	ワークトップ奥行	650mm
	ワークトップ材質	グラニト色未定(S-Type)
	シンク	Hシンク
キャビネット	ワークトップ高さ	850mm
	配列プラン	ワイドスペーススタイル
	ベースユニットタイプ	セミスライド(食洗機無)
	レールタイプ	ソフトクローズ機能付
ウォールユニット	H700mm(フットW900,H700)	



※イメージ写真です。実際の仕様と異なる場合があります。

扉カラーバリエーション

NZ (NZ30)

無垢落し込み枠組  
フラットパネル

シンプルでスッキリとした扉デザインは、無垢集成材の風合いと美しい木目をより一層引き立てます。扉カラー・ガラスのバリエーションを豊富に取り揃えています。



取手 (下記の中からお選びいただけます。)

<b>H</b> 磁器つまみ	<b>I</b> 木製つまみ	<b>T</b> アルミつまみ	<b>D</b> D型ハンドル	<b>A</b> ※オプション 他の取手とは全額が異なりますのでご注意ください。 アイアン取手
-------------------	-------------------	--------------------	--------------------	---

取手なし (取手穴加工の無いものも対応しております。)

【ワイドスペーススタイル】  
**Wide Space Style**

「広いスペースで調理したい。」  
コンロとシンクの間に設けた作業スペースが広く、食材の下ごしらえや、手の込んだ調理をするときに使いやすいタイプです。

とりわけ・配膳

準備・下ごしらえ

調理

シンク キャビネット

調理

加熱機器

**加熱機器**

IHクッキングヒーター  
HDI P017-6N-VK  
CH-AS6D

1.25 kW  
3.0 kW  
3.0 kW

天面開口 600

ブラック  
シルキーグレー  
天面操作

フル天面操作で使いやすい。高機能シンプルデザイン I H。

**水栓**

シングルレバー水栓  
HDFK001-GH  
KM5011T

節湯 B

片手で簡単に操作できる水栓です。吐水・止水や湯温の調節もレバーひとつで自由自在にできます。

**レンジフード**

シロッコファンレンジフード  
BDR-3HL-SI

シルバー  
照明：ミニ電球

フィルターに油汚れをはく加工が施されているのでお掃除もラクに出来ます。

**食器洗い乾燥機**

今回は選択されておりません。

奥行 650

人工大理石グラニト

S-type: GSG, GSB, GTW

G-type: STW (S-typeに比べ価格UP)

**Hシンク**

洗剤ポケット  
まな板立て  
(まな板はオプション)

一般的なシンクに比べて奥行きを確保することで、調理スペースのゆとりはそのまま、最大限のシンクスペースを確保することが可能になりました。シンクには制振シート加工を施し、水のある音を抑えています。

**キャビネット**

スパイスボックス

ワークトップの上に散らばりがちな調味料などをまとめて整理できる収納を設けました。コンロ脇の備えているので調理中にさっと利用できます。

※画像はイメージです。

**キャビネット**

ソフトクローズ機能

引き出しをスムーズに開閉できる衝撃吸収レールをご用意。重い物をしまってもゆっくり動き、ボタンという音を押しさえ収納物の散乱を防ぎます。

**キャビネット**

ベーシックタイプ

シンプルで頑丈に作られたキャビネットは、使い勝手もよく、キャビネットの奥までゆとりと収納できます。

※画像はイメージです。



営業担当	鵜飼 明	見積No	A009838310
見積担当	鈴村 茜	作成日	2013.06.10

**キッチンパネル**

注 クロス格子柄(ホワイト色)	注 石目調柄(ベージュ色)	注 格子柄(ホワイト色)	注 格子柄(ベージュ色)	注 格子柄(ホワイト色)	注 格子柄(アイボリー色)
注 格子柄(アイボリー色)	注 タイル	注 格子柄(ホワイト色)	注 格子柄(アイボリー色)	注 格子柄(アイボリー色)	注 格子柄(アイボリー色)

フルタイムで活躍するキッチンには、心地よく使える美しさだけではなく、確かな機能性や安全性も必要です。当社のキッチンパネルは、国土交通大臣の不燃認定を受けた確かな品質で、快適な空間をお届けします。

※写真は印刷のため、実物と多少、色・柄が異なる場合があります。面材サンプルなどでお確かめください。