



# 変わり種おにぎり メニュー提案

 **SUMI** スミ株式会社

<http://www.sumi-esucon.co.jp/>

## チュモツパ（韓国）

日本のおにぎりとは違い、丸い形が特徴の韓国おにぎり。

チュモツパとは…

韓国伝統の家庭料理で、漬物や野菜、韓国のみなどの具材を混ぜ合わせ、食べやすく一口サイズに丸めたおにぎりのこと。

「チュモツパの素」も販売されており、温かいご飯に混ぜて握るだけの簡単な商品です。

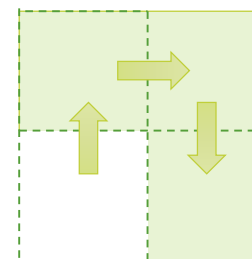
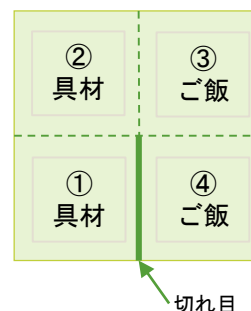
2019年ごろから、組み合わせて検索されるキーワードに「ツナ」「たくあん」「とびっこ」など、チュモツパの代表的な具材がランクインしています。



※イメージ

## 折りたたみキンパ（韓国）

2021年から話題になった簡単に作れる折りたたみキンパ  
海苔の4面に好きな具材を乗せ、巻かずにたたむだけ！！  
具材のアレンジもできるため、映え商品になりそうです。



※イメージ



ドライカレー×目玉焼き  
アボカド×ベーコン×チーズ  
牛焼き肉×キムチ×野菜  
ヤンニョムチキン×チーズ

※マイナビウーマン画像引用

## 華御結（香港）

日本であまり見かけない具材の商品もあります。

「タコわさび」「ウニと卵黄ソース」「紅ズワイ蟹サラダ」など海鮮を使用したおにぎりも多いようです。



※HPメニュー引用

## ファントアン（台湾）

「飯糰（ファントアン）」とは台湾式おにぎりのこと。

もち米を使用したおにぎりだそうです。

丸太型が定番で具材も種類が豊富。

シンプルなものもあれば、薄焼き卵やチーズや高菜や揚げパンまで入っているものあり、太巻きのような見た目。

具材のアレンジもできるため、映え商品になりそうです。



※イメージ

## 変わり種（ドイツ）

左から、「ジャパニーズ・ピーナッツ」、「鮭&わさび」、「アボカド・パクチー・ライム」

日本では見ない、組み合わせの具材になっています。

ビーガン向けに、アボカド・シイタケ・サツマイモの具材もあります。

その他組み合わせ  
ピーナッツ+ゴマ  
スパイシーツナ



※web画像



※REISECK HP画像引用

## GONBEI（フランス）

おむすび「権米衛」のフランス店。

人気の具材ベストスリーは1位が鮭、2位がツナマヨ、3位がスパイシーチキン

変わり種は、玄米にドライトマトとオリーブを混ぜ込んだおむすび！！

ビーガン層に人気だそうです。



※イメージ

## 容器ご紹介



商品名：ユニコンLS-02  
外 寸：110×110  
内 寸：90×90  
本体深：30 蓋高：40  
ケース：900 ポリ：100  
材 質：OPS  
色 柄：W・透明



商品名：ユニコンLS-02(小)  
外 寸：98×94  
内 寸：80×75  
本体深：25 蓋高：35  
ケース：900 ポリ：100  
材 質：OPS  
色 柄：透明



商品名：ユニコンLS-03  
外 寸：146×110  
内 寸：128×90  
本体深：30 蓋高：40  
ケース：800 ポリ：50  
材 質：OPS  
色 柄：透明



商品名：ユニコンLS-03(小)  
外 寸：131×94  
内 寸：113×75  
本体深：25 蓋高：35  
ケース：900 ポリ：100  
材 質：OPS  
色 柄：透明

## 容器ご紹介



商品名：ユニコンLS-05-T  
外 寸：224×110  
内 寸：206×90  
本体深：30 蓋高：40  
ケース：600 ポリ：100  
材 質：OPS  
色 柄：透明



商品名：ユニコンLS-210  
外 寸：122×113  
内 寸：106×95  
本体深：23 蓋高：13  
ケース：1200 ポリ：100  
材 質：OPS  
色 柄：透明



商品名：ユニコンLS-28  
外 寸：136×110  
内 寸：110×90  
本体深：36 蓋高：30  
ケース：1200 ポリ：100  
材 質：OPS  
色 柄：W・透明

## 容器ご紹介



商品名 : ユニコンLS-23  
外 寸 : 185×110  
内 寸 : 166×90  
本体深 : 37 蓋高 : 30  
ケース : 900 ポリ : 100  
材 質 : OPS  
色 柄 : Wマル・W114・W525・透明



商品名 : ユニコンLS-23(大)  
外 寸 : 198×113  
内 寸 : 181×95  
本体深 : 36 蓋高 : 30  
ケース : 900 ポリ : 100  
材 質 : OPS  
色 柄 : 透明