

【モスの朝ごはん 商品特徴】

・「ツナトマトロール」(280/税込)

粗めにほぐしたツナのマヨネーズ和えと、トマト、サンチュを、モスオリジナルのふっくらとしたホットドッグロールにはさみました。片手で食べられるスタイルは、手軽な朝食にもぴったりです。

・「ポロニアソーセージエッグロール」(280円/税込)

豚肩肉のポロニアソーセージを厚切りにし、ふわふわのオムレツとサンチュとともにホットドッグロールに挟みました。マヨネーズとケチャップで味付けし、シンプルなおいしさが楽しめるボリューム感のある一品です。

・「モスライスバーガー 玉子きんぴら」(280円/税込)

「モスライスバーガー 五目きんぴら」に、ふわふわのオムレツをプラスしてアレンジしました。オムレツはふっくら柔らかで、口当たりまろやかに仕上げています。甘辛の五目きんぴらと、半熟オムレツの組み合わせが絶妙な一品です。

・「モスライスバーガー 五目きんぴら」(280円/税込)

全時間帯で販売している定番商品「モスライスバーガー 五目きんぴら」です。ごぼう、にんじんに、レンコン等のきんぴらをパリッとした食感の焼きのりの上にのせ、ライスプレートで挟みました。食材を太め・大きめにカットし、しょう油と味噌、みりん等でじっくりと炒めた、歯ごたえも楽しめる素朴でどこか懐かしい味わいです。

・「トースト」(170円/税込)

シンプルなトーストに、バターとジャムを添えました。ジャムはストロベリー、ブルーベリーから選べます。

モスフードサービスでは、「おいしくて、安全で、健康によい商品」を「真心と笑顔のサービス」とともにご提供することに一貫して取り組んでいます。今後もオリジナリティ溢れる商品の開発や、店舗の立地特性にあわせた販売メニュー戦略を継続的に進め、「食を通じて人を幸せにすること」を実践していきます。

＜商品概要＞

- 商品名・価格：「ツナトマトロール」 (280 円/税込)
「ボロニアソーセージエッグロール」 (280 円/税込)
「モスライスバーガー 玉子きんぴら」 (280 円/税込)
「モスライスバーガー 五目きんぴら」 (280 円/税込)
「トースト」 (170 円/税込)
- 販売開始日：平成 20 年 6 月 26 日（木）
- 販売時間：オープンから午前 10 時まで（店舗によって異なる）
- 販売店舗：全国のモスバーガー店舗（店舗限定・全国 222 店舗／平成 20 年 6 月 26 日現在）
※販売店舗はモスバーガーホームページ（<http://www.mos.co.jp/>）で検索が可能です。
※一部店舗では、メニュー内容が異なる場合があります。
- 主な原材料：「ツナトマトロール」
ロールパン、サンチュ、トマト、ツナマヨサラダ（ツナ、マヨネーズ、玉ねぎ等）
- 「ボロニアソーセージエッグロール」
ロールパン、サンチュ、ボロニアソーセージ、オムレツ、ケチャップ、マヨネーズ
- 「モスライスバーガー 玉子きんぴら」
五目きんぴら（ごぼう、にんじん、こんにゃく、レンコン、黒ごま、しょうゆ、味噌、みりん等）、オムレツ、海苔、ライスプレート
- 「モスライスバーガー 五目きんぴら」
五目きんぴら（ごぼう、にんじん、こんにゃく、レンコン、黒ごま、しょうゆ、味噌、みりん等）、海苔、ライスプレート
- 「トースト」
食パン、バター、ジャム（ストロベリーまたはブルーベリー）

＜セット概要＞

「モスの朝ごはん」は、モーニングメニューのメイン商品 1 品に、お好みのドリンク（S サイズ）1 品を合わせた「ドリンクセット」、もしくはお好みのスープを合わせた「スープセット」が選べます。

メイン	ドリンクまたはスープ	セット価格
ドリンク セット	＜ホット＞ ブレンドコーヒー、マイルドコーヒー、紅茶、ホットウーロン茶 ＜アイス＞ S サイズ 炭火アイスコーヒー、プレミアムアイ스티ー、コカ・コーラ、山ぶどうスカッシュ、メロンソーダ、ジンジャーエール、100%オレンジジュース、アイスウーロン茶	<u>メイン価格+110 円</u> ・トースト以外 390 円 ・トースト 280 円
スープ セット	コーンスープ ミネストローネ（冬季限定※） クラムチャウダー（冬季限定※）	<u>メイン価格+150 円</u> ・トースト以外 430 円 ・トースト 320 円

※ ミネストローネ、クラムチャウダーは沖縄地区の店舗では通年販売しています。



ツナトマトロール



ポロニアソーセージエッグロール



「モスの朝ごはん」
(価格：各280円/税込)
株式会社モスフードサービス



モスライスバーガー 五目きんぴら



モスライスバーガー 玉子きんぴら



「モスの朝ごはん」
(価格：各280円/税込)
株式会社モスフードサービス