

# 肉市場 - アレルギー情報

2023年4月26日現在

品名	特定原材料7品目							特定原材料に準じるもの20品目																注意喚起								
	なし	小麦	乳	卵	えび	かに	落花生	そば	大豆	豚肉	鶏肉	ゼラチン	牛肉	くるみ	いか	鮭	まつたけ	りんご	キウイ	バナナ	オレンジ	さば	あわび	いくら	やまいも	桃	ごま	カシューナッツ	アーモンド	魚介類	はちみつ	
肉市場																																
ハラミ焼肉丼		●		●				●				●						●									●					
熟成ハラミ丼		●		●				●				●						●								●						
熟成ビーフステーキ丼		●	●	●				●		●	●	●						●								●						
二種ステーキ丼		●	●	●				●		●	●	●						●								●						
ローストビーフ丼★半熟卵のせ		●	●	●				●		●	●	●						●								●						
熟成ハラミ【単品】		●		●				●				●						●														
熟成ビーフステーキ【単品】		●	●	●				●		●	●	●						●														
熟成ビーフステーキ&牛ハラミ【単品】		●	●	●				●		●	●	●						●														
鶏の唐揚げ丼		●		●				●		●								●								●					◆	
唐揚げマヨ丼		●		●				●		●								●								●					◆	
唐揚げマヨ丼～半熟卵のせ～		●		●				●		●								●								●					◆	
ピビンバ丼～半熟卵のせ～		●	●	●				●		●		●						●				●				●						
ローストビーフ丼 柚子胡椒とろろ添え～半熟卵のせ～		●		●				●		●	●	●						●						●								
鶏の唐揚げ 3個		●		●				●		●								●														
【TP】チーズ			●																													
【TP】キムチ																																◆
コロッケ		●	●					●		●								●														
SIDE																																
カプレーゼ			●																													
グリーンハーブサラダ	●																															
生ハムと3種キノコのサラダ～バルサミコドレッシング～								●																								
特製ベーコンとロメインレタスのシーザーサラダ		●	●	●				●	●									●														
皮付きフライドポテト		●						●																								
フリットミスト		●		●				●	●	●								●														
揚げニョッキとパンチェッタの盛り合わせ		●	●	●				●	●																							
生ハムとサラミの盛り合わせ									●																							
DOLCE																																
ドルチェミスト(6種の小さなデザート盛り合わせ)		●	●	●				●			●	●						●										●				
レアチーズケーキ～キャラメリゼ～		●	●	●				●			●	●																●				
トルタカプレーゼ		●	●	●				●																								
ティラミス		●	●	●				●			●																					
ミルクレープ		●	●	●				●																								
ピスタチオケーキ		●	●	●				●			●																					
バニラ ジェラート			●	●																												
チョコレート ジェラート			●																													
シチリア産レモンのシャーベット												●																				

◆七味唐辛子で使用しているあおさは「えび」「かに」が混ざる漁法で採取しています。