使用日:7月2日

_ 品名 おさかなナゲット

原材料名	アレルゲン
エソすり身	-
玉ねぎ	-
でん粉	_
米粉パン粉(米粉、甜菜糖、こめ油、生イースト、食塩)	_
食塩	_
香辛料	_
酵母エキス	_
揚げ油(菜種油、パーム油)	_
乳酸カルシウム	_
ピロリン酸第二鉄	_
コンタミネーション:卵・乳・小麦・えび・かに・あわび・いか・ごま・さば・大豆	豆・鶏肉・豚肉・やまいも・ゼラチン
	_

規格:20g/個

使用日: 7月3日

_ 品名 ハンバーグ(鶏豚) 規格:50g/個

原材料名	アレルゲン
鶏肉(国産)	鶏肉
たまねぎ(国産)	-
豚脂	豚肉
豚肉(国産)	豚肉
粒状植物性たん白	大豆
砂糖	_
ぶどう糖	_
食塩	_
酵母エキス	_
トマトペースト	_
香辛料	_
にんにくペースト	_
小麦不使用しょうゆ	大豆
しょうがペースト	_
水	
加エデンプン	_
炭酸Ca	-
セルロース	-
ピロリン酸第二鉄	_

使用日: 7月3日

_ 品名 飲むヨーグルト(本)

規格:65ml/本

原材料名	アレルゲン
乳製品(脱脂粉乳、加糖練乳、全粉乳、クリーム)	乳
砂糖・異性化液糖	-
イソマルトオリゴ糖シロップ	_
砂糖	-
リン酸Ca	-
乳たんぱく	乳
香料	-
ビタミンD	_
水	

使用日:7月7日

_ 品名 ちらしかまぼこ(星)

原材料名	アレルゲン
魚肉(スケソウタラ)	-
うらごし南瓜	-
加工でん粉(タピオカ)	-
馬鈴薯澱粉	_
砂糖	Т
発酵調味料	_
食塩	-
加工油脂(還元水飴、なたね油)	-
発酵調味料=液状ぶどう糖・米・一級アルコール・たん白加水分解物・米素	麹•食塩
	·
コンタミネーション:小麦・大豆	

使用日:7月7日

_ 品名 ちらしかまぼこ(星オレンジ)

原材料名	アレルゲン
魚肉(スケソウタラ)	_
うらごし人参	-
加工でん粉(タピオカ)	-
馬鈴薯澱粉	_
砂糖	_
発酵調味料	_
食塩	_
加工油脂(還元水飴、なたね油)	_
発酵調味料=液状ぶどう糖・米・一級アルコール・たん白加水分解物・米	麹•食塩
コンタミネーション:小麦・大豆	

使用日: 7月7日

品名 そうめん

原材料名	アレルゲン
小麦粉	小麦
食塩	-
コンタミネーション∶卵・大豆・そば・やまいも	

使用日: 7月7日

<u> 品名 あじフライ 規格:50g/個 規格:50g/</u>

原材料名	アレルゲン
めあじ	-
パン粉	小麦
小麦粉	小麦
乳化剤	_
食塩	_
増粘多糖類	_
水	
打ち粉(小麦粉)	小麦
コンタミネーション:卵・乳・大豆・さけ・いか	

原材料名	アレルゲン
(レモンゼリー)	
砂糖・ぶどう糖果糖液糖(国内製造)	_
砂糖	_
ぶどう糖	_
レモン果汁(濃縮還元)	_
水	-
酸味料	-
ゲル化剤(増粘多糖類)	_
クエン酸鉄Na	_
香料	-
(グレープゼリー)	
砂糖・ぶどう糖果糖液糖(国内製造)	-
砂糖	-
ぶどう糖	-
ぶどう果汁(濃縮還元)	_
水	_
酸味料	_
ゲル化剤(増粘多糖類)	_
ビタミンC	_
香料	_
クエン酸鉄Na	_
クチナシ赤色素	-
(モチーフ)	
うんしゅうみかん果汁(濃縮還元)	-
砂糖・ぶどう糖果糖液糖(国内製造)	-
水あめ	-
砂糖	-
粉末油脂	-
寒天	_
水	_
乳化剤	_
ゲル化剤(キサンタンガム)	-
香料	_
カロチノイド色素	-

使用日: 7月10日

_ 品名 ピピピチーズ鉄Ca

原材料名	アレルゲン
ナチュラルチーズ	乳
ナチュラルチーズ ミルクカルシウム	乳
乳化剤	_
重曹	_
クエン酸鉄Na	_
水	

使用日: 7月11日

_ 品名 ギョーザ 規格:18g/個

原材料名	アレルゲン
(具)	
キャベツ	-
豚肉	豚肉
豚脂	豚肉
玉ねぎ	
粒状大豆たん白	大豆
水	
にら	
しょうが	
しょうゆ	
馬鈴薯でん粉	
砂糖	
食塩	_
酵母エキス	<u> </u>
こしょう	
(皮)	
小麦粉	小麦
水	
食塩	-
コンタミネーション:卵・乳・えび・かに・牛肉・さば・鶏肉・ゼラチン・ごま	

使用日: 7月17日

_ 品名 フローズンヨーグルト

規格:60g/個

原材料名	アレルゲン
乳製品(クリーム、加糖練乳、脱脂粉乳、全粉乳)	乳
トレハロース	_
果糖	_
イソマルトオリゴ糖シロップ	_
砂糖・異性化液糖	_
難消化性デキストリン(食物繊維)	_
増粘多糖類	_
ミルクカルシウム	乳
香料	_
乳たんぱく	乳
コンニャクイモ抽出物	_
寒天	_
水	
コンタミネーション: もも・りんご	

使用日: 8月29日

_ 品名 寒天缶

原材料名	アレルゲン
糖類(ぶどう糖果糖液糖、水あめ)	_
粉末寒天	-
ジュランガム	-
みつ豆エッセンス	_
クエン酸	-
クエン酸ナトリウム	-
水	