

# 物資内訳書

提出日: 2017/10/31

食品分類						商品コード	2010745		
品名	給食週間(はちみつゆずゼリー)					総量	40g		
規格	40個×4合					固形量			
単価	g数	パック	単位	単価(円)	備考	調理形態			
							食品衛生法での区分	凍結前	・加熱済
販売者	ト一ニチ株式会社				担当者	旗野 将隆			
住所	〒960-0101	福島県福島市瀬上町字新田中通1-3			電話	(024)552-2601			
製造者	ト一ニチ株式会社				担当者	本田 敏之			
住所	〒960-0101	福島県福島市瀬上町字新田中通1-3			電話	(024)552-2161			
製造工場名	ト一ニチ株式会社				担当者	本田 敏之			
住所	〒960-0101	福島県福島市瀬上町字新田中通1-3			電話	(024)552-2161			
賞味期限	12ヶ月		保管	冷凍(-18℃)					



<b>【商品の特徴及び栄養的特徴】</b>						<b>【提出書類】</b>			
<p>「はちみつ」の優しい甘さとほんのりとした「ゆず」の風味を生かしたゼリーです。鉄とビタミンCを強化しております。フィルムデザインは6種類あります。カップ側面には給食週間について説明をプリントしており、より給食週間を理解して頂けるよう工夫がされております。 ※フィルムデザイン6種類は1C/Sにランダムに入っておりますので選択はできません。</p>						<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 製造工程表(金属探知機)</li> <li>○ 食品衛生監視票(点数97点)</li> <li>○ 細菌検査表</li> <li>○ 非遺伝子組換え原料使用証明書</li> <li>○ 残留農薬証明書</li> <li>○ 放射能検査表(有・無)</li> <li>○ 冷凍食品協会認定(有・無)</li> <li>○ 冷凍食品協会認定年限 21年 5月12日 から 32年 5月31日 まで</li> </ul>			
<b>【調理方法及び取扱上の留意点】</b>									
自然解凍でお召し上がり下さい。									
コンタミネーション(微量混入)同一製造ラインで別製品を製造している場合のアレルギー物質を記入のこと						JAS規格格付けの表示(有・無)		有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	
						HACCP認定(有・無)		有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	
						ISO取得No.		ISO22000:2005	

栄養成分(100g中)	7訂計算値 実測値	○	原料配合(%)		産地	アレルギー物質 該当原材料	遺伝子組換え		食品添加物名
			原材料名	%			原材料	分別・不分別	
エネルギー	92	kcal	グラニュー糖	10.00	北海道		甜菜	非組換	
水分	75.9	g	粉あめ	6.00	アメリカ、北海道、鹿児島県、他		とうもろこし(不分別)、馬鈴薯・大豆(非組換)		
たんぱく質	Tr	g	果糖	5.00	アメリカ		とうもろこし	不分別	
			はちみつ	2.00	アルゼンチン				
脂質	Tr	g	ゆず果汁	0.50	高知県				
			ゲル化剤(増粘多糖類)	1.41	日本		とうもろこし・大豆(不分別)、甜菜・馬鈴薯(非組換)		カラギナン、他
炭水化物	23.9	g	ビタミンC	0.30	イギリス		とうもろこし	非組換	L-アスコルビン酸
灰分	0.2	g	香料	0.23	日本		甜菜(非組換)、とうもろこし(不分別)		ハニーフレーバー、他
ナトリウム	29	mg	酸味料	0.07	コロンビア				クエン酸
カリウム	Tr	mg	クエン酸第一鉄Na	0.01	日本				クエン酸第一鉄ナトリウム
カルシウム	Tr	mg	着色料(紅花黄)	0.01	日本		とうもろこし	非組換	ベニバナ黄色素
マグネシウム	Tr	mg	水	74.47					
リン	Tr	mg							
鉄	1.2	mg							
亜鉛	Tr	mg							
ビタミンA	レチノール	0	μg						
	βカロテン当量	0	μg						
	レチノール活性当量	0	μg						
ビタミンB1	0.00	mg							
ビタミンB2	Tr	mg							
ビタミンC	300	mg							
食物繊維	水溶性	-	g						
	不溶性	-	g						
	総量	0.4	g						
食塩相当量	0.1	g							
			合計(100%)	100.00					