

物資内訳書

提出日: 2018/1/9

食品分類						商品コード	2011004				
品名	いちごプリン(乳・卵不使用)				総量	40g		調理形態			
規格	40個×3合				固形量			食品衛生法での区分	凍結前	・加熱済	・未加熱
									喫食事	・加熱	・未加熱
単価	g数	パック	単位	単価(円)	備考						
販売者					担当者						
住所	〒				電話						
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℃)
【商品の特長及び栄養的特徴】								【提出書類】			
乳・卵不使用のいちごプリンです。いちごミルク風味のプリンに仕上げました。食物繊維と鉄分強化したデザートです。								<input type="checkbox"/> 製造工程表(金属探知機) <input type="checkbox"/> 食品衛生監視票(点数97点) <input type="checkbox"/> 細菌検査表 <input type="checkbox"/> 非遺伝子組換え原料使用証明書 <input type="checkbox"/> 残留農薬証明書 <input type="checkbox"/> 放射能検査書(有・無) <input type="checkbox"/> 冷凍食品協会認定(有・無) <input type="checkbox"/> 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			
【調理方法及び取扱上の留意点】											
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="radio"/> 無	
								HACCP認定(有・無)	有	<input checked="" type="radio"/> 無	
								ISO取得No.	ISO22000:2005		



栄養成分(100g中)	7訂計算値 実測値	O	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	127	kcal	果糖	10.00	アメリカ		とうもろこし	不分別	
水分	65.8	g	グラニュー糖	8.00	北海道		甜菜	非組換	
たんぱく質	0.1	g	ポリデキストロース	7.60	フランス、ベルギー		とうもろこし	不分別	
			いちご果汁	3.00	栃木県、茨城県				
脂質	3.3	g	ぶどう糖果糖液糖	3.00	アメリカ、他		とうもろこし(不分別)、馬鈴薯(非組換)		
炭水化物	30.7	g	ショートニング	2.00	フィンランド、マレーシア、インドネシア、他	大豆	菜種・大豆・とうもろこし・雑穀	不分別	
灰分	0.1	g	油加工食品(植物油類、還元でんぷん糖化糖)	2.00	カナダ、オーストラリア、他	大豆	菜種(不分別)、馬鈴薯・とうもろこし(非組換)		
ナトリウム	2	mg	豆乳	0.30	カナダ	大豆	大豆	非組換	
カリウム	32	mg	増粘剤(加工でん粉)	1.00	タイ				アセチル化リン酸架橋デンプン
カルシウム	2	mg	増粘剤(増粘多糖類)	0.65	日本		とうもろこし	不分別	カラギナン、他
マグネシウム	2	mg	香料	0.50	日本		とうもろこし	不分別	ストロベリーフレーバー、他
リン	13	mg	ピロリン酸第二鉄	0.27	日本				ピロリン酸第二鉄液
鉄	2.5	mg	乳化剤	0.15	日本		菜種・大豆・とうもろこし・雑穀	不分別	グリセリン脂肪酸エステル、他
亜鉛	Tr	mg	着色料(アントシアニン)	0.10	日本		とうもろこし	不分別・非組換	アカダイコン色素
			(原材料の一部に大豆を含む)						
			水	61.43					
ビタミンA	レチノール	0							
	βカロテン当量	2							
	レチノール活性当量	Tr							
ビタミンB1		Tr							
ビタミンB2		Tr							
ビタミンC		7							
食物繊維	水溶性	6.0							
	不溶性	0.0							
	総量	6.0							
食塩相当量		0.1							
			合計(100%)	100.00					