

物資内訳書

提出日:

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------|-----|----|-------|-----------|---|----|----------|
| 食品分類 | | | | | 商品コード | 2060101 | | |
| 品名 | お祝いケーキ(米粉と豆乳) | | | | 総量 | 30g | | |
| 規格 | 40個×4合 | | | | 固形量 | | | |
| 単価 | g数 | パック | 単位 | 単価(円) | 備考 | | | |
| | | | | | | | | |
| 販売者 | | | | | 内容の個数 | | | |
| 住所 | | | | | 食品衛生法での区分 | 凍結前 <input checked="" type="radio"/> 加熱済 <input type="radio"/> 未加熱 喫食事 <input type="radio"/> 加熱 <input checked="" type="radio"/> 未加熱 | | |
| 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 | | | | 電話番号 | (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 | | | | 電話番号 | (024)552-2161 | | |
| | | | | | 賞味期限 | 12ヶ月 | 保管 | 冷凍(-18℃) |



| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|--|--|--|
| 【商品の特徴及び栄養的特徴】 | | | | | 【提出書類】 | | | |
| 乳・卵・小麦不使用のストロベリーケーキです。 米粉と豆乳で作ったスポンジケーキとストロベリークリームを2層に重ねたケーキです。 上面には苺のフレークをトッピングしました。 | | | | | <input type="radio"/> 製造工程表(金属探知機) <input type="radio"/> 食品衛生監視票(点数97点) <input type="radio"/> 細菌検査表 <input type="radio"/> 非遺伝子組換え原料使用証明書 <input type="radio"/> 残留農薬証明書 <input type="radio"/> 放射能検査書(有・無) <input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 冷凍食品協会認定(有・無) <input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 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】 | | | | | | | | |
| 冷蔵庫内で、2~3時間かけて解凍してください。 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) <input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無 HACCP認定(有・無) <input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無 ISO取得No. | | | |

| 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 | 302 | kcal | 豆乳加工品 | 27.77 | カナダ、マレーシア、アメリカ、他 | 大豆 | 馬鈴薯(非組換え)、大豆・とうもろこし(不分別・非組換え) | | |
| 水分 | 42.0 | g | 豆乳 | 19.38 | カナダ、他 | 大豆 | 大豆 非組換え | | |
| たんぱく質 | 植物 | - | グラニュー糖 | 18.05 | 北海道 | | 甜菜 非組換え | | |
| | 動物 | - | 米粉 | 11.64 | 新潟県 | | | | |
| 脂質 | 5.2 | g | 食用加工油脂 | 7.34 | カナダ、インドネシア、他 | | 菓糖・とうもろこし(不分別・非組換え)、甜菜(非組換え)、大豆・綿実(不分別) | | |
| 炭水化物 | 15.8 | g | 調整豆乳粉末 | 4.95 | アメリカ、他 | 大豆 | 大豆・馬鈴薯 分別 | | |
| 灰分 | 35.3 | g | いちご果汁 | 2.50 | 栃木県、茨城県、他 | | | | |
| ナトリウム | 1.7 | g | ぶどう糖果糖液糖 | 1.92 | アメリカ、他 | | とうもろこし(不分別)、馬鈴薯(非組換え) | | |
| カリウム | 284 | mg | 乾燥いちごフレーク | 0.33 | ペルー、モロッコ、アメリカ、他 | | | | |
| カルシウム | 64 | mg | 膨張剤 | 1.38 | 日本 | | とうもろこし 不分別 | ピロリン酸二水素ナトリウム、他 | |
| マグネシウム | 6 | mg | 安定剤(増粘多糖類) | 0.86 | 日本 | | とうもろこし(不分別)、馬鈴薯(非組換え) | サイリウムシードガム、他 | |
| リン | 8 | mg | 香料 | 0.24 | 日本、他 | | とうもろこし 不分別 | バニラフレーバー、他 | |
| 鉄 | 20 | mg | 着色料(クチナシ、カロチノイド) | 0.08 | 日本、他 | | とうもろこし 非組換え | カロチン色素、他 | |
| 亜鉛 | 0.2 | mg | (原材料の一部に大豆を含む) | | | | | | |
| レチノール | 0.3 | mg | 水 | 3.56 | | | | | |
| βカロテン当量 | 0 | μg | | | | | | | |
| レチノール活性当量 | 15 | μg | | | | | | | |
| ビタミンB1 | 1 | μg | | | | | | | |
| ビタミンB2 | 0.01 | mg | | | | | | | |
| ビタミンC | 0.01 | mg | | | | | | | |
| 水溶性 | 6 | mg | | | | | | | |
| 不溶性 | | g | | | | | | | |
| 食物繊維 | | g | | | | | | | |
| 総量 | 0.5 | g | | | | | | | |
| 食塩相当量 | 0.7 | g | | | | | | | |
| | | | 合計(100%) | 100.00 | | | | | |