

製品規格保証書(A)	御中	当該製品は、食品衛生法の規格基準に適合し、その他の関連法規に照らして、支障のない商品を購入する事を保証します。 製品名 : やさいばん! ほうれん草 貴社名 : 株式会社ミールケア 印 代表者名 : 関 幸博	作成日または改定日 : 2023年5月31日
	作成担当部署 : 研究開発室		
	作成担当者名 : 山本秀樹		
	Email : hyamamoto@mealcare.co.jp		
	TEL : 026-295-8800		

本シートに記載いただいた内容は、お客様からの問い合わせに使用させていただきます。

※改定する際は改定箇所の特定を容易にするため、青字にて記載をお願いいたします。

1. 原料情報

ア. 原料基本情報

A. 製品名	やさいばん! ほうれん草
B. 名称	パン
C. 販売者氏名	株式会社ミールケア
D. 販売者住所	長野県長野市穂保731-1
E. 製造者	株式会社ミールケア
F. 所在地	長野県長野市穂保731-1
G. 輸入者	
H. 輸入者住所	

イ. 重要確認項目

A. 食品・食品添加物の区分	食品
B. 原料原産地(食品)	小麦粉(国内製造)、砂糖(国内製造)、こめ油(国内製造)、玄米加工品、ほうれん草パウダー(国内製造)、米粉(国内製造)、パン酵母(国内製造)、食塩(国内製造)
C. 本品に使用した食品添加物の物質名ならびに用途名	使用していない。
D. 品質保証期間(開封前)	210日(冷凍保管時の賞味期限)、解冻当日を含め3日間(解冻後の消費期限)
E. 保管条件(開封前)	要冷凍-18℃以下で保存してください。
F. 品質保証期間(開封後)	-
G. 保管条件(開封後)	-
H. 取扱い上の注意	●解凍後はお早めにお召し上がりください。●一度解凍したものは、再び凍結しないでください。●賞味期限は冷凍状態のものであります。ご注意ください。お召し上がり方: 常温で1時間程度解凍後、そのままお召し上がりください。

I. 梱包

1) 内容量	【個包装】1個	【外装】30個、90個/ケース
2) 梱包形態	【個包装】OPP20μ/LLDPE20μ	【外装】ダンボール
3) 梱包サイズ	【個包装】125×130×40(mm)	【外装】480×310×95(30個)、480×310×285(90個)

J. ロットの表示方法とその意味

個装印字	lot. 2022 04 14 09	意味	2022年4月14日9番目
------	--------------------	----	---------------

K. 栄養成分表示

表示単位	1個		当たり		分析値(機関:)		
算出方法	☑計算値(出典:)						
エネルギー	たんぱく質	脂質	炭水化物	灰分	ナトリウム	食塩相当量	
99 kcal	2.6 g	2.3 g	16.2 g	- g	- mg	0.2 g	

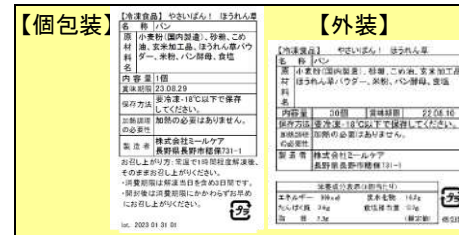
L. 製造工程

計量→ミキシング→1次発酵→分割→成形→2次発酵→焼成→冷却→印字包装→X線検査(SUS304球、SUS304線、石英ガラス球)→ウエイトチェッカー→金属検査(Feφ2.0、SUS304φ3.5)→急速冷凍→梱包→冷凍保管

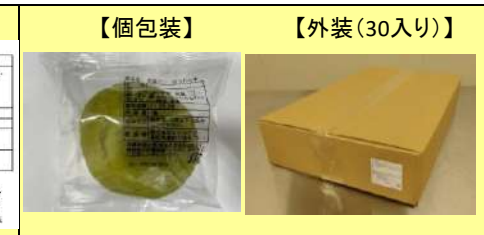
M. 製品規格

項目	規格値	分析方法
一般生菌数	10 ⁵ 個/g以下	外部検査機関による
大腸菌群	陰性	外部検査機関による
外観	変形、色に異常のないこと	目視
風味	良好な風味、食感を有すること	官能

N. ラベル見本



O. 製品画像



ウ. 最重要確認項目: アレルギー項目

特定原材料 7品目													特定原材料に準ずるもの 21品目										ミールケア独自管理									
卵	乳	小麦	えび	かに	そば	落花生	アーモンド	あわび	いか	いくら	オレンジ	牛肉	くるみ	ごま	カウパルーフ	ゼラチン	豚肉	バナナ	さけ	さば	大豆	鶏肉	カシューナッツ	まつたけ	もも	やまいも	りんご	しいたけ	パイナップル	はちみつ		
-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
コンタミネーションの可能性: 同じ製造ラインで使用のあるもの「●」、工場内で使用のあるもの「△」、該当なし「-」																																
卵	乳	小麦	えび	かに	そば	落花生	アーモンド	あわび	いか	いくら	オレンジ	牛肉	くるみ	ごま	カウパルーフ	ゼラチン	豚肉	バナナ	さけ	さば	大豆	鶏肉	カシューナッツ	まつたけ	もも	やまいも	りんご	しいたけ	パイナップル	はちみつ		
-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
コンタミネーション防止策																																

製品規格保証書(A)	御中	当該製品は、食品衛生法の規格基準に適合し、その他の関連法規に照らして、支障のない商品を納入する事を保証します。 製品名 : フルーツぱん! イチゴ 貴社名 : 株式会社ミールケア 代表者名 : 関 幸博	印	作成日または改定日 : 2023年6月1日
			作成担当部署 : 研究開発室	
			作成担当者名 : 山本秀樹	
			Email : hyamamoto@mealcare.co.jp	
			TEL : 026-295-8800	

本シートに記載いただいた内容は、お客様からの問い合わせに使用させていただきます。

※改定する際は改定箇所の特定を容易にするため、青字にて記載をお願いいたします。

1. 原料情報

A. 原料基本情報

A. 製品名	フルーツぱん! イチゴ
B. 名称	パン
C. 販売者氏名	株式会社ミールケア
D. 販売者住所	長野県長野市穂保731-1
E. 製造者	株式会社ミールケア
F. 所在地	長野県長野市穂保731-1
G. 輸入者	
H. 輸入者住所	

I. 重要確認項目

A. 食品・食品添加物の区分	食品
B. 原料原産地(食品)	小麦粉(国内製造)、砂糖(国内製造)、ショートニング(国内製造)、製菓ペースト(国内製造)、海藻カルシウム(国内製造)、パン酵母(国内製造)、食塩(国内製造)、ストロベリーソース(国内製造)
C. 本品に使用した食品添加物の物質名ならびに用途名	トレハロース、香料、着色料(ベニコウジ、ラック、クチナシ)、ピロリン酸鉄、酸味料
D. 品質保証期間(開封前)	210日(冷凍保管時の賞味期限)、解冻当日を含め3日間(解冻後の消費期限)
E. 保管条件(開封前)	要冷凍-18℃以下で保存してください。
F. 品質保証期間(開封後)	-
G. 保管条件(開封後)	-
H. 取扱い上の注意	●解冻後はお早めにお召し上がりください。●一度解冻したものは、再び凍結しないでください。●賞味期限は冷凍状態のものであります。ご注意ください。お召し上がり方: 常温で1時間程度解冻後、そのままお召し上がりください。

I. 梱包

1) 内容量	【個包装】1個	【外装】30個、90個/ケース
2) 梱包形態	【個包装】OPP20μ/LLDPE20μ	【外装】ダンボール
3) 梱包サイズ	【個包装】125×130×40(mm)	【外装】480×310×95(30個)、480×310×285(90個)
J. ロットの表示方法とその意味	個装印字 lot. 2021 04 28 09 意味 2021年4月28日9番目	

K. 栄養成分表示

表示単位	1個			当たり		
算出方法	計算法(出典:)			分析法(機関: Ca,Fe:長野食品環境検査協会)		
エネルギー	たんぱく質	脂質	炭水化物	食塩相当量	カルシウム	鉄
83 kcal	2.0 g	1.9 g	13.9 g	0.2 g	100 mg	1 mg

L. 製造工程

計量→ミキシング→1次発酵→分割→成形→2次発酵→焼成→冷却→印字包装→X線検査(SUS304球、SUS304線、石英ガラス球)→ウエイトチェッカー→金属検査(Feφ2.0、SUS304φ3.5)→急速冷凍→梱包→冷凍保管

M. 製品規格

項目	規格値	分析方法
一般生菌数	10 ⁵ 個/g以下	外部検査機関による
大腸菌群	陰性	外部検査機関による
外観	変形、色に異常のないこと	目視
風味	良好な風味、食感を有すること	官能

N. ラベル見本

【個包装】

商品名 フルーツぱん! イチゴ
 名称 パン
 原料 小麦粉(国内製造)、砂糖(国内製造)、ショートニング、製菓ペースト、海藻カルシウム、パン酵母(国内製造)、食塩、ストロベリーソース、トレハロース、香料、着色料(ベニコウジ、ラック、クチナシ)、ピロリン酸鉄、酸味料

【外装】

商品名 フルーツぱん! イチゴ
 名称 パン
 原料 小麦粉(国内製造)、砂糖(国内製造)、ショートニング、製菓ペースト、海藻カルシウム、パン酵母(国内製造)、食塩、ストロベリーソース、トレハロース、香料、着色料(ベニコウジ、ラック、クチナシ)、ピロリン酸鉄、酸味料

O. 製品画像

【個包装】



【外装(30入り)】



ウ. 最重要確認項目: アレルギー項目

特定原材料 7品目														特定原材料に準ずるもの 21品目											ミールケア独自管理							
卵	乳	小麦	えび	かに	そば	落花生	アーモンド	あわび	いか	いくら	オレンジ	牛肉	くるみ	ごま	カウパルプ	ゼラチン	豚肉	バナナ	さけ	さば	大豆	鶏肉	カシューナッツ	まつたけ	もも	やまいも	りんご	しいたけ	パイナップル	はちみつ		
		●																														
コンタミネーションの可能性: 同じ製造ラインで使用のあるもの「●」、工場内で使用のあるもの「△」、該当なし「-」																																
卵	乳	小麦	えび	かに	そば	落花生	アーモンド	あわび	いか	いくら	オレンジ	牛肉	くるみ	ごま	カウパルプ	ゼラチン	豚肉	バナナ	さけ	さば	大豆	鶏肉	カシューナッツ	まつたけ	もも	やまいも	りんご	しいたけ	パイナップル	はちみつ		
-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コンタミネーション防止策																																