

商品規格書

商品名	アップルパイ		商品コード	218
種別名称	アイスクリーム	製造者	有限会社 ウッドヴィレッジ	
乳脂肪分	8.1 %	住所	神奈川県横浜市神奈川区齋藤分町2-7	
無脂乳固形分	6.9 %	(TEL)	045-488-5671	
乳固形分	15.0 %	(FAX)	045-488-5672	
内容量	2ℓプラスチック容器(2000ml)	包装形態	外装:ダンボール箱	
	カップ(120ml)		内装:エコワンダーボード	
品質衛生規格		保存方法	冷凍(-18℃)以下	
一般生菌数	<300	注意事項	冷凍保存 -18℃以下	
大腸菌群	陰性			

使用原材料名	原産国	製造国	アレルギー物質/遺伝子組み換え	食品添加物
牛乳	日本	日本	乳	-
アップルプレザーブ		日本	-	-
りんご	日本(長野)		りんご	-
ぶどう糖果糖液糖	アメリカ		トウモロコシ(不分別)	-
砂糖	日本		甜菜(非組み換え)	-
りんご酸	日本		-	酸味料
ビタミンC	中国		トウモロコシ(不分別)	酸化防止剤
乳酸カルシウム	日本		-	強化剤
生クリーム	日本	日本	乳	-
加糖卵黄	日本	日本	卵	-
グラニュー糖	オーストラリア、タイ、日本	日本	-	-
ぶどう糖	日本	日本	トウモロコシ(不分別) 馬鈴薯(非組み換え)	-
脱脂粉乳	日本	日本	乳	-
和三盆	日本	日本	-	-
焼成ミルフィーユ	※次ページ参照			
ホワイトリカー	ブラジル等	日本	-	-
シナモン	中国、ベトナム、スリランカ、インドネシア	日本	-	-
バナラビーンズ	マダガスカル	日本	-	-
グァーガム	パキスタン、インド	日本	-	安定剤(グァーガム)

含有する食品添加物		
食品添加物名	用途	表示の有無
グァーガム	安定剤	有
レシチン、グリセリン脂肪酸エステル、ショ糖脂肪酸エステル	乳化剤	有
カロテン色素	着色料	有
クエン酸	PH調整剤	有
	香料	有
ビタミンC	酸化防止剤	有
りんご酸	酸味料	有
乳酸カルシウム	強化剤	有

アレルギー物質
乳・乳製品
りんご
小麦、大豆
卵

一般成分(100g当たり)	
エネルギー	217 kcal
水分	58.9 g
たんぱく質	4.3 g
脂質	11.4 g
炭水化物	24.5 g
灰分	0.8 g
ナトリウム	63 mg

作業工程
① 原材料計量
② 混合
③ 加熱殺菌
④ 冷却
⑤ 濾過
⑥ フリージング
⑦ 充填(容器詰め)
⑧ 急速冷凍
⑨ 冷凍保管
⑩ 出荷

製品特性	カスタードクリームのアイスに甘く煮たリンゴとパイ生地を混ぜ込みました。サクサクしたパイとしっとりとしたリンゴの二つの食感を同時に楽しんでいただけます。
備考	<ul style="list-style-type: none"> ぶどう糖のGMO表示に関しては、組み換えられたDNA及びこれらによって生じたタンパク質が製品に残留しない為、表示不要とされています。 種別名称及び無脂乳固形分等の表示については、混合製品にあたっては製品の総量に対する重量百分率により、種別名称及び無脂乳固形分等を表示しています。 ※混合製品…附加した食品がアイスクリーム等と分離不可能な製品

商品規格書

商品名	アップルパイ		商品コード	218
種類別名称	アイスクリーム	製造者	有限会社 ウッドヴィレッジ	
乳脂肪分	8.1 %	住所	神奈川県横浜市神奈川区齋藤分町2-7	
無脂乳固形分	6.9 %	(TEL)	045-488-5671	
乳固形分	15.0 %	(FAX)	045-488-5672	
内容量	2ℓプラスチック容器(2000ml)	包装形態	外装:ダンボール箱	
	カップ(120ml)		内装:エコワンダーボード	
品質衛生規格		保存方法	冷凍(-18℃)以下	
一般生菌数	<300	注意事項	冷凍保存 -18℃以下	
大腸菌群	陰性			

使用原材料名	原産国	製造国	アレルギー関連物質	食品添加物
焼成ミルフィーユ	※前ページより			
小麦粉	カナダ・アメリカ	日本	小麦	}
マーガリン	日本	日本		
レシチン			大豆(不分別)	
グリセリン脂肪酸エステル			-	
ショ糖脂肪酸エステル			-	
香料			-	
βカロテン			-	
水	日本	日本	-	
食塩	日本	-	-	
カロテン色素	日本	-	-	
クエン酸	アメリカ	-	-	着色料
				PH調整剤

含有する食品添加物		
食品添加物名	用途	表示の有無
グァーガム	安定剤	有
レシチン、グリセリン脂肪酸エステル、ショ糖脂肪酸エステル	乳化剤	有
カロテン色素	着色料	有
クエン酸	PH調整剤	有
	香料	有
ビタミンC	酸化防止剤	有
りんご酸	酸味料	有
乳酸カルシウム	強化剤	有

アレルギー物質
乳・乳製品
りんご
小麦、大豆
卵

一般成分(100g当たり)	
エネルギー	217 kcal
水分	58.9 g
たんぱく質	4.3 g
脂質	11.4 g
炭水化物	24.5 g
灰分	0.8 g
ナトリウム	63 mg

作業工程
① 原材料計量
② 混合
③ 加熱殺菌
④ 冷却
⑤ 濾過
⑥ フリージング
⑦ 充填(容器詰め)
⑧ 急速冷凍
⑨ 冷凍保管
⑩ 出荷

製品特性	カスタードクリームのアイスに甘く煮たりんごとパイ生地を混ぜ込みました。サクサクしたパイとしっとりとしたりんごの二つの食感を同時に楽しんでいただけます。
備考	<ul style="list-style-type: none"> ぶどう糖のGMO表示に関しては、組み換えられたDNA及びこれらによって生じたタンパク質が製品に残留しない為、表示不要とされています。 種類別名称及び無脂乳固形分等の表示については、混合製品にあたっては製品の総量に対する重量百分率により、種類別名称及び無脂乳固形分等を表示しています。 ※混合製品…附加した食品がアイスクリーム等と分離不可能な製品