



SF 食パン風ムース45

JANJ-F 4979515674012

食パンの風味をイメージしたムースです。甘みを抑えた 味付けでパンを主食に想定したおかずによく合います。 他の食材と組み合わせてサンドイッチ、デザートなどにも おすすめです。

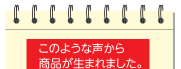
■規格・入数 450g(10個入)×10×2合 72 49 (m) (m) 17 (m)

自然解凍 10℃ 3時間程度 25℃ 60分程度 **| 蒸すスチコン** 6~7分

355×305×125(mm) 電子レンジ 1分10秒程度(1個) 1分20秒程度(2個) (500Wまたは600W)



\おいしさの数_{だけ、}組みあわせが!!/



パンを提供したいけど…

- ●パサつきがあり食べにくい
- ●パン粥は調理が大変 (特に朝は人手が少ない)

そんな課題を解決します!!



栄養成分(100g中)

工	水	た	脂質		脂肪酸	ģ		炭	食	灰						4	無機質	Ì								t	ビタミン	/									ビタミ	ン							食
ネルギー	水分	んぱく質	質	飽和	価不飽和	多価不飽和	レステロール	水化物	食物繊維	分	ナトリウム	カリウム	カルシウム	マグネシウム	リン	鉄	亜鉛	銅	マンガン	ヨウ素	セレン	クロム	モリブデン	レチノール	α-カロテン	β-カロテン	β-374章/美/	β-カロテン当量	レチノール活性当量	D	α17-11	β-Lコフ・ロール	γ - Lコフ・ロール	ν ロェフ・ローン	К	В1	B2	ナイアシン	В6	B12	葉酸	パントテン酸	ビオチン	С	塩相当量
kca	g	g	g	g	g	g	mg	g	g	g	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	mg	mg	mg	mg	μg	mg	mg	mg	mg	μg	μg	mg	μg	mg	g
301	56.0	7.0	25.3	3.40	6.88	12.80	4	10.6	1.2	1.1	201	102	105	21	87	0.6	4.0	0.06	0.11	0	1	0	22	0	0	0	0	0	0	0.0	4.1	0.1	17.6	1.3	3	0.02	0.03	0.3	0.03	0.0	14	0.14	1.9	0	0.5
	アレ	ルギー	一表元	示対象	物質	İ	小	麦、	卵、孚	成分	ት、 ታ	(豆)	※本品	製造コ	L場で	は、えて	を含む	沙製品?	を製造	致して	おります	<i>t</i> 。			食品添加物表示						トレハロース、乳化剤、豆腐用凝固剤、クチナシ色素、香料														

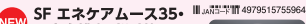


栄養機能食品(亜鉛)

゚エネケフ シリーズ

エネルギーやミネラルなどに着目した、 やわらか食のデザートです。







エネルギー、亜鉛、鉄、ビタミンBe・B12に配慮したカップデ ザートです。国産白桃ピューレーのさわやかな香りと甘 み、生クリームのコクが特長のムースに仕上げました。



■規格・入数 350g(10個入)×4×3合

 $(\phi72)$ ____] 31

358×284×75 ■調理方法

冷蔵庫 10℃ 120分程度





エネルギー、亜鉛、鉄、ビタミンB6・B12に配慮したカップ デザートです。生クリームのコクと、赤肉メロンピューレー の上品な甘みと香りが特長のムースに仕上げました。



■規格・入数 350g(10個入)×4×3合

____] [31

₹ 358×284×75

■調理方法 冷蔵庫 10℃ 120分程度

SF エネケアムース35・ モンブラン風(亜鉛・鉄)



エネルギー、亜鉛、鉄、ビタミンBe・B12に配慮したカップ デザートです。生クリームとマロンペーストを使い、芳醇 で濃厚感のあるモンブラン風のムースに仕上げました。

JAN 4979515755445



■規格•入数 350g(10個入)×4×3合



358×284×75 ■調理方法

冷蔵庫 10℃ 120分程度

SF エネケアムース35・ ーズケーキ風(亜鉛・鉄)



エネルギー、亜鉛、鉄、ビタミンB6·B12に配慮したカップデ ザートです。クリームチーズと生クリームを使い、チーズ ケーキ特有の味わいが楽しめるムースに仕上げました。



350g(10個入)×4×3合

[31 ₹ 358×284×75

■調理方法 冷蔵庫 10℃ 120分程度

	I	zk	†c	脂質	脂肪	酸		炭	食	灰					Ħ	機質						П	ビタミン食																						
栄養成分 (35g中)	エネルギー	水分	たんぱく質	質	飽和名前和	多価不飽和	レステロール	炭水化物	食物繊維	灰分	ナトリウム		マグネシウム	リン	鉄	黔田	銅	マンガン	ヨウ素	セレン	207	モリブデン	レチノール	α-カロテン	β-カロテン	B-2074サンチン	β-カロテン当量	レチノール活性当員	D	a - トコフ・ヒー	β	ソートコフェロー・	- P∃∠E1-1	К	B1	B2	ナイアシン	B6 B1	葉酸	パントテン酸	ビオチン	食塩相当量			
	kcal	g	g	g	g g	g	mg	g	g	g	ng m	g mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	μg	mg	mg	mg	mg	μg	mg	mg	mg	mg μ	μ	mg	μg	mg g			
	107	17.7	1.0	7.8	3.54 2.8	33 <mark>0.4</mark>	1 1	8.4	0.0	0.1	13 1	16	1	11	4.0	6.1	0.00	0.01	0	0	0	0	2	3	6	0	7	3	0.0	0.7	0.0	0.5	0.0	1	0.11	0.14	1.0	0.17 0.	5 2	0.54	0.0	5 0.03			
ムース35・ 国産白桃						アレル	ギー表	示対象	物質													·						食品	添加的	物表示	ŧ		,												
(亜鉛・鉄)	乳质	战分、	大豆	. 66	、ゼラチ	ン ※フ	品製造	工場では	、小麦	卵を含む	製品を製	造致して	bります。	加工	デンフ	プン、暦	梭味料	、乳化	比剤、耆	料、	ピロリ	ン酸的	鉄、ゲ	ル化斉	削(増料	粘多糖	善類)、	V.C.	pH調	整剤	、ナイ	アシン	へ、パン	ントテ	ン酸C	a、ベニ	ニコウ	ジ色素	V.B ₁	、V.B₀	.V.Ba	.V.B12			
SF エネケア ムース35・	107	17.9	1.1	7.8	3.55 2.8	33 <mark>0.4</mark>	1 1	8.1	0.0	0.1	12 1	17	1	9	4.0	6.1	0.00	0.00	0	0	0	0	2	3	6	0	7	3	0.0	0.6	0.0	0.5	0.0	1	0.11	0.13	1.0	0.16	5 0	0.54	0.0	5 0.03			
エンブラン風	アレルギー表示対象物質												食品添加物表示																																
(亜鉛・鉄)	乳质	战分、	大豆	、ゼラ	チン※	本品製造	工場で	は、小麦、	卵を含	む製品を	製造致し	ております	0	加工	デン	プン、	カラメ	ル色	素、乳	化剤	小香	料、ビ	ロリン	酸鉄	、ゲハ	レ化剤	リ(増料	钻多制	き類)	、V.C	,pH	調整剤	剝、ナ	イア	シン、ノ	パント	テン	竣Ca、\	′.B1、	V.B6、	V.B ₂	V.B ₁₂			
SF エネケア	103 17.5 1.4 6.8 3.35 2.63 0.33 2 9.1 0.0 0.2 20 22 25 1 1												14 3.7 5.5 0.00 0.00 1 0 0 0 6 3 18 0 19 7 0.0 0.6 0.0 0.5 0.0 1 0.14 0.17 1.2 0.21 0.7 0 0.69 0.1 36 0.0															36 0.0																	
ムース35・ メロン						アレル	ギー表	示対象	物質																			食品	添加	物表示	ŧ														
(亜鉛・鉄)	乳质	戈分、	大豆	ゼラ	チン ※	本品製造	江場で	は、小麦、	卵を含	む製品を	製造致し	ております	0	加工	デンフ	プン、	乳化剤	l.v.c	、香料	れピ	ロリン	酸鉄.	ゲル	化剤((増粘	多糖	類)、p	H調	整剤、	着色	料(ア	ナトー	·、紅麦	歯)、ナ	イアシ	ン、バ	パント	テン酸C	a、V.I	31、V.E	86、V.E	B2、V.B12			
SF エネケア ムース35・	105	18.3	1.3	7.8	3.99 2.9	98 <mark>0.3</mark>	9 5	7.3	0.0	0.3	58 1	18	1	16	3.8	6.0	0.00	0.00	0	0	0	0	12	2	5	0	12	13	0.0	0.7	0.0	0.5	0.0	2	0.14	0.17	1.2	0.21 0.	5 1	0.67	7 0.0 6 0.2				
チーズケーキ						アレル	ギー表	示対象	物質																			食品	添加	物表示	ŧ														
風(亜鉛·鉄)	乳成	戈分、	大豆	ゼラ	チン *	本品製造	工場で	は、小麦、	卵を含	む製品を	製造致し	ております	•	加工	デン	プン、	乳化剂	剝、香	料、ヒ	ピロリ	ン酸	鉄、ゲ	ル化	剤(増	粘多	糖類) . V.	C, pł	H調整	整剤、	ナイア	マシン.	、パン	小テン	ン酸C	a、V.E	B1、V	.B6、V.	B2、V	.B12					



召しあがる方の飲み込みの状態によって、適する商品や食べ方が異なります。 医師や専門家と相談の上、それぞれに合ったものをお選びください。

株式会社 ヤヨイサンフーズ