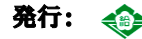


物資だより

令和7年2月20日

NO. 429



発行: 公益財団法人岩手県学校給食会

盛岡市流通センター北1-12-1 TEL 019-638-9429

ホームページアドレス <http://www.igk.or.jp>



行事食のご案内

(価格はすべて税抜きです)



柏餅(こしあん)生葉 千葉恵製菓



岩手県産のうるち米を使用したお餅で、北海道小豆を使用したこしあんを包み仕上げた柏餅です。

産地:北海道・岩手県
加工地:一関市 **※切** 3/28
30g
自然解凍

柏餅(葉なし)・つぶあん ピアット



もち粉を加えた柔らかめの生地です。つぶあんを包み、ひとくちサイズの2個入にしました。

産地:北海道他
加工地:愛知県 **※切** 4/3
10g×2個入り
自然解凍

プチたい焼き ピアット



北海道産の小豆を使用し、もちりとした生地に上品な甘さの粒あんが約40%とたっぷり入っています。

産地:北海道
加工地:広島県 **※切** 4/3
30g
自然解凍

こどもの日(日向夏ゼリー) トーニテ



宮崎県産の日向夏ストレート果汁を使用し、さっぱりとした初夏を感じるゼリーです。

Fe・Fi・VC強化商品
産地:アメリカ他(日向夏:宮崎県)
加工地:福島県 **※切** 3/28
40g
自然解凍

根菜入りいわしフライ(魚型) ピアット



国産いわしすり身と助宗すり身、鶏肉ミンチを組み合わせ、細かくカットした根菜を加えました。魚型の見た目も楽しい商品です。

産地:長崎県・北海道
加工地:静岡県 **※切** 3/27
50g
揚げ

ブリ/イナダふくら塩麹竜田 小豆嶋漁業



岩手県産のブリ、イナダを原料とし、塩麹で漬け込み後、しょうゆで下味を付け、澱粉をまぶしました。出世魚であるブリは端午の節句にピッタリです。

産地:岩手県
加工地:岩手県
40g
50g
揚げ

味付けのり(イラスト) 岡田海苔



※デザイン番号 G1005-01

国産の海苔を使用した和紙包装の味付けのりです。行事食メニューにどうぞ。

産地:香川県他
加工地:長野県
4枚入り
リードタイム
約20日

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
248	36.4	3.8	0.4	59.2	5	43	38	18	60
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
1.4	1	0	0	0	0.02	0.03	0	0.9	0

栄養成分/配合
(アレルギー物質なし)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
229	41.2	4.4	0.5	53.4	1	175	10	22	70
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
0.9	0.6	0	0	0	0.08	0.02	0	3	0

栄養成分/配合
(アレルギー物質なし)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
182	53	4.1	0.7	41.3	117	177	40	13	82
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
0.5	0.3	0	1	0	0.06	0.02	0	3.5	0.3

栄養成分/配合
(小麦)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
75	76.8			22.5	81	2			
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
1.2		0				0.3	300	3	0.2

栄養成分/配合
(アレルギー物質なし)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
172	61	13.7	4.8	18.9	373	209	34	30	142
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
1	0.8	5	111	14	0.07	0.13	2	1.5	0.9

栄養成分/配合
(鶏肉・小麦・大豆)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
200.4	56.4	16.2	13.2	12.9	155.1	300	6	21	110
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
1.1	0.5	38	0	38	0.17	0.27	2	0	0.4

栄養成分/配合
(大豆・小麦)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
303	3.4	40	3.5	41.8	1700	2700	170	290	710
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
8.2	3.7	0	32000	2700	0.61	2.31	200	25.2	4.3

栄養成分/配合
※原材料の海苔は「かに・えび」の生息する海域で採取しております。
(アレルギー物質なし)



ラムネゼリー
トニーチ



5/4 ラムネの日
どこか懐かしさも感じるようなラムネゼリーです。

Ca・Fe・Fi強化商品
産地:北海道
加工地:福島県
40g

自然解凍

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
98	71.5			27.5	66	3	105		
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
1.2		0					1	3	0.2

栄養成分 / 配合
(アレルギー物質なし)

こだわりポテトコロッケFe・Ca
トージツフーズ



5/6 コロッケの日
国産のじゃがいもとたまねぎのシンプルなコロッケです。カルシウムと鉄分を強化しています。

Ca・Fe強化商品
産地:北海道
加工地:愛媛県
50g
60g

揚げ

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
143	65.1	3.5	3	26.7	242	271	197	21	48
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
3.2	0.4	0	3	0	0.07	0.02	6	2.6	0.6

栄養成分 / 配合
(小麦・大豆)

北海道の味男爵コロッケ カレー
サンマルコ



5/6 コロッケの日
北海道産男爵いもを使用したコロッケです。みんな大好きカレー味の他に、男爵、野菜、牛肉、かぼちゃもごさいます。
※栄養成分等はお問い合わせください

産地:北海道
加工地:北海道
55g(かぼちゃのみ50g)
8個入り

揚げ

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
136	67.7	3.9	3.2	24	247	250	13	21	47
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
0.7	0.3	0	256	21	0.07	0.02	5	2.7	0.6

栄養成分 / 配合
(小麦・大豆)

和風コロッケ(牛肉入)
サンマルコ



5/6 コロッケの日
北海道産ばれいしよを使用した牛肉入り肉じゃが風コロッケです。

Ca・Fe・Fi強化商品
産地:北海道
加工地:北海道
50g

揚げ

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
148	63.8	4.7	3.6	26.2	332	238	105	22	54
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
1.2	0.4	0	3	0	0.07	0.03	4	3.7	0.8

栄養成分 / 配合
(大豆・小麦・牛肉・豚肉)

松ぼっくりのヨーグルト 加糖
松ぼっくり



5/15 ヨーグルトの日
朝搾りたての牛乳を殺菌し、牛乳の風味がしっかり味わえるように仕上げています。プレーンタイプもございます。

産地:雫石町
加工地:雫石町
1kg

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
65	82.6	4.3	0.2	11.9	60	150	120	22	100
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
0.1	0.4	0	0	0	0.03	0.15		0	0.2

栄養成分 / 配合
(乳)

松ぼっくり飲むヨーグルト 加糖
松ぼっくり



5/15 ヨーグルトの日
松ぼっくりのヨーグルトのドリンクタイプです。たまには牛乳ではなく飲むヨーグルトはいかがでしょう？

産地:雫石町
加工地:雫石町
150ml 138円

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
64	83.8	2.9	0.5	12.2	50	130	110	11	80
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
0.1		5	1	5	0.01	0.12		0	0.1

生乳99.5 砂糖0.5 乳酸菌

栄養成分 / 配合
(乳)

おいしく果実いちごヨーグルト
オハヨー乳業



生きて腸まで届くL-55乳酸菌入り

5/15 ヨーグルトの日
ヨーグルト部は無脂肪牛乳を使用し、乳本来の味でフルーツを引き立てています。ブルーベリー・マスカット・桃・キウイ等各種取り揃えております。
※栄養成分等はお問い合わせください

産地:日本(いちご:エジプト他)
加工地:茨城県
70g

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
72	81.5	3.9	0.1	13.8	43	160	100	10	85
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
0.1	0.3	0	2	0	0.03	0.13	7	0.2	0.1

栄養成分 / 配合
(乳・ゼラチン)

型抜きこんにやく白
かぶら食品



5/29 こんにやくの日
ハート型を中心に数種類の形状が入ったこんにやくです。ハート探しをしながら食べる給食なんていかがでしょうか？

産地:群馬県
加工地:群馬県
1kg

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
5	97.3	0.1	0	2.3	10	33	43	2	5
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
0.4	0.1	0	0	0	0	0	0	2.2	0

栄養成分 / 配合
(アレルギー物質なし)

New

新商品のご案内

(価格はすべて税抜です)

フィッシュコロッケ(ツナ)Fe・Ca
トージツプーズ



新規・1学期特売仕
魚のうま味がたっぷりのコロッケです。ツナを使用しているため豚肉が食べられないお子様にも安心です。

Ca・Fe強化商品
産地:北海道他
加工地:愛媛県
50g

揚げ

便利な北海道産真いわしの煮つけ
HCF



新規取り扱い
北海道産の真いわしを使った、骨まで食べられる煮つけです。

産地:北海道
加工地:北海道
40g10尾入BP

ポイル

イタリアンオニオン&ペーコンドレッシング
HCF



新規取り扱い
たまねぎ、しいたけ、ベーコンを使用し、ブラックペッパーを効かせたドレッシングです。

産地:アメリカ他
加工地:静岡県
1L

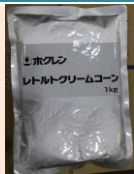
トリュフクリーミードレッシング
HCF



新規取り扱い
黒トリュフを使用し、香り高いトリュフ風味を堪能できるドレッシングです。卵料理や肉・魚料理にも合うように濃厚でクリーミーに仕上げています。

産地:アメリカ他
加工地:静岡県
490ml

北海道産レトルトクリームコーン
ホクレン



新規取り扱い
北海道産のスイートコーンを原料としてレトルト加工したクリームコーンです。

産地:北海道
加工地:北海道
1kg

すいかのゼリー
HCF



新規取り扱い
熊本県産のすいか果汁を使用し、みずみずしく清涼感あふれる食感に仕上げました。

Fe・Fi・VC強化商品
産地:日本(スイカ:熊本県)
加工地:群馬県
35g

自然解凍

お祝い紅白ゼリー
HCF



新規取り扱い
いちごゼリーとホワイトゼリーを重ね、豆乳クリームで作ったホイップクリームをトッピングした紅白ゼリーです。通年使用可能ですので学校のお祝い事にもご使用いただけます。

産地:日本(いちご:モロッコ)
加工地:群馬県
45g

自然解凍

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
161	62.8	5.7	4.8	24.9	274	266	184	22	64
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
3.2	0.4	1	3	1	0.07	0.02	5	2.3	0.7

栄養成分 / 配合
(大豆・小麦)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
179	63.9	14.8	6.9	12.5	437	225	57	26	180
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
1.7	1.2	6	0	6	0.02	0.3	0	0.2	1.1

栄養成分 / 配合
(大豆・小麦)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
403	46.7	1.1	40.9	6.9	1340	41	6	7	13
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
0.2	0.1	0	1	0	0.01	0.01	0	0.6	3.4

栄養成分 / 配合
(小麦・卵・乳・大豆・豚肉)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
373	48	0.8	36.6	9.5	1630	10	4	4	2
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
0	0	0	0	0	0.00	0.02	0	0.3	4.1

栄養成分 / 配合
(卵・大豆)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
78	80.8	1.9	0.8	15.7					
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
									0.51

栄養成分 / 配合
(アレルギー物質なし)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
120	67	0	0	32.6	41	3	0		
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
5.1	0	0	19	2	0	0	110	5.2	0.1

栄養成分 / 配合
(アレルギー物質なし)

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
123	70.4	0	1.4	27.5	24	0	190	89	
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
	0	0	0	0	0	0	70	0.4	0.06

栄養成分 / 配合
(大豆)

キャンペーンのご案内 (価格はすべて税抜です)

青うめゼリー トーニテ



5月～6月 キャンペーン
国産うめ果汁を使用し、酸味の効いたデザートに仕上げました。

Fe・Fi・VC強化商品
産地:アメリカ他(うめ:和歌山県)
加工地:福島県
40g
自然解凍

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
71	78.4			21	99	15	1	0.5	1
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
1.3		0	15	1			100	3	0.3

栄養成分/配合
(アレルギー物質なし)

サワーゼリー トーニテ



5月～6月 キャンペーン
ヨーグルトと同等の栄養素があり、夏でも使用できるヨーグルト風味のゼリーにしました。

Ca・VC・VD強化商品
産地:北海道
加工地:福島県
40g
自然解凍

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
104	73.3	0.4	0.9	23.8	26	16	240	1	8
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
						0.01	100	0.4	0.1

栄養成分/配合
(乳・大豆)

岩手県産ひとくちいちごゼリー しらかわ五葉倶楽部



7月までキャンペーン
盛岡市の岩手みかみ農園のいちごとちおとめ、紅ほっぺ、他)を原料に、ダイスにカットしてかわいいゼリーにしました。1つ18gの食べやすい量です。

産地:岩手県
加工地:福島県
18g×3個
自然解凍

エネルギー	水分	蛋白	脂質	炭水化物	ナトリウム	カリウム	Ca	Mg	リン
77	23	0.2		18.9	44.1	42	4	3	8
鉄	亜鉛	レチノール	カロテン	活性当量	B1	B2	C	食繊	食塩
0.1	0.1	0	4	0	0.00	0	15	0.3	0.1

栄養成分/配合
(アレルギー物質なし)

商品について

【値上げ】

・国産切干大根 1kg アムズ 3月～ ※直前のご連絡になり大変申し訳ございません

【切替】 ※メーカー変更及び価格変更

- ・国産グリーンピース(P13) マルヒ 1kg ⇒ **ホクレン 500g 在庫なくなり次第**
- ・びよびよクリスピー 40g コッコ ⇒ **コッコクリスピー 40g 在庫なくなり次第**
- ・びよびよクリスピー 50g コッコ ⇒ **コッコクリスピー 50g 在庫なくなり次第**

小麦抜きヘリニューアル
※成分表が必要な方はお問い合わせください

【休売】

・ヨーグルトリーズン 10g アオキ 36円 ※4月・5月にご使用予定の方はご連絡ください

【包装材変更】

- ・カネダイ 真いわし生姜煮 35g10個入/47g10個入
1パック10個(尾)入 ⇒ **1パック5個(尾)×2 次回納品分～**
※5個(尾)ごとに区切りが付き
※ポイル時間に変更はありません



※写真は真いわしではありませんが
このような包装材に変更となります

- ・トージツフーズBP商品(いわしレモン煮、いわしの紀州梅煮、いわしのごま味噌煮、にしんみぞれ煮、にしん昆布煮)各種
ハードパック ⇒ **ソフトパック**
※フィルムの耐熱性、強度等安全面に問題はございません



ハードパック



ソフトパック

検査について

本会では、安全で安心できる学校給食用物資を供給するため、定期的に検査を外注しております。
1月の検査結果はすべて陰性でした。

〇一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、サルモネラ菌検査

岩手県産発芽玄米
麴屋のしょうゆ麹
ナポリマカロニ
ハッシュポテト
いわしの紀州梅煮
炒り玉子Fe
北海道の味あめ(トウモロコシ、
マゴーチン
国産鶏のハンバーグ照焼
いわて苺クリーム大福

薄力粉(マーガレット)
スライスチーズFe・Ca
食塩
米粉フレーク(パン粉)
バイコンポート
ブルーベリーゼリー
ジェノバペースト
子持ちししゃもフライ
国産鮭ボール(玉葱入)
具材たっぷりおろしの旨だれ

六穀ブレンド
いもけんぴバリッシュ
国産大豆水煮
国産しいたけ水煮みじん切り
玉三白玉もち
ビタバンFe・Ca
国産パンキンペースト
黄桃コンポート
真いわし生姜煮
アルゼンチン産いかするめ干切