

秋のおすすめ商品

うまみ丸ごとマッシュルーム 1kg (固形量500g)

<商品特徴>

- ① 無農薬で栽培した千葉県産マッシュルームのみを使用
- ② 加圧加熱殺菌済み製品なので、常温での保存が可能
- ③ 素材の味を活かす新製法採用
- ④ 料理の幅が広がる、調味料無添加



フレッシュ原料をそのままパックすることで
うまみを逃すことなく閉じ込めました！

うまみ成分であるグルタミン酸は
通常のマッシュルーム袋詰の**270%!** (当社比)
袋を開ければマッシュルームの
香りが食欲をそそります。



うまみ丸ごと国産なめこ1kg

国産うまみ丸ごとえのき650g

<商品特徴>

- ① 特殊な製法でうまみが
強く感じられるように!
- ② 加熱済みなので
そのまま使用可能
- ③ 強いぬめりが特徴



<商品特徴>

- ① 特殊な製法でうまみが
強く感じられるように!
- ② 加熱済みなので
そのまま使用可能
- ③ 液にも旨味や
栄養素が含まれている
ため、丸ごと料理に!



フレッシュ原料をそのままパックすることで
うまみを逃すことなく閉じ込めました！



なめこのうまみを存分に
楽しめる茶わん蒸しに



冷たいおろしそばに
そのまま使えるなめこを添えて



なめこのとろみを活かした
あんかけ豆腐に



えのきのうまみが染み出る
えのきの酸辣湯



いか・明太子・えのきを混ぜるだけ
食感を楽しめるいか明太



いつもの牛しぐれ煮に
アクセントでえのきをプラス

※アレルギー物質を含む食品：以下3品無し

うまみ丸ごとマッシュルーム 1kg



日本食品標準成分表 2015年版（七訂）に基づく参照値（内容量100g当たり）

熱量(kcal)	11	食物繊維	水溶性(g)	0.2	クロム(μg)		ビタミンE	α(mg)	0
水分(g)	93.9		不溶性(g)	1.8	モリブデン(μg)		トコフェロール	β(mg)	0
たんぱく質(g)	2.9		総量(g)	2.0				γ(mg)	0
アミノ酸組成によるたんぱく質(g)			灰分(g)	0.8				δ(mg)	0
脂質(g)	0.3		ナトリウム(mg)	6	レチノール(μg)	0	ビタミンK(μg)	0	
トリアシルグリセロール当量(g)			カリウム(mg)	350	αカロテン(μg)	(0)	ビタミンB1(mg)	0.06	
脂肪飽和(g)	0.03		カルシウム(mg)	3	βカロテン(μg)	0	ビタミンB2(mg)	0.29	
一価不飽和(g)	Tr		マグネシウム(mg)	10	β-クリプトキサンチン(μg)	(0)	ナイアシン(mg)	3.0	
多価不飽和(g)	0.10		リン(mg)	100	β-カロテン当量(μg)	(0)	ビタミンB6(mg)	0.11	
コレステロール(mg)	0		鉄(mg)	0.3	レチノール活性当量(μg)	(0)	ビタミンB12(μg)	(0)	
炭水化物(g)	2.1		亜鉛(mg)	0.4			葉酸(μg)	28	
利用可能炭水化物(単糖当量)(g)			銅(mg)	0.32			パントテン酸(mg)	1.54	
			マンガン(mg)	0.04			ビオチン(μg)		
			ヨウ素(μg)				ビタミンC(mg)	0	
			セレン(μg)		ビタミンD(μg)	0.3	食塩相当量(g)	0.02	

うまみ丸ごと国産なめこ1kg



日本食品標準成分表 2015年版（七訂）に基づく参照値（内容量100g当たり）

熱量(kcal)	15	食物繊維	水溶性(g)	1.0	クロム(μg)		ビタミンE	α(mg)	0
水分(g)	92.4		不溶性(g)	2.3	モリブデン(μg)		トコフェロール	β(mg)	0
たんぱく質(g)	1.7		総量(g)	3.3				γ(mg)	0
アミノ酸組成によるたんぱく質(g)			灰分(g)	0.5				δ(mg)	0
脂質(g)	0.2		ナトリウム(mg)	3	レチノール(μg)	0	ビタミンK(μg)	0	
トリアシルグリセロール当量(g)			カリウム(mg)	230	αカロテン(μg)	0	ビタミンB1(mg)	0.07	
脂肪飽和(g)	0.02		カルシウム(mg)	4	βカロテン(μg)	0	ビタミンB2(mg)	0.12	
一価不飽和(g)	0.02		マグネシウム(mg)	10	β-クリプトキサンチン(μg)	0	ナイアシン(mg)	5.1	
多価不飽和(g)	0.07		リン(mg)	66	β-カロテン当量(μg)	0	ビタミンB6(mg)	0.05	
コレステロール(mg)	1		鉄(mg)	0.7	レチノール活性当量(μg)	0	ビタミンB12(μg)	Tr	
炭水化物(g)	5.2		亜鉛(mg)	0.5			葉酸(μg)	58	
利用可能炭水化物(単糖当量)(g)			銅(mg)	0.11			パントテン酸(mg)	1.25	
			マンガン(mg)	0.06			ビオチン(μg)		
			ヨウ素(μg)				ビタミンC(mg)	-	
			セレン(μg)		ビタミンD(μg)	0	食塩相当量(g)	0	

国産うまみ丸ごとえのき650g



日本食品標準成分表 2015年版（七訂）に基づく参照値（内容量100g当たり）

熱量(kcal)	22	食物繊維	水溶性(g)	0.4	クロム(μg)		ビタミンE	α(mg)	0
水分(g)	88.6		不溶性(g)	3.5	モリブデン(μg)		トコフェロール	β(mg)	0
たんぱく質(g)	2.7		総量(g)	3.9				γ(mg)	0
アミノ酸組成によるたんぱく質(g)			灰分(g)	0.9				δ(mg)	0
脂質(g)	0.2		ナトリウム(mg)	2	レチノール(μg)	0	ビタミンK(μg)	0	
トリアシルグリセロール当量(g)			カリウム(mg)	340	αカロテン(μg)	(0)	ビタミンB1(mg)	0.24	
脂肪飽和(g)	0.02		カルシウム(mg)	Tr	βカロテン(μg)	0	ビタミンB2(mg)	0.17	
一価不飽和(g)	0.01		マグネシウム(mg)	15	β-クリプトキサンチン(μg)	(0)	ナイアシン(mg)	6.8	
多価不飽和(g)	0.08		リン(mg)	110	β-カロテン当量(μg)	(0)	ビタミンB6(mg)	0.12	
コレステロール(mg)	0		鉄(mg)	1.1	レチノール活性当量(μg)	(0)	ビタミンB12(μg)	(0)	
炭水化物(g)	7.6		亜鉛(mg)	0.6			葉酸(μg)	75	
利用可能炭水化物(単糖当量)(g)			銅(mg)	0.10			パントテン酸(mg)	1.40	
			マンガン(mg)	0.07			ビオチン(μg)		
			ヨウ素(μg)				ビタミンC(mg)	0	
			セレン(μg)		ビタミンD(μg)	0.9	食塩相当量(g)	0	