



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 2,670 件 (0.22 秒)

指宿市

<https://www.city.ibusuki.lg.jp> › citizen › page025019

広報いぶすきの内容に関するお詫びと訂正について - 指宿市

2021/08/30 — 平成25年4月発行の「広報いぶすき」通常版4月号における掲載記事について、オクラに含まれる成分を誤ってムチンと表記しておりましたが、ムチン ...

関連する質問 :

ムチンにはどんな効果があるのですか?



ムチンを多く含む食品は?



ムチンと水分の関係は?



ムチンの原料は何ですか?



[フィードバック](#)

岐阜県揖斐郡池田町

<https://www.town.gifu-ikeda.lg.jp> › ...

「食生活を考えよう」（平成28年2月号広報）の内容に関する ...

... 里芋のぬめり成分について「ムチン」と表記しておりましたが、「動物より分泌される粘質物」を示すものでした。表記の誤りについてお詫び申し上げます。

網走市

<http://www.city.abashiri.hokkaido.jp> › kouhou_teisei

広報あばしりの内容に関するお詫びと訂正について

「広報あばしり」における掲載記事について、長芋等に含まれるぬめり成分を誤ってムチンと表記しておりましたが、「動物より分泌される粘着物一般」を示すもので ...

出雲崎町

<https://www.town.izumozaki.niigata.jp> › topics

広報いづもざき（平成24年8月発行）の内容に関するお詫びと ...

2022/11/01 — 平成24年8月発行の広報いづもざきvol.447の掲載記事（P8）にて、オクラやモロヘイヤに含まれるねばねば成分を、誤ってムチンと表記しておりましたが、 ...

たんぽぽ薬局株式会社

<https://www.tanpopo-ph.co.jp> › ぼぼログ

ぼぼログ 記事内容の訂正とお詫びについて

2021/12/07 — れんこんに含まれるぬめり成分「ムチン」が胃を整え、牛肉の消化を助けてくれます。ムチンは水溶性なので、水にさらしたり茹でる時間を短くしましょう。

マイ広報紙

<https://mykoho.jp> › article › 鹿児島県中種子町, 記...

記事訂正とお詫び

2023/01/25 — 以上2点を加味した上で下記のとおり記事を訂正し、お詫び申し上げます。ムチンとは「動物より分泌される粘質物一般」を指し、れんこんに含まれる粘り成分 ...

下野市役所

<https://www.city.shimotsuke.lg.jp> › info-0000000954-3

広報しもつけ（平成26年10月号）のお詫びと訂正 - 下野市役所

2022/08/12 — 中、里芋のぬめりに含まれる成分を誤ってムチンと表記しておりましたが、ムチンは正しくは「動物より分泌される粘着物一般を示すもの」であり、里芋には ...

 嬉野医療センター

<https://ureshino.hosp.go.jp> · nw_importan20221209 · :

広報誌「うれしの」の内容に関するお詫び - 嬉野医療センター

2022/12/09 — 嬉野医療センター看護学生が考えた免疫力UP！レシピに対する「栄養士より一言」に「山芋に含まれているムチン...」と表記しておりましたが、山芋に ...

 山県市

<https://www.city.yamagata.gifu.jp> · site · kouhou · :

広報やまがたの内容に関するお詫びと訂正 - 山県市ホームページ

2022/11/01 — ... オクラや山芋、里芋に含まれるねばねば成分を「ムチン」と表記していましたが、誤りであることが判明しました。お詫びして訂正いたします。

 佐竹食品株式会社

<https://satake-takenoko.co.jp> · news · detail · :

お詫びと訂正 | News – 新着情報

2021/04/29 — 2016年7月に配布いたしました、satake通信7月号等のページにおいてオクラ等のぬめり成分を「ムチン」と掲載しておりましたが、誤った内容でした。



日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

[クイック設定 \(⚙\)](#) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 2,660 件中 2 ページ目 (0.20 秒)

株式会社アガペ

<https://www.agape21.jp> › publics › index

⋮

【お詫びと訂正】『アガペの実vol.9』掲載内容の誤りについて

2021/04/14 — 他方、北里大学理学部化学科 丑田公規教授の研究では、『日本では、山芋、オクラ、納豆などのねばねば物質を見た目で「ムチン」と呼ぶ習慣があり、 ...

JA山口県

<https://www.ja-ymg.or.jp> › ...

⋮

【お詫びと訂正】広報誌「JAやまぐちけん」の掲載内容の誤り ...

2023/06/05 — 広報紙「JAやまぐちけん」2023年5月号8ページ、「なるほど営農ボックス」オクラの説明内容について、現在の科学的知見では、ムチンは動物から分泌 ...

南九州市

<https://www.city.minamikyushu.lg.jp> › teisei

⋮

献立表の内容に関するお詫びと訂正について - 南九州市

2023/08/30 — 令和5年2月の予定献立表の説明の中に、れんこんに含まれる成分を誤ってムチンと表記しておりましたが、ムチンは、「動物より分泌される粘着物一般をいう ...

このページに 2 回アクセスしています。前回のアクセス: 2023/8/31

青藍会グループ

<https://www.seirankai.or.jp> › medical

2021/05/20

⋮

お詫びと削除について | ハートクリニック南山口

2021/05/20 — お詫びと削除について。2020年2月22日に新着情報に掲載した内容「花粉に負けないレシピ」について誤りがありました。植物のネバネバの成分をムチンと ...

JAグループ茨城

<https://www.ib-ja.or.jp> › information

⋮

「みんなのよい食プロジェクト」の内容に関するお詫びと削除 ...

2022/10/03 — 「みんなのよい食プロジェクト」の内容に関するお詫びと削除について ... 記事内に「切った時に糸を引くのは、粘り成分のムチン」という誤った標記が ...

生涯学習のユーキャン

<https://www.u-can.co.jp> › eiyougaku_210719

⋮

よくわかる栄養学 訂正のお知らせとお詫び

お詫びして訂正申し上げます。...ねばり成分の総称として「ムチン」と記載しておりました。が、「ムチン型糖タンパク質」との誤解が生じかねないため、.

1 ページ

パーク病院

<http://www.hikarikaigroup.com> › news › articles

⋮

お詫びと訂正 | 医療法人ひかり会パーク病院

お詫びと訂正。当院院長の原田が出演した5月15日放送のテレビ番組の中で山芋やオクラ、モロヘイヤなどに含まれるネバネバ成分をムチンとご紹介しましたが、この成分の ...

三次地区医療センター

<http://www.miyoishi.hiroshima.med.or.jp> › image

⋮

お詫びと訂正について 2022/11/21 2021 年 8 月発刊の広報誌 ...

はつらつコラム「野菜は元気のたまてばこ」のなかで、オクラの説明文中に成 分としてムチンが含まれていると記載しておりましたが、正確にはムチンとは、動物の粘液成分を ...

JAグループ群馬

<http://www.jagunma.net> › news › news_2021081001

⋮

群馬県きのこ振興協議会「ぐんまのきのこ」 | ニュース

お詫びと訂正。2021年08月10日、「なめこのぬめりは、タンパク質の吸収を高める「ムチン」や「ベクチン」を多く含み、」と記載していましたが、現在の科学的知見 ...



澤渡循環器クリニック

<https://www.sawatari-heart.com> › swm

お知らせ：医療コラムNo.52（2014年12月20投稿 ...

→現在の科学的知見では、ムチンは動物から分泌される粘性物質であるとされることから、れんこんにはムチンは含まれておりません。お詫びして訂正させていただきます。< ...

Google

日本 ● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⚙) の詳細オプション



茨城県

<https://www.pref.ibaraki.jp/>

・ hibari ・ backnumber

:

ひばり2014年2月号

2023/05/18 — ... の「レンコン」の説明内容について、以下のとおり訂正してお詫びいたします。
す。 (誤) レンコンに含まれるポリフェノール、ムチン、タンニンは、.

< **Goooooooooooooogle** >
前へ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 次へ

日本

● [水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新](#)[クイック設定 \(⚙\)](#) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,100 件中 4 ページ目 (0.32 秒)

京都山城総合医療センター
http://www.yamashiro-hp.jp › infomation › announce

当院の広報誌について

【お詫び】ムチンの成分について訂正 【お詫び】ムチンの成分について訂正 (214.30 KB) ダウンロード; 広報誌 (H30年 夏号) を掲載しました 広報誌 (H30年 夏号) を掲載 ...

戸塚共立メディカルサテライト
https://medical-satellite.com › 2021/04/12 › 健診セン... :

健診センターだより1月号の掲載内容の誤りについて

2021/04/12 — 「☆胃の粘膜を保護する「ムチン」を摂りましょう... 効能を断言しているわけではありませんが、表記の誤りにつきましては深くお詫びいたします。

ath-v.com
https://ath-v.com › custom

「アスリート・ビジョン #26」お詫びと訂正について

納豆・長芋・オクラなどに含まれるねばねば成分を「ムチン」と表記しておりましたが、現在の研究では「ムチン」と分類されないとの知見があります。

JAしおのや
https://www.ja-shionoya.or.jp › news › 2022/08/17

GARDEN菜園について 掲載内容のお詫びと訂正

2022/08/17 — ... 成分について「ムチン」と表記しておりましたが、専門家より「ムチンは... 該当部の記載はすでに削除しておりますが、訂正してお詫び申し上げ ...

佐々町ホームページ
https://www.sazacho-nagasaki.jp › kiji0034295

広報さざの内容に関するお詫びと訂正

2022/11/10 — 平成29年発行の広報さざ2月号における掲載記事「毎日の食事と「生活習慣病」予防」に、について、れんこんに含まれるねばねば成分を「ムチン」と表記し ...

JA水郷つくば
https://ja-sgt.or.jp › cgi-bin › whats-new › whats-new

JA通信水郷つくば2022年12月号 訂正とお詫び

JA通信水郷つくば2022年12月号 訂正とお詫び ... (1) 2022年12月号の11ページ「切った時に糸を引く粘りの成分ムチン（糖たんぱく質）：オクラやモロヘイヤ等の ...

西脇市
https://www.city.nishiwaki.lg.jp › koho › koho_h28

平成28年（2016年）12月号 - 西脇市

2023/06/23 — ... に含まれるネバネバの成分をムチンと表記していますが、ムチンは「動物より分泌される粘着物一般を示すもの」でした。お詫びして訂正いたします。

下越地域若者サポートステーション
http://kaetsu-saposute.com › 2021/06/07 › 【お詫びと... :

【お詫びと訂正】HP記載文の修正について

2021/06/07 — 日本ではレンコン・オクラなどのねばねば成分にも「ムチン」と表現されることがあるようですが、正しくはムチンは動物粘液の主成分で植物性のものに使用 ...

JA愛知北
http://www.ja-aichikita.or.jp › ... :

コミュニティ誌「ふれあい」内容に関する訂正とお詫びについて

19 2020年夏号】におきまして、オクラのネバネバ成分を誤って「ムチン」と表記しておりましたが、「ムチンは動物より分泌される粘質物一般を示すもの」でした。訂正して ...



生物工学会

https://www.sbj.or.jp/file/sbj_9701_kaisetsu

:

ムチン奇譚：我が国における誤った名称の起源

お詫びと訂正。『生物工学会誌』97巻1号（2019年1月25日発行）に以下の誤りがありました。

謹んでお詫び申し上げるとともに、下記の通り、訂正させていただきます。

< Goooooooooooooogle >
前へ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 次へ

日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

[クイック設定 \(⚙\)](#) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

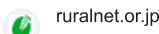
ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,930 件中 5 ページ目 (0.40 秒)



https://www.ruralnet.or.jp › oshirase › toshokoushin



農文協図書更新コーナー - 農山漁村文化協会

当会の出版物には、ヤマイモやオクラなどの「ねばねば成分」をムチンと書いているものがありますが、近年 ... ご迷惑をおかけしますことを心よりお詫び申し上げます。



愛知県LPガス協会

http://www.aichilpg.or.jp › uploads › 2022/07



2022 年 LP 保安カレンダーの表現についてお詫び

2022 年 LP ガス保安カレンダー 7 月に掲載されている内容の中で、ネバネバ成分「ムチン」と記載している箇所がありますが、現在の研究では「ムチン」と分類されない ...



愛知県栄養教諭研究協議会

https://www.aichi-ek.com › ...



掲載内容の「ムチン」についての誤りについて

2021/07/21 — 現在の科学的知見にそぐわない古い情報が掲載されておりましたのでお詫びし、掲示資料を削除いたします。学校の食育・掲示資料・「2016 年 10 月 ...



アイシン健康保険組合

https://www.aisin-kenpo.or.jp › ...



「ハピネス 2022秋号（No.130）」および「レシピ動画」のお詫びと ...

2022/11/21 — 「ハピネス 2022秋号（No.130）」および「レシピ動画」のお詫びと訂正 ... 成分を『ムチン』と記載しておりましたが、研究結果より『ムチン』では ...



尼崎市スポーツ振興事業団

https://www.aspfc.or.jp › smilebox



スマイルBOX

【お詫びと訂正】 ... ムチンが含まれており』と記載しておりましたが、ムチンは動物性の粘性タンパク質であるとの指摘を受けましたため、お詫びして訂正いたします。



株式会社SN食品研究所

https://www.snfoods.co.jp › お知らせ



旬の食材・レシピの一部訂正について | お知らせ

2022/08/02 — 該当するページ記載の以下文言をすべて削除いたしました。削除文言：ぬめり成分「ムチン」. お詫びして訂正いたします。



安芸太田町

https://www.akiotota.jp › soshiki



「健康レシピ」（広報「安芸太田」）の内容に関する訂正について

2022/08/18 — などに含まれる成分を「ムチン」と表記しておりましたが、現在の研究では「ムチン」と ... 従って記事に誤りがあったことを、お詫びいたします。



女子栄養大学出版部

https://eiyo21.com › info



『管理栄養士国家試験 受験必修キーワード集 第9版』の内容に ...

2021/09/03 — お詫びと訂正。『管理栄養士国家試験 受験必修キーワード ... 誤【ムチン】山芋粘出物はマンナンとグロブリン様たんぱく質が結合したものとされる。



JAにしみの

https://www.jan.or.jp › news › news



家庭菜園相談室・にしみのブランド紹介ページの内容に関する ...

2022/08/10 — お詫びして訂正いたします。 ... の紹介ページにおいて、ネバネバ成分を「ムチ ... ン」と表記しておりましたが、誤りであることが判明しました。お詫びし ...

 ドラッグストアmac
https://www.dgs-mac.jp › recipedetail :

ながいもののふわとろ焼き

お詫びと訂正※ 以前のレシピの中で長芋には「ムチン」が豊富に含まれていると紹介しましたが、正確には植物性のネバネバ成分を「ムチン」と表記するのは誤りでした。

< Goooooooooooooogle >
前へ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 次へ

日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⚙) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,350 件中 6 ページ目 (0.33 秒)

 北海道七飯町
https://www.town.nanae.hokkaido.jp/files ::

じゅんさいとろろそば

【訂正とお詫び】令和2年8月ホームページに掲載しました「簡単ヘルシーレシピ」の「じゅんさい」とろろそばの説明内容にて、「この独特の食感を作る成分の中にムチン ...

 聖光会メディカルケアグループ
https://www.skmg.jp/seibu-hp/news/kobatoteisei ::

広報誌『こばと』vol.39に関する訂正とお詫びについて

39におきまして、植物性の粘性物質を「ムチン」と誤って表示してしまいました。訂正してお詫び申し上げます。

 高齢・障害・求職者雇用支援機構
https://www.jeed.go.jp/book/pageindices/index29 ::

エルダー2020年9月号 29/68

サトイモに含まれる成分を「ムチン」と表記しておりましたが、誤りであることが判明しましたので、お詫びいたします。なお、当該表記につきましては、当時の執筆者の ...

 JA夢みなみ
https://www.ja-yumemimami.or.jp/news ::

当JA「支店だより（2017年11月号）」の掲載内容の誤りについて

2021/03/15 — しかし、これらの多くは別の物質で、構造からもムチンではない。 ... いるわけではございませんが、表記の誤りにつきましては深くお詫びいたします。

 ku-food-lab.com
https://ku-food-lab.com/ ... ::

講義と執筆 | 関西大学化学生命工学部食品栄養化学研究室（旧 ...

このネバネバはムチンではありません。・世界を制覇したインゲン豆（食生活研究、第40巻1号、2-15、2020）：PDF化した原稿。お詫びと訂正：上記のインゲンに関する ...

 J-Stage
https://www.jstage.jst.go.jp/article/dermatol/_pdf ::

お詫びと訂正 第132巻第10号掲載の日本皮膚科学会 ...

正(前略)著・2022—お詫びと訂正。第132巻第10号掲載の日本皮膚科学 ... 謹んでお詫び申し上げます。 ... 2365頁右段3題目ステロイド外用が奏功した毛包性ムチン沈着症の1例。

 株式会社ヨシケイライフスタイル
https://yoshikei-it.com/category/farminfo/page ::

産地情報 | 株式会社ヨシケイ富山・石川・岐阜

... 力を高めるといわれるガラクタンや、胃腸の粘膜を保護して消化吸収を助けるといわれるムチンという成分が含まれています。 ... ここに深くお詫びを申し上げます。

 igune.jp
http://igune.jp ::

食と農の情報誌 IGUNE(イグネ)／情報誌・フリーペーパー

におきまして、誤って「ムチン」と表記しておりましたが、「ムチンは動物より分泌される粘質物一般を示すもの」でした。訂正してお詫び申しあげます。

 フレッシュランチ39富山店
https://www.foodsystem.co.jp/TOPICS ::

» お詫び～誤報～

2021/07/28—<コラムコーナー>【そうめん】は意外に高カロリー！？栄養満点になる上手なアレンジ法とは！？の記事にて、「オクラのネバネバ成分であるムチンの働き ...



HBC北海道放送
https://www4.hbc.co.jp/agri_report/list ::

あぐり王国 放送内容

2009/11/28 — お詫びして訂正致します。... 天使大学 荒川先生「そして特徴は ヌルヌルとした
粘りですが これにはムチンという 成分が含まれます。」.
このページに 2 回アクセスしています。前回のアクセス: 2023/8/27

< Goooooooooooooogle >
前へ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 次へ

日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⚙) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,350 件中 7 ページ目 (0.30 秒)

五所川原市
<https://www.city.goshogawara.lg.jp> › osiraseteisei

お詫びと訂正

【お詫びと訂正】. 7月分の学校給食の「こんだてのおしらせ」... なお、訂正理由は、記述のムチンが現在の科学的知見によれば、動物界にだけ存在し、植物やキノコ類。

毛呂山町
<https://www.town.moroyama.saitama.jp> › koho

広報もろやま平成26年6月1日号

2022/08/12 — ... 月1日号における掲載記事について、オクラに含まれる成分を誤ってムチンと表記しておりましたが、ムチン ... 訂正してお詫び申し上げます。

ヘルス企画
<http://www.health-kikaku.co.jp> › news_20210602

紙ふうせん第44号（2004.11.25）, 第52号（2006.6.25）

2021/06/02 — その際、ぬめりやヌルヌルの栄養成分としてムチンが含まれる旨の記述をおこない ... 読者の皆様に誤った情報の提供となつたことお詫び申し上げます。

林野庁
<https://www.rinya.maff.go.jp> › attach › pdf

きのこ

お詫びと訂正. 10月号の記事において、記. 載内容に誤りがありました。 ... たんぱく質の吸収を高める「ムチン」や「ベ. クチン」を多く含む。粘性多糖体の多いな.

izumi.jp
<https://www.izumi.jp> › shunsai › recipe › detail

長芋の長寿煮 | 生活旬祭 - ゆめタウン

お詫びと訂正 ... ➔長芋はぬめり成分であるムチンが粘膜を保護し、消化酵素も含むため胃腸の働きを高めてくれます。と掲載しておりました。 ... 学術用語としては「ムチン」...

<https://www.izumi.jp> › shunsai › recipe › detail

オクラの初夏サラダ | 生活旬祭 | イズミ・ゆめタウン公式サイト

学術用語としては「ムチン」は動物性粘液であり植物性粘液ではないため、誤解を与える表現として削除・訂正の上お詫びいたします。

清仁会グループ
<https://www.keijinkai.com> › c-bibai › whatnew_3538

「コミ美だより」の内容に関する訂正について

... の「コミ美だより第160号」において、オクラのぬるぬる、ネバネバ成分をムチン ... によりムチンと分類されてないとの知見がありますことから、訂正し、お詫び ...

chinseki.com
<https://www.chinseki.com> › cont7

訂正とお詫び | 枕石漱流

ムチンは、オクラやサトイモなどの野菜のヌルヌルの粘性成分の1つとして多くの野菜に関する書籍やネット情報に記載されていますが、ムチンは動物の粘液などにみられる ...

株式会社はいやく
<https://www.haiyaku.co.jp> ...

しらすと長いものヘルシーグラタン

お詫び 「ムチン」とありましたが、不確定な記述でしたので、訂正をさせて頂きました。
(2017.12) . « 前へ · 次へ ». 季節の健康情報・カラダよろこぶ健康レシピ ...

全日本柔道連盟
<https://www.judo.or.jp> › ebook › pageindices › index47

まいんど vol.33 全日本柔道連盟 47/48

2022/08/31 — 【お詫びと訂正】まいんど32号「柔道ゼミナール栄養＆レシピ編」のレシピに
「ムチン」についての記述がありました。読者の方からのご指摘の ...



日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⊕) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,350 件中 8 ページ目 (0.39 秒)

大阪市

<https://www.city.osaka.lg.jp> › fukushima › page

⋮

【お詫びと訂正】令和5年4月号の広報紙について - 大阪市

お詫びして訂正いたします。なお、掲載内容の詳細は以下のリンク先でご覧いただけます。

「広報ふくしま」令和5年4月号 ...

含まれない: ムチン | 必須にする: ムチン

社会福祉法人妙林苑

<http://myorinen.jp> › uploads › 2021/06

⋮

きゅうしょくだより

2021/06/01 — オクラのネバネバの成分を「ムチン」と称していましたが、ムチンは動物の粘液成分を指し、植物にムチンは存在しません。お詫びして訂正いたします。

丸果秋田県青果株式会社

<http://maruka-akita.co.jp> › date › 2021/04

⋮

丸果秋田県青果 | 2021 | 4月

2021/04/28 — 2018年1月19日付け 茨城県産「レンコン」の栄養成分「ムチン」... お詫びして訂正いたしますとともに、今後は適切な用語の使用に努めて参り ...

赤穂市

<https://www.city.ako.lg.jp> › koho › 2016_1_fix

⋮

2016 年1月号訂正内容

一口メモ. アミラーゼという消化酵素が消化. と吸収を助けます。※ 山芋の粘り成分は「ムチン」ではなく「糖タンパク質」であり、記載内容は誤りでした。お詫び ...

一般社団法人 琉球料理保存協会

<https://ryouri.ryukyu> › ...

⋮

越來(ゴイク)イリチー・・・9月15日(木)は琉球料理の日

随分以前に知り得た知識のまま、確認をせず書いてしまいましたことお詫びいたします。ムチンとは、英語ではムチン (Mucin) は動物粘液を指し、植物粘液はムチレージ (...

国見町

<https://www.town.kunimi.fukushima.jp> › kyusyoku

⋮

くにみランチタイム7月20日 (火曜日)

2021/07/20 — 野菜や芋などに含まれる成分を「ムチン」と標記しておりました... 成分は「ムチン」でないことが、研究により発表されておりましたので、お詫びして ...

桶川市

<https://www.city.okegawa.lg.jp> › past_publicmagazine

⋮

広報おかげわ(平成27年11月) - 桶川市

2021/07/02 — 【お詫びと訂正】. P.17「くらしのワンポイント」の記事において、「山の芋」のぬめり成分を「ムチン」として掲載しておりましたが、誤った内容でした ...

玉野市

<https://www.city.tamano.lg.jp> › site › kouhou

⋮

令和3年1月号 広報たまの - 玉野市公式ウェブサイト

2020/12/25 — お詫びして訂正します。○20ページ 編集後記 レンコンを切ったときの糸がムチンという成分であると記載していましたが、現在の ...

奈良県

<https://www.pref.nara.jp> › ...

⋮

パンフレット/奈良県公式ホームページ

(訂正箇所) 「栄養・特徴のある成分」から「ムチン」を削除しました。訂正してお詫び申し上げます。

J Aみえきた
https://www.ja-miekita.or.jp/archives :

広報誌きらり2016年4月号 掲載内容の一部削除について

2021/03/09 — 特有の粘りを生む成分であるムチンは糖の吸収を穏やかにして血糖値の急激な上昇を ... 不確実な情報を掲載しておりましたことをお詫び申し上げます。

< Goooooooooooooogle >
前へ 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 次へ

日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⚙) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,350 件中 9 ページ目 (0.33 秒)

JAいしかり
http://www.ja-ishikari.or.jp › owabi

令和3年6月29日 組合員・お客様・関係先 各位 石狩市農業 ...

2021/06/29 — 中で「ムチン」に関する表記の誤りがありました。当JA広報誌は... はございませんが、表記の誤りにつきまして深くお詫びして訂正いたします。

ヴォーリズ記念病院
https://www.vories.or.jp › hospital

「ヴォーリズだより」ヘルシークッキングの掲載内容について

2021/04/01 — ムチンは胃壁を保護する他、タンパク質や脂肪の吸収を助ける働きをします。... 通り別の成分であったことを報告すると共に深くお詫び申し上げます。

大田原市
https://www.city.ohtawara.tochigi.jp › docs › fil...

夏のダメージ 夏が旬の野菜

2017/07/31 — れておりましたが、正しくはムチンは動物性の粘液物質を指し、植物の成分ではないことがわかりました。お詫びして、訂正させていただきます。

JA富里市
https://www.ja-tomisato.or.jp › JA富里市とは › 広報誌

7月号 東美の里掲載しました

『日本では、山芋、オクラ、納豆などのねばねば物質を見た目で「ムチン」と呼ぶ... ているわけではございませんが、表示の誤りにつきましては深くお詫びいたします。

長洲町ホームページ
https://www.town.nagasu.lg.jp › kiji0034051

広報ながす11月1日号 - 長洲町

2015/11/16 — に含まれる成分を「ムチン」と表記しておりますが、ムチンは「動物より分泌される粘着物一般を示すもの」でした。訂正してお詫び申し上げます。

JAいがふるさと
https://www.jaiga.or.jp › ...

「彩四季」2018年10月号の訂正について

2022/08/22 — サトイモのプロフィール内の主な成分にて「ムチン」との記載・サトイモのチカラ内にて、胃の粘膜を保護、消化吸収... 訂正し、お詫び申し上げます。

医療法人共生会
https://www.matsuzono.jp › first_hp_topics

第一トップ・お知らせ

... ムチンの内容について、外部の有識者様からのご指摘を受け、記載内容を確認したところ明らかな誤謬がありました。内容を削除するとともにお詫び申し上げます。

八雲総合病院
http://hosp.town.yakumo.hokkaido.jp › dietitian_blog

7月が旬のオクラの豆知識 - 栄養管理室さんの日記

2023/07/05 — 当初は、ムチンが含まれていると表記していましたが、正しくはベクチン、ガラクトン、アラバンです。訂正し、お詫びいたします。閲覧(231)。

竹山ファミリークリニック
http://takeyama-clinic.com › ブログ

ジメジメ時期にピッタリ野菜 | 福岡市南区 ...

2019/06/13 — オクラのネバネバ成分は「ムチン」という成分で、胃腸や、体内的各器官の粘膜を丈夫にし、荒れた胃腸などを修復する... お詫びして訂正いたします。

 ims.gr.jp
https://ims.gr.jp › ims_kasukabe › other › publication

広報窓口 | 春日部中央総合病院 - IMSグループ

当院広報誌「WITH A WILL」Vol.24及びVol.36につきまして、植物性の粘性物質を「ムチン」と誤って表示してしまいました。訂正してお詫び申し上げます。

< Goooooooooooooogle >
前へ 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 次へ

日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⊕) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,350 件中 10 ページ目 (0.39 秒)

日経メディカル

<https://medical.nikkeibp.co.jp> › ... › 最新DIピックアップ

ムコスタ点眼液：角膜のムチン産生を促すドライアイ治療薬

2011/12/08 — 【お詫び】弊社によるバナー広告の誤掲載について ... レバミピドの経口剤では、胃粘液（ムチン）増加作用が知られており、胃炎・胃潰瘍治療では防御 ...



社会福祉法人 横浜市社会事業協会

<https://www.ysjk.jp> › komachi › info › docs

「いただきます」令和元年9月号にて「オクラと長芋のねばねば ...

「オクラと長芋のねばねばムチンと梅干のクエン酸で疲労回復を助ける小鉢で ... いませんが、表記の誤りにつきましては深くお詫びいたします。



東京都青果物商業協同組合

<http://www.shoukumi.or.jp>

東京都青果物商業協同組合のホームページ『八百屋へ行こう！』

当組合における八百屋塾の講演中ムチンと表記していることについて、ムチンは、公的機関に確認した結果、動物により分泌される粘物質一般を示すものでした。訂正してお詫び ...



qkamura.or.jp

<https://www.qkamura.or.jp> › irago › blog › detail

BLOG スタッフブログ - ブログ | 休暇村伊良湖【公式】

当ブログにてオクラの成分に誤ってムチンと記載しておりましたが「ムチンは動物より分泌される粘質一般を示すもの」でした。訂正してお詫びいたします。



フンドーキン

<https://www.fundokin.co.jp> › recipe › guzai_satoimo

里芋の味噌汁 | 365杯の味噌汁 | 醤油

「里芋の味噌汁」里芋のぬめり成分について訂正のお詫び（2021/05/18）里芋のぬめり成分として「ムチン」について記述しておりますが、令和2年7月30日に日本食品 ...



学校法人岡辻学園

<http://okatsushi.ac.jp> › upload › shoku

令和4年7月度（食育だより）記載事項の訂正について

2022/07/07 — ... 育だより7月号）により、「夏バテ防止・ムチンが豊富」or「ネバネバ成 ... ムチン」という誤った記載を致しましたことを訂正しお詫び申しあげます。



harupateo.or.jp

<http://www.harupateo.or.jp> › smarts › index

ディサービス | 居宅介護支援事業所 | ケアマネージャー | 埼玉 ...

「はるばてお通信」第113号に関するお詫びについて、令和30年7月号第113号 管理栄養士からの健康だよりにおきまして、植物性の粘性物質を「ムチン」と誤って表示 ...



新城市

<https://www.city.shinshiro.lg.jp> › koho-kocho › honoka

広報ほのか令和4年9月号 - 新城市

お詫びと訂正。広報ほのか9月号に掲載した「今月のレシピ」について、オクラの粘り気に含まれる成分をムチンと表記しておりますが、ムチンは「動物より分泌される粘 ...



鹿屋市

<https://www.city.kanoya.lg.jp> › noushin › muchin

「食育情報」に関する掲載内容の訂正について - 鹿屋市

2022/10/28 — 「食育情報」の中で「ムチン」に関する表記の誤りがありました。 ... ているわけではございませんが、表記の誤りにつきまして深くお詫びいたします。



沼津市ホームページ

<https://www.city.numazu.shizuoka.jp> › ... › 国保だより

国保だより バックナンバー

以下のとおり訂正してお詫びいたします。誤) 疲労回復に役立つビタミンB1の多い食品（豚肉・ごま・うなぎ・大豆・かつおなど）や、胃の粘膜を守るムチンを多く含む…

前へ 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 次へ

日本

- 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⚙) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,350 件中 11 ページ目 (0.43 秒)

大崎町

<https://www.town.kagoshima-osaki.lg.jp> › koho

⋮

ジェネリック医薬品を使いましょう 夏の疲れにはネバネバ食材

お詫びと訂正 平成 27年広報おおさき 8月号の、「健康かわら版」で、食材のネバネバ成分の、1つにムチンという表記をしておりましたが、現在の研究。

imobou.com

<http://www.imobou.com> › news

⋮

9月の「月見御膳」、山芋とろろで疲労回復！ - いもぼう

芋に含まれる「ムチン」は消化を助け、疲労回復に... つきましては、記述に誤りがあったことをお詫び申し上げるとともに、次のように訂正させていただきます。

笛吹市

<https://www.city.fuefuki.yamanashi.jp> › kohofuefuki

⋮

2017年

2018/12/19 — 含まれる成分をムチンと表記しましたが、ムチンは「動物より分泌される粘質物一般を示すもの」でした。訂正してお詫び申し上げます。

JA水戸ホームページ

<https://www.mt-ib-ja.or.jp> › news › post-7953

⋮

当組合「健康カレンダー2021」の掲載内容の誤りについて

2020/12/30 — しかし、これらの多くは別の物質で、構造からもムチンではない。... いるわけではございませんが、表示の誤りにつきましては深くお詫びいたします。

NOSA(三重)

<https://www.nosaimie.or.jp> › 2021/06 › お詫び

⋮

2019 年 8 月のホームページに掲載いたしました「農薬を控えて安をムチンと表記いたしましたが、植物に含まれる成分には、ムチンは見出されていないことがわかりました。つきましては、記述に誤りが、あったことをお詫び申し上げる ...

SHAREDINE

<https://sharedine.me> › 離乳食 › article › baby-food-okra

⋮

オクラは離乳食でいつから食べられる？離乳食のレシピを紹介

2023/01/03 — オクラのネバネバの成分をムチンと記載していましたが、正確にはムチンは動物の粘液成分をさし、植物にはムチンは存在しません。訂正しお詫びを ...

JA大阪泉州

<https://www.ja-osakasensyu.or.jp> › archives

⋮

広報誌「ベイ・グリーン」掲載内容の誤りについて

2021/03/25 — ぬめり成分のムチン（胃の働きを促進）、～以下省略～... 断言しているわけではございませんが、表示の誤りにつきましては深くお詫びいたします。

プラスワングループ

<https://plusone-group.co.jp> › 5_kyoshitsu_202101_2

⋮

やわらぎの里 健康クラブ学びの教室 2021年1月号 [その2]

【内容に関する訂正とお詫びについて】 (2021.8.6) ... におきまして、野菜に含まれる成分を「ムチン」と表記しておりましたが、誤りであることが判明いたしました。

はまざう

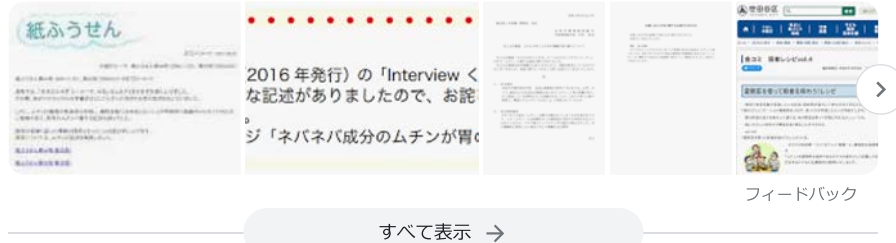
<https://bioatsumi.hamazo.tv> › ...

⋮

「知らないってもったいない、と思いました」 | ビオ・あつみ ...

ネバネバ食材にはムチンという成分が含まれているのですが、この成分が夏に弱った ... 速報)
JAグループ[一般社団法人家の光協会]より お詫びと訂正 (2023/03/27) ...

□ ムチン お詫び の画像検索結果 :



すべて表示 →

< Goooooooooooooogle >

前へ

6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

次へ

日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⊕) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,340 件中 12 ページ目 (0.45 秒)



奥多摩町

<https://www.town.okutama.tokyo.jp> › group

絵本といっしょ ウ

2021/08/05 — 【広報おくたま7月号「食育ひろば」お詫びと訂正】. 広報おくたま7月号15ページの食育ひろばにおいて、オクラなどのネバネバ食品にムチンやべ。



JA木曽

<https://www.ja-kiso.lijan.or.jp> › category-info › notice

お知らせ | JA木曽

... さといもの成分にムチンが含まれると記載しましたが、誤りであることがわかりました。 ...
お客様には大変ご不便、ご迷惑をおかけしたことをお詫び申し上げます。



旭市

<https://www.city.asahi.lg.jp> › attachment

4月23日（金）に市役所現庁舎が閉庁 - 旭市

2021/04/23 — 分にムチンが含まれていると記載しましたが、専門家の見解によるとムチンは含まれていないとのことです。お詫びして訂正します。現在の庁舎。



株式会社ビッグ富士

<https://www.bigfuji.co.jp> › info_list

静岡県内全域に店舗展開をする食品専門スーパー

8/7号チラシのちよびっとコラムの訂正とお詫び。オクラの成分としてムチンが含まれると表記しましたが、調べ直した結果、「ムチンは動物性の粘性物質」であり、オクラ ...

mitsuhashi-hospital.jp<http://mitsuhashi-hospital.jp> › mhb › blog0142

記事内容に関するお知らせ - 透析治療 透析医療 在宅医療 外来 ...

過去に掲載しました記事内容の中で、植物性の粘性物質を「ムチン」と誤って表示してしまいました。訂正してお詫び申し上げます。対応をいたしまして、当該記事は削除 ...



富良野市

<https://www.city.furano.hokkaido.jp> › トップ › 記事

平成29年度学校給食(予定献立表・使用予定の食材産地・給食 ...

2018/02/21

月	予定献立表	使用予定食材産地	給食だより
4月	4月 予定献立表(PDF: 657.36KB)	4月 使用予定食材産地(PDF: 79.74KB)	4月 納入だより...
5月	5月 予定献立表(PDF: 739.38KB)	5月 使用予定食材産地(PDF: 80.5KB)	5月 納入だより...
6月	6月 予定献立表(PDF: 679.17KB)	6月 使用予定食材産地(PDF: 80.51KB)	6月 納入だより...
他	9行を表示		

renkon-yamashin.com[https://www.renkon-yamashin.com](http://renkon-yamashin.com) › 第2回-れんこん...

【第2回】れんこんの栄養・効能について - ヤマシン蓮根

... 記述しておりますが、ムチンは動物より分泌される粘着物一般を示すものとご指摘を受けたため、ムチンの箇所を削除いたしました。訂正してお詫び申し上げます。



Wix

<https://rovian2.wixsite.com> › rovian

rovian - 北海道ロビアン商事

HOKKAIDO Sapporo/Hakodate ... ボタンよりお入りください。 ... 「ムチン」は動物より分泌される粘着物一般を示すものでした。 ... 訂正してお詫び申し上げます。各SNS順次更新 ...



イオンドットコム

<https://shop.aeon.com> › netsuper

おうちでイオン イオンネットスーパー 【第3類医薬品】ロート製薬 ...

「新みなみドロードライアイ」は、この涙液の3層構造にアプローチした乾きに効果的な目薬です。涙液3層 油層 水層 ムチン層 不足した潤い（涙）を補給角膜保護成分最大…

ECTA
ミヤマ株式会社
<https://www.miyma.net> › medicine › 2007/09 › test2

薬効食彩-コラムオンライン

本記事発行当時、おくらに「ムチン」が含まれるとの記載がありました。ムチンは動物性の粘性物質であり、植物には存在しないとのご指摘をいただきました。お詫びして…



日本

- 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⚙) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,340 件中 13 ページ目 (0.58 秒)

宇土市

<https://www.city.uto.lg.jp> › article › view

⋮

宇土市学校給食画像付メニュー（6月分）

2023/06/02 — 【お詫びと訂正】蓮根の成分について誤りがありましたので訂正させていただきます。旧) 蓮根のねばねば成分は「ムチン」といい、オクラや長芋の ...

CGCふれ愛交差点

<https://cgc-kitchen365.jp> › search › detail

⋮

ねばねば冷やしうどん | ふれ愛交差点 クッキングガイド

... ムチンではあります。WEBサイト上の該当箇所を削除致しました。ご迷惑をおかけして申し訳ございません。訂正してお詫び致します（2021年5 ...

JA三重県厚生連

<http://www.miekosei.or.jp> › 5_ohk

⋮

大台厚生病院 | JA三重厚生連

... にムチンが含まれる、「さといもに含まれる食物繊維のガラクタンは脳細胞を活性 ... 内容が誤りであるとのご指摘を受けましたので訂正してお詫び申し上げます。

note

<https://note.com> › JA全農 広報部【公式】

⋮

夏は枝豆！秋もエダマメ！えだまめ、とことん味わい尽くそう。

2021/08/04 — ... モロヘイヤなどに含まれるネバネバ成分をムチンとご紹介しましたが、この成分の名前はムチンではありませんでした。お詫びして訂正いたします。

株式会社イー・ケア

<https://www.e-care.co.jp> › _userdata › shahou

⋮

2020 年 7 月 30 日に、食品工業辞典（日本食品興業学会編

記載の誤りについて、深くお詫び申 ... れんこんは、ムチンという成分が粘 ... ムチンには、血糖値の上昇を抑えたり、胃壁を保護してくれるので消化不良や食欲。

京都中部総合医療センター

<https://www.kyoto-chubumedc.or.jp> › news › 広報誌...

⋮

広報誌記事の修正について | お知らせ

2018/10/17 — ... 学・食欲の秋」につきまして動物性の粘性物質に用いる「ムチン」を植物性の食材の成分として使用しておりました。訂正してお詫び申し上げます。

JA函館市龜田

<http://www.ja-kameda.or.jp> › archives

⋮

JA広報誌かめだよりの内容に関する訂正について

2022/08/23 — ... において、オクラのネバネバ成分を「ムチン」と表記しておりましたが、誤りであるとのご指摘がございましたので、お詫びして訂正いたします。

ハリマ農業協同組合

<https://ja-harima.jp> › pages

⋮

みどりの健康百科の訂正について

2021/03/09 — ナメコ・ぬめりのもととなる水溶性食物繊維・ムチンが粘膜を保護。 ... 間違った成分の表示を訂正し、深くお詫び申し上げます。

北ガスジェネックス

<https://www.kg-genex.co.jp> › news

⋮

2018年ぽけっと冬号 医食同源の一部記載の削除に関しまして

2018/11/08 — ... 医食同源ページの「ムチン」の記載に関しまして、一部誤解が生じかねないものであったため、削除いたしました。訂正してお詫び申し上げます。



薬局共創未来

<https://www.yawarakana-kizuna.jp> › news_post

:

レシピ記事内容訂正について

2021/05/14 — お詫びとともに、下記の通り訂正させていただきます。【訂正前】さといもの
ぬめりの成分は水溶性食物繊維のムチンとガラクタン。【訂正後】

< Goooooooooooooogle >
前へ 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 次へ

日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

[クイック設定 \(⊕\)](#) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,340 件中 14 ページ目 (0.42 秒)

なの花薬局
https://www.nanohana-ph.jp › なたね :

なたね VOL.7

... 現在の科学的知見から「ムチン」は動物界だけに存在し、オクラに含まれる粘着成分とは異なることから、表記に誤りがありましたことを深くお詫びいたします。

アルカドラッグ
https://arka.co.jp › health :

とっておきレシピ～七夕～ - いいことあるかも 食と健康

2021/06/15 — ... で、植物の粘液についてムチンという言葉が誤用がありました。よって当記事のムチンに関する表記は削除いたしました。お詫びして訂正いたします。

nakano-sports-comm.net
http://www.nakano-sports-comm.net › ... › お知らせ :

中野区スポーツ・コミュニティプラザ - 東京

「ネバネバ食材には消化吸収を助ける『ムチン』が豊富です。」と掲載した記事につきまして、誤りがございましたので ... 表記の誤りについては深くお詫びいたします。

シオノギヘルスケア ONLINE
https://www.shop.shionogi-hc.co.jp › Reading › Info-i... :

体の中から夏バテ対策 滋養で免疫力を整える

2021/08/30 — ... ネバネバした食材に含まれる成分をムチンと表記しておりましたが、ムチンは動物性粘液の主成分であり別物質でした。訂正してお詫び申し上げます。

いぶき保育園宮城野
https://ibukihoiaku.com › 2020/10/17 › post-2104 :

安心、安全、そして。日本で1番美味しい給食を目指して！！

2020/10/17 — 「ムチン」は、動物性の成分です。
ttp://www.wakasanhimitsu.jp/seibun/mucin/. 日本国内でのみ拡散していた、「植物や発酵食...

town.godo.gifu.jp
https://www.town.godo.gifu.jp › kouhou :

Healthy Cooking - 神戸町

広報ごうど7月号の「ヘルシークッキング」において、オクラに含まれる成分を「ムチン」と表記しておりましたが、誤りであることが判明しました。お詫びして訂正いたし ...

白河厚生総合病院
https://www.shirakawa-kosei.jp › cms › 2023/05 :

医療機器と通信技術について 2023.1

ムチンの含まれる代表的な食材ではありませんでした。お詫びして訂正いたします。お詫びと訂正. 放射線科主任 小室 敦司. この度、第42回日本核医学技術学会総会 ...

公立学校共済組合 関東中央病院
https://www.kanto-ctr-hsp.com › midorinohiroba :

2012年度 - 緑のひろば

2022/11/01 — ... れる成分を誤ってムチンと表記しておりましたが、ムチンは、「動物より分泌される粘着物一般を示すもの」でした。訂正してお詫び申し上げます。

https://www.kanto-ctr-hsp.com › midorinohiroba :

2022年度 - 緑のひろば - 公立学校共済組合 関東中央病院

「医食同源」の内容に関するお詫びと訂正について更新日 2022年11月1日 ... 内において、オクラ、山芋等に含まれる成分を誤ってムチンと表記しておりましたが、ムチン ...

山鹿市
https://www.city.yamaga.kumamoto.jp › kosodate :

4月 子育て支援センター通信 (PDF)

2023/04/01 — 子育てサロン きらきら. <お詫び>. 「すまいる通信」 2022年6月号に掲載してお
りました。『これからが旬オクラパワー』の記事の中で、「ムチン」.



日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⚙) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,340 件中 15 ページ目 (0.54 秒)

かつらぎ町 公式サイト

<https://www.town.katsuragi.wakayama.jp/files> :

ほうれん草と長芋のおひたし - 副菜

食物性の粘性物質を「ムチン」と誤って表記しておりました。訂正してお詫び申し上げます。

(令和 3 年 4 月更新) . 材料 (1人分) . ほうれん草.

館山市役所

<https://www.city.tateyama.chiba.jp/page100031> :

館山市の地産地消 ～じのもんが一番ダッペ工

2019/04/08 — なめこにはムチンが含まれておりませんでした。お詫びして訂正させていただきます。たてやま旬の食材ガイド. 地産地消で豊かな「たてやま食の ...

藤岡市

<https://www.city.fujioka.gunma.jp/kikakubu/hisho> :

過去に寄せられた意見・提言（平成29年10月受け付け分）

2021/12/01 — 心からお詫び申し上げます。ららん藤岡の農産物直売所を運営しております ... オクラや山芋などに含まれるぬめり成分もムチンと呼ばれることがある。

コーポさっぽろ

https://www.sapporo.coop/2015.10_02.pdf :

主な「きのこ」の種類と特徴は？

現在、ムチンは「動物由来の高分子糖タンパク質」.（公益財団法人 腸内細菌学会用語集より）とされています。お詫びして訂正いたします（2022年11月追記）。

丸亀市

<https://www.city.marugame.lg.jp/attachment> :

件名 地区 キーワード 内容 対応 担当部 担当課 学校 ... - 丸亀市

また園長先生が自治会長に音楽でご迷惑をおかけしていることをお詫びし ... 「オクラは、ネバネバに含まれるムチン」と記述する根拠についてご教示ください。

fureai-cloud.jp

<https://fa.fureai-cloud.jp/nihon-j> :

山口市立仁保中学校-トップページ - Fureai-cloud

「ムチン」についての訂正 給食便り7月6日の給食メニューで、モロヘイヤのネバネバの素を「ムチン」と表記していましたが、誤りであることが判明しました。お詫びし ...

医学書院

<https://www.igaku-shoin.co.jp/seigo> :

看護師国家試験 解剖生理学クリアブック（第2版）』 正誤表

刷数 訂正箇所 誤 正

4, 3, 2, 1	236頁・項目 a	236頁・項目 a	236頁・項目 a
4, 3, 2, 1	アウエルバッハ神経叢 49, 55	27, 33	27, 33
4, 3, 2, 1	アドレナリン 65, 71, 93, 95, 149, 154...	43, 71, 93, 95, 149, 1...	43, 71, 93, 95, 149, 1...

他 120 行を表示

焼津市

<https://www.city.yaizu.lg.jp/shokuiku> :

里芋と豚肉の中華風煮込み - 焼津市

2021/03/09 — したが、『ムチン』は「動物より分泌される粘質物一般」であり、里芋には含まれておりません。記載の誤りにつきまして深くお詫び申し上げます。

ひぐちグループ

<https://www.higuchi-gr.co.jp/journal> :

おうちシェフ10皿目 「夏バテ解消！スタミナねばとろ和え」

2021/07/25 — シャキシャキとした食感が残ります。【訂正とお詫び】以前記載していた「ムチン」に関する記述に間違いがございました。訂正しお詫び ...

 滝宮総合病院
http://www.takinomiya-hp.com › prm › pdf › k... :

治療紹介

ビタミンCやネバネバ成分ムチンにより、... 植物由来の粘り成分はムチンではなく別の物質とされており、. 11. ... たことにつきましては、深くお詫び申し上げます。



日本 ● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⊕) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,340 件中 16 ページ目 (0.53 秒)

schoolweb.ne.jp
https://www11.schoolweb.ne.jp › weblog

町田市立鶴川第一小学校 - schoolweb.ne.jp

2021/05/28 — 植物のネバネバ成分をムチンと称していましたが、正確にはムチンは動物の粘液成分を指し、植物にはムチンは存在しません。訂正してお詫び申し上げます ...

SATSUKIネット
https://www.suita.ed.jp › index.cfm › 8,61,c.html

きゅうしょくだより

* 訂正とお詫び*. 『日本では、山芋、オクラ、納豆などのねばねば物質を見た目で「ムチン」と呼ぶ習慣があり、広く流通している辞典などにも記載がある。しかし、これら ...

フレンド幼稚園
https://friend-youchien.jp › syokuiki202208

日本 フランス タイ イタリア 中国 アメリカ 韓国

食育ひろば7月号の訂正。ネバネバ野菜のモロヘイヤに含まれる成分は「ムチン」ではなく、正しくは「ムチレージ」でした。お詫びして訂正申し上げます。

プロテノバ株式会社
https://protenova.com › smarts › index

ニュースリリース | プロテノバ株式会社 (公式ホームページ)

... を用いたラットモノクロナルIgG1とIgG2aの精製に関するお詫びと訂正 ... アプリケーションデータ No.14 「ウシ顎下腺由来ムチンの分析」を追加しました。

八王子市子育て応援サイト
https://kosodate.city.hachioji.tokyo.jp › soshiki › kyo...

八王子市立保育園の給食だより

2023/08/25 — 令和3年7月給食だよりの内容に関する訂正について、令和3年7月給食だよりにおいて、ムチンの表記に誤りがありました。訂正してお詫び申し上げます。

このページに 3 回アクセスしています。前回のアクセス: 2023/6/23

理工図書
https://www.rikohtoshou.co.jp › お知らせ

「食品の科学各論」正誤のお知らせ

2020/02/19 — お詫びして訂正させていただきます。（誤）ムチン → （正）糖たんぱく質 読者の皆様、関係者各位にご迷惑をおかけしましたことをお詫びする ...

有限会社リンデン
http://linden.jp › wp-content › uploads › 2016/02

カタツムリ分泌液 現行品販売中止とリニューアルのお知らせ#2

さて、ご好評を頂いておりますカタツムリ分泌液(LS-Mucin-RG および ...) 者様にはご迷惑をお掛け致します事、心よりお詫びを致しますと共に、現行品ご採用また。

横手市公式サイト
https://www.city.yokote.lg.jp › shisei

市報よこて平成24年度発行分 | 横手市公式サイト

2022/08/23 — ... を「ムチン」と標記しておりますが、現在の研究では「ムチン」と分類されないとの知見がありました。記事に誤りがあったことをお詫びいたします。

晋遊舎
https://www.shinyusha.co.jp › media › wakaruhon_sea...

旬の食材がまるごとわかる本

2021/05/26 — 誤) 水溶性食物繊維のペクチンと複合たんぱく質のムチンによる粘りの成分は、ここに訂正するとともに、深くお詫び申し上げます。

 須賀川市公式ホームページ<https://www.city.sukagawa.fukushima.jp> › shisei › koho › :

広報すかがわ 2021年12月号

2021/12/01 — ... おすすめレシピ」にて、れんこんに含まれる成分を「ムチン」と表記していますが、誤りであることが判明いたしました。お詫びして訂正いたします。

<  >

[前へ](#)[11](#) [12](#) [13](#) [14](#) [15](#) [16](#) [17](#) [18](#) [19](#) [20](#)[次へ](#)

日本

[● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新](#)[クイック設定 \(⚙\)](#) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,340 件中 17 ページ目 (0.63 秒)



続！おかやまケンコー大作戦

<https://kenkooo.jp> › data › column_detail

秋の味覚の栄養素

2022/10/04 — ※当初、里芋に含まれるぬめり成分として「ムチン」の表記をしていましたが植物全般にムチンは存在せず、表記が誤りであることが判明いたしました。お詫び ...



マチュアリスト

<https://maturist.jp> › articles

栄養の宝庫【モロヘイヤ】で疲れ知らずの体に！簡単& ...

2023/08/22 — ... モロヘイヤに含まれる成分を「ムチン」と表現しましたが、モロヘイヤにはムチンが含まれていませんでした。お詫びして訂正させていただきます。

このページに 2 回アクセスしています。前回のアクセス: 2023/8/31



kekakaku.gr.jp

<https://www.kekakaku.gr.jp> › jrsk77 › files › seigo

正誤表

関係各位には、多大なるご迷惑をお掛けしましたことをお詫び申し上げます。... 進, FOXA2 の抑制, CLCA1 の亢進などを介してムチンの遺伝子転写が促進され、線毛上皮 ...



エクスナレッジ

<https://www.xknowledge.co.jp> › attachment

『旬の野菜の栄養事典 最新版』 正誤表

お詫びしてここに訂正いたします。... ムチンが胃腸の機能を高めたり、血中コレステロールを下げるなど、多くの食物繊維も含む。糖質はいも類の中では比較的控えめ。



イニシオフーズ株式会社

<https://www.initio.co.jp> › product

商品紹介PRODUCT

オクラの栄養成分として糖たんぱく質のムチンが含まれる記載をしておりましたが、誤表記でありましたので、ここに修正しお詫び申し上げます。



開成町

<https://www.town.kaisei.kanagawa.jp> › info

広報かいせい平成31年(2019年) - 神奈川県足柄上郡 ...

開成町に含まれる成分を誤って「ムチン」と表記していましたが、ムチンは動物より分泌される粘着物一般を示すものでした。お詫びして訂正します。



kagoshima-izumi.lg.jp

<https://www.city.kagoshima-izumi.lg.jp> › files

「速いぞ！」 - 出水市

2018/10/17 — 植物においてムチンという物質は確認されていないというご指摘を受けました。正しくは次のとおりです。お詫びして訂正いたします。



岐阜県栄養士会

<https://gifu-eiyo.or.jp> › juyo › 「ムチン」についての ...

「ムチン」についての訂正 | 岐阜県栄養士会

2021/08/26 — 岐阜県栄養士会のホームページの栄養・健康レシピに掲載されている内容で、オクラのねばねば成分を「ムチン」と記載しておりましたが、現在の研究 ...



JA 宮城中央会

<http://www.ja-mg.or.jp> › top › agriculture

宮城の農業情報

農の食卓～JAグループ宮城6次産業化サポート ... ※農の食卓 第16号（2017年7月発行）について「ムチン」の説明内容に誤りがありましたので、修正の上、お詫び申し上げます ...

 meguro.ed.jp<https://www.meguro.ed.jp> › weblog

⋮

目黒区立第八中学校

2023/08/31 — 本投稿記述内「ムチン」についての訂正ムチンは、動物の上皮細胞・粘膜・...成分を「ムチン」と記載しておりましたが、お詫びして訂正いたします。

< Goooooooooooooogle >

前へ

12 13 14 15 16 17 18 19 20 21

次へ

日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

[クイック設定 \(⊕\)](#) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,340 件中 18 ページ目 (0.63 秒)



city.ebina.kanagawa.jp

https://www.city.ebina.kanagawa.jp › guide › kyushoku

⋮

食育のおたより | 海老名市公式ウェブサイト

2023/07/20 — ※2022夏号に「ムチン」の表記がありましたが、誤りであることが判明したため、お詫びして訂正いたします。食のおたより（2022冬号） (PDF 1.1MB) ...



慶應義塾大学学術情報リポジトリ (KOARA)

https://koara.lib.keio.ac.jp › download.php

⋮

涙液のマルチオミクスによる眼の健康状態の評価に関する研究

中のムチンや水分によってこれらを物理的に洗い流す作用が一般的であるが、涙液中に含まれる ... り、失礼なことも致しましたことをお詫びいたします。



芦別市

https://www.city.ashibetsu.hokkaido.jp › kouhou

⋮

健康のひろば - 認知症の受診についてのお話し

謹んでお詫びを申し上げるとともに訂正させていただきま。<誤>長芋のネバネバはムチン。す。という成分によるもの。<正>長芋。のネバネバはペクチン性マンナンと。いう ...



JA佐渡

https://www.ja-sado-niigata.or.jp › php › upload

⋮

特集 令和4年産米をめぐる情勢

2022/09/10 — からもムチンではなく、植物全般にムチ。ンは存在しない』と発表されておりま。す。従いまして、標記に誤りがございま。した。お詫びして訂正いたし ...



beautysalongrace.com

https://beautysalongrace.com › blog › m-noda

⋮

夏野菜！ - GRACE Beauty Salon

2019/09/03 — ネバネバ成分である糖タンパク質のムチンと食物繊維のペクチン、β-カロテン・ビタミンB1が豊富です。 ... 訂正してお詫び申し上げます。



みどり野保育園

https://midorino.jesusband.jp › kyusyoku

⋮

給食だより：8月号

ネバネバ野菜のモロヘイヤに含まれる成分。は「ムチン」ではなく、正しくは「ムチレージ」でした。お詫びして訂正申し上げます。みどり野保育園。一富士フードサービス ...



日本調剤

https://www.nicho.co.jp › ... › 栄養のはなし

⋮

胃もたれの原因とは？胃腸にやさしい生活を送ろう【栄養だより

...

2022/10/03 — 山芋に含まれるねばねば成分を「ムチン」と記載しておりましたが、内容について誤りがありましたので訂正してお詫び申し上げます。



tochigi-edu.ed.jp

https://www.tochigi-edu.ed.jp › blogs › index › page:12

⋮

給食室より - 栃木県立真岡高等学校

訂正とお詫び 当初、上記のねばねば成分を「ムチン」と記載していましたが、最近の研究において、ムチンは動物性の粘液物質を指し、植物の成分ではないという知見が ...



北名古屋市役所

https://www.cnt.kitanagoya.ed.jp › weblog

⋮

北名古屋市立栗島小学校

2023/07/07 — このネバネバはムチンという成分で、おなかの働きを助ける役割があります。 ... つきましては、記述に誤りがあったことをお詫び申し上げるとともに、 ...



みんなの趣味の園芸
<https://www.shuminoengei.jp> › ...

「ムチン」という成分について2023/07/30

速報 JAグループ[一般社団法人家の光協会]よりお詫びと訂正(2023/03/27) - 公共メディア
じゃんぬ - ムチンは動物から分泌される粘性物質である.

前へ 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 次へ

日本 ● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⚙) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,340 件中 19 ページ目 (0.52 秒)

なめこばらだいす なめこ公式サイト
<https://namepara.com/info/news> :

【枯れ葉舞い、なめこ潤う晩秋】11月アプリ予定

2020/10/30 — 楽しみにお待ちいただいている皆さまには、心よりお詫び申し上げます。 <<こちらに開発がんばりますポイントを ... 匂のなめこはムチンもたっぷり !

tcp-ip.or.jp
<http://www.tcp-ip.or.jp/topics/pakupaku> :

2022年 - tcp-ip

て、納豆のネバネバ成分を「ムチン」と記載しておりましたが、現在ではムチンに分類されるものではないという研究結果が出ています。訂正してお詫びいたします。

吉備中央町
<https://www.town.kibichuo.lg.jp/attachment> :

富士山頂でご来光 - 吉備中央町

粘りはムチンという栄養素です。このムチンは、胃の粘膜を強化します。また、消化吸収を助け肝臓、腎臓の ... ここに深くお詫びし、訂正いたします。正しい内容は、

スーパーサンエー[®]
http://www.super-san-ei.co.jp/news_pdf :

第444号 2016年12月1日号 (2)

2016/12/01 — 生津止のどを潤し、渴きをムチン:新鮮なれんこんを持つ。収めます。 ... 健脾養胃
 胃腸を支 みられますが、これはムチンと ... お詫びします。

楽天レシピ[®]
<https://recipe.rakuten.co.jp/> ..., 野菜, 秋野菜, 山芋 :

ムチンじゃないのよ植物性は☆長芋の梅おかか和え

お酒のつまみにも最適です。植物性のネバネバはムチンではありませんのでお間違いなく。 ...
 【お詫び】 つくったよレポートの承認に時間を要する事がございます。

10 分

daco.co.th
<https://www.daco.co.th/information-2> :

インフォメーション | バンコクのDACO (ダコ)

2021/04/09 — 【お詫びと訂正】 2021/04/092016年7月22日公開の記事「体にもいい ... 本記事にて、「オクラのねばねば成分の正体はムチン」との記述がありました ...

ブーログ
<https://fureaidome.boo-log.com/> ... :

寒い夜はおでんよね^ ^ 岡崎産大根ぞくぞく入荷中です

2020/11/06 — 要・訂正とお詫び) 「ムチン (mucin)」について【刑事告発リスト】 学術秘書
 池田です。「ムチン」は、動物性の成分です。

tabizine.jp
<https://tabizine.jp/> グルメ :

海外から理解されにくい日本語の「食感」5選 - TABIZINE

2016/09/09 — お詫び : 掲載された本記事における「ネバネバの成分であるムチンは、糖尿病や消化不良を予防するともいわれます。」との記載を削除させていただきまし ...

レシピブログ
<https://s.recipe-blog.jp/profile/voice/comment> :

春菜食堂さん

「ムチン」とは、動物性の成分を指す言葉です。 <https://jsfst.smoosy.atlas.jp/ja/notices/71> 高橋書店
 さんから訂正とお詫びです。



前回のブログ夏野菜の成分について

2019/07/29 — ... 受けましたのでこの場をお借りしてお詫びいたします。夏野菜のモロヘイヤやオクラ、長芋などのねばねばの成分を「ムチン」と表記しておりました。

前へ 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 次へ

日本 ● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⚙) の詳細オプション



ムチン お詫び



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 3,340 件中 20 ページ目 (0.59 秒)

 jinenjonosato.com
http://www.jinenjonosato.com › news

お知らせ | 栃木県小山市オーガニック無農薬野菜のレストラン

2021/08/09 — ... と記述いたしましたがムチンそのものには増強する働きはないことがわかり、記載事項の誤りとお詫びを申し上げます、申し訳御座いませんでした。

 Twitter
https://twitter.com › acsec_inc

学術秘書 (@acsec_inc) / X

NHK出版 よりお詫びと訂正（2018年11月20日）：「オクラのネバネバにはムチンという成分が含まれる」といわれることがあるが、ムチンはだ液、鼻汁など、動物性の粘質 ...

 電話番号検索
https://www.jnnumber.com › mobile › numberinfo_0...

電話番号09041347927の詳細情報「株式会社はなもみ」

速報) [第二次水府裁判]日本赤十字社 岐阜赤十字病院 よりお詫びと ... ムチンには蛋白質分解酵素が含まれており、肉や魚の消化吸収を助け、胃の粘膜を保護して食欲 ...

このページに複数回アクセスしています。前回のアクセス: 2023/8/31

 公共メディア ジャンヌ
https://jjeanne.jp › ...

準備書面

2022/10/18 — 簡易裁判所における「ムチン騒乱」にかかる一連の裁判「水府裁判」は、イ ... つまり、お詫びと訂正をしないまま、問題の商品が現在も同.

 德島県
https://www.pref.tokushima.lg.jp › press-record

平成27年11月16日 定例記者会見 項目別 - 徳島県

2015/11/16 — ... ね、ということで、このレンコン、健康には非常にいいと、ちょっと粘りますよね、「れんこん餅」なんていうのもね、この成分が「ムチン」（※最終行 ...

このページに複数回アクセスしています。前回のアクセス: 2023/7/31

 タキイ種苗
https://www.takii.co.jp

タキイ種苗株式会社

一步進んだガーデニングや家庭菜園に農家御用達「タキイのタネ」。品種データベースや病害虫情報など役に立つ情報が満載！通信販売も行なっております。

 tomoiku.com
https://tomoiku.com › 2018/02/22 › mucin

植物のネバネバは「ムチン」と言ってはいけない？100年前 ...

2018/02/22 — しかし、もともとムチン(mucin)は動物の上皮細胞などから分泌される粘液の主要成分である粘性物質で、植物性のものは存在しないため、科学的には植物由来の ...

 JA鈴鹿
https://ja-suzuka.or.jp › cms › uploads › 2021/07

のうきょうすずか2020年12月号について

『果菜彩の野菜を使ったオススメレシピ』のコーナーで里芋とかぶの豆乳クリームシチューを掲載しました。掲載文の中で粘り成分の総称として「ムチン」について記述し ...

 吉田町
https://www.town.yoshida.shizuoka.jp › ...

広報よしだ

お詫びして訂正します。※町ホームページ上にある「広報よしだ2023年8月号」は正しい内容に訂正済みです。「広報よしだ」は、町役場・自治会のほか、各店舗のご協力 ...



日本食品科学工学会

<https://jsfst.smoosy.atlas.jp> › notices

食品工業辞典（日本食品工業学会編、昭和54年第1版発行）の ...

2020/07/30 —当学会の前身である日本食品工業学会編の食品工業辞典の「むちん【ムチン】」の解説について、現在の科学的知見から以下のように訂正させて頂きます。

前へ 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 次へ

日本 ● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

クイック設定 (⚙) の詳細オプション



ムチン お詫び

X | 麦 | 地图 | 搜索



画像

動画

ニュース

ショッピング

書籍

地図

フライト

ファイナンス

すべてのフィルタ ▾

ツール

セーフサーチ

約 200 件中 21 ページ目 (0.65 秒)

 ニッソーグリーン
http://www.ns-green.com

株式会社ニッソーグリーン

これに伴い弊社も、5月27日（水）より事務所の閉鎖を解除し、受注業務も従来の体制に戻ります。お取引様には長期間に亘り、ご不便、ご迷惑をお掛けしたことを心よりお詫び ...

最も的確な検索結果を表示するために、上の 200 件と似たページは除外されています。

検索結果をすべて表示するには、[ここから再検索してください](#)。

前へ 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

日本

● 水戸市、茨城県 - 過去のアクティビティに基づく - 現在地を更新

[クイック設定 \(⊕\) の詳細オプション](#)