

2021-2022年度 国際ロータリー第2730地区 宮崎県中部グループ

宮崎アカデミーロータリークラブ 会報 第 69 回例会 2021年 8月 10日

●例会場 zoom、オンライン

●ロータリーソング 君が代 手に手つないで 会長 水居 徹 副会長 原田 隆治 幹事 辻 清

■会長あいさつ



水居 徹会長

第3回 私とロータリー

平成10 (1998) 年にある先輩から宮崎観光ホテルで会いたいとの連絡があり、観光ホテルに行きました。そこには顔見知りの先輩が数名いました。そこで、ロータリーの推薦状にサインをさせられました。宮崎ロータリークラブに入会したことになりました。

既に宮崎経済同友会、宮崎商工会議所には属していましたので、そこ

で知っている人が多く、宮崎クラブにはいました。紹介を受け、さらに友人知人が増えました。

いやな思い出があります。二人の方からいびられました。「なんでお前みたいなのがロータリーに入るんだ」と会うたび言われるのです。要は、当時インターネットというわけのわからない仕事をしている、新参者がロータリークラブに入れるのはおかしいと言われるわけです。とてもいやでしたが、その方の一人は高齢で退会、もう一人は刑事事件で除名されました。

入会3年目にして仕事で、東京でのプロジェクトが始まり、退会を申し出ます。推薦者の坂下さんに相談すると、やめなくてよい、会費だけでも払っておけばよいと言われました。それで在籍のまま東京にいて、メイキャップを繰り返す年になりましたが、出席率はかなり悪かったようです。

ところが今度は東京で勧誘を受けます。メイキャップをした先の東京西ロータリークラブで有田ロータリークラブの深川さん(彼は毎日どこかでメイキャップしていた)と数度会うのですが、東京西に入ればとお誘いを受け、森口さん(味の浜藤)、米倉さん(理容米倉)を紹介いただき、二人を推薦人として東京西クラブに入会しました。

東京西クラブはロータリーワン:シカゴRCとホノルル西RC、台北西RC、京都西RCと姉妹クラブとなっています。会員数は約180名、ホテルオークラにて毎週金曜日に例会をおこなっています。東京西には、藤山一郎さんがいました。日本を代表する歌手、音楽家です。彼はロータリーの歌もたくさん作っています。カラオケで彼の歌を選ぶと本人出演のビデオが出る場合がありますが、彼の襟にはロータリーのバッジがあります。東京西には有名な企業もいましたが、有名でなくても伝統のある会社も多く、その経営者たちと知り合い、経営哲学などを教わったのはとても有益でした。また、テーブルマナーも勉強になりました。オークラでの例会は、洋食、和食、中華そしてバイキングで、味もいいのですが、育ちのいいみなさんの振る舞いや作法はとても参考になりました。

推薦人(スポンサー)の森口さんは味の浜藤という水産物の練り物の製造をされている方です。面倒見のいい方で、実は私の入会時にちょっとした問題がありました。会員選考が大崎電気工業の渡辺さんで、その方がJC同期の宮崎RCの川越宏樹さんに私の照会をしたようですが、川越さんは、水居は良く知っているが、

オールウェイズという会社はよく知らんと言われたそうですが、渡辺さんは「川越さんがよく知らんと言っている」ということで待ったがかかったのです。川越さんはオールウェイズという会社は良く知らないといっただけなんですが、結果的にはそうなりました。推薦人の森口さんに連絡がいきますが、森口さんはJCで川越さんの一期上で日本JCで付き合いがあったそうで、早速、川越さんに電話します。「だめだよそんなこと言っちゃあ」「先輩、すみません、オールウェイズという会社は知らないと言っただけなんですが」というようなやりとりがあったようです。結果無事入会できました。

もうひとりの推薦人の米倉さんは1918年創業の理容米倉の現在会長で、創業者である父親の義父(祖父にあたる)は、戦艦三笠をイギリスに引き取りに行った際の理容師として同行し、ストライキの関係で数か月ロンドンなどの理容室を見て回ったという方です。松下幸之助は米倉の大阪店と東京店を利用していたとのこと。米倉さんもまだ現役ではさみを持たれています。全国の理容組合で名誉講師をつとめておられ、宮崎にも何度か来られ、一度ご一緒しました。その時の話はまたあらためて。

■幹事報告

第69回例会 幹事報告

幹事の辻です。

①例会開催について

宮崎県及び宮崎市の新型コロナウィルスに対する方針、発表、要請を注視し、宮崎アカデミーロータリークラブといたしまして、本日、第69回例会は、各会員がどこにも集まらないオンライン例会(ZOOM)+



WEB例会(ホームページ)に切り替えました。

この様な例会開催になりましたことを、先週の金曜日までに会員の皆様へお届けしなくてはならなかったと反省しております。

大変、申し訳ありませんでした。

本日のオンライン例会に出席できなかった方のために、ホームページを利用したWEB例会を準備します。WEB例会は、第69回例会の内容を各報告者と卓話者より原稿として「公共イメージ委員会」羽佐間委員長へ8/13(金)までにデータで送っていただき、8/16(月)までに宮崎アカデミーロータリークラブホームページに掲載された例会情報に対して、8/17(火)~8/23(月)(翌例会前日)の間にコメントを掲載してくださることで出席とする例会です。

昨年の緊急時の開催方法と大きく変わりませんが、誰も集まらずに開催するオンライン例会を主軸に副次的にホームページを使用するWEB例会にて出席を促進する方法を模索しております。WEB 例会につきましては、準備が整い次第、メールにて案内をいたします。

皆様には、ご心配をおかけしておりますが、「休会しない」という強い意欲をご理解いただき、 ご協力をお願いいたします。

②国際ロータリー為替レートについて

2021年8月のロータリーレートは、1ドル=110円です。

寄付は、日本事務局に着金した月のRIレートが適用されます。

月末にお振込みされる際は十分にご留意ください。

③熱海豪雨災害被災地支援について

地区ガバナーより「熱海豪雨災害被災地支援」といたしまして協力依頼が参りました。宮崎アカデ ミーロータリークラブといたしまして、義援金箱を用意し、第69回、第70回例会で皆様に募金を募 ろうと考えておりましたが、オンライン例会となりましたので、先行して宮崎アカデミーロータリークラブより40,000円を拠出することになりました。 通常例会が再開した段階で、改めて皆様にお図りいたします。 ご了解ください。

④ガバナー事務所の執務について 地区幹事よりガバナー事務所の期間閉所のお知らせです。 2021年8月13日(金)~2021年8月15日(日)

■委員会報告等

公共イメージ委員会 羽佐間委員長 HPのメンバー紹介の投稿をお願いします。



出席報告

クラブ管理委員会梶田副委員長

本日状況 会員数 39名 本日zoom出席 13名 欠席 26名 出席率 33%

清花ニコニコ報告

オリンピックが終わったばかりですが、今日は、娘が宮崎大学附属中学校より新体操団体女子「初」の宮崎県チャンピオンとして新体操の九州大会に出場しました。一緒に大分まで随行して観戦する予定でしたが、コロナ感染対策のために、先生とコーチに託しました。娘は、大会2周間前のカササギ杯という大会で足首の捻挫をしてしまい、個人出場を諦めて団体に集中し望んでおります。「宮大付属」のワッペンを胸に貼り堂々と演技してこいと送り出しました。結果は14チーム中9位。残念ながら入賞に届きませんでしたけれども、よく頑張りました。褒めてやりたいと思います。この経験が、彼女たちの将来の糧になることを信じて!!

■8月の誕生日

明石会員 久保会員 酒井会員 お誕生日おめでとうございます。

■卓話



宮崎県発祥「麹菌発酵乳飲料」 (フローズンミルクプロテインあまざけ)の 取組 株式会社Milk Lab.代表取締役 山中章英

弊社は2018年6月に有限会社白水舎乳業より、麹菌発酵乳飲料の課題である賞味期限、低容量化と低価格化の実現、更なる研究分析を進める為に分社設立されました。

この麹菌発酵乳飲料は、元々口蹄疫復興支援で酪農家(生産者)の為に、何白水舎乳業と酪農家と宮崎県により共同開発されました。この商品分析や発酵技術に関する専門的な所を宮崎県食品開発センターのご協力をいただき、2014年乳飲料タイプが完成しました。しかしながら、1本¥350/150mlは消費者様に受け入れてもらえる程の商品認知度もなく、賞味期限3週間要冷蔵が販売店のロスなどに繋がり、様々な受賞やメディア掲載等などされましたが普及せず、2018年に事業縮小撤退の検討が始まりました。当時は宮崎大学様ご協力のもと研究分析やヒト試験を進め「機能性表示食品」を目指し取組んでいたことや、様々なご支援があったこと、前述の課題克服をすれば間違いなく売れると、研究員、(旬白水舎乳業と私で設立したのが株式会社Milk Lab.です。

この商品は乳と米糀だけで発酵して作ります。つまり牛乳とおにぎり を消化吸収しやすくしてあり、発酵による副産物が多く含まれるもので す。美容健康、アスリート、腸内細菌叢賦活、低栄養予防など利用する 人それぞれにメリットがあります。そして多くの方々に利用してもらうこ とで乳と米の消費拡大に繋がり生産者を守ることにも繋がります。

私たちはこの「ミルクプロテインあまざけ」で、国内自給率向上と健康寿命延伸に取組み将来の若者達が住みやすい日本を目指しています。 今後ともどうぞよろしくお願い申し上げます。 宮崎県発祥 麹菌発酵乳飲料 フローズンミルクプロテインあまざけ の取組み

> 第68回例会MARC 21/08/10



会社概要

企業名:株式会社Milk Lab

代表者:山中 章英

所在地:宮崎市松橋2-4-31

設 立:2018年6月1日(世界牛乳の日)

2020年12月31日工場完成

事業:冷凍ミルクあまざけ製造・卸販売・研究分析

メンバー: 研究員(共同出資者)、営業、事務、製造2名

協力関係先:宮崎県食品開発センター、宮崎県スポーツ協会、㈱リバネス、三井製糖㈱等

主要取引先:(株)ローソン、(株)JALUX、(株)髙島屋、ISETAN DOOR、フェニックスリゾート(株)、

(株)宮崎山形屋、生活協同組合コープみやざき、(株)ながやま、(株)三菱食品、

(株)本坊商店、ヤマエ久野(株)、(株)G7ジャパンフードサービス、(株)日本アクセス等



SUSTAINABLE GOALS

























ミルクプロテインあまざけの開発経緯

平成22年 口蹄疫発生

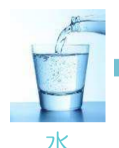
「宮崎に牛いなくなる」





県内酪農家と乳業メーカーで 麹菌発酵乳飲料開発スタート!

ミルクプロテインあまざけの開発経緯2





酒粕十砂糖十塩





宮崎県食品開発センター









国産米糀のみ





発酵温度・時間、分量など どうしたよいか? 発酵に関する知識が不足

乳飲料ができたが・・・

品質が安定しない

宮崎県食品開発センターと製造特許取得済み

特許登録番号:第65939830号









口蹄疫復興支援により、 宮崎県と

<mark>乳業メーカーと</mark> <mark>酪農家で共同開発!</mark>

フローズンミルクプロテインあまざけ完成!

▶原料は「米糀」と「生乳」のみ

お砂糖も使わずノンアルコール 牛乳で作った甘酒の 「冷凍」バージョンです。 発酵分解することで 牛乳の成分を細かく分解! たんぱく質は 100倍の遊離アミノ酸に!







経験や協相等 阿森県を一切使わず、一共のタン が対象を指定でいっていた地震デミスをは、主人 をするまとである。た了ロースが発生では、 タンハク質が生えついびきの2種がより、他に大学 からなーでフラスクルとしてある。そうでステスト からなーでフラスクルとしてある。そうでステスト からなーがフラスクルとしてある。 では、カール・ファール・スティ

P乳たんぱく→遊離アミノ酸に

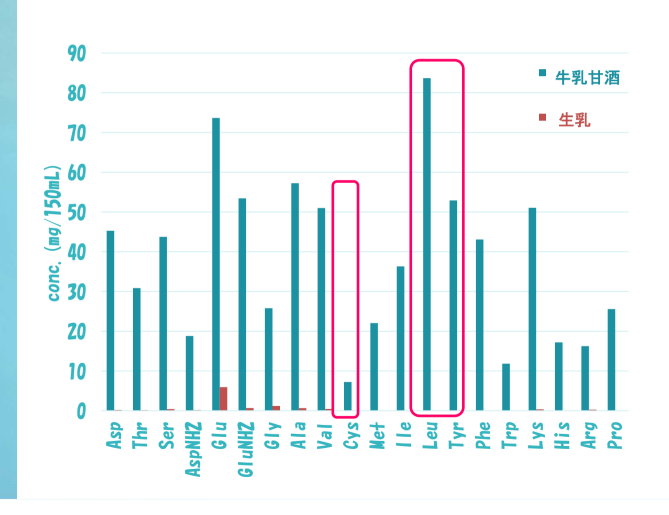
F乳脂肪→脂肪酸に

C炭水化物→ブドウ糖に

発酵分解=ナチュラルに消化された 3大栄養素 (PFC)

消化 省エネルギー!

運動する人にも必要なBCAA含有



遊離アミノ酸量 (150mL当り)

牛 乳 : 7.2mg ミルクあまざけ: 766.5mg

内BCAA量 170mg

※BCAA = Branched Chain Amino Acids 具体的には必須アミノ酸である バリン、ロイシン、イソロイシンのこと

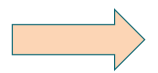


BCAAを摂取する効果の一つ目!

運動による筋たんぱく質の分解を防ぐ!

運動直前にBCAAを摂取することにより、血中と筋肉中のBCAA濃度が上昇!筋肉から遊離する必須アミノ酸量を減少させます! 更にロイシンは膵臓からのインスリン分泌を促進し、 インスリンによる筋たんぱく質合成作用を増大させます!







余談ですが「ダイエット」にも必要なPFC

ダイエットって? ダイエット=体重を減らす? 健康なダイエット=筋肉増量&徐脂肪



糖質や脂質やたんぱく質(PFC)をカットして運動や生活してませんか? 糖が無い状態で運動すると筋肉を分解して糖を作り出します。 =筋肉が減る=体重も下がる=飢餓状態で食べたら脂肪へ変換 徐脂肪をしたいはずなのに増え続けるリバウンドスパイラルに入ります。

脂質が無い状態で運動すると筋繊維同志の潤滑剤が減り痛みや炎症を起こし怪我に繋がりやすくなります。

<u>健康なダイエットにはPFCが必要です。</u>

だから「ダイエット」にピッタリ!



新聞紙 (糖質) とマッチ (ビタミンB1、糖質代謝の補酵素) で着火し、 薪 (体脂肪) に焚き付け、うちわ (ビタミンB2、脂質代謝の補酵素) で仰いで燃やす

ダイエットに必要なPFCバランス

プロテインあまざけ(フローズン優乳甘酒) にはプロテインの元「牛乳」を米糀で 発酵分解されており ビタミンB1B2を含む以下摂取可能

- P →100倍遊離アミノ酸で即吸収
- F →分解された乳脂肪も即吸収
- C →分解されたブドウ糖も即吸収

運動の前に プロテインあまざけ!!!



BCAAを摂取する効果の二つ目!

中枢性疲労の軽減!

つまり、運動前のBCAA摂取は、 運動中の**疲労感が軽減**される!

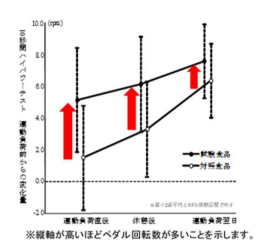


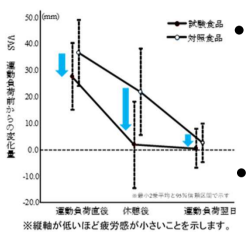


ヒト試験実施!

試験結果(宮崎大学医学部・農学部基共同)







- 身体的パフォーマンス評価では、対照 食品と比較してプロテインあまざけを 飲むことで運動負荷後の運動パ フォーマンスが向上!
 - 疲労感評価では、プロテインあまざけ を飲むことによる<u>疲労軽減</u>!

- 臨床試験:ランダム化オープン・プラセボ対照クロスオーバー試験 (エルゴメーターを用いた運動負荷試験)
- ①主要評価項目:身体的疲労評価
 - (10秒間ハイパワーテストでの最大回転数※1)
- ②副次評価項目:1) 自覚的疲労評価: VASスケールによる疲労感評価※2
 - 2) 疲労に関する血液・尿生化学検査指標
 - 3) 血液中アミノ酸分析 4) 有害事象の発現状況

• プロテインあまざけを飲むことで運動負荷に伴う血中BCAA濃度低下を抑制!

利用者のお声は!

多いものから順に

- お通じが良くなった(主に女性)
- 疲れがとれた
- よく眠れた(ダイエットに不可欠)
- 風邪ひかなかくなった
- 花粉症にならなくなった
- お肌の調子がよくなった

お声からの推測で重要視してるのは、

腸内細菌叢を整え、よく眠れる!





(株)Milk Lab.チーム による現在の 高校部活生応援

- フローズン優乳甘酒(プロテインあまざけ)の提供
 - →日々の疲労回復に
- 腸内細菌叢賦活のチェック
 - →摂取前と摂取後の変化
- 各競技の 認知度向上

地元大腸専門の医師と 腸内細菌叢変化をフィードバック 日々の食の悩みもヒアリングし アドバイスを行う



フローズン優乳甘酒 活用事例

- 琴恵光力士 日々の稽古の疲労回復&筋力アップ
- 都城工業高校自転車競技部 スタミナ増強
- 小林高校ウェイトリフティング 追い込み作業に
- 小林高校男女駅伝 日々のトレーニング疲労回復
- 陸上自衛隊 銃剣道、徒手格闘技選手

他、オリンピック決定選手 ウェイトリフティング女子58kg 安藤美希子選手 女子ソフトボール 太陽誘電㈱所属 原田のどか選手 等々



小林高校 ウェイトリフティング部



小林高校 女子駅伝部



都城工業高校 自転車競技部



新商品開発

スポーツ・ヘルスケア産業分科会ご来県講師の方々

- プロ野球チームの管理栄養士
- サッカーチームの管理栄養士
- 機能性食品素材メーカー
- 腸内細菌叢検査企業
- スポーツ用品メーカー

など

• 地元高校運動部

- 地元企業所属アスリート
- 地元パラリンピック代表選手
- 地元力士
- オリンピック選手

など

味や価格ニーズのヒアリング



アスリートジェル「Milnergy」 完成!糖の吸収を穏やかに かつ持続させ BCAA+グルコース補給!





分科会メンバーと 三井製糖(株)と 共同開発

スポーツ・ヘルスケア産業分科会で 得た知識を基に



Milk Lab.

最年少記録を目指して!…高校生3人が挑む"津軽海 峡横断"リレー<u>今年7月30日成功!</u>【宮崎県延岡】



東京2020オリンピック 59kg出場銅メダル!

Milk Lab. 様

この度は、野澤監督のご紹介により商品サンプルのご提供をいただきまして誠にありがとうございました。

おかげさまで、長年悩まされておりました不眠につきまして、少しずっ改善されているように感じております。

睡眠の質は体調にも直接影響するものですので、日常的に激し、運動をすることで疲労も抜けにくくなっていた今の私にとっては本当にありがたい商品でございました。

さて、オリンピックまで約半年を切りました。

まだ出場が内定しているわけではありませんが、良い結果がご報告できるように精進して参ります。

2021年 2月 FAコンサルディグ株式会社

安藤 美希子



ミルクプロテインあまざけを活用した、その他の取組み!

ユニバーサルスポーツ! ウォーキングサッカーなどの協業で!

Who?

→一般、老若男女、様々な障がい (知的障がい、自閉症、ダウン症)・脳梗塞麻痺患者等

When?

→活動時間帯いつでも!

Where?

→コートサイズ 縦32~40m×横16~20m フットサルコート、体育館・各種グランド、 スポーツ施設、屋外(路上やイベントスペース等) What?

→ウォーキングサッカー5~8人制が可能

Purpose!

一 ・運動療育・多世代交流・地域コミュニティ)。 健康プログラムとして「健康・歩く」をテーマに 誰もが楽しく気軽に参加でき、モチベーション向上、 歩行解析デバイス活用(運動・身体医療データー提供)、 働き方改革、組織改革にも。



ミルクプロテインあまざけを活用した、その他の取組み!2

医療分野への拡大普及を!

Who?

→入院キット(CSセット㈱エラン)を利用された方々へ

When?

→退院して通常生活やお仕事などに戻る方々へ!

Where?

→ご自宅や職場で!

What?

→フローズン優乳甘酒を活用!



㈱エラン「CSセット」

Purpose!

→退院後の特に疲れやすい時期に、 継続しづらい大変なリハビリに!!!

ミルクあまざけの持つ機能性「抗疲労」&「疲労回復」を活かし 疲れにくくして、イチ早く元気な日常生活を取り戻す!



「ミルクプロテインあまざけ+α」例3

介護分野への拡大普及を!

Who?

→消化吸収率が下がった低栄養を予防したいシニア層

When?

→3時のおやつや夕飯のデザートに

Where?

→介護施設で!

What?

→フローズン優乳甘酒を活用!

Purpose!

→消化した3大栄養素「PFC」を摂取することで、 消化ストレスを軽減し元気をチャージ!

<u>低栄養を防ぎフレイル&ロコモ予防に!</u>

健康寿命の延伸に!



ミルクプロテインあまざけの特長を活かする

寝たきりの入り口=低栄養状態

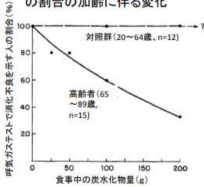
歳を重ねるにつれて

気づかず減る消化吸収率!

消化・吸収機能の変化

炭水化物の吸収不良を示す者の割合は高齢者で高く、特に多量の炭水化物の吸収が困難になっている。 また、カルシウムの小腸での吸収率は年代が高くなるほど低下する。

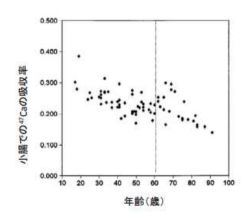
炭水化物の吸収不良を示す者 の割合の加齢に伴る変化



100gの炭水化物の摂取で消化不良を起こさなかった人でのみ検討(100gの炭水化物負荷で高齢者では21人中7人(33%)で消化不良を起こすが、対照群では消化不良は見られなかった)

(Feibusch JM et al. Dig Dis Sci 1982;27:1095-1100)

カルシウムの吸収率の加齢に伴う変化



(Agnusdei D et al. Calcif Tissue Int 1998;63:197-201)



•自立



慢性的な低栄養





- 転倒
- ·低栄養
- ・咀嚼能力の低下
- ·認知症
- ・うつ
- ・閉じこもり



要介護

今後めざしていることは!



- パラスポーツ選手も含めて全国から集まってくるアスリート
- 「高アクセシビリティの共生社会」=「シニア層にも快適」



全国でNo1障がい者に優しい 宮崎県を目指す!

ミルクプロテインあまざけが作る未来!



酪農家・米生産者の生活を守る

- ▶ 地場産品の分析・研究
- ▶コラボ商品企画
- ▶6次化モデルプラント建設牛乳あまざけ(生乳+米麹)=生産者+酒造メーカー





人々の健康とQOLの向上

- ➤ 機能性の分析・評価
- ▶機能性食品の開発
- ▶ 各個人にあった機能性の提案
- ▶ 牛乳あまざけの新市場創出

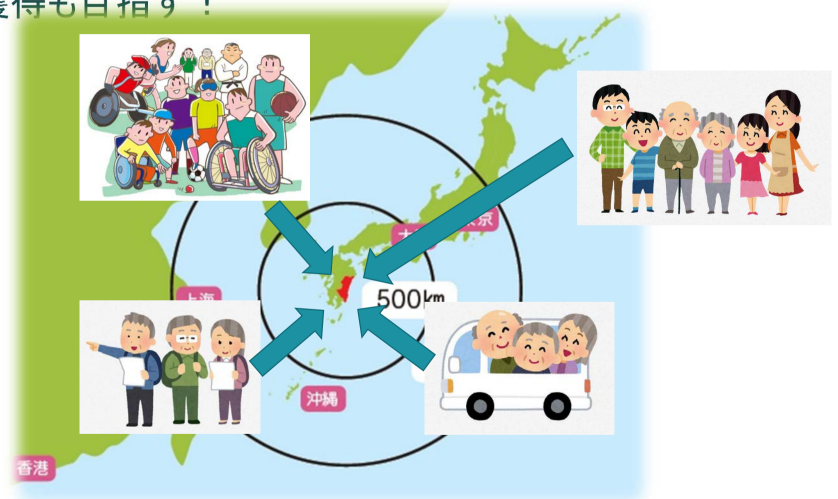
ミルクあまざけは 原料の「乳」「米」消費拡大貢献! 生産者が地元のスポーツを支え 後継者と自給率増加に寄与する!

結果 少子高齢化社会若者の負担は減る!



その先に!世界から集まる宮崎へ!

外貨獲得も目指す!



ですがこのコロナで危機的状況です。

• 昨年末に工場完成しましたが、

ここ1年自粛要請や展示会・イベント・百貨店催事の中止などなど 本来の営業活動が出来ておりません。

事業存続のために、皆さまのお力とお知恵をお貸しください。 現在の取組は1000名/月定期15パックのお客様獲得です。





宮崎県発祥 麹菌発酵乳飲料 フローズンミルクプロテインあまざけ の取組み ご清聴ありがとうございました。

> 第68回例会MARC 21/08/10 Milk Lab.

もしよろしければ力添えください。









定期販売|フローズン優乳甘酒 15パック セット 送料無料

送料無料

商品情報

フローズン優乳甘酒は、生乳を米椛で発酵させて冷凍させる事で 手軽に便利 にいつでも使え、人と動物と環境に優しい商品を目指しています。 生乳と米 椛のみで素材力を最大限に活かすことを念頭に、 お砂糖、防腐剤、添加物な ど余計な物は一切加えないことを大切にしています。

- ※定期購入でのご注意点
- 1.引落日について
- \rightarrow 毎月ご注文日の1か月ごとに引落となります。(例:注文日 \rightarrow 5/1、次回引落 6/1)
- 2.初回発送と2回目以降の発送について
- ightarrow 初回の発送は、ご注文日からすぐに手配させて頂きます。
- 2回目以降に関しては、お客様ご指定の金曜日に発送となります。

商品記号: h-601

4,050円(税込)

数量: 1

携帯・スマホから



HPからなら

https://milklab-shop.jp/i/h-601

ご注文書



	お申し込みは FAX で!				FAX	FAX:0985-68-3682					
	FAX送信	日 / 令和	年	月 E	3						
お届な	ご住所	〒	一 都 道 府 県		市 町 村						
け先	ふりがな										
76	お名前					お電話		-	-		
	ご注文数	フローズン優	乳甘酒 15パ	パック	セット	配送ご	希望日 ぃ	ずれかに○をし	してください		
	こ圧入数	フローズン優	乳甘酒 30/	パック	セット	毎月土曜	日の第1	• 2	• 3	• 4 ^{希望}	
	配送希望時間	□指定なし	□午前□	† □14·	~16時 🗌]16~18時	□18	~20時	□19	~21時	
	ご希望のお支払い方法に										
	□ 代引き (梱包数ごとに別途手数料が加算されます)										
±	代金額	合計 1万円	以下 1	万円~3万	円						
お支	手数	手数料 330円(税込) 440円(税込)									
払い	□ 銀行振込(お振込み手数料はご負担ください) ※お振込み確認後に商品を発送します。										
方法	銀行名	宮崎銀行	支店名	東宮崎支店	5	銀行名	ゆうち。	よ銀行	店名	738	
Ш	□座番号 1	70494	□座名義	株式会社Milk	Lab.	口座番兒	21894	474]座種目	普通預金	
	ロクレ	ジット払し	(ホーム	ページからの	ご注文になり	ます)	ミルク	ラボ	検索		

【フローズン優乳甘酒に関するお問い合わせ】



株式会社 Milk Lab.ミルクラボ TEL:0985-25-2539

