

Operation Manual

VITACAFE

運営マニュアル



運用および管理上の注意事項

本ページに記載されている注意事項は必ず守らなければならず、万一守らなかったために発生した問題についてVITACAFE本社に責任を問うことはできません。

※ ビタミン溶液保管方針

- 日光または強い照明などに直接的に露出しないように保管する。
- ビタミン溶液は冷蔵または15~20°Cの涼しい場所で保管する。 (売場内部の冷・暖房用品による温度変化があった場合、照明灯とは別に溶液を 冷蔵保管すること。 そして、一度開封したビタミン溶液は必ず冷蔵保管)
- ビタミン溶液は急激な温度変化に脆弱であることに留意して保管する。
- ビタミン溶液を小分けして使用する際、徹底した衛生管理のために「シロップポンプ型」小分け瓶を使用しない。
- 小分けボトルを使用する場合、必ず毎日蓋を外して消毒が可能な容器を使用しなければならず、高温殺菌にも変形しない容器を使用しなければならない。





Contents

- 01. VITACAFEメニューガイド ··· 01
- 02. 飲料製造ガイド … 04
 - 1) ICE
 - 2) ICE + ブドウ糖
 - 3) HOT
 - 4) VIAL
- 03. 機器管理ガイド … 13
- 04. FAQ ··· 12



01. VITACAFEメニューガイド



デイリーフルヴィタ (Daily Full Vitamin)

주	Vitamin A	700 μg RE (100%)	Vitamin B6	15 mg (1000%)
요	Vitamin B1	1.2 mg (100%)	Vitamin C	100 mg (100%)
성	Vitamin B3	15 mg NE (100%)	Vitamin D	10 μg (100%)
분	Vitamin B5	5 mg (100%)		

▶マルチビタミン配合。甘酸っぱいスイートヨーグルトソーダ風味の飲み物

パワーパワーB (Power Power Vit B)



Vitamin A	700 μg RE (100%)	Vitamin C	100 mg (100%)
Vitamin B3	45 mg NE (300%)	Vitamin D	20 μg (200%)
Vitamin B5	15 mg (300%)		
Vitamin B6	4.5 mg (300%)		

▶ 超高速エネルギー充電バイタリティ強化ドリンク

ピーチコラーゲン (Peach Collagen)



Vitamin A	700 μg RE (100%)	Vitamin C	$100~\mathrm{mg}~(100\%)$
Vitamin B3	45 mg NE (300%)	Vitamin D	30 μg (300%)
Vitamin B5	15 mg (300%)	低分子フィッシュ コラーゲン	$1,\!400~\mathrm{mg}$
Vitamin B6	6 mg (400%)		

▶ 低分子フィッシュコラーゲンを配合桃風味の美肌ドリンク

ノーノーイート (No No Eat)



Vitamin A	700 μg RE (100%)	Vitamin C	100 mg (100%)
Vitamin B3	45 mg NE (300%)	Vitamin D	20 μg (200%)
Vitamin B5	15 mg (300%)	乾燥酵母イトレス	125 mg
Vitamin B6	4.5 mg (300%)	緑茶エキスカテキン	35 mg

▶ 乾燥酵母配合で満腹感を。アップルグリーンティー風味ドリンク



01. VITACAFEメニューガイド



クワラリセット (Kkwala Reset)

Vitamin A	700 μg RE (100%)	Vitamin C	100 mg (100%)
Vitamin B3	15 mg NE (100%)	Vitamin D	20 μg (200%)
Vitamin B5	15 mg (300%)	ハイドロ クルク ミン	50 mg
Vitamin B6	4.5 mg (300%)		

▶ 爽やかなオレンジ風味二日酔い対策ドリンク



ゼロゼロトックス (Zero Zero Tox)

_	Vitamin A	700 μg RE (100%)	Vitamin C	100 mg (100%)
个	Vitamin B3	45 mg NE (300%)	Vitamin D	20 μg (200%)
요 성	Vitamin B5	15 mg (300%)	ポリデキストロー ス	200 mg
분	Vitamin B6	4.5 mg (300%)	ABCジュース濃縮 液	3200 mg

▶ ポリデキストロースとフラクトオリゴ糖配合。クレンジングドリンク

ビタ柚子 (Vita Citron)



주	Vitamin B1	6 mg (500%)	Vitamin B6	7.5 mg (500%)
	Vitamin B2	1.4 mg (100%)	Vitamin C	300 mg (300%)
	Vitamin B3	75 mg NE (500%)	Vitamin D	50 μg (500%)
	Vitamin B5	25 mg (500%)		

▶マルチビタミン配合温かい柑橘類のゆず風味の飲み物



01. VITACAFEメニューガイド

Vit A	目の健康に役立ち、皮膚や粘膜を形成&機能を維持するために必要。 上皮細胞の成長と発達に必要
Vit B1	炭水化物とエネルギー代謝に必要
Vit B2	体内エネルギー生成に必要
Vit B3	体内エネルギー生成に必要
Vit B5	脂肪、炭水化物、タンパク質代謝、エネルギー生成に必要
Vit B6	タンパク質やアミノ酸の利用に必要、血液のホモシステインレベルを 正常に維持するために必要
Vit C	結合組織形成と機能維持に必要、鉄分の吸収に必要、有害酸素から細 胞を保護するために必要
Vit D	カルシウムとリンが吸収され利用するために必要、骨の形成と維持に 必要、骨粗鬆症の発生リスクの低減に役立つ
低分子フィッシュ コラーゲン	皮膚の栄養供給と弾力性も増加
ヒドロペルオキシド	血中アルコールの迅速な分解、アセトアルデヒドを減少させ、二日酔 い解消に役立つ
緑茶カテキン	体脂肪減少機能
イートレス	満腹感や食欲を抑える機能、臨床試験で証明された原料
ポリデキストロース	排便活動に役立つ
フラクトオリゴ糖	有益菌増殖、有害菌抑制、カルシウム吸収、排便活動に役立つ
プロバイオティクス	乳酸菌の増殖及び有害菌の抑制、排便活動の円滑・長健康に役立つ
ガラナエキス	天然カフェイン含有原料(心拍数の増加などカフェイン固有の副作用 はあり得る)



02. VITACAFE飲料製造ガイド(ICE)

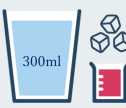
飲料製造容量(水)

16oz 基準



水 200ml + 溶液 20 ~ 25ml + 氷

24oz 基準



水 300ml + 溶液 40ml + 氷

飲料製造容量(炭酸水)

16oz 基準



炭酸水200ml + 溶液 20 ~ 25ml + 氷

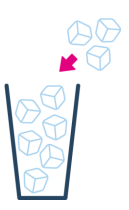
24oz 基準



炭酸水300ml + 溶液 40ml + 氷

飲料製造手順

⊖コップに氷をいっぱい入れてください。



⊜氷を入れたカップに基準容量に合わせて 水or炭酸水を満たしてください。





02. VITACAFE飲料製造ガイド(ICE)

飲料製造手順

- ※ドーム上部を閉じて、上部入口に溶液を容量に合わせて入れてください。
 - 4 マドラーで溶液がよく混ざるようにかき混ぜてください。





⑤ 完成した飲み物にホルダーを挟んでストローと一緒に提供してください.





02. VITACAFE飲料製造ガイド (ICE+ブドゥ糖)

飲料製造容量(水)

16oz 基準



水200ml+溶液20~25ml + 氷+ブドウ糖10g 24oz 基準



水300ml+溶液40ml + 氷+ブドウ糖20g

飲料製造容量(炭酸水)

16oz 基準



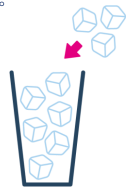
炭酸水200ml+溶液20~25ml + 氷+ブドウ糖10g 24oz 基準



炭酸水300ml+溶液40ml + 氷+ブドウ糖20g

飲料の製造手順

□ コップに氷をいっぱい入れてください。



[15oz]水or炭酸水100ml+ブドウ糖10g [24oz]水or炭酸水150ml+ブドウ糖20g

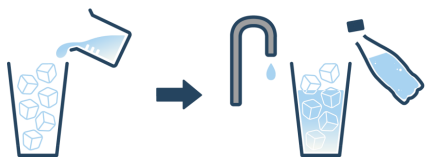
⊜ビーカーに基準容量に合う水or 炭酸水とブドウ糖を入れてよく 混ぜてください。



02. VITACAFE飲料製造ガイド(ICE+ブドゥ糖)

飲料の製造手順

⊛ 準備した氷コップにホップを注いだ後、残りの容量の水or炭酸水を満たし、 よく混ぜます。



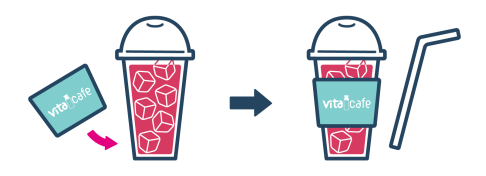
④ドーム上部を閉じて、上部入口に溶 液を容量に合わせて入れてください。



⑤マドラーで溶液がよく混ざるよ うにかき混ぜてください。

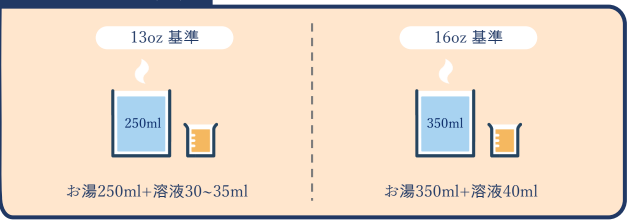


⑥ 完成した飲み物にホルダーを挟んでストローと一緒に提供してください.



02. VITACAFE飲料製造ガイド(HOT)

飲料製造容量(水)



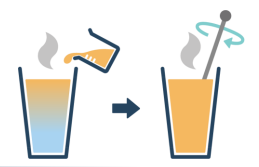
飲料の製造手順

□ 温かい飲み物用カップに容量に合 う熱い水を用意してください。



⊜ビーカーに適した容量の溶液を入れてください。





④ 完成した飲み物に蓋を閉めてホル ダーを挟んで提供してください。



02. VITACAFE飲料製造ガイド(VIAL)

飲料製造容量(水)

*お好みで水の容量を調節するか、炭酸水と氷を使用してください。

VIAL1本基準



水250ml~300ml+VIAL1本

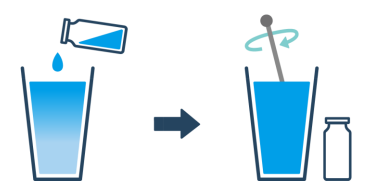
飲料の製造手順

- ⊖好きなカップに水または炭酸水を 好みに合わせて適量を用意して くれます。

⊜ご希望のVIALを説明に従って 安全に開封します。



⊛ 用意しておいたカップに開封したVIALを入れてよく混ぜて完成します。



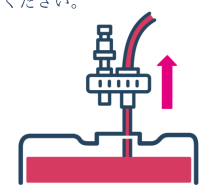
03. 機器管理ガイド

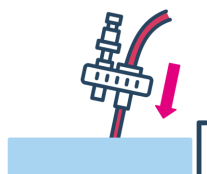
機器管理手順

○お湯を掃除用水筒に入れてください。 | ⊜ 溶液冷蔵庫内の溶液筒と蓋を外し (水栓8口使用基準3L)

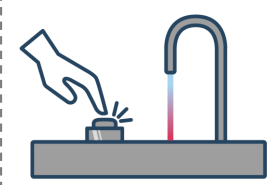


てください。





⊗ 取り外された蓋のチューブをお湯が (4) 水栓からきれいな水が出るまでボ 入った掃除用水筒に入れてください。なかいを押して水を排出してください。



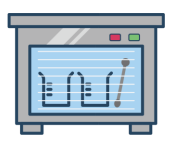
(5) ふたを閉めて冷蔵庫に入れて温度と照明OFFを確認してください。 (冷蔵庫温度は16~18°C/照明は常にOFF状態を維持)



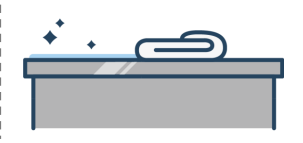
03. 機器管理ガイド

機器管理手順

(6) ビーカーとマドラーをきれいに洗 (7) 天板全体を濡れた布巾できれいに 浄した後、紫外線殺菌消毒器に入 れてください。



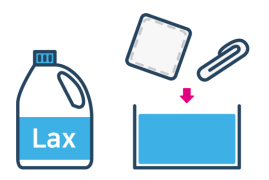
拭いてください。



(8) 天板全体にキッチン専用の殺菌消毒剤を振りかけ、乾いた布巾で清潔に 拭いてください。(レベルの先端も週3回ずつ殺菌消毒剤できれいに拭いて ください。)



(9) 最後に使用した布巾は、ロックス 用水筒に入れて漂白してください。



※注意事項

- (1) 掃除時に使用する水筒は、 3つを明確に区分して使用およ び管理してください。
- ①お湯専用水筒
- ②溶液掃除用水筒
- ③ラックス漂白専用水筒
- (2) 殺菌消毒剤は人体に無害な厨房専用 殺菌消毒剤を使用してください。



04. FAQ

01. ビタミンドリンクとは何ですか?

ピルではなく、飲むビタミンとして一日の推奨摂取ビタミンをコップ一杯に すべて添加されています。

02. 飲み物の色が濃いです。 色素が人体に有害ではないですか?

VITACAFEで使用する色素はすべて正式に許可を受けた食用色素です。 人体に無害なので安心してお召し上がりください。

03. 甘さが強いです。 シロップや砂糖が入っていますか?

シロップや砂糖は入っていません。 しかし、ビタミンならではの香りと味を 隠し、飲み物を美味しくするために、フラクトオリゴ糖が添加されているた め、甘さを感じるとこともあります。

04. 一日一杯以上飲んでもいいですか?

はい。一杯以上飲んでも大丈夫です。一日の摂取推奨量以上ビタミンを摂取 した場合は体に必要なビタミンを残し、残りは体外に排出されます。

05. 子供が飲んでも大丈夫ですか?

はい、大丈夫です。 ただ、カフェインやカテキンなどの成分が入った飲み物よりは爽やかな桃味のPeach Collagenやマンゴーオレンジ味のKkwala Reset、ヨーグルトソーダ味のDaily Full Vitaminなどのメニューをお勧めします。

06. ビタミンドリンクのカロリーは?

一杯で平均60Kcalです。

04. FAQ

07. 色んな種類のビタミンドリンクを混ぜて飲んでも大丈夫ですか?

はい、混ぜて食べても大丈夫です。ビタバイザーがのオススメするミックス ドリンクメニューには、カフェインモンスターとパワーパワーBが混ざった 「カモンキング」とデイリーフルビタとパワーパワーBが混ざった「パワーフ ルビタ」があります。

08. Kkwalla Resetは二日酔い解消飲料ですか?

Kkwalla Resetは、二日酔いの原因となるアセトアルデヒドの濃度を急速に下げ、血中アルコール分解を助けるヒドロクルクミンが含まれているビタミンドリンクです。

09. No No Eatはダイエットドリンクですか?

No No Eatは、満腹感を助ける乾燥酵母イトレスと新陳代謝を促進させる緑茶カテキンを含むビタミンドリンクです。

10. 冷たい飲み物以外に暖かい飲み物がありますか?

はい、温かい飲み物にはビタミンが豊富に含まれているビタ柚子があります。

11. ブドウ糖を追加すれば何に効果がありますか?

ブドウ糖は脳活動のエネルギー源で一日適量のブドウ糖を摂取することは疲 労回復と集中力向上に役立ちます。

12. 自宅でもビタカフェを楽しむ方法はありますか?

自宅でも簡単かつ手軽にビタカフェを楽しめるように発売された「ビタバイアル」製品が公式ホームページとオンラインショッピングモールを通じて購入することができます。



Operation Manual