

## -NEWS RELEASE-

日経トレンディ「2022年ヒット商品ベスト30」6位に選出 タイガー炭酸ボトルに新たなラインアップが登場!

真空断熱炭酸ボトル < コカ・コーラ オフィシャル> (保冷専用) MTA-T05K/T08K/T12K/T15K 2023年2月21日発売

熱制御テクノロジーで世界をリードするタイガー魔法瓶株式会社(社長:菊池嘉聡、本社:大阪府門真市)は、「真空断熱炭酸ボトル < コカ・コーラ オフィシャル> (保冷専用) MTA-T05K/T08K/T12K/T15K」を、2023年2月21日に発売いたします。

2022年1月に発売した当社初の真空断熱炭酸ボトルは、炭酸飲料のおいしさをキープしたまま、安全に持ち運びができることで、多くのお客様にご支持いただき、雑誌 日経トレンディ(日経BP刊)「2022年ヒット商品ベスト30」6位/「2022年業界別ヒット大賞 雑貨部門」受賞、雑誌 DIME(小学館刊) 「2022 第35回 小学館DIMEトレンド大賞 日用品部門 金賞」受賞など、高い評価をいただきました。

新発売となる「真空断熱炭酸ボトルくコカ・コーラ オフィシャル>(保冷専用)」は、世界中で愛される「コカ・コーラ」のオフィシャルデザインです。真空断熱炭酸ボトルの当社独自技術はそのまま、「コカ・コーラ」を象徴するカラー「コークレッド」のボトル本体に、正面には「コカ・コーラ」のロゴを、背面には「コカ・コーラ」オフィシャルデザインの証であるアーデンスクエアロゴと「It's the real thing.」を、大胆にデザインしました。アウトドアやスポーツ観戦、ゲームのプレイ時など、ぜひこのボトルに「コカ・コーラ」を入れて、楽しいひとときをお過ごしください。

当社は、本製品により、冷たさをキープした炭酸飲料をアクティブに持ち運んでいただくことによって、お客様の生活をさらに豊かにすることを目指します。



# 【製品特長】

- ①世界中で愛される「コカ・コーラ」のオフィシャルデザイン
- ②炭酸飲料対応せん構造「BubbleLogic(バブルロジック)」 を採用した炭酸飲料対応の保冷専用ボトル
- ③抗菌加工せんとスーパークリーンPlus(プラス)を採用 タイガー独自の衛生仕様「BioGuard(バイオガード)」





「炭酸飲料対応ボトル」にて受賞

## 【製品概要】

品名	品番	実容量	価格	発売日
真空断熱炭酸ボトル	MTA-T05K	0.5L		2023年2月21日
<コカ·コーラ オフィシャル> (保冷専用)	MTA-T08K	0.8L	オープン価格*	
	MTA-T12K	1.2L	71 J J IIII 1	
	MTA-T15K	1.5L		



### 【製品特長の詳細】

### ①世界中で愛される「コカ・コーラ」のオフィシャルデザイン

「コカ・コーラ」を象徴するカラー「コークレッド」のボトル本体に、正面には「コカ・コーラ」のロゴを、背面には「コカ・コーラ」オフィシャルデザインの証であるアーデンスクエアロゴと「It's the real thing.」を、大胆にデザイン。世界中で愛される「コカ・コーラ」に、炭酸飲料の冷たさとおいしさをキープする品質※1と安全性が認められた、世界初※2「コカ・コーラ」公認の炭酸飲料対応真空断熱ボトルです。

- ※1 内容物の量が少ない場合や内容物の温度が高い場合など、ご使用状況により炭酸が抜けやすくなることがあります。
- ※2 2023年1月18日現在 「コカ・コーラ」公式ライセンス商品として



正面デザイン



背面デザイン





ストラップは持ち運びに便利

## ②炭酸飲料対応せん構造「BubbleLogic(バブルロジック)」を採用した 炭酸飲料対応の保冷専用ボトル

2つの機構を持つ当社独自の**炭酸飲料対応せん構造**「BubbleLogic (バブルロジック)」により、オフィスやアウトドア等に、安全に炭酸飲料を持ち運んでいただけます。

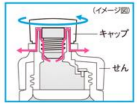
#### ・炭酸ガス抜き機構

通常使用時にキャップを閉めている際は、炭酸ガスをボトル内にしっかり閉じ込めていますが、キャップ開栓時には、炭酸ガスを先に抜き、中身の噴き出しや飛び散りを防ぎ、軽い力で開けられます。

#### ・安全弁

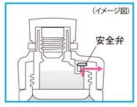
真夏の車中放置などで温度が著しく上昇するなど、万一、ボトル内の圧力が異常に高まった際、「安全弁」が作動して自動でボトル内の炭酸ガスを逃がす構造を採用。 キャップが飛んだり、中身が噴き出ることを防ぎます。





ゆっくりせんのキャップを回すと炭酸ガスが抜ける 「炭酸ガス抜き機構」で吹きこぼれを防ぎます。





万一ボトル内の圧力が異常に高まった場合は炭酸ガス が自動的に抜ける「安全弁」を採用。



### ③抗菌加工せんとスーパークリーンPlus(プラス)を採用 タイガー独自の衛生仕様「BioGuard(バイオガード)」

MTA-T05K/T08K/T12K/T15Kは、抗菌加工せんとボトル内面にスーパーク リーンPlus(プラス)加工を採用した、タイガー魔法瓶独自の衛生仕様である 「BioGuard(バイオガード)」シリーズです。毎日使うものだから、より安 心で、安全なボトルをお届けしたいという思いで開発を行っています。



\*BioGuardは、スーパークリーンPlusと各所抗菌加工を 兼ね備えたタイガー独自の衛生仕様です。

### 抗菌未加工品と比較して、99%以上細菌の増殖をおさえる。※ SIAA認証 抗菌加工せん

細菌の増殖を抑える「抗菌性」、独自の安全基 準を満たす「安全性」、抗菌についての「適切な 表示」の3つの基準を満たしたSIAA認証・抗菌加 工せん。

※試験結果: 抗菌活性値 2.0以上

SIAA認証番号: JP0122676X0001G

SIAAマークは抗菌製品技術協議会が制定した抗菌のシンボルマークです。

①抗菌性(※1)、②安全性(※2)、③適切な表示(※3)と3つの基準を満たした製品にSIAAマークを表示することができます。

(※1) 抗菌加工されていない製品の表面と比較し、細菌の増殖割合が百分の一以下であり、

耐久性試験後も抗菌効果が確認されること。 抗菌性は国際標準IS022196 に準じて行われた試験の結果にもとづいて判定されます。

(※2) SIAAが独自に決めた安全性基準を満たしていること。

(※3) 抗菌剤の種類、加工部位を明示していること。

また、ストラップも抗菌加工を施しており、清潔にご使用いただけます。

JIS Z 2801 (ISO22196) に基づいた抗菌試験結果写真 ※本製品と同じ抗菌加工を施した 当社MCT-K型の中せん樹脂での試験結果





抗菌加工なし

抗菌加工あり



#### 汚れやにおいがつきにくく、炭酸の気化をおさえる「スーパークリーンPlus(プラス)」加工

ボトルの内面には、環境負荷の高いフッ素コー トを使わず、同等レベルの防染を独自の電解研磨 技術「スーパークリーンPlus(プラス)」加工によ り実現しています。

なめらかで光沢のある加工で、汚れやにおいが つきにくく、さっと洗うだけで清潔にお使いいた だけます。さらに、炭酸の気化をおさえます。

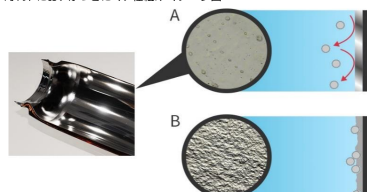
サビにも強いので、スポーツドリンクを入れて ±OK。

(使用後はすぐにお手入れしてください)

汚れやにおいがつきにくい仕組み イメージ図

抗菌加工

せん (飲み口)



A: スーパークリーンPlus加工済(表面がなめらかで汚れやにおいがつきにくい) B: スーパークリーンPlus未加工(表面に小さな凹凸があり、汚れやにおいがつきやすい)

# 【その他の特長】

- ●冷たい温度を長時間キープ!保冷専用ボトル
- ●注ぎやすい広口 約4.8cm

炭酸飲料の容器からも、ビールサーバーからも 注ぎやすい広口約4.8cm

●丸洗いOKの本体





丸洗いOKの本体



## <u>【同日発売】「真空断熱炭酸ボトル MTA-T050/T080/T120/T150」 には</u> 2色のカラーが新登場!

炭酸の爽快さをイメージさせるカラーとして、ご好評をいただいているカッパー <DC>、エメラルド <GE>、スチール <KS> に加え、新たにイーグレットホワイト <WK>、レイクブルー <AL> の2色のカラーを新発売。

落ち着きのあるネイチャーカラーで、キャンプ等のアウトドアにぴったりです。







イーグレットホワイト <WK>

レイクブルー <AL>

### 真空断熱炭酸ボトル(保冷専用) MTA-T050/T080/T120/T150:

https://www.tiger-corporation.com/ja/jpn/product/vacuum-insulated-products/mta-t/

## 【製品概要】

品名	品番	実容量	色柄	価格	発売日
	MTA-T050	0.5L			
真空断熱炭酸ボトル (保冷専用)	MTA-T080	0.8L	イーグレットホワイト <wk></wk>	オープン価格*	2023年2月21日
	MTA-T120	1.2L	レイクブルー <al></al>		
	MTA-T150	1.5L			

<sup>\*</sup>オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

# 【参考情報】タイガー真空断熱ボトルの4つの約束

健康配慮、人権配慮、環境配慮を実現するためにタイガー真空断熱ボトルでは、「NO・紛争鉱物」「NO・フッ素コート」「NO・丸投げ生産」「NO・プラスチックごみ」の4つの約束を掲げています。

### タイガー真空断熱ボトルの4つの約束:

https://www.tiger-corporation.com/ja/jpn/about-us/sustainability/

### ステンレス製ボトル サーキュラーエコノミーの取り組み:

https://www.tiger-corporation.com/ja/jpn/feature/sdgs/





## 【製品画像】



真空断熱炭酸ボトル < コカ・コーラ オフィシャル> (保冷専用) MTA-T05K/T08K/T12K/T15K:

https://www.tiger-corporation.com/ja/jpn/product/vacuum-insulated-products/mta-t-k/

## 【製品仕様】

品名	真空断熱炭酸ボトル<コカ・コーラ オフィシャル>(保冷専用)						
品番	MTA-T05K	MTA-T08K	MTA-T12K	MTA-T15K			
希望小売価格	オープン価格*						
実容量 L	0.5L	0.8L	1.2L	1.5L			
保冷効力(6時間)	8度以下	7度以下	7度以下	6度以下			
口径 (約) cm	4.8						
サイズ幅×奥行×高さ (約) cm	10.5×7.5×21.2	10.5×7.5×29.3	10.5×9.1×29.1	10.5×9.1×34.2			
本体質量(約)g	290	380	470	530			
色柄	コークレッド <rc></rc>						
発売日	2023年2月21日						

- \*オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。
- ●実容量とは、製品付属のせんをしたときに、実際に入る容量です。
- ●保冷効力とは、室温20度±2度において製品に冷水を満たし、縦置きにした状態で水温が4度±1度のときから6時間放置した場合におけるその水の温度です。製品写真は実際の色とは若干異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

©2023 The Coca-Cola Company. All rights reserved.

### タイガー魔法瓶 NEXT100年ステートメントムービー「Do Hot! Do Cool!」公開中!

Do Hot! Do Cool!

タイガー魔法瓶は2023年に創立100周年を迎えます。 創立以来、「真空断熱技術」と「熱コントロール技術」を用いた、 高次元の熱制御にこだわり続けてきました。 次の100年も変わらずこの技術を活かして、

「世界中に幸せな団らんを広める。」ことを実現してまいります。

「Do Hot! Do Cool!」 100年を、あたたかく。100年を、カッコよく。 https://youtu.be/MQe\_G1aveuM

