「本邦初」ドイツ・ラントビアー無濾過5リットル樽生ビール初 上陸



電源・専用機材を使わずに自宅でお手軽に!日本初上陸 ドイツの無濾過ビールが楽しめる「クロンバッハー・ラントビアー樽生5リットル」がドラフト・ケグに新登場。自分で注ぐ楽しさとドイツ直輸入の希少なプレミアム無濾過ビールを皆様にご案内いたします。

ドラフト・ケグ・ジャパン合同会社(<u>東京都調布市富士見町3-25-8</u> 代表社員 茨木 啓ー Tel. 042-488-5454)は、電源や専用機材が一切要らず、家庭で本格生ビールを楽しめる、ドイツの「クロンバッハー・ラントビアー無濾過5リットル樽生ビール」を<u>2020年8月20日</u>(木)より限定240樽を発売致します。

クロンバッハー・ラントビアー無濾過5リットル樽生ビール(ドラフト・ケグ)は、樽本体にビールとガスを内蔵しており、電源・専用機材なく手軽に生ビールを楽しむことができる 斬新な商品です。

今回ドイツビールの至宝である「クロンバッハー・ラントビアー無濾過」を 現地クロンバッハー醸造所から直接仕入れ 日本で初めて皆様にご紹介します。

本場ドイツのビアホールの様な、きめの細かい泡とともに注げる「ドラフト・ケグ」は、 自分で注ぐ楽しさ、そしてその美味しさで、新たなビール文化を提案します。 本場ドイツの味と鮮度をそのままに。ドイツのビール工場でしか味わうことができなかっ た生ビールをご自宅で手軽にご堪能下さい!

ドラフト・ケグ商品特長

1. 家庭用冷蔵庫で冷やせるサイズ、スタイリッシュな外観

5リットル樽(ケグ)は輸入ビール330ml約15本分となります。サイズは直径約17cm・高さ約28cm・重量約5.8kgで、一般的な家庭用冷蔵庫で簡単に冷やせるサイズです。(横倒しで冷やしても全くこぼれません)

2. 開栓後30日間楽しめる

開栓後でも30日間はそのクオリティが維持されますので、一度に飲み切る必要はありません。飲みかけの樽を再度冷蔵庫で冷やして、飲みたい時に飲みたい量だけ楽しむ事が出来ます。開栓後の樽を横倒ししても全くこぼれません。

3. 生ビールを自分で注ぐ楽しさ

「ビールサーバーから注いでみたい!」 自分で注いだ生ビールは、体験重視の『コト消費』にもマッチして、その美味しさは格別です。ドラフト・ケグは、付属のタップ(レバー)を傾けるだけで、ケグ上部から新鮮な生ビールが勢いよく注がれます。

4. クロンバッハー・ラントビアー無濾過

クロンバッハー醸造所は、ドイツにおいて最もよく知られた醸造所の一つです。その「作品群」は、何世代にも渡り、脈々と受け継がれてきたものばかりです。岩塊からの湧水を使ったそのビール造りは、ドイツの伝統そのものです。その中でも無濾過ビールは、極めて特別な存在となっています。

ドイツ語の「ラント」="Land"には、「土地」や「田舎」といった意味があります。「その土地に根差した」、「土着の」、「その地方独特の」、といった響きを持つ単語です。ですから、「麦酒の原型」とも言えるこのビールの名称を、読み易いからと言って英語読みにするのではなく、あくまでもドイツ語の「音」として、皆様にお届けしたいと考えます。

通常のビール醸造工程では、濁りを無くし、品質を安定させるために、最後に「濾過」をします。無濾過ビールは、あえて濾過という工程を省き、ビール本来の味わい、香り、そしてその独特のコクを楽しむためのビールと言えるでしょう。濾過しないことにより、極めて個性的なビールに仕上がるのです。換言すれば、何世代にも渡り受け継がれてきた、マイスターの「手作り感」が最も残るビールなのです。ドイツには無数の醸造所があり、それぞれがその土地のビールを醸造していますが、無濾過ビールを醸造している所は、極めて少数です。ですから、実に希少なタイプのビールと定義することができます。料理を引き立たせるだけではなく、ビール単独でもじっくりと楽しむことができる素晴らしいものです。本場ドイツでこよなく愛される無濾過ビール。今回、ドラフト・ケグという形で初めて日本に紹介させていただきます。是非、ご体験いただきたい逸品です。

商品概要

- ・商品カテゴリー/樽生ビール5リットル
- ・商品名/クロンバッハー・ラントビアー無濾過・ドラフト・ケグ
- · 小売価格/1本7,380円(税別)+送料
- ・販売サイト/http://www.draftkeg.co.jp/

本件に関するお問い合わせ先

ドラフト・ケグ・ジャパン合同会社 代表社員 茨木 啓一

電話: 042-488-5454 メールアドレス: kibaraki@athena.ocn.ne.jp

Generated by ぷれりりプレスリリース

https://www.prerele.com