



—— ビール知識指標 ——  
**ビール検定**  
Evaluate your Knowledge of Beer

# 1 級

## 【注意事項】

1. 問題は 50 問、解答時間は 50 分です。
2. 解答は 1～4 の中から正解を選ぶ形式となっています。正解と思われる番号を、所定の位置に正しくマークしてください。
3. 解答にあたり計算などが必要なときは、余白部分を使用してください。
4. 検定時間中にこの問題集を切り離したり、転記しないでください。
5. 検定開始から 30 分を経過すると途中退出できます。途中退出する場合は、監督者の指示に従ってください。

【公認】 NPO 法人 FBO (料飲専門家団体連合会)

【認定】 ビア&スピリッツアドバイザー協会 (BSA)

- 【問1】世界四大文明のひとつよりビールが誕生したが、その文明はどれか。  
1) メソポタミア文明      2) エジプト文明      3) インダス文明      4) 黄河文明
- 【問2】現代ビール造りには使用されているが、古代シュメール人のビール造りに使用されない原料はどれか。  
1) ハーブ      2) ホップ      3) 木      4) 花
- 【問3】古代メソポタミアに誕生したビールは、麦の耕作技術とともに、どこに伝播したとされるか。  
1) トルコ      2) ローマ      3) エジプト      4) ギリシャ
- 【問4】「ハムラビ法典」には「賃金の一部をビールで支払う」という条文があるが誰に対してか。  
1) 特権階級      2) 労働者      3) 主婦      4) 貴族
- 【問5】ゲルマン民族が、麦汁に野生の蜂蜜を加えて発酵させて造った古典的なビールを何というか。  
1) シカル      2) ヘクト      3) カルミ      4) ミード
- 【問6】1400年代ドイツバイエルン地方で生まれた冷温長期熟成方式の下面発酵ビールを何というか。  
1) エール      2) ラガー      3) ピルスナー      4) ドイツ
- 【問7】1620年に英国からアメリカにビールが輸出された当時はビールにある予防効果があるとされていたがそれは何か。  
1) 糖尿病      2) 船酔い      3) 壊血病      4) 肺結核
- 【問8】1883年、純粋酵母培養法を確立したカールスバーグ醸造所の科学者はだれか。  
1) エミール・ハンゼン      2) ジェームスワット  
3) ウィルヘルム4世      4) ルイ・パスツール
- 【問9】オーストリアのトラピスト・ビールを生産する修道院はどれか。  
1) エンゲルスツェル      2) サン・レミ      3) スクールモン      4) ラ・トラップ
- 【問10】1906年、日本で日本麦酒、札幌麦酒、大阪麦酒が合併し、日本のビール市場の80%ものシェアを占めたビール会社はどれか。  
1) 朝日      2) 寿屋      3) 麒麟      4) 大日本
- 【問11】ビールの原料であるホップは、何科の植物か。  
1) アブラナ科      2) マメ科      3) クワ科      4) イネ科
- 【問12】一般的に「淡色ビール醸造に適する水質／濃色ビール醸造に適する水質」の組合せで適切なものはどれか。  
1) アルカリ／酸性      2) 硬／軟      3) 酸性／アルカリ      4) 軟／硬

【問 13】 ビールのエキス分の成分の約 80%を占める成分はどれか。

- 1) 炭水化物      2) たんぱく質      3) アミノ酸      4) 無機質

【問 14】 ビールの製造工程の醸造工程では、麦汁はどうするか。

- 1) 糖化      2) 発酵      3) 蒸留      4) α化

【問 15】 発酵とは、麦汁中の糖分が、酵母によりアルコールと何に分解されるか。

- 1) たんぱく質      2) 水      3) 炭酸ガス      4) エキス分

【問 16】 主発酵を終えてできるビールを何というか。

- 1) 元ビール      2) 白ビール      3) 新ビール      4) 若ビール

【問 17】 下面発酵のビールで後発酵の期間で適切なものはどれか。

- 1) 1日～2日      2) 1週間～2週間      3) 1ヶ月～2ヶ月      4) 1年～2年

【問 18】 一番搾り麦汁を取り分ける醸造設備はどれか。

- 1) 糖化槽      2) 麦汁ろ過機      3) 麦汁煮沸釜      4) 貯蔵タンク

【問 19】 充填前のろ過機による処理で主に取り除かれる成分はどれか。

- 1) 酵母      2) 麦芽      3) ホップ      4) 雑菌

【問 20】 瓶詰め工程で窒素と置換される缶内の成分は何か。

- 1) 水分      2) 脂分      3) アルコール      4) 酸素

【問 21】 東京都内、急性アルコール中毒で病院へ搬送者のうち、20代（未成年者を含む）の割合はどのくらいか。（2006年東京消防庁発表）

- 1) おおよそ 10%      2) おおよそ 25%      3) おおよそ 50%      4) おおよそ 80%

【問 22】 アルコール飲料全般に関する嫌がらせを一般的に何というか

- 1) パワーハラスメント      2) セクシャルハラスメント  
3) モラルハラスメント      4) アルコールハラスメント

【問 23】 飲酒運転の取り締まりで飲酒検知を拒否した場合の罰則は何か。

- 1) 罰金 3万円  
2) 1年以下の懲役又は 5万円以下の罰金  
3) 3年以下の懲役又は 50万円以下の罰金  
4) 3年以下の懲役

【問 24】 アルコールは可燃性液体のため、航空保安上、度数の高い酒類の持ち込みが規制される。日本においてこの規制を受けない酒類のアルコール度数は。

- 1) 14% 以下      2) 24% 以下      3) 34% 以下      4) 44% 以下

【問 25】 運転者が飲酒をしていると知りながら、自己を運送することを要求し、又は依頼して車両に同乗した者への罰則はどれか。

- 1) 罰則なし  
2) 2年以下の懲役又は30万円以下の罰金  
3) 3年以下の懲役又は50万円以下の罰金  
4) 5年以下の懲役又は100万円以下の罰金

【問 26】 故人を慎み杯で捧げることを一般的に何というか。

- 1) 乾杯 2) 献杯 3) 忌杯 4) 喪杯

【問 27】 『酒に酔って公衆に迷惑をかける行為の防止等に関する法律』の中で、アルコールの影響により正常な行為ができないおそれのある状態にある者を指しているのはどれか。

- 1) 泥酔者 2) 酒酔者 3) 酩酊者 4) 迷惑者

【問 28】 口から入ったアルコールが最も吸収されるのは身体のどの部分からか。

- 1) 胃 2) 肝臓 3) 小腸 4) 大腸

【問 29】 「飲酒運転による死亡事故を起こした場合、危険運転致死傷罪が適用される場合もある。」

- 1) ○ 2) ×

【問 30】 車で来店されたお客様に対して酒類の提供を拒むのは飲食店側の不当行為である。

- 1) ○ 2) ×

【問 31】 ビールを日光にさらした時に生じるとされるオフフレーバーはどれか。

- 1) 日光臭 2) 酸化臭 3) アルコール臭 4) 薬品臭

【問 32】 トラピストビールを証明するロゴマークの形はどれか。

- 1) 四角形 2) 五角形 3) 六角形 4) 八角形

【問 33】 ビールの味わいにおいて泡部分は液体部分よりもどのような味わいか。

- 1) 甘い 2) 辛い 3) 苦い 4) 酸っぱい

【問 34】 樽生ビールを注いだ際に出来る泡とビールの境界にできるもう一つの層を何とよぶか。

- 1) ビールミスト 2) クリーミーミスト 3) フロスティミスト 4) バブルミスト

【問 35】 ビールの味に影響を与えるタンパク質やペプチドなどを何というか。

- 1) 含ハロゲン化合物 2) 含窒素化合物 3) 含酸素化合物 4) 含フッ素化合物

【問 36】 日本で「メルツェン」スタイルのビールを発売したビールメーカーは次のうちどれか。

- 1) キリンビール 2) アサヒビール 3) サッポロビール 4) サントリー

【問 37】 ホットビール用として楽しめるベルギービールはどれか。

- 1) グリュウクリーク 2) ベルビュウクリーク 3) ヒューガルデン 4) シメイ

- 【問 38】「トロイの木馬」という黒ビールとコーラを混ぜたカクテルを命名したビールメーカーはどこか。  
1) バドワイザー      2) ギネス      3) ハイネケン      4) カールスバーグ
- 【問 39】リアルエールを復興させようと運動を行う民間団体「CAMRA」が結成された国はどこか。  
1) ベルギー      2) オランダ      3) ドイツ      4) イギリス
- 【問 40】ギネスビールのドラフト缶に入っていて、クリーミーな泡を作り出すために入っているのは何か。  
1) フローティング・ボール      2) フローティング・バブル  
3) フローティング・アイコン      4) フローティング・ウィジェット
- 【問 41】トラピストビールを醸造するエンゲルスツェル修道院が所在する国はどこか。  
1) オーストリア      2) ベルギー      3) オランダ      4) フランス
- 【問 42】ベルギー・ブリュッセルで造られる、野生酵母による自然発酵ビールを何というか。  
1) ランビック      2) ラガー      3) ビルスナー      4) エール
- 【問 43】ビールに使われる、ホップの雌株の花の部分は何というか。  
1) 房花      2) 球花      3) 丸花      4) 香花
- 【問 44】日本におけるビール生産量はどれくらいか（2010年のビール、発泡酒、新ジャンルの合計）。  
1) 約 90 万kl      2) 約 258 万kl      3) 約 585 万kl      4) 約 702 万kl
- 【問 45】日本のビール消費量はどれくらいか（2010年のビール、発泡酒、新ジャンルの合計）。  
1) 約 10 万kl      2) 約 89 万kl      3) 約 256 万kl      4) 約 581 万kl
- 【問 46】日本の人口一人当たりビール消費量は大瓶で約何本分か（2010年のビール、発泡酒、新ジャンルの合計）。  
1) 15.8      2) 38.5      3) 71.7      4) 102.2
- 【問 47】日本において、酒税法上「ビール」に、使用してはいけない原料はどれか。  
1) とうもろこし      2) でんぷん      3) カラメル      4) 果汁
- 【問 48】ビールが日本においてビールが酒類の消費量第 1 位となったのはいつか。  
1) 明治 34 年      2) 大正 14 年      3) 昭和 34 年      4) 平成 14 年
- 【問 49】ハイネケン (Heineken) のロゴマークで、笑っている顔のように見せるためのアルファベット何か。  
1) e      2) k      3) n      4) H
- 【問 50】ベルギービールで、古いランビックと新しいランビックをブレンドしたものを何というか。  
1) マース      2) キース      3) グース      4) パース

## ビール検定1級 模範解答

- 【問 1】 1) メソポタミア文明
- 【問 2】 2) ホップ
- 【問 3】 3) エジプト
- 【問 4】 2) 労働者
- 【問 5】 4) ミード
- 【問 6】 2) ラガー
- 【問 7】 3) 壊血病
- 【問 8】 1) エミール・ハンゼン
- 【問 9】 1) 8
- 【問10】 4) 大日本
- 【問11】 3) クワ科
- 【問12】 4) 軟／硬
- 【問13】 1) 炭水化物
- 【問14】 2) 発酵
- 【問15】 3) 炭酸ガス
- 【問16】 4) 若ビール
- 【問17】 3) 1ヶ月～2ヶ月
- 【問18】 2) 麦汁ろ過機
- 【問19】 1) 酵母
- 【問20】 4) 酸素
- 【問21】 3) おおよそ50%
- 【問22】 4) アルコールハラスメント
- 【問23】 3) 3年以下の懲役又は50万円以下の罰金
- 【問24】 2) 24%以下
- 【問25】 3) 3年以下の懲役又は50万円以下の罰金
- 【問26】 2) 献杯
- 【問27】 3) 酩酊者
- 【問28】 3) 小腸
- 【問29】 1) ○
- 【問30】 2) ×
- 【問31】 1) 日光臭
- 【問32】 3) 六角形
- 【問33】 3) 苦く
- 【問34】 3) フロスティミスト
- 【問35】 2) 含窒素化合物
- 【問36】 4) サントリー
- 【問37】 1) グリュウクレーク
- 【問38】 2) ギネス
- 【問39】 4) イギリス
- 【問40】 4) フローティング・ウィジェット
- 【問41】 1) オーストリア
- 【問42】 1) ランビック
- 【問43】 2) 球花
- 【問44】 3) 約585万kℓ
- 【問45】 4) 約581万kℓ
- 【問46】 3) 71.7
- 【問47】 4) 果汁
- 【問48】 3) 昭和34年
- 【問49】 1) e
- 【問50】 3) グース