

# 認定審査の留意事項

一般社団法人日本有機資源協会

2019（令和元）年9月1日改定

2012（平成24）年4月1日改定

2006（平成18）年8月1日施行

2006（平成18）年6月28日制定

この留意事項は、バイオマスマーク商品の認定に係る審査の考え方、認定要件の判定等についての要点を取りまとめたものです。

なお、本内容は今後の知見の集積に基づき、適宜見直します。

## 第1 バイオマス度

### 1 バイオマス度の計算式

バイオマス度は、商品の乾燥重量に対する使用したバイオマスの乾燥重量の割合ですが、認定申請に当たって認定申請者から提出される「原料構成表」及び「バイオマス度計算書」に基づき、次式により求めます。

バイオマス度

$$=（「使用した総バイオマスの乾燥重量」÷「対象となる商品の総乾燥重量」）×100$$

ただし、審査委員会が当該申請商品の性状から上記の算式によりバイオマス度を求めることが適切でないと判断した場合は、審査委員会が当該商品に相応しい方法を認定申請者に提示しますので、それに基づき算出してください。

なお、商品等に表示するバイオマス度は下限値を10%とした5%単位の整数とし、端数は切り捨てます。

### 2 バイオマス度の認定下限値

審査認定におけるバイオマス度の下限値は10%とします。

ただし、下記のような場合は例外とします。

(1) 配合割合が日本国の法律等で定められているもの

例：ガソリンと混和するバイオエタノール

(2) 技術的に優れているが、バイオマスの高率含有が困難と判断されるもの

(3) 使用するバイオマスが10%未満でも特別な効果をもたらす場合

- (4) 2012（平成24）年3月以前に認定されたもの及びそれを用いたもの（暫時、数字入りに変更）

### 3 バイオマス度の確認

#### (1) 申請・審査時

バイオマス度は、申請者から提出された申請書（様式3と様式4及び関連添付書類）により審査・認定するため、申請時の書類に虚偽があった場合は、認定を取り消す場合がありますので、正しい申請に留意願います。

#### (2) バイオマスマーク使用契約締結後

事務局は、認定商品のバイオマス度が適正であるかどうかを確認するために、認定事業者より商品の提供協力を得るなどして、加速器質量分光計（AMS）または液体シンチレーションカウンターを用いた分析法によりバイオマス度の測定を適宜行います。

分析結果と認定したバイオマス度とを比較して両者に有意な相違を認められた場合は、認定事業者には事務局と連携してその原因の究明に当たっていただきます。

## 第2 商品の性能及び安全性等

バイオマスマーク商品の認定にあたり審査委員会は下記事項を審査します。

### 1 申請商品の性能及び安全性

- (1) J I S規格や業界の自主基準などを参考に認定申請商品がバイオマスを含まない他の同様な商品と比べて概ね同等の性能を有しているか。
- (2) 当該申請商品の使用時や廃棄した場合の安全性が確保されているか
- なお、他の機関の認証を取得している場合は、これらを審査の参考とします。

### 2 法令等の諸規程

認定申請者が、当該申請商品を製造する際や当該商品自体が、関連する環境法規、公害防止協定等の諸規程に基づき提出した書類等により、諸規程の遵守状況を確認します。

### 3 特別な機能の表示

#### (1) 商品の生分解性

認定申請商品に生分解性を有することを表示する場合は、日本バイオプラスチック協会のグリーンプラ識別表示制度の基準に準じ、認定申請者が提出

したグリーンプラマークの使用許可証あるいはグリーンプラ識別表示制度の基準に準拠していることを証明する第三者機関による試験成績書に基づき確認します。

#### (2) その他の機能

認定申請商品にその他の特別な機能を表示する場合には、認定申請者から提出されたそれらの機能を客観的に証明する書類に基づきこれらの機能を確認します。

- (例) 防災：消防法に定められた基準に適合していることを証明する書類  
抗菌：細菌の増殖を抑制することを客観的に証明する書類

### 第3 商品の宣伝広告に関する文字情報

認定商品の宣伝広告に関する文字情報については、公正取引委員会が公表した「環境保全に配慮した商品の広告表示に関する実態報告書」の5つの留意事項（「バイオマスマーク使用の手引」の別紙参照）に準じ、表示内容が適切であるかを事前に確認しますので、事務局に連絡・相談してください。

### 第4 審査及び調査に当たっての秘匿義務

審査委員及び事務局は、申請商品の審査に当たってバイオマスマーク商品の認定申請者から知り得た情報について秘匿義務を負い、その旨をバイオマスマーク使用契約書に明記します。