

認定番号 H30-05

創エネ・再生可能エネ

省エネ

省資源・再資源

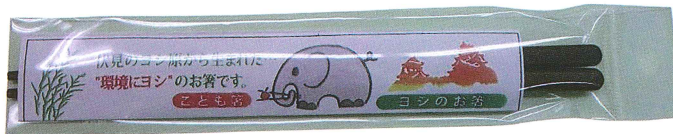
リユース

リサイクル

長寿命

その他

## 環境に優しい葦(ヨシ)の箸(バイオマスプラ製) 環境にヨシの箸



### 有限会社 ワイエス商事

葦(ヨシ)を微粉碎し水分調整と特殊樹脂によりペレット化し商品化しました。箸先端部の材料はエンボス加工(キザミ)することで滑り止めし、耐久性、耐熱性、食品衛生、食洗器使用可です。使用後の分別処理不可です。木質感のあるエコ箸です。



宇治川(伏見)ヨシ刈り

### バイオマスの箸について

バイオマス箸は葦(ヨシ)、北山杉、竹粉殻、蕎麦他での商品化が可能です。本来バイオマス燃料としてエネルギーに使用されることが多いですが木材のペレット化は国内商品のコストが高く、輸入に頼っているため、できるだけ国内の材料を使用することで自然保全の大切さをアピールできます。

### 環境問題への 社会貢献について

箸は環境問題として多少なりとも循環社会(生物多様性劣化の防止)に貢献しています。宇治川のヨシ原もツバメのねぐら、水質浄化、動植物の生息地として保全することが重要です。ヨシ刈り、ヨシ焼きを市民活動として実施し、そのためのボランティア活動の一翼を担う上で、箸の知名度を上げたいと思います。

### 葦の使われ方について

古くから豊葦原の瑞穂の国と言われ、葦は神聖な植物として茅の輪、破魔矢、現在の神社仏閣の屋根材に使用されています。文化伝統的には謡曲芦刈祇園祭“芦刈山”に由来し雅楽の箏築のリードにも使用され、谷崎潤一郎の小説“芦刈”にも記載されています。

### エコ・トピックス

文化伝統に関係している葦は、環境保全・安心・安全の立場とバイオマス材料(葦・杉・竹等)で物作りする事により、地産地消に繋がり共生社会にも役立ち、併せて作今の海洋マイクロプラスチック(ストロー・レジ袋等)の削減の中でバイオマス商品の役割も高まると思います。更なる動きとして環境に配慮した商品を好む“エシカル(倫理的)消費”が浸透しつつあり、エシカル商品サービスの提供が企業イメージ向上に繋がる考えが求められつつあります。

### 有限会社 ワイエス商事

所在地/〒612-8006  
京都市伏見区桃山町大島38-408  
TEL/075-612-2028  
FAX/075-612-2028  
URL/http://ys-shoji.sakura.ne.jp/  
E-mail/ysinc\_sn@ybb.ne.jp