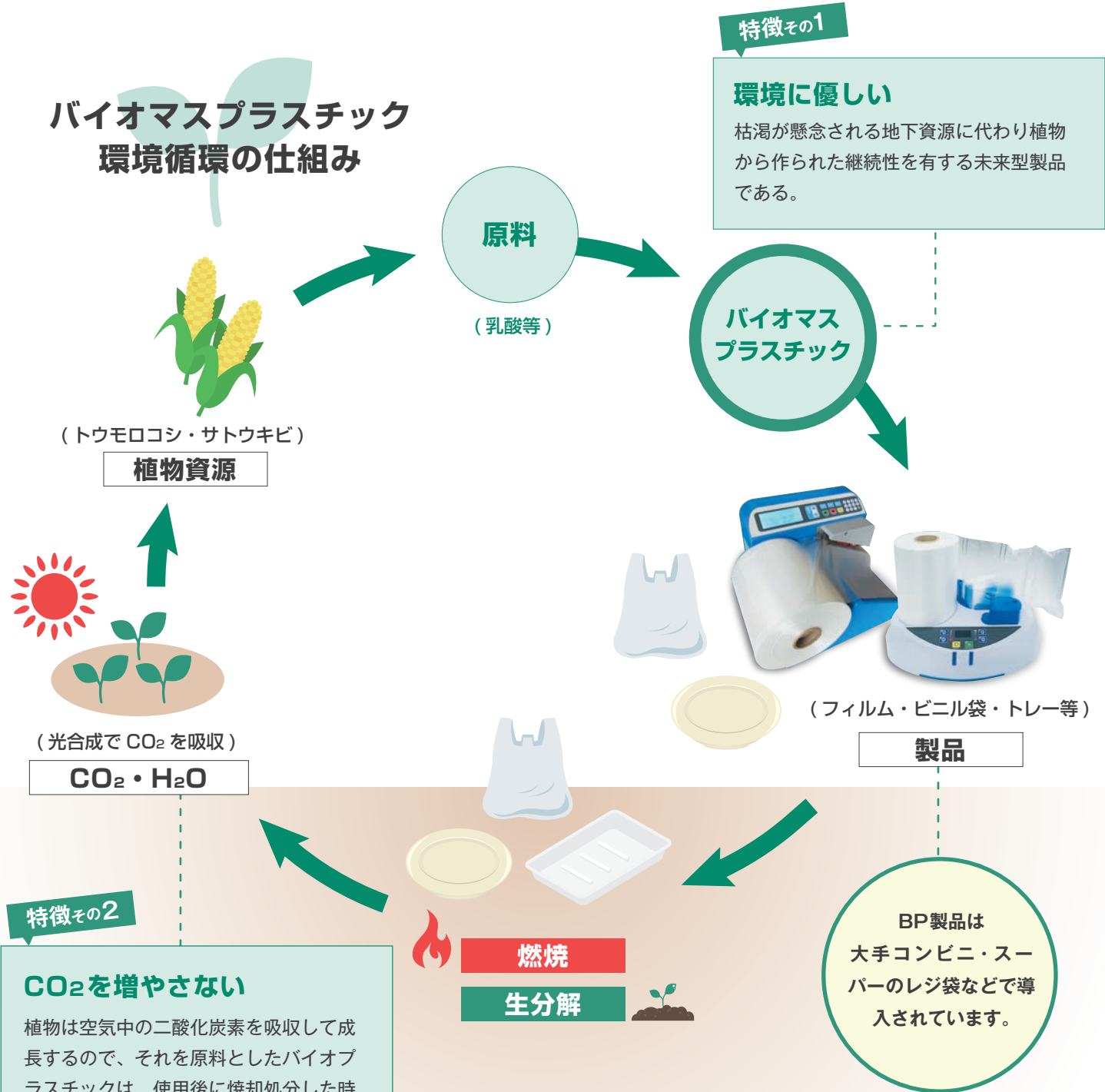




環境に優しく。植物から作ったプラスチック。 バイオマスプラスチック

バイオマス製品とは生物由来の有機性資源を有効利用した製品を言い、広義にはバイオ燃料等も含まれるが、ここでは『バイオマスプラスチック（以下BPという）』を中心とした素材型製品をいうものとする。

バイオマスプラスチック 環境循環の仕組み



特徴その1

環境に優しい

枯渇が懸念される地下資源に代わり植物から作られた継続性を有する未来型製品である。

特徴その2

CO₂を増やさない

植物は空気中の二酸化炭素を吸収して成長するので、それを原料としたバイオプラスチックは、使用後に焼却処分した時に発生する二酸化炭素も元の空気に戻るだけであり、地球温暖化ガスとしてカウントされない。（これをカーボンニュートラルという）。

BP製品は
大手コンビニ・スーパーのレジ袋などで導入されています。