

## 紙を基材とした電子レンジ対応食品包材「レンジD.O.！」の新タイプを開発

紙を基材とした電子レンジ対応食品包材「レンジD.O.！」を新たに開発しました。紙とプラスチックの複合素材ではありますが、紙の重量比を全体の50%超とすることで、紙製容器包装に分類可能となりました。また、プラスチック使用量を従来品と比較して26%削減しており、プラスチックごみの削減にも貢献しうる商品です。

基材の紙には耐水性を付与することで、冷凍食品等のパッケージとしての需要を見込んでいます。

### 必ずこの面を上にしてレンジで加熱

⚠ やけどに注意



⚠ 取り扱いに注意

切り口

切り口



電子レンジ

#### 電子レンジでの加熱方法

①



蒸気口を上にして  
お皿にのせて加熱!!

袋は開けないで、この面(蒸気口のある面)を上にしてお皿にのせて電子レンジに入れてください。

※この面(蒸気口のある面)を下にしますと、蒸気口から中身が出ますので必ず蒸気口のある面を上にしてください。

②



加熱中は蒸気が袋の中に充満し、袋がふくらみますが、一定以上にふくらむと蒸気が蒸気口からぬけるようになっていますので、ご安心ください。

③



袋がしぼんでから  
お皿ごと取り出し!!

⚠ 加熱中は蒸気が蒸気口から出ていますので、電子レンジの扉を絶対に開けないでください。

加熱終了後は、袋がしぼんだ事を確認してお皿に袋をのせたまま取り出してください。

④



⚠ 中身が相当熱くなっています。蒸気口部から出る蒸気で、やけどをしないようにお取り扱いには充分ご注意ください。

