

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



蒸気口 取り扱いに注意

切り口

切り口



電子レンジ

①



蒸気口を上にして
お皿にのせて加熱!!

電子レンジでの加熱方法(

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



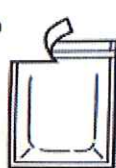
袋がしほんでから
お皿ごと取り出し!!

△ 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、袋がしほ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。

袋を開封する際は蒸気口部を上にして、切り口部を
開封してください。

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。

