

電子レンジでポップコーンができる紙風船 新素材で紙風船を創りたい！

気分はとってもポップコーン

【ブロー成型業界のみなさまへ】

ブロー成型で紙風船を創りませんか！

コーン粒が入った紙風船を電子レンジに入れると、
ポンポンと音がして紙風船がムクムクとふくらみ、
コーンが弾ける香ばしい匂いがして、
チン！と鳴ると真ん丸にふくらんでポップコーンのできあがり。
みかんの皮を剥くように紙風船を破って食べる快感！

20数年前に発表した当時、商品化のお話をたくさんいただきましたが、
紙風船の量産が不可能で商品化は頓挫。

最近 軸延伸ブロー成型技術で超薄肉のボトルが出来るのを知ると、
この技術で紙風船が出来ないものかと期待しています。



System Creates Inc.

構成・構造などの詳細は秘密保持契約締結後に開示させていただきます。

・知的財産権保護対策済・