

チョコレートインク用自動印刷機の開発

開発のねらい

リアルな立体感と色彩感を高める「チョコレート転写モールド」の技術開発・向上にあたりチョコレート市場では更なる印刷技術の革新が求められており、それに対応可能な自動印刷機を開発し顧客ニーズに答えるものである。

開発の概要

弊社では従来よりチョコレートの表面に絵柄を転写させる印刷を手掛けていましたが、市場ニーズの高まりとともに多色での印刷（8色）が求められ、チョコレートインクの温度管理・定温維持が可能な自動印刷機の開発に成功しました。

特長

チョコレート市場において求められる高精細かつ高品質な多色印刷を可能とするために不可欠なチョコレートインクの温度調節が自由自在となり、最適温度での工程管理が可能となり印刷時の滲みや歪みを無くすことが出来る。

用途

チョコレートの表面に鮮やかな絵柄を転写することが出来るシートの作成が可能、これは平面のチョコレートに絵柄を転写するものですが、弊社ではさらにこれを熱成型にて立体化することができ、曲面および凹凸のあるチョコレート表面への絵柄の転写をも可能にします。

6色目
濃水色

1色目
山吹色

7色目
白色

3色目
濃赤色

2色目
薄黄色

4色目
薄赤色

5色目
薄水色



お問い合わせ先

【所在地】 〒000-0000 埼玉県川口市江戸3-33-15

【連絡先】 TEL 048-281-5646 FAX 048-286-3667 営業部 黒羽

<http://www.joyo-s.co.jp/>

