

# 消費者や企業を守る

# 偽造防止加工

印刷物に二重・三重の偽造防止を施すことが、複製などの偽造品を防ぎ、消費者や企業などを守る事に繋がります。

## 可変データ印字

数字やアルファベットなどの可変データを印字します。偽造品が発生した際のリスク管理となります。  
(表紙と中身が親子ナンバーで管理できます。)

## マイクロ文字

罫線などを肉眼では判読不可能な微小文字を使用して表現。コピーすると文字が潰れます。(50倍ルーペで確認するとマイクロ文字が施してある事がわかります。)

拡大図 ▶ himazu shir

## 彩文デザインパターン

円・弧・波状線などを組み合わせた模様です。偽造対策に効果的です。

## 蛍光インキ印刷

オレンジやピンクの蛍光インキで印刷します。蛍光色インキは通常のカラーコピー機では再現できないため複製が困難です。



## コピーガード印刷

紙面に複写偽造防止加工を施しています。コピーすると文字が浮かび上がります。浮かび上がる文字・図は自由に変更可能。クーポンの目的に合わせてデザインすることができます。

コピー前      コピー後



## バーコード印字

ナンバーの印字だけでなく、可変のバーコード・QRコードを印字します。偽造品が発生した際のリスク管理となります。  
(バーコードを印字することでリーダーで読み取り確認することができます。)

## ホログラム加工

ホログラムは素材自体が光を反射するため、カラーコピーやスキャニングなどによる複製は行えません。ホログラムの形もオーダーメイド可能です。  
(ホログラムを50倍ルーペで確認すると微小文字が施してある事がわかります。)

## 偽造防止印刷は、島津印刷におまかせください。

データ作成から、印刷→データ印字(バーコード、QRコード、ナンバー等)→加工(ホログラム等)→製本仕上(無線綴じ等)まで重要印刷物として厳重な品質管理のもと社内一貫生産をしております。