

# 生地用インクジェットシステム

アパレル業界では流行に素早く対応するため、新しい商品を企画する際には、短期間でのサンプル品作製が必要です。また、流行の多様化から多品種小ロットの作製も望まれています。

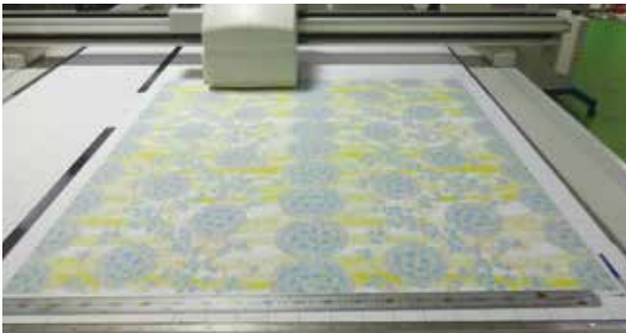
本装置ではパソコン上の画像データを繊維製品へ直接プリントすることができ、これらの需要に対応しています。繊維製品のサンプル作製を目的とされる企業の皆さまのご利用をお待ちしています。



## インクジェットプリンターによる繊維製品へのプリント

紙用のインクジェットプリンターと同様に赤、青、黄、黒のインクを用い、これを微少な液滴状で繊維製品へ吹き付けて柄を表現しています。

ほかの捺染方法のように捺染型や糊剤を調整するような前準備をする必要はありません。また顔料インクを使用しているため、後処理は加熱することで固着させることができます。お客さまご自身に利用いただけるため、画像データと繊維製品があれば、一日でプリントサンプル品を作製することが可能です。



生地へのプリント

### 活用事例

#### Tシャツなど製品形状へのプリント

フラットベッドタイプのため、生地のほかTシャツなど製品形状のものにもプリントすることが可能です。フラットベッド上に製品をセットし、カメラスキャン後にプリント部の位置決めを行うことができるため、プリントミスを少なくすることができます。



カメラスキャン画像



Tシャツへのプリント

## S P E C & P R I C E

### 主な仕様

項目	対応項目
インクの種類	顔料(C・M・Y・K各濃淡色)
最大プリントエリア	1,600 × 2,400 mm
適用繊維素材	全般(白生地のみ)
画像形式	TIFF(非圧縮)

### 機器利用料金表

	中小企業	一般
インクジェットプリントシステム (1件1時間につき)	997円	2,005円
インクジェットプリントシステム (出力費/長さ0.5mにつき)	576円	576円