

1 最終製品・用途



- ホームテキスタイル
 - ファッション
 - スポーツテキスタイル
 - スノボなどの固い素材
 -
- 数量
- 単位

2 繊維

- 通常の繊維
- 伸縮性のある繊維
- 固い物体



- ポリエステル
- 綿混紡 (max. 30%)
- ポリウレタン・リクラ
- ポリアミド
- ナイロン
-

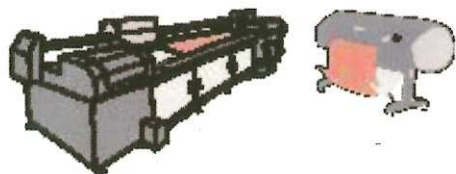
長さ

数量

3 プリンター

ブランド: モデル: プリントルーム環境

- 高速産業用プリンタ
- 低速プリンタ



- 室内温度管理
- 20° - 25°
 -
- 室内湿度管理
- 40° - 55°
 -

乾燥用セッティング
.....

- プリントヘッド
- キョウセラ
 - リコー
 - コニカミノルタ
 - エプソン

解像度
パス数



- インク
- メーカー純正
 - 紀和化学
 - Kiian
 - J-Teck
 - Sensient
 -



- RIPソフト
- Caldera
 - Ergosoft
 - Scanvec-Amiable
 - VersaWorks (Roland)
 - Onyx
 - Wasatch
 - RasterLink (Mimaki)
 -

所有プリンタ台数

使用インク量

4 昇華転写紙

- ロールの取り扱い 専用クランプ付き 標準フォークリフト



ロール径

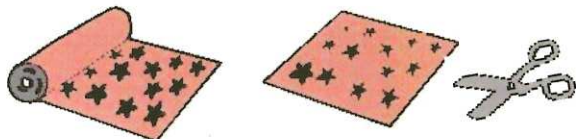
- ジャンボロール
 - ミニジャンボロール
 - 大径小巻ロール
 - 小巻ロール
- ∅ > 70 cm ∅ 21 - 30 cm
∅ 30 - 50 cm ∅ < 20 cm

長さ

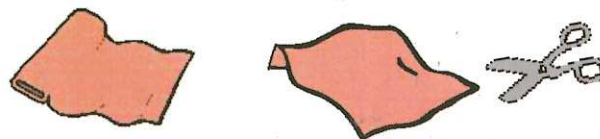
ロール数/パレット

5 プリント方法

- 転写紙 ロール シート



- テキスタイル 反物 カットクロス



6 熱転写方法

- 転写紙 ヒートローラー 平版熱転写機



熱転写時間

- 15 秒
 - 25 秒
 - 45 秒
 -秒
 -m/分
- シリンダー径
.....



- 転写温度設定
- 180°C
 - 205°C
 - 220°C
 -°C



ヒートローラー台数

平版熱転写機台数