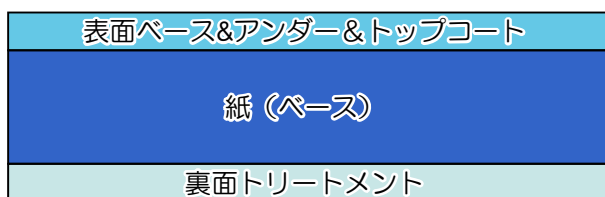




## テクニカルデータシート

名称 J10Sシリーズ 120m巻 スポーツ転写紙 (931)

### 構造解説



### 解説

- ☆ この転写紙はピエゾ型の水性インクジェットプリンタ用に特別に開発された昇華用転写紙です
- ☆ この転写紙はポリエステル・ナイロン・若しくはそれらのコーティングを施してある被染物に有効です
- ☆ この転写紙は素材の初期収縮や転写終了時の収縮により起きた2つのゴースト発生を無くするために特殊な糊剤が塗布される層を持ちます
- ☆ 特殊糊層の樹脂(糊剤)は220℃で最強の粘着性を持ち120℃以下の温度で簡単に剥離されます。転写後冷めてから剥がししてください。糊剤は被染物に附着する事はありませんのでご安心下さい
- ☆ 乾燥速度を速める為の薬品が塗布されています(トップコートに含まれる薬品)
- ☆ 色彩濃度を最大限引出すためコート剤の塗布は多層です  
ベースコート → 乾燥 → アンダーコート → 乾燥 → バックトリートメント → 乾燥 → トップコート → 乾燥 → 巻取り → サイズカット → 巻取り
- ☆ 多層特殊コーティングにより、より繊細にそして均一にプリントが可能です
- ☆ 微細な印字の再現性を重視し特殊なコーティング剤を開発しました(トップコートに含まれる薬品)  
微細な線の印字と転写で実感して下さい
- ☆ ウエット状態でのコックリングを最小限に抑える為に特殊なコーティング剤を開発しました  
(アンダーコートに含まれる薬品及び裏面トリートメント)
- ☆ 転写に於ける裏面への映りゴーストの発生を防ぐために特殊な高分子ポリマーで色移りをブロックしております

詳細スペック (計測条件 恒温恒室23℃/50%r.H.)

	検査方法	単位	J10Sスポーツ
紙本体重量 (Substance)	DIN ISO 536	g/m <sup>2</sup>	100.0
転写紙厚さ (Thickness)	DIN 53105 T1	μm	115.0
表面の均一性 (Roughness) FS	DIN ISO 8791-4	μm * 100	700.0
表面の均一性 (Roughness) WS	DIN ISO 8791-4	μm * 100	400.0

### 株式会社 ジョーヴィアン

〒376-0031 群馬県桐生市本町 6-400

TEL 0277-30-3322 FAX 0277-30-3355

### JOVIAN CO LTD

6-400 HONCHO, KIRYU, GUNMA, 376-0031, JAPAN

TEL +81-277-30-3322 FAX +81-277-30-3355

url : <http://www.jovian.co.jp> e-mail : [inform@jovian.co.jp](mailto:inform@jovian.co.jp)