

### 表面基材

Laserpro70 は良好な不透明度、優れた吸収性とトナー固着特性を示すマシン仕上げの艶消し白色上質紙です。(FSC Mix Credit, Chain of Custody number: SA-COC-006183, License Code: FSC-C139735)

厚さ:	80 μm (±10%)	ISO 534
坪量:	70 g/m <sup>2</sup> (±10%)	ISO 536

### 剥離紙

CCK55 は白色クラフト塗工紙です。

厚さ:	58 μm (±10%)	ISO 534
坪量:	55 g/m <sup>2</sup> (±10%)	ISO 536

### 粘着剤

S2830 は汎用の永久接着のアクリル系エマルジョン型粘着剤です。初期タック、低温適性に優れており、様々な被着体に使用可能です。

最低貼付温度:	- 2°C以上	
使用温度範囲:	- 23°C ~ + 100°C	
初期粘着力:	3.9 N/in 以上	FTM#9 ステンレス
粘着力 (90°, 24時間):	6.3 N/in 以上	FTM#2 ステンレス

※記載のデータは代表値であり、保証値ではありません。

### 用途と使用:

この製品は高速枚葉給紙のレーザープリンターやコピー機での使用向けに A4 シート用の製品として設計されました。また、モノクロのインクジェットプリンターにも最適です。この製品は、アドレス、取扱説明書や在庫ラベル、オフィスで使用するラベルや、他の可変情報印字用ラベルアプリケーションに適しています。

### 加工と印刷方法:

この製品は印刷もしくはコピー工程中にラベルの剥がれを避けるためにリリース特性を持つように調整されています。程よくバランスのとれた貼合構造は、加工と実際のご使用の環境下で、最適な平面度を提供します。この製品の材料は従来の roll-to-sheet 変換技術で変換可能です。表面基材の構造はトナー固着性と印刷性に優れています。

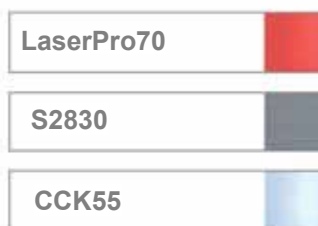
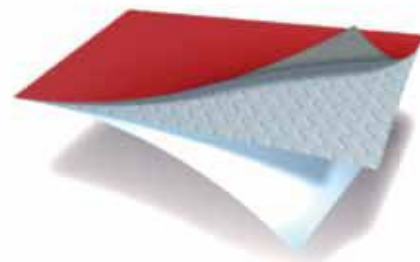
### 製品保存期間:

適切な保管条件下で納入後 6ヶ月  
(温度:22°C±2°C、相対湿度 50%±5%)

## OWK0005-F

### LaserPro70 FSC MIX CREDIT/S2830/CCK55

上質紙 (レーザーインクジェット対応) /  
一般強粘着 / クラフト紙



### 注意項目:

乾燥環境下での加工は、静電気等による加工性への影響が懸念されますので、静電気除去設備のご使用を推奨致します。過度な多湿、乾燥環境での保管は、カール発生等の品質低下につながる可能性がございますので、保管条件にご注意願います。実使用条件下での評価実施をお願い致します。

2022/02/10

## エイブリィ・デニソン・ジャパン株式会社

Tel: 03-5776-1771 Email: [info@averydennison.jp](mailto:info@averydennison.jp)

### 製品保証 (Limited Warranty)

本製品説明書は国際的に信頼される試験規格に拠る結果を根拠として作成され、各資料は製品の使用と実際の適用前に参考とするための基礎資料として使用可能です。尚、使用者の意思決定に必要な基本情報として提供されるものです。使用者は上記に表れている製品固有な情報を根拠として、使用者独自の意思決定後使用の可否の判断を願います。当社、エイブリィ・デニソン・ジャパン (株) は製品の品質水準につき、各製品の自社規格に一致する製品で無欠陥を保証します。保証期間は製品販売後 6ヶ月となります。製品販売後 6ヶ月以内に発生した品質の不良については、品質の不良を確認後、代替製品にての補償、またはこれに相当する金額で補償します。