

# 手順：

## Kodak S2040/E1030/E1040 シリーズ フィードローラキット

Translation of these instructions is available at the on-line support page for your scanner model, for instance:

توجد ترجمة لهذه التعليمات على صفحة الدعم المتوفرة عبر الإنترنت والتي تناسب طراز الماسحة الضوئية، على سبيل المثال:

这些说明的译文请参阅扫描仪型号的在线支持网页，例如：  
如需這些說明的翻譯，請參見您掃描器型號的線上支援，  
例如：

Překlad těchto pokynů naleznete na stránce online podpory pro váš model skeneru. Například:

De vertaling van deze instructies is beschikbaar op de online ondersteuningspagina voor uw scannermodel, bijvoorbeeld:

La traduction de ces instructions est disponibles sur la page de support en ligne pour votre modèle de scanner, par exemple :

Eine Übersetzung dieser Anweisungen ist auf der Online-Supportseite zu Ihrem Scannermodell verfügbar, wie zum Beispiel:

Una traduzione di queste istruzioni è disponibile presso la nostra pagina di assistenza online per i modelli di scanner:

これらの手順の翻訳は、ご使用のスキヤナーモデルごとにオンラインサポートページからご利用になれます。例：  
해당 스캐너 모델의 온라인 지원에서 이 지침의 번역 내용을 확인할 수 있습니다. 예:

Tłumaczenie niniejszej instrukcji jest dostępne na stronie pomocy technicznej dotyczącej określonego modelu skanera, na przykład:

A tradução dessas instruções está disponível na página de suporte on-line para o seu modelo de scanner, por exemplo:

Перевод настоящего руководства доступен на странице онлайн-поддержки для вашей модели сканера, например:

La traducción de estas instrucciones está disponible en la página de asistencia en línea específica para su modelo de escáner, por ejemplo:

Bu talimatların çevirilerine tarayıcınızın modelinin çevrimiçi destek sayfasından ulaşabilirsiniz, örneğin:

[AlarisWorld.com/go/S2040support](http://AlarisWorld.com/go/S2040support)

[AlarisWorld.com/go/E1030support](http://AlarisWorld.com/go/E1030support)

[AlarisWorld.com/go/E1040support](http://AlarisWorld.com/go/E1040support)

## このキットの使用法

### 内容



1. プリセパレーションパッド 1つ
2. セパレーションローラアセンブリ 1つ
3. アージングローラタイヤ 1つ
4. フィードローラアセンブリ 1つ

### 想定される使用法

部品の摩耗が激しい場合、またはクリーニングによってページのセパレーションまたは給紙の問題が修正されない場合に部品を交換します。

部品の推奨される取り扱い手順は以下の通りです。

以下を交換します。

- セパレーションローラアセンブリ
- プリセパレーションパッド
- アージングローラタイヤ
- フィードローラアセンブリ

スキャンした用紙、スキヤナーのクリーニング習性、またその他のスキヤナー使用の詳細により、上記の部品交換とは異なる処理が必要になる場合があります。

## 部品を交換する前に

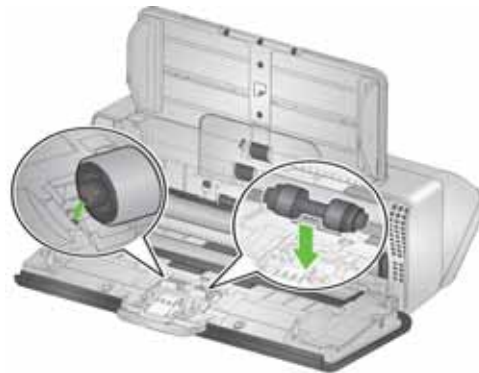
1. 部品を交換する前に、電源を切ります。
2. スキャナーカバーのリリースレバーを引き、カバーを解除して開きます。



3. セパレーションローラをつかんでそのまま上に引き出します。これを廃棄します。



4. 新しいセパレーションローラのタブと溝の位置を合わせて押し込み、取り付けます。



## セパレーションローラアセンブリの交換手順

1. スキャナーカバーを開きます。
2. プリセパレーションパッドをつかんでそのまま上に引き出して、取り外します。



5. プリセパレーションパッドの溝と穴の位置を合わせて押し込み、再び（または新しいものを）取り付けます。



6. スキャナーカバーを閉めます。

## プリセパレーションパッドの交換手順

1. プリセパレーションパッドをつかんで引き出して、取り外します。

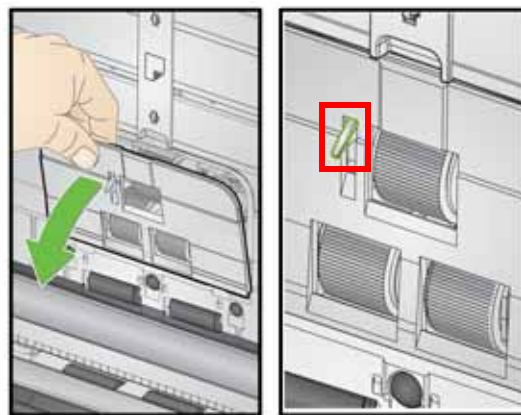


2. 使用済みのプリセパレーションパッドを廃棄します。
3. プリセパレーションパッドの溝と穴の位置を合わせて押し込み、新しいプリセパレーションパッドを取り付けます。



## アージングローラタイヤの交換手順

1. スキャナーカバーを開きます。
2. フィードローラカバーの先端を引っ張り、持ち上げながら外します。



注意：用紙センサを傷つけないよう注意してください。

3. アージングローラを取り外します。



4. アージングローラからタイヤを取り外します。タイヤをつかみ、縁から持ち上げてローラから外します。

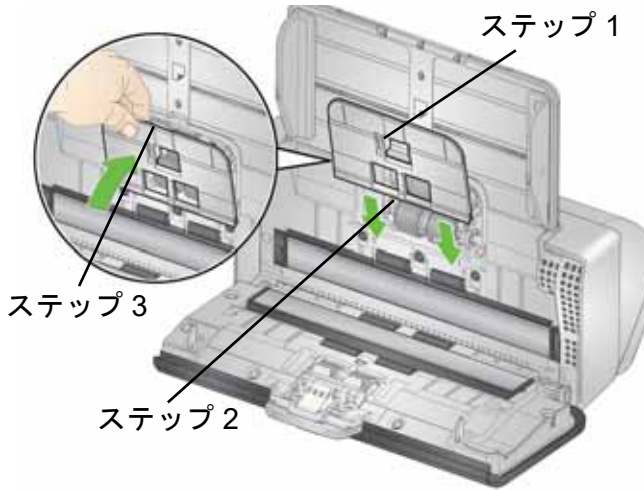


5. アージングローラに新しいアージングローラタイヤを取り付けます。必要に応じてタイヤを伸ばして縁から引っ張ります。

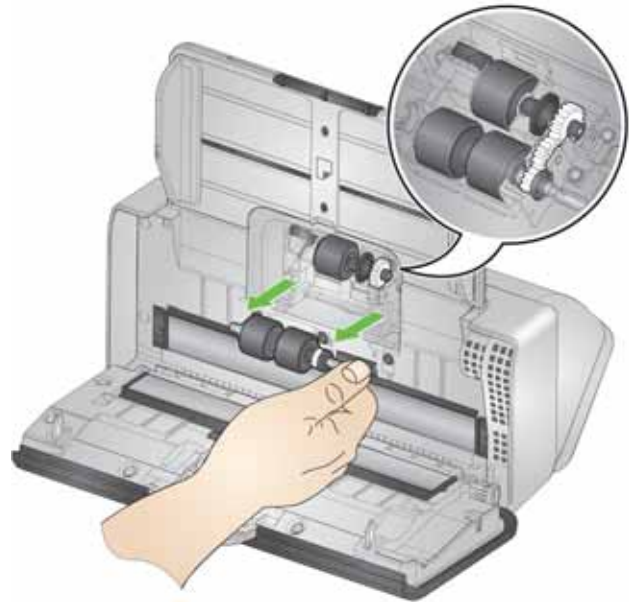
重要：必要以上にタイヤを伸ばさないでください。タイヤが破れるおそれがあります。

6. アージングローラを交換し、正しく配置します。

7. フィードローラカバーを元に戻すには、用紙センサの周りに配置し（ステップ 1）、カバーの下端をスキャナーに合わせて（ステップ 2）、フィードローラカバーを正しい位置に押し込みカチッと音がするまで、しっかりと取り付けてください（ステップ 3）。



2. フィードローラを回転させると、ピンが溝の位置にきます。ローラは一方方向にのみ回転します。端にある白い歯車を使用して、ローラを回転します。ピンが適切に配置されたら、ローラを持ち上げて外します。



## フィードローラアセンブリの交換手順

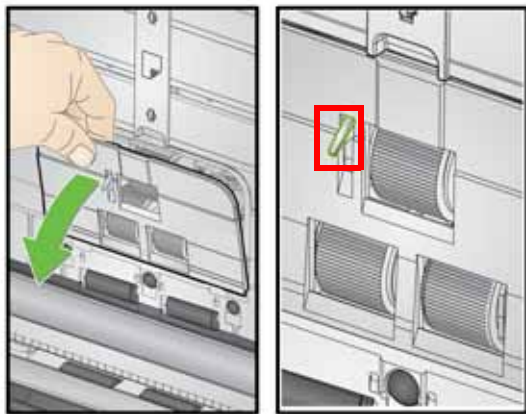
このプロセスのアニメーションは、ご使用のスキャナーモデルのオンラインサポート（以下に例を記載）から参照できます。

[AlarisWorld.com/go/S2040support](http://AlarisWorld.com/go/S2040support)

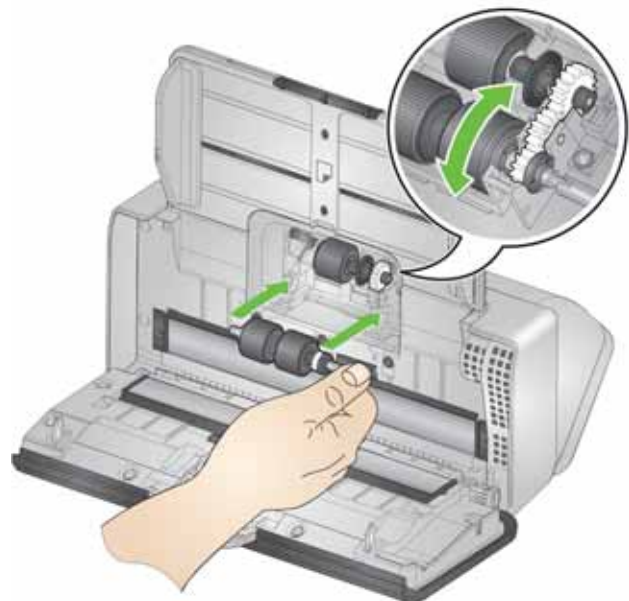
[AlarisWorld.com/go/E1030support](http://AlarisWorld.com/go/E1030support)

[AarisWorld.com/go/E1040support](http://AarisWorld.com/go/E1040support)

1. フィードローラカバーの先端を引っ張り、持ち上げながら外します。

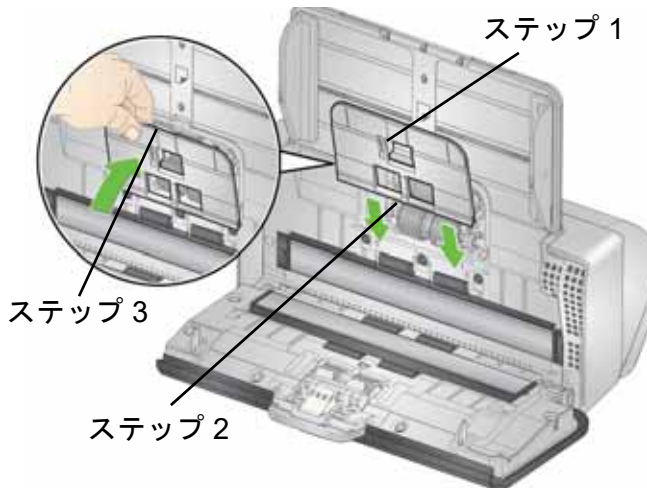


3. 新しいフィードローラを取り付けます。ピンと溝の位置を合わせ、所定の位置にローラを設置します。歯車が正しくかみ合い、ローラが所定の位置に入っていることを確認してください。





注意：用紙センサを傷つけないよう注意してください。

4. フィードローラカバーを元に戻すには、用紙センサの周りに配置し（ステップ 1）、カバーの下端をスキャナーに合わせて（ステップ 2）、フィードローラカバーを正しい位置に押し込みカチッと音がするまで、しっかりと取り付けてください（ステップ 3）。



## 部品を交換した後

1. スキャナーカバーを閉めます。
2. スキャナーのプラグを接続し、電源を入れます。
3. 以下をクリーニングします。
  - イメージングパス
  - 搬送ローラ
  - 交換しなかった部品

（クリーニング手順については、『KODAK E1030/E1040 シリーズスキャナーユーザーズガイド』の第 4 章「メンテナンス」を参照してください。）
4. スキャナーの画面で [メンテナンス] を選択し、[メーター] 表示に移動します。[クリーニング] に [リセット]  を選択します。
5. ローラアセンブリとセパレーションパッドを交換する場合、さらに [メーター] 表示で [フィードキット] に [リセット]  を選択する必要があります。
6. 部品を交換したら、石鹸と水で手を洗ってください。

