# スキャン手順

スキャナー機能のある複合機(カラー機)を利用します。複合機は**印刷室と編集工房**に設置しています。スキャナーの利用ではポイントを消費しません。スキャナで読み込んだものを印刷出力するとポイントを消費します。

#### 1. 認証



# 2. 機能を選択: USB スキャン



[USB スキャン] スキャンデータを USB に保存し ます。

#### 外部メモリ画面が表示

🃁 外	部メモリー					
	▲名前		△日時	▲サイズ		
					$\land$	P +^
					1/1	
						外部メモリー 情報
					$\sim$	メモリー 取り外し
刷		削除	詳細	開<		文書保存

## 3. USB メモリを挿入

USB メモリをメモリスロットに挿入

【注意】USB は「FAT」または「FAT32」でフォーマットされたものでないと認識できません。



### 4. タッチパネルの文書保存を選択

USB メモリを認識すると、[文書保存] ボタンが有効となるので、これを選択します。

<b>哈</b> 外部メモ	リー画面です	•		
📁 Work/USBメモリー				
▲名前	▲日時	▲サイス		
			$ \land $	₽ <u>₽</u> ₽~
			1/1	
				外部メモリー 情報
			$\sim$	メモリー 取り外し
印刷	削除	詳細 開く		文書保存

5. 原稿をセットする



スキャン手順 2

# 6. 機能を選択し、スタートボタンを押す

必要に応じて機能を選択します。必要がなければそのままスタート。

<b>応</b> ボックス <sub>文書名:doc</sub>	空き容量 12.5GB			
<b>保存イメージ</b>	フルカラー フルカラー選択 予ラー選択 片面 「夏」 原稿	300x300dpi Apj 読み込み 住pi解像度 上辺を奥向き 原稿セット 向き	ふつう 	
簡単設定	機能一覧		メモリー取り外し	リストに戻る

複合機本体のスタートボタンを押します。



# 7. 保存後、リストに戻る

保存中のメッセージが表示され、



メッセージ終了後に [リストに戻る] を選択します。

<b>応</b> ボックス <sub>文書名:doc</sub>	空き容量 12.5GB			
<b>保存イメージ</b> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	フルカラー	300x300dpi 入 武 武 み込み 単 単 像度 上辺を奥向き 原稿セット	ふつう	
簡単設定	能一覧		/刊-取り外し	リストに戻る

# 8. メモリを取り外す

リストに戻ったら、ファイルが保存されていることを確認し、[メモリ取り外し]を選択します

哈	外部メモリー画面	です。			
📁 W	ork/USBメモリー				
	△名前	▼日時	▲サイズ		
	doc00247320190313190012.pdf	2019/03/13 19:00	136.0KB	$\sim$	₽ <u>₽</u> ₽~
	doc00247220190313185646.pdf	2019/03/13 18:56	433.0KB		
				1/1	
					外部メモリー 情報
				$\sim$	メモリー 取り外し
印刷	削除	詳細	開<		文書保存

下記メッセージが表示されることを確認し、[OK]を押す

▶ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	Eリー画面です。		
📁 外部メモリー			
▲名前			
	1 外部メモリーを安全に取り外せます。	$\sim$	FP L
		1/1	Nevil
			外部スモリー情報
	€1 OK	$\leq$	メモリー 取り外し
印刷	削除 詳細 開く		文書保存

# 9. ログアウト

**複合機本体の**認証/ログアウトボタンを押します。



以上