(1)「ファイル」のプルダウンメニューから「詳細指定印刷」を選択する。

🗯 Digital Ph	oto Professional 4	ファイル	編集	表示	サムネイル	プレヒ
00	Digita	ウインド	ウを閉	じる	ЖW	intosh H
セレクト編 フォルダ	集 クイ:	保存 別名で保 変換して 一括保存	存… 保存…		第S ひ第S 第D 第B	
		プリント			жP	
▶ 📷	en 6 200	詳細指定	印刷	-	Σ≋P	
▶ 🛅		プラジィ	ン印刷	B.		
▼ (m) ► () ()		コレクシ コレクシ コレクシ	ョンに ョンか ョンの	追加 らはずす クリア	第G 小 公第G	
≻ <b>1</b> ≻ <b>1</b>	1233ColorNavigator Element	コレクシ コレクシ	ョンの ョンの	指定 削 <mark>除</mark>	*	
► T		<b>ブックマ</b> ブックマ	- <b>ク</b> に -クか	<mark>追加</mark> らはずす	T	
. 1		ゴミ箱に	入れる		жø	
f						

## (2) 印刷設定画面でプリンタの「プロパティ」ボタンをクリックする。

Navigator Elements sample chart 2 (s	
	ブリンタ: プロパティ
	用紙:
	A4
~ A	用紙方向:
	○ 縦
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	• 横
127 41 285 191 127 4J	用紙サイズ:
	297.0 mm × 209.9 mm
	印刷用プロファイル
	CMYKプロファイル
ColorNevigator Elements sample chart 2 (sRGB)	
	CMS設定
	適用 キャンセル プリント

(3) 対象プリンタを正しく選択し、必要に応じて用紙サイズや方向を設定して「OK」ボタンをクリックする。

	ページ設定
設定:	ページ属性 🛟
対象プリンタ:	EPSON PX-5V ÷
•	EPSON PX-5V
用紙サイズ:	A4 ÷
	210 x 297 mm
方向:	↑ <u>+</u> ↑
拡大縮小:	100 %
?	キャンセル OK

## (4) 印刷設定画面に戻るので「CMS 設定…」ボタンをクリックする。

(5)「印刷用プロファイル」に使用する用紙のプロファイル(例:PX-5V Photo Paper(G))、「マッチング方 法」は「相対的な色域を維持」を設定し「OK」ボタンをクリックする。

カラー	マッチング設定
印刷用プロファイル・	フッチング方法・
PX-5V Photo Paper(G)	<ul> <li>⇒ </li> <li>() 知覚的</li> </ul>
CMYKシミュレーション用プロファイル:	<ul> <li>・ 相対的な色域を維持</li> <li>マッチング方法:</li> </ul>
なし	◆ _ 知覚的
	<ul> <li>         ・         ・         ・</li></ul>
	キャンセル OK

## (7) 印刷設定画面に戻るので「プリント」ボタンをクリックする。

ColorNavigator Elements sample chart 2 (sRGB).jpg		
	ブリンタ 画像 文字 設定 ブリンタ: プロパティ	
Image: state stat	用紙: A4 用紙方向: ● 縦 ● 横 用紙サイズ: 297.0 mm × 210.0 mm 印刷用プロファイル PX-5V Photo Paper(C) CMYKプロファイル -	
	適用 キャンセル プリント	

(7)「プリント」画面で「プリンタ」を正しく選択し「詳細を表示」ボタンをクリックする。

プリント	
プリンタ: EPSON PX-5V	\$
部数: 1	
ページ: すべて 📫	
? PDF ▼ 詳細を表示	キャンセル プリント

(8)「印刷設定」タブを選択し「用紙種類」に使用する用紙(例:EPSON写真用紙)を選択、「カラー調整」 がグレーで「オフ (色補正なし)」になっていることを確認して「プリント」ボタンをクリックする。

これですべての手順は終了です。では、いいマッチングライフをお過ごしください!