(1) プリントする画像を選択して右上の「印刷」アイコンをクリックする。



## (2) 印刷設定画面で「設定」ボタンをクリックする。

印刷 [ 選択された画像:1 枚 ]

$\mathbf{t}$	印刷タイブ: フルページ / フリンター設定 ブリンター設定 ブリンタ EPSON SC-PX5V2 用紙: A4 210 × 297 mm 面質と速度のバランス: 画質優先 / マージレイアウト ・ ログレイアウト ・ サイズを変更: 100 % ・ ・ジレイアウト ・ ・ジレイアウト ・ ・ジレイアウト ・ ・・ジレイアウト ・ ・・・ジレイアウト ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	<ul> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>

 $\times$ 

(3) プリンターの設定画面でプリンター名に「EPSON SC-PX5V2」を選択し、横の「プロパティ」ボタンをクリ ックする。

プリンターの設定	×
プリンター	
プリンター名( <u>N</u> ): EPSON SC-PX5V2	✓ プロパティ( <u>P</u> )
状態: 準備完了	
種類: EPSON SC-PX5V2	
場所: USB001	
אַעאַב	
用紙	印刷の向き
サイズ( <u>Z</u> ): A4 210 x 297 mm	
給紙方法( <u>S</u> ): オートシートフィーダー	✓ A ⊖ 横(A)
ネットワーク( <u>W</u> )	OK キャンセル

(4) プリンターのプロパティ画面で「基本設定」タブを表示し、用紙の種類に「EPSON 写真用紙」を設定、 「色補正」に「オフ(色補正なし)」を選択し「OK」ボタンをクリックする。

Here Berson SC-PX5V2のプロパティ ン							×				
➡ 基本設定 🗊 ページ設定 🥒 ユーティリティー											
お気に入り	現在の設定				~	*		保存/	削除		
が祝設定											
用紙種類	EPSON 写真用紙				~	*	カス	幼坊	初設	定	
	インク・フォトフドラックインク							用紙	調整	•	
カラー	カラー				~	*					
印刷品質	きれい				~	*					
色補正	わ(色補正なし)				~	•					
用紙設定											51
給紙方法	オートシートフィーダー				~	· .					
用紙サイズ	A4 210 $\times$ 297 mm				~	*	2-	ザー用	紙設	定	
	□7#aU										
「「印刷りったったる」		- インク残;	<b>量</b> ——								
山表示する											
□ポスターレイアウト\こ	配置										
		Y	VLM	LC	VM	С	LGY	GΥ	BK	MB	
初期設定に戻	ਰੁ							V	ersior	n 6.73	
			Ok	(		+1	ャンセル			ヘルプ	

(5) プリンターの設定画面に戻り用紙サイズと印刷の向きを確認し「OK」ボタンをクリックする。

プリンターの設定				×
プリンター				
プリンター名( <u>N</u> ):	EPSON SC-PX5V2		~ วือเงื	テ₁( <u>P</u> )
状態: 準( 種類: EP: 場所: US コメント:	備完了 SON SC-PX5V2 B001			
用紙		EDJ	利の向き	
サイズ( <u>Z</u> ):	A4 210 x 297 mm	~		縦( <u>O</u> )
給紙方法( <u>S</u> ):	オートシートフィーダ ー	~		<u>横(A)</u>
ネットワーク( <u>W</u> )		0	< =	キャンセル

(6) 印刷画面に戻るので「カラープロファイルを指定する」にチェックを入れ「設定」ボタンをクリックする。

印刷 [選択された画像:1枚]	×
印刷 [ 選択された画像: 1 枚 ]	× 印刷タイブ: フルページ ブリンター設定 ブリンタ EPSON SC-PX5V2 用紙: A4 210 × 297 mm プリンター種類: インクジェット ~ 画質を速度のパランス: 画質優先 ~ 部数: 1 ÷ ページレイアウト サイズを変更:
E2C same circl 2 (eRGs)	
	の別     ファイル出力…     キャンセル

(7) カラープロファイルの設定画面で「プリンタープロファイル」に「SC-PX5V2 Photo Paper(G)」を設定、 「マッチング方法」に「相対的な色域」を設定して「OK」ボタンをクリックする。

カラープロファイルの指定	×
ーカラー プロファイルの指定 — プリンタープロファイル: マッチング手法:	SC-PX5V2 Photo Paper(G) 〜 相対的な色域 〜
	OK キャンセル

## (8) 印刷画面に戻るので「印刷」ボタンをクリックする。

印刷 [ 選択された画像:1 枚 ]	×
	印刷タイプ: フルベージ ~ ブリンター設定 プリンタ EPSON SC-PX5V2 用紙: A4 210 x 297 mm
	設定       ブリンター種類:       インクジェット       画質と速度のバランス:       画質優先       部数:       1       ページレイアウト       サイズを変更:       100 %
EIZO sample chan 2 (IRGB)	第日か出ないようこ配置する       背景色:
	緑取りの幅:     0
	情報を印刷する     設定
	■ サムネイルデータを使用する(ドラフトモード)
	✓ リフーフロノアイルを指定する 該正…
	印刷 ファイル出力… キャンセル

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!

◇ 画像のサムネール表示の色が不自然に鮮やかな場合は「編集」メニューから一番下の「オプション」 を選び、次ページを参考にして「カラーマネージメント」タブの「サムネールにカラーマネージメントの設 定を適用する」にチェックを入れて「OK」ボタンをクリック、案内に従って ViewNX-i を再起動してください。

オプション		×
<ul> <li>一般</li> <li>サムネイル</li> <li>ビューアー</li> <li>お気に入りフォルダー</li> <li>ファイルの取り扱い</li> <li>ダイアログ/警告</li> <li>カラーマネージメント</li> <li>ファイルを聞バアノリケーション</li> <li>XMP/IPTCプリセット</li> <li>ラベル</li> <li>背景色</li> <li>地図</li> <li>Log Matching</li> <li>RAW現像</li> <li>Webサービス</li> <li>動画</li> </ul>	カラーマッチングブロファイル 標準RGB色空間 Nikon sRGB 4.0.0.3002 □ 画像を開くときに、埋め込みブロファイルの代わりに使用する フリンターブロファイル □ プリント用のブロファイルを指定する Canon IJ Color Printer Profile 2005 マッチング手法: 知覚的 モニターブロファイル モニ 出力 □ 画像変換を行う場合、sRGB(こプロファイル変換する サムネイル ☑ サムネイルにカラーマネージメントの設定を適用する	タープロファイルを変更
	OK(O	) キャンセル(C)