弊社 HP より PDF を開きます。

・RICOH MPC2503、MPC5503の場合

・**両面印刷**にチェックを入れます。縮尺の種類をなしにします。

名前( <u>N</u> ): 🎯 ¥	F¥190.1.1.191¥RICOH MP C5503	JPN 〜 プロパティ( <u>P</u> )	+0.682	44 (210 x	297 mm), (allinge (90	29.70		
状態: レテイ 種類: RICO	H MP C5503 JPN RPCS V2			$\subset$		$\supset \subset$		$ \longrightarrow $
部数: 1	🚽 🗌 部単位で印刷	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		$\subset$		$\supset \subset$		$ \longrightarrow $
-ジ範囲					()	$\supset \subset$		$ \longrightarrow $
)すべて( <u>A)</u> )現在のページ( <u>R</u> )	<ul> <li>選択されたページ(<u>S</u>)</li> <li>選択された画像(G)</li> </ul>		21.00	$\subset$	(	$\supset \subset$		
現在の表示(V)			21.00	$\langle -$		$\supset \subset$		
)ページ指定( <u>G</u> ): ドキュ	(羊) メントの始めから数えてコンマで区切	体 (2ページ) べれたページ番号またはページ剤	5囲	$\sim$				$ \longrightarrow $
を入力	りします。例えば、1, 3, 5-12と入力	lat.		$\sim$		$\supset \subset$		
サブセット: すべ	てのページ 一降順 サマリ・2	で出力 ページ中2ページ運択されてい	± 7	$\subset$	(	$\supset \subset$	0	$ \longrightarrow $
ジの縮尺								
縮尺の種類:なし ズームない ガリン カス5 大き すべて シート ブック	<del>290余</del> 日に合わせる 今の余日まで縮小する 24スケール いページを並べる なだい勿虐数のページ 2レット	v						
剥オプション			シート: ページ:					
印刷対象・ビキュ	メントとマークアップ	~	1 2					Ф
H-41-14-1								

プリンターのメーカーや機種、給紙トレイの種類、両面印刷の閉じ方(短辺とじ、長辺とじ)、原稿方向(たて、 よこ)が違う場合が御座いますのでご使用のプリンターにあう形で印刷をお願いします。



・Canon841C の場合

倍率を印刷可能領域に合わせるにして、両面印刷(短辺とじ)で印刷を行います。

					ED串J	1	枚
		$\searrow$			送信先	🖶 Canon LBP843C/842C/8	•
$\langle $		$\supset \swarrow$			ページ	<u>র</u> শ্বে ন	•
		$\supset \subset$			部数	1	
		$\supset$			カラー	白黑	•
<	) (	$\rightarrow$		$ \rightarrow $	詳細設定	,	^
					用紙サイズ	A4	•
<					1 枚あたりのページ	1	•
		$\supset$		$\supset$	設品質	600 dpi	•
		$\supset$		$\rightarrow$	倍率	印刷可能領域に合わせる	>
					両面印刷	<ul> <li>一 両面に印刷する</li> </ul>	
						🖶 短辺とじ	•]
		$\supset$		$\supset$	システム ダイアログを	吏用して印刷… (Ctrl+Shift+P) [	
		$\rightarrow$		$\overline{}$			
<u></u>						印刷 キャンセル	
			-				

また、システムダイアログより印刷設定を開いて、下記に**チェック**を入れ、両面印刷を短辺とじで、手差しト レイより行って下さい。

本設定 ページ設定 仕上げ	給紙 印刷品質	/
i気に入り(E):	<変更>標準設定	✓ 追加(1) 編集(2)
3力方法(M):	印刷	✓
	裕紙方法(S):	ページを同じ用紙に印刷
	晗紙部(E):	自動 <u>手差し</u> カセット1
	田純久な小い	裕成部の情報() 地定した)
<u>の」/「ア」の日/「</u> / 4(倍率:自動)	用紙種類()):	パネル優先
c	✓ A4/A5/レターを縦送りにする(5)	
	□ ユーザー設定用紙を縦送りにする(U)	
設定確認(⊻)	□印刷済み用紙の裏面に印刷する(D)	
		標準(戻す( <u>R</u> )