

DocuColor 8000 Digital Press / 7000 Digital Press用紙一覧表

2012年3月版

カテゴリ	商品名	重量 適量換算 (四六版概算)	サイズ	商品形態	商品コード		標準小売価格 (円/箱)	「コー ト」選択	両面	7/24外 値*1	特徴	留意事項				
					箱	冊										
上質紙	J	82g/㎡ 70.5kg	A4	250枚×10冊	Z979	V649	7,000			—	表面の平滑度、白色度が高い用紙。企画書など幅広く活用できます。	おもて面プリントの際、転写ムラが気になる場合は、『ユーザー紙種の設定』にて2次転写ベルトの電圧を調整(おもて面:-20%)してください。				
			B4	250枚×5冊	Z980	V650	5,000			—						
			B5	250枚×10冊	Z981	V651	5,500			—						
			A3	250枚×5冊	Z982	V652	7,000			—						
	JW	81g/㎡ 69.6kg	A4	250枚×10冊	ZGAA0440	GAAA4433	7,000		○	—	企画書や提案書などに幅広く活用できる高白色用紙です。					
			A3	250枚×5冊	ZGAA0441	GAAA4434	7,000			—						
	JD	98g/㎡ 84.0kg	A4	250枚×10冊	Z389	V595	10,500		○	—	カタログや冊子などに幅広く活用できる両面用紙です。					
			B4	250枚×5冊	Z390	V596	8,000			—						
			B5	250枚×10冊	Z391	V597	8,000			—						
	C ²	70g/㎡ 60.0kg	A4	500枚×5冊	Z625	V436	5,250		○	—	フルカラーとモノクロの両方を鮮やかに再現。不透明度が高く、裏写りが少ない見やすさで、両面プリントにも適し、モノクロプリント専用紙と同等の高いコストパフォーマンスを提供します。					
			B4	500枚×5冊	Z626	V437	7,100			—						
			B5	500枚×5冊	Z627	V438	4,000			—						
	C ^{2r}	70g/㎡ 60.0kg	A4	500枚×3冊	Z628	V439	6,300		○	—	古紙配合率70%のモノクロ-カラー兼用のリサイクル用紙。白色度は84%と、高白色用紙です。不透明度が高く、裏写りが少ない見やすさで、両面プリントにも適し、モノクロ用紙と同等の高いコストパフォーマンスを発揮します。					
			B4	500枚×5冊	ZGAA0054	GAAA0390	5,250			—						
			B5	500枚×5冊	ZGAA0055	GAAA0391	7,100			—						
	Ncolor081	81.4g/㎡ 70.0kg	A4	250枚×10冊	ZGAA0235	GAAA1878	7,500		○	—	J、JDよりも高白色度の用紙。平滑度をコントロールしており、美しいカラー再現を実現するほか、不透明度が高く、裏写りも低減されます。					
			A3	250枚×5冊	ZGAA0236	GAAA1879	7,500			—						
			SRA3	250枚×5冊	ZGAA0237	GAAA1880	12,500			—						
	Ncolor104	104.7g/㎡ 90.0kg	A4	250枚×8冊	ZGAA0238	GAAA1881	9,500		○	—	J、JDよりも高白色度の用紙。平滑度をコントロールしており、美しいカラー再現を実現するほか、不透明度が高く、裏写りも低減されます。					
			A3	250枚×4冊	ZGAA0239	GAAA1882	10,000			—						
			SRA3	250枚×4冊	ZGAA0240	GAAA1883	10,000			—						
	Ncolor127	127.9g/㎡ 110.0kg	A4	250枚×6冊	ZGAA0241	GAAA1884	18,000		○	—	J、JDよりも高白色度の用紙。平滑度をコントロールしており、美しいカラー再現を実現するほか、不透明度が高く、裏写りも低減されます。					
			A3	250枚×3冊	ZGAA0242	GAAA1885	12,000			—						
			SRA3	250枚×3冊	ZGAA0347	GAAA3385	9,750			—						
	Ncolor157	157g/㎡ 135.0kg	A4	250枚×6冊	ZGAA0348	GAAA3386	18,000		○	—	J、JDよりも高白色度の用紙。平滑度をコントロールしており、美しいカラー再現を実現するほか、不透明度が高く、裏写りも低減されます。					
			A3	250枚×3冊	ZGAA0243	GAAA1886	12,000			—						
			SRA3	250枚×3冊	ZGAA0244	GAAA1887	12,000			—						
	Ncolor209	209.3g/㎡ 180.0kg	A4	250枚×4冊	ZGAA0245	GAAA1888	21,000		○	—	J、JDよりも高白色度の用紙。平滑度をコントロールしており、美しいカラー再現を実現するほか、不透明度が高く、裏写りも低減されます。					
			A3	250枚×2冊	ZGAA0246	GAAA1889	10,000			—						
			SRA3	250枚×2冊	ZGAA0247	GAAA1890	10,000			—						
	Color Copy	90g/㎡ 77.0kg	A4	500枚×5冊	Z949	V413	11,000		○	—	高白色、高平滑の普通紙。厚さのバリエーションが豊富で、表紙、本文、カタログに活用できます。					
			A3	500枚×5冊	Z421	V418	21,000			—						
			SRA3	500枚×4冊	ZGAA0118	GAAA1037	25,200			—						
		100g/㎡ 86.0kg	A4	500枚×5冊	Z994	V414	13,000		○	—						
			A3	500枚×4冊	Z433	V419	21,000			—						
			SRA3	500枚×4冊	ZGAA0119	GAAA1038	27,400			—						
		120g/㎡ 103.0kg	A4	500枚×4冊	Z995	V415	13,000		○	—						
			A3	500枚×4冊	Z434	V420	26,000			—						
			SRA3	250枚×6冊	ZGAA0120	GAAA1039	27,000			—						
		160g/㎡ 137.0kg	A4	250枚×5冊	Z997	V416	11,000		○	—						
A3			250枚×5冊	Z437	V421	22,000			—							
SRA3			250枚×5冊	ZGAA0121	GAAA1040	27,500			—							
200g/㎡ 171.9kg	A4	250枚×5冊	Z420	V417	14,000		○	—								
	A3	250枚×4冊	Z438	V422	22,000			—								
	SRA3	250枚×4冊	ZGAA0122	GAAA1041	29,000			—								
250g/㎡ 214.9kg	A4	250枚×4冊	ZGAA0123	GAAA1042	16,200		○	—								
	A3	250枚×4冊	ZGAA0124	GAAA1043	32,500			—								
	SRA3	125枚×6冊	ZGAA0125	GAAA1044	31,500			—								
専用コート紙	Jコート	95g/㎡ 82.0kg	A4	250枚×10冊	Z607	V530	9,500		○	—	表面(片面)に光沢があり、写真集やポスター作りに最適です。					
			B4	250枚×5冊	Z608	V531	7,000			—						
			B5	250枚×10冊	Z610	V533	7,000			—						
	JDコート104	104.3g/㎡ 90.0kg	A4	250枚×4冊	Z609	V532	9,500		○	—						
			A3	250枚×4冊	ZGAA0067	GAAA0565	5,400			—						
			SRA3	250枚×4冊	ZGAA0068	GAAA0566	10,800			—						
	JDコート127	127.9g/㎡ 110.0kg	A4	250枚×4冊	ZGAA0267	GAAA2272	14,000		○	—						
			A3	250枚×4冊	ZGAA0268	GAAA2273	7,100			—						
			SRA3	250枚×4冊	ZGAA0269	GAAA2274	14,200			—						
	JDコート157	157g/㎡ 135.0kg	A4	250枚×4冊	ZGAA0270	GAAA2275	17,560		○	—						
			A3	250枚×4冊	ZGAA0271	GAAA2276	8,100			—						
			SRA3	250枚×4冊	ZGAA0272	GAAA2277	16,200			—						
コート紙	OSコート紙W	127.9g/㎡ 110.0kg	A4	250枚×4冊	ZGAA0452	GAAA4476	4,000		○	—	A4 SEFで両面プリントする際には、紙詰まりを防ぐために、用紙カール調整の用紙のタイプを『タイプD』に設定してください。					
			A3	250枚×3冊	ZGAA0453	GAAA4477	6,000			—						
			SRA3	250枚×3冊	ZGAA0454	GAAA4478	8,250			—						
アート紙(艶消し)	ロストンカラー ホワイト	209.3g/㎡ 180.0kg	A4	500枚×4冊	ZGAA0455	GAAA4479	5,000		○	—	マット調の光沢感あふれる表現が可能。製本の表紙やPOP等に適しています。					
			A3	500枚×2冊	ZGAA0456	GAAA4480	7,500			—						
			SRA3	250枚×3冊	ZGAA0457	GAAA4481	10,500			—						
耐水紙	耐水用 ホワイトフィルム	210g/㎡	A4	100枚/箱	GAAA2851	8,000		○	—	ペットフィルムの表面に特殊加工を施した耐水性の強いフィルム。素材が厚手フィルムなので、ラミネートする事無く、室内店舗のPOPやディスプレイ、ポスター/短冊指示物等に適しています。また、ミシン目入り16面カットにより、小判プライスカードが簡単に作成できます。						
			B4	100枚/箱	GAAA2852	11,500			—							
			A3	100枚/箱	GAAA2854	16,000			—							
アプリケーション用紙	ハガキ用紙(通常)	132.5g/㎡	A4	100枚×5冊	Z325	—	5,500		○	—	新郵便番号欄がプレプリントされたミシン目入りの用紙です。(通常はA4にハガキ4通分、縦横はA4にハガキ2通分)					
			A4	100枚×5冊	Z478	—	6,500			—						
	ハガキ用紙(往復)	132.5g/㎡	A4	100枚×5冊	—	—	—		○	—						
			—	—	—	—	—			—						
	Ncolor封筒	208g/㎡	フラップすのび 洋長形3号 (185×235)	500枚/箱	—	GAAA4452	7,500		○	—		封筒封かん部を給紙口とは反対にセットしてプリントしてください。自動両面プリントはできません。両面プリントする際は、片面プリントした用紙を再度トレイにセットし、裏面プリントを指示してください。片面プリント後にカールが発生している場合は、カール矯正した後、両面プリント作業を行ってください。ファンキットで用紙を冷却しながら、プリントしてください。※フラップすのび洋長形3号で裏面転写ムラが気になる場合は、『ユーザー紙種の設定』にて2次転写ベルトの電圧を調整(うら面:+40%)してください。				
									○	—						
EPラベル厚口	178g/㎡	A4ノーマット	500枚×2冊	—	JK003	45,000		○	—	シールや修正テープが簡単に作成できます。ラベル用紙の断端面は樹脂シール処理により、ラベルの端が機械内部に付着しないよう加工されています。						
								○	—							
光沢ラベル用紙	195g/㎡	A4ノーマット	50枚×5袋	—	ZGAA0368	GAAA3803	15,000		○	—	フェイズダウン排出はしないでください。プリント後、カールが大きい場合があります。					
								A4 20面	50枚×5袋	ZGAA0369		GAAA3804	15,000		○	—
														A3ノーマット	50枚×5袋	ZGAA0370

- *1 ファンキットは、特にA4以下の厚紙の排出時に、用紙内部の熱を冷却し、トナー面の張り付きを防ぎます。ファンキット値に○印のついている用紙を出力する際は、必ずファンキットをOnにしてください。また、数値はファンキットの目盛りを表しています。この数値はオフセットキャッチトレイのファンキットの目盛りをあらわしており、8はファンキット調整ノブの一番大きな丸印の目盛りを表しています。この数値を目安として、ファンキットの調整を行ってください。なお、オプションのスタッカー接続時にも、スタッカーのファンOn/Offをこの表に準じて実施してください。詳細は、「ファン設定ガイド」をご参照ください。
- *2 表内の用紙サイズは次の通りです。特A3=432×310mm、12"×18"=457×305mm、12.6"×19.2"=488×320mm、SRA3=450×320mm
- (注意) 用紙と画像データによっては、トナー画像を用紙に転写した際の転写のむらが発生する場合があります。
この転写むらが気になる場合には、「ユーザー紙種設定」にて2次転写ベルトの電圧を調整することで、むらを軽減することができます。

ミラーコートプラチナは、爪などで強く擦った際にトナーが剥離する場合がありますため、用紙一覧表から削除しております。

■プリント時には、各パッケージの「使用上の注意」をご確認ください。

■掲載商品の価格(円)は2012年3月現在のものです。市場価格の変動、仕様の変更等によりやむをえず変更させていただく場合がございますので、ご了承ください。

■カタログ掲載商品の価格(円)には消費税が含まれておりません。別途消費税を申し受けますので、ご了承ください。

■当社取扱商品は、厳重な品質管理を行っておりますが、ご購入いただいた商品に万一、材料の不良・製造上の欠陥等不備がございましたら、最寄りの営業所までご連絡願います。速やかに対応させていただきます。

●機種によっては使用できない用紙もございます。また、ご使用にあたってはモード・使用条件等の留意事項がありますので、必ずお問い合わせください。

富士ゼロックスインターフィールド株式会社