

2025年8月版
モノクロ マルチライタ 用紙対応情報

目次

P.3	用紙検証情報のご利用上の注意点
P.4	MultiWriter 4M370/4M350
P.6	MultiWriter 4M550
P.9	MultiWriter 3M570/3M550/3M530
P.14	MultiWriter 5350
P.16	MultiWriter 7200
P.17	MultiWriter 8800/8700/8600
P.18	MultiWriter 8500N
P.18	MultiWriter 8450NW/8450N/8250N/8250
P.20	MultiWriter 8300
P.22	MultiWriter 5500/5500P
P.24	MultiWriter 5300
P.25	MultiWriter 5150/5140
P.26	MultiWriter 4700
P.26	MultiWriter 200F

用紙検証情報のご利用上の注意点

- マルチライタでNEC製消耗品（トナー、ドラム等）を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。
- 検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。
- 本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保証するものではありません。
- 用紙情報（メーカー名、商品名等）は検証時の情報です。
 - ※ 凡例 富士フイルムBI（富士フイルムビジネスイノベーション）
- 印刷品質や用紙の走行性など、事前に十分なテストを行い、支障がないことを確認してからご使用ください。

MultiWriter 4M370/4M350 用紙対応 ①

MultiWriter 4M370

MultiWriter 4M350

推奨紙

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
富士フイルムBI	C ²	普通紙	70	A4

走行確認用紙

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
富士フイルムBI	GR100	普通紙	67	A4
アスクル	Askul マルチペーパースーパーエコノミー 64g	普通紙	64	A4
富士フイルムBI	C ²	普通紙	70	B5
富士フイルムBI	C ²	普通紙	70	A5
日本郵便	ハガキ用紙A4 (通常用)	ハガキ	—	A4
ハート	ハート初芝 洋形3号	封筒	—	98×148

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

MultiWriter 4M370/4M350で使用できない用紙

MultiWriter 4M370

MultiWriter 4M350

下記の用紙については、印刷品質の低下や紙づまり、プリンタの損傷の原因となりますので使用できません。

- 薄すぎる、または厚すぎる用紙（坪量が60 g/m²未満、または200 g/m²超）
- OHPフィルム
- フォトペーパー
- トレーシングペーパー
- バックライトフィルム（電飾フィルム）
- インクジェット用紙（専用紙、OHPフィルム、ハガキ）
- 絵入りのハガキ
- 静電気で密着している用紙
- 貼り合わせた用紙、のり付けされた用紙
- 表面加工したカラー用紙
- 熱で変質するインクを使った用紙
- 感熱紙
- 感光紙
- カーボン紙またはノンカーボン紙
- 和紙、ざら紙、繊維質の用紙など、表面がなめらかでない用紙
- 凹凸や止め金、窓、剥離紙つきののりのある封筒
- 中身が封入された封筒またはクッション入りの封筒
- 台紙全体がラベルなどで覆われていないものや、カットされているラベル用紙
- 水転写紙
- 布地転写用紙
- レザック紙（凹凸処理を施した紙）
- 折り紙やカーボン含有紙などの導電性をもつ紙
- しわや折れ、破れのある用紙
- 湿った、または濡れた用紙
- 波打っている用紙、反っている（カールしている）用紙
- ホチキス、クリップ、リボン、テープなどがついた用紙
- 一度使用した後（一部のラベルを剥がした後）のラベル紙
- 他のプリンタやコピー機で一度印刷された用紙
- ベタの裏紙（裏面全体に印刷されている用紙）
- 横目の用紙*
- プレプリント用紙*
- コート紙*
- 伝票用紙*
- ミシン目のある紙*
- 紙の表面が特殊コーティングされた用紙*
- タックフィルム*
- 酸性紙（大量のタルク成分を含んだ用紙）を使用した場合は、文字ボケが出ることがあります。そのときは、中性紙に替えてください。

*：使用可能な場合もあります。事前の用紙検証をおすすめします。

※ 電気を通しやすい紙（折り紙/カーボン紙/導電性コーティングを施された紙など）を使用しないでください。ショートして火災の原因となるおそれがあります。

MultiWriter 4M550 用紙対応 ①

推奨紙

(当社が推奨する用紙です)

商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
C ²	普通紙	70	A4

一般紙

商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
FR	普通紙	70	A4
G70		67	A4
C ^{2r}		70	A4

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

特殊紙

商品名	用紙設定	サイズ	
Ncolor 洋長形3号	封筒	洋長形3号 (120×235)	
Ncolor 長形3号		長形3号 (120×235)	
ハート初芝 洋形2号		洋形2号 (114×162)	
ハート初芝 洋形3号		洋形3号 (98×148)	
ハート初芝 洋形4号		洋形4号 (105×235)	
ハート初芝 洋形6号		洋形6号 (98×190)	
ハート初芝 洋長形3号		洋長形3号 (120×235)	
ハート特白80 長形3号		長形3号 (120×235)	
ハート特白80 長形4号		長形4号 (90×205)	
ハート特白80 角形3号		角形3号 (216×277)	
ハート特白80 角形6号		角形6号 (162×229)	
郵便はがき		はがき	190
はがき用紙A4 (往復用)	134		A4
はがき用紙A4 (通常用)	134		A4
Color Paper Cream	普通紙1	64	A4
Color Paper Light Blue		64	A4
Color Paper Pink		64	A4
Color Paper Light Green		64	A4

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

MultiWriter 4M550 用紙対応 ②

特殊紙

商品名	坪量 (g/m ²)	用紙設定	サイズ
J coat	95	コート紙L	A4
JD coat 104.7	104		A4
Colortec 160	160	厚紙1	A4
Recycled Business Card White	190	厚紙2	A4
Ncolor209	209		A4

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

走行確認用紙

商品名	坪量 (g/m ²)	用紙設定	サイズ
Ncolor081	81	上質紙	A4
Ncolor104	104		A4
Ncolor157	157	厚紙1	A4
Mirror Coat Paltinum	157	コート紙M	A4
Mirror Coat Paltinum	209	コート紙H	A4
GR100	67	普通紙	A4
GR-70-W	67		A4
Canon PB	64		A4
Canon PB	64		A5
Canon Recycle Paper GF-R070	66		A4
Ricoh マイリサイクルペーパー100	66		A4
アスクル マルチペーパー スーパーエコノミー	64		A4
アスクル マルチペーパー スーパーセレクト	70		A4
アスクル リサイクルコピー100%	64		A4
J	82		上質紙
J	82	B5	
JD	98	A4	
JD	98	B5	

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

MultiWriter 4M550で使用できない用紙

下記の用紙については、印刷品質の低下や紙づまり、プリンタの損傷の原因となりますので使用できません。

- 電飾フィルム
- 105g/m²以下のコート紙（Jコート紙、JDコート紙を除く）
- デジタルコート紙（光沢タイプ）
- 色地用布地転写用紙
- 布地転写用紙
- インクジェット専用紙
- 水転写紙
- インクジェット用郵便はがき
- 感熱紙/熱転写用紙
- 黒い折り紙（全サイズ）
- 一度プリントしたラベル紙
- ゼログラフィックフォトペーパー
- 定着の熱で変質するインクを使った用紙
- ホチキス、クリップ、リボン、テープなどが付いた用紙
- 貼り合わせた用紙、のりが付いた用紙
- 窓付きの封筒
- 台紙全体がラベルなどで覆われてないもの
- 湿っている用紙、ぬれている用紙
- 本機以外のプリンタやコピー機で一度プリントした用紙
- しわや折れ、破れのある用紙
- 凹凸や留め金のある封筒
- 厚すぎる用紙、薄すぎる用紙
- 表面加工したカラー用紙
- 表面が特殊コーティングされた用紙
- 静電気で密着している用紙
- カーボン紙
- ざら紙や繊維質の用紙など、表面が滑らかでない用紙
- 酸性紙を使用した場合は、文字がぼやけることがあります。
そのときは中性紙に替えてください。
- タックフィルム（金色、銀色）
- OK トップコートN(128g/m²)
- アートフラックス
- 一度プリントした用紙がベタ黒の場合
- カラーコピー用高級和紙
- ノンカーボン紙
- OS コートW127（A4）
- スーパートレース55/60
- スタートレース
- ハイトレース
- GT60、GT70、GT75、GX65
- 第二原図用紙TX、MX
- WT75
- レザック紙（凹凸処理を施した紙）
- 他のプリンタやコピー機で一度印刷された用紙
- ベタの裏紙（裏面全体に印刷されている用紙）
- 横目の薄い用紙

※ 電気を通しやすい紙（折り紙/カーボン紙/導電性コーティングを施された紙など）を使用しないでください。ショートして火災の原因となるおそれがあります。

MultiWriter 3M570/3M550/3M530 用紙対応

①

推奨紙

標準紙は前標準紙の販売終了に伴いC2紙に変更となりました。前標準紙より用紙の厚みが若干薄くなっています。

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
富士フィルムBI	C2	普通紙	70	A4
				A3

一般紙/特殊紙

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ	
富士フィルムBI	V-Paper	普通紙	64	A3	
	W-Paper			A4	
アスクル	マルチペーパースーパーホワイト+			A4	
	マルチペーパースーパーエコノミー+			A4	
富士通	オフィス W A4縦目			66	A4
三菱	PPC用紙RE-NFSC認証MX (並白色)			66	A4
王子製紙	再生PPC用紙100	再生紙	67	A4	
	再生PPC用紙100W			A4	
富士フィルムBI	G70	普通紙	70	A3	
	C2r			A4	
	C2			B4	
				B5	
				A5	
北越コーポレーション	Ncolor209	厚紙2	209	A4	
大王製紙	再生 PPC80	再生紙	66	A4	
	リサイクルPPC				
たのめーる	たのめーる High White	普通紙	68	A4	
	TANOSEE PPC PaperType FW				

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

MultiWriter 3M570/3M550/3M530 用紙対応

②

特殊紙

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
富士フィルムBI	ラベル用紙20面カット	ラベル紙	-	A4
エーワン	10面四辺余白付き		-	A4
ヒサゴ	エコノミーラベル24面四辺余白		-	A4
小林クリエイト	ロジデン用一体型専用伝票		-	B4
トッパンフォームズ	配送伝票EX3-A4LEF 210x11-2/3 2P		-	A4
ハート	初芝 洋型4号	封筒	-	235 x 105
	初芝 洋型2号		-	114 x 162
	初芝 洋型3号		-	98 x 148
富士フィルムBI	Ncolor封筒 長形3号		-	120 x 235
	Ncolor封筒 洋長形3号		-	235 x 120
	Ncolor封筒 角形2号		-	240 x 332
キングコーポレーション	長形3号 スミ貼りRC-100%クラフト		-	120 x 235
山櫻	長4 スミ貼りクラフト CoC70		-	90 x 205
	角形2号 スミ貼りクラフト CoC ㊦枠なし		-	240 x 332
日本郵便	郵便ハガキ		はがき	-
	往復ハガキ	-		148 x 200
	4面連刷はがき品	-		210 x 297
富士フィルムBI	OKプリンス上質 127	厚紙1	127	A3
				A4
	OKプリンス上質 157		157	A3
				A4
	OKプリンス上質 209		209	A3
				A4

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

MultiWriter 3M570/3M550/3M530 用紙対応

③

走行確認用紙

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
富士フィルムBI	J	上質紙	82	B5
	GR100	普通紙	67	A4
	GR-70-W		67	A4
	SP		60	A4
	Canon PB		64	A4
Canon PB	64		A5	
キャノン	Canon Recycle Paper GF-R070	66	A4	
	Ricoh マイリサイクルペーパー100	66	A4	
リコー	マルチペーパー セレクト スムース	70	A4	
アスクル	アスクル リサイクルペーパーR100	66	A4	
	リサイクルPPC	再生紙	66.5	A3
66.5			B4	
66.5			B5	
NECフィールディング	NEW OAペーパータイプH	普通紙	68	A3
			68	B4
			68	B5
アスクル	IQ selection smooth 特厚口	厚紙1	120	A4
	ダイオーマルチカラーペーパー	普通紙	68	A4

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

MultiWriter 3M570/3M550/3M530 用紙対応

④

走行確認用紙

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
カウネット	コピーペーパー スタンダードタイプ2 (国産)	普通紙1	64	A4
たのめーる	TANOSEE PPC用紙 Pure White A4	上質紙	66	A4
エイプリル	Paper One	普通紙1	67.7	A4
丸住製紙	やしまR	再生紙	64	A4
A-One	ラベルシール[プリンタ兼用]12面四辺余白付角丸	ラベル	175	A4
	ラベルシール[レーザープリンタ]10面四辺余白付		130	A4
キヤノンプロダクトプリンティングシステムズ	シルクライト SB5-9	厚紙1	129	B5
佐川印刷	佐川配送伝票 (e飛伝III用 A5圧着送り状)	ラベル	173	A5
ヒサゴ	エコノミーラベル12面	ラベル	144	A4
	エコノミーラベル24面 四辺余白			

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

走行確認用紙

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
アスクル	アスクル マルチペーパー スーパーホワイトJ (国産)	普通紙1	64	A4
リコー	Ricoh PRペーパー		66	A4

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

MultiWriter 3M570/3M550/3M530で使用できない用紙

下記の用紙については、印刷品質の低下や紙づまり、プリンタの損傷の原因となりますので使用できません。

- 薄すぎる、または厚すぎる用紙（坪量が60 g/m²未満、または220 g/m²超）
- OHPフィルム
- フォトペーパー
- トレーシングペーパー
- バックライトフィルム（電飾フィルム）
- インクジェット用紙（専用紙、OHPフィルム、ハガキ）
- 絵入りのハガキ
- 静電気で密着している用紙
- 貼り合わせた用紙、のり付けされた用紙
- 表面加工したカラー用紙
- 熱で変質するインクを使った用紙
- 感熱紙/熱転写用紙
- 感光紙
- カーボン紙またはノンカーボン紙
- 和紙、ざら紙、繊維質の用紙など、表面がなめらかでない用紙
- 凹凸や止め金、窓、剥離紙つきののりのある封筒
- 中身が封入された封筒またはクッション入りの封筒
- タックフィルム*
- 水転写紙
- 布地転写用紙
- レザック紙（凹凸処理を施した紙）
- 折り紙やカーボン含有紙などの導電性をもつ紙
- しわや折れ、破れのある用紙
- 湿った、または濡れた用紙
- 波打っている用紙、反っている（カールしている）用紙
- ホチキス、クリップ、リボン、テープなどがついた用紙
- 一度使用した後（一部のラベルを剥がした後）のラベル紙
- 他のプリンタやコピー機で一度印刷された用紙
- ベタの裏紙（裏面全体に印刷されている用紙）
- 用紙の搬送方向に対し横目の用紙*
- プレプリント用紙*
- コート紙
- 伝票用紙*
- ミシン目のある紙*
- 酸性紙（大量のタルク成分を含んだ用紙）
- 自己裁断された用紙、ラベル用紙

*: 使用可能な場合もあります。事前の用紙検証をおすすめします。

※ 電気を通しやすい紙（折り紙/カーボン紙/導電性コーティングを施された紙など）を使用しないでください。
ショートして火災の原因となるおそれがあります。

MultiWriter 5350 用紙対応

推奨紙

標準紙は前標準紙の販売終了に伴いC2紙に変更となりました。前標準紙より用紙の厚みが若干薄くなっています。

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
富士フィルムBI	C2	普通紙	70	A4

走行確認用紙

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
アスクル	スーパーホワイトプラス	普通紙	68	A5
アスクル	スーパーエコノミープラス	普通紙	68	A5

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

MultiWriter 5350で使用できない用紙

下記の用紙については、印刷品質の低下や紙づまり、プリンタの損傷の原因となりますので使用できません。

- 薄すぎる、または厚すぎる用紙（坪量が60 g/m²未満、または200 g/m²超）
- OHPフィルム
- フォトペーパー
- トレーシングペーパー
- バックライトフィルム（電飾フィルム）
- インクジェット用紙（専用紙、OHPフィルム、ハガキ）
- 絵入りのハガキ
- 静電気で密着している用紙
- 貼り合わせた用紙、のり付けされた用紙
- 表面加工したカラー用紙
- 熱で変質するインクを使った用紙
- 感熱紙
- 感光紙
- カーボン紙またはノンカーボン紙
- 和紙、ざら紙、繊維質の用紙など、表面がなめらかでない用紙
- 凹凸や止め金、窓、剥離紙つきののりのある封筒
- 中身が封入された封筒またはクッション入りの封筒
- 台紙全体がラベルなどで覆われていないものや、カットされているラベル用紙
- 水転写紙
- 布地転写用紙
- レザック紙（凹凸処理を施した紙）
- 折り紙やカーボン含有紙などの導電性をもつ紙
- しわや折れ、破れのある用紙
- 湿った、または濡れた用紙
- 波打っている用紙、反っている（カールしている）用紙
- ホチキス、クリップ、リボン、テープなどがついた用紙
- 一度使用した後（一部のラベルを剥がした後）のラベル紙
- 他のプリンターやコピー機で一度印刷された用紙
- ベタの裏紙（裏面全体に印刷されている用紙）
- 横目の用紙*
- プレプリント用紙*
- コート紙*
- 伝票用紙*
- ミシン目のある紙*
- 紙の表面が特殊コーティングされた用紙*
- タックフィルム*
- 酸性紙（大量のタルク成分を含んだ用紙）を使用した場合は、文字ボケが出ることがあります。そのときは、中性紙に替えてください。

*: 使用可能な場合もあります。事前の用紙検証をおすすめします。

※ 電気を通しやすい紙（折り紙/カーボン紙/導電性コーティングを施された紙など）を使用しないでください。ショートして火災の原因となるおそれがあります。

MultiWriter 7200 用紙対応

推奨紙

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
富士フイルムBI	C ² (シー・ツー)	普通紙	70	A4

一般紙

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
富士フイルムBI	FR	普通紙	70	A4
	G70	再生紙	67	A4
	C ^{2r} (シー・ツー・アール)	再生紙	70	A4

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

一般紙/特殊紙 (厚紙)

提供元	商品名	用紙設定	坪量 (g/m ²)	サイズ
富士フイルムBI	Ncolor209	厚紙2	209	A4
	Jコート紙	コート紙1	95	A4
	JDコート紙	コート紙1	104	A4
NECフィールディング	OAペーパータイプH	普通紙	68	A4

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

特殊紙 (走行検証済みですが、事前に用紙走行の検証をおすすめします)

提供元	商品名	用紙設定	紙質	サイズ
ハート	洋2 ダイヤ貼 初芝 枠入 帯掛け	封筒	封筒	洋形2号114×162
	洋3 ダイヤ貼 初芝 枠入			洋形3号 98×148
	洋4 ダイヤ貼 初芝 枠入			洋形4号105×235
	洋長3 ダイヤ貼 初芝 枠入			洋長形3号120×235
	長3 特白 80 センター 枠なし			長形3号120×235
	長4 特白 80 センター 枠なし			長形4号 90×205
	角6 特白 80 センター 枠なし			角形6号162×229
日本郵便	郵便ハガキ	ハガキ	ハガキ	100×148
	ハガキ用紙A4 (通常用)	厚紙1		A4
	ハガキ用紙A4 (往復用)			A4
富士フイルムBI	名刺用紙再生ホワイト	厚紙2	名刺	A4

※ご使用される際は事前にお客様環境下で用紙検証をお願いいたします。

機種	新用紙区分	用紙メーカー/提供元	用紙名	用紙サイズ (mm)	用紙種類の設定 (手差し)	用紙種類の設定 (トレイ)	用紙送り方向 (※1:ユーザマニュアルでご確認ください。機構上の制限を除き、用紙方向の指定はありません。)	■本情報に関する注意点について ・マルチライタでNEC製消耗品(トナー、ドラム等)を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。 ・検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。 ・本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保証するものではありません。 ・用紙情報(メーカー名、商品名等)は商品発売時の情報です。
MultiWriter 8800/8700/8600	一般紙	富士フイルムBI	C2 70g/m2	A5	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	C2r (シー・ツー・アール) 70g/m2	A3	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	C2r (シー・ツー・アール) 70g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	G70 67g/m2	A3	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	G70 67g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	A3	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	A4	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	B4	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	B5	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	V-Paper 64g/m2	A3	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	V-Paper 64g/m2	A4	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	W-Paper 64g/m2	A4	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	アスクル	マルチペーパースーパーエコノミー+ 64g/m2	A4	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	アスクル	マルチペーパースーパーエコノミー+ 64g/m2	A6	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	アスクル	マルチペーパースーパーホワイト+ 64g/m2	A4	普通紙1	普通紙1	※1	—
	一般紙	王子製紙	再生PPC用紙100 67g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	王子製紙	再生PPC用紙100W 67g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	三菱	PPC用紙RE-NFSC認証MX (並白色) 66g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	夫王製紙	リサイクル70PPC-66g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	2022年5月 低湿度環境において不具合が認められたため削除
	一般紙	NECフィールディング	OAペーパータイプH	A3	普通紙1	普通紙1	※1	本機で使用確認済みですが、事前に用紙走行の検証をおすすめします
	一般紙	NECフィールディング	OAペーパータイプH	B4	普通紙1	普通紙1	※1	本機で使用確認済みですが、事前に用紙走行の検証をおすすめします
	一般紙	NECフィールディング	OAペーパータイプH	A4	普通紙1	普通紙1	※1	本機で使用確認済みですが、事前に用紙走行の検証をおすすめします
	一般紙	NECフィールディング	OAペーパータイプH	B5	普通紙1	普通紙1	※1	本機で使用確認済みですが、事前に用紙走行の検証をおすすめします
	特殊紙	富士フイルムBI	4面連刷はがき品	A4	はがき	はがき	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	OKプリンス上質 127 127g/m2	A3	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	OKプリンス上質 127 127g/m2	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	OKプリンス上質 157 157g/m2	A3	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	OKプリンス上質 157 157g/m2	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	OKプリンス上質 209 209g/m2	A3	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	OKプリンス上質 209 209g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	ラベル用紙20面カット	A4	ラベル紙	ラベル紙	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	長尺紙	210X900	厚紙1	—	※1	本機で使用確認済みですが、事前に用紙走行の検証をおすすめします
	特殊紙	富士フイルムBI	長尺紙	297X900	厚紙1	—	※1	本機で使用確認済みですが、事前に用紙走行の検証をおすすめします
	特殊紙	富士フイルムBI	長尺紙	297X1200	厚紙1	—	※1	本機で使用確認済みですが、事前に用紙走行の検証をおすすめします
	特殊紙	エーワン	10面四辺余白付き	A4	ラベル紙	ラベル紙	※1	—
	特殊紙	キングコーパーテーション	長形3号 スミ貼りRC-100%クラフト	120 x 235	封筒	封筒	※1	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	配送伝票EX3-A4LEF 210x11-2/3 2P	A4	ラベル紙	ラベル紙	※1	—
	特殊紙	ハート	Ncolor封筒 角形2号	240 x 332	封筒	封筒	※1	—
	特殊紙	ハート	Ncolor封筒 長形3号	120 x 235	封筒	封筒	※1	—
	特殊紙	ハート	Ncolor封筒 洋長形3号	235 x 120	封筒	封筒	※1	—
	特殊紙	ハート	初芝 洋型4号	235 x 105	封筒	封筒	※1	—
	特殊紙	ヒサゴ	エコノミ-ラベル24面四辺余白	A4	ラベル紙	ラベル紙	※1	—
	特殊紙	山櫻	角形2号 スミ貼りクラフト CoC	240 x 332	封筒	封筒	※1	—
	特殊紙	山櫻	長4 スミ貼りクラフト CoC70	90 x 205	封筒	封筒	※1	—
	特殊紙	小林クリエイト	ロジテン用一様型専用伝票	B4	ラベル紙	ラベル紙	※1	—
	特殊紙	日本郵便	往復ハガキ	148 x 200	はがき	はがき	※1	—
	特殊紙	日本郵便	郵便ハガキ	100 x 148	はがき	はがき	※1	—

機種	新用紙区分	用紙メーカー/提供元	用紙名	用紙サイズ (mm)	用紙種類 (手差し)	用紙種類の設定 (トレイ)	用紙送り方向 (※1:ユーザマニュアルでご確認ください。機構上の制限を除き、用紙方向の指定はありません。)	■本情報に関する注意点について ・マルチライタでNEC製消耗品(トナー、ドラム等)を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。 ・検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。 ・本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保證するものではありません。 ・用紙情報(メーカー名、商品名等)は商品発売時の情報です。	
MultiWriter 8500N	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	EPR 67g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	EPR 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	EPR 67g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	EPR 67g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	Green100 67g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	Green100 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	レター	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	P (厚口) 78g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	P (厚口) 78g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	P (厚口) 78g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	P (厚口) 78g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	WR100 67g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	WR100 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	WR100 67g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	WR100 67g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士フィルムBI	リサイクル 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	コクヨ	コクヨ (KB-19N) 68g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	リコー	マイリサイクル 74g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 68g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 68g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 68g/m2	A5	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 68g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—	
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 68g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—	
	特殊紙	富士フィルムBI	OHPフィルム	A4	OHPフィルム	OHPフィルム	※1	—	
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー 67g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—	
	特殊紙	富士フィルムBI	ラベル用紙 (A4 20面カット)	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—	
	特殊紙	日本郵便	4面連刷はがき 190g/m2	200×296	はがき	はがき	※1	—	
	特殊紙	日本郵便	往復はがき 190g/m2	200×148	はがき	はがき	※1	—	
	特殊紙	日本郵便	官製はがき 190g/m2	100×148	はがき	はがき	※1	—	
	特殊紙	ハート	封筒 初芝 104.7g/m2	105×235	封筒	封筒	※1	—	
	特殊紙	ライフ	封筒 E506	105×235	封筒	封筒	※1	—	
	MultiWriter 8450NW / 8450N / 8250N / 8250	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—
		一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
一般紙		富士フィルムBI	C2 70g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—	
一般紙		富士フィルムBI	C2 70g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—	
一般紙		富士フィルムBI	C2r 70g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—	
一般紙		富士フィルムBI	C2r 70g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
一般紙		富士フィルムBI	C2r 70g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—	
一般紙		富士フィルムBI	FR紙 64g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—	
一般紙		富士フィルムBI	FR紙 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
一般紙		富士フィルムBI	FR紙 64g/m2	A5	普通紙	普通紙	※1	—	
一般紙		富士フィルムBI	G70 67g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—	

機種	新用紙区分	用紙メーカー/提供元	用紙名	用紙サイズ (mm)	用紙種類の設定 (手差し)	用紙種類の設定 (トレイ)	用紙送り方向 (※1:ユーザマニュアルでご確認ください。機構上の制限を除き、用紙方向の指定はありません。)	■本情報に関する注意点について ・マルチライタでNEC製消耗品(トナー、ドラム等)を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。 ・検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。 ・本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保証するものではありません。 ・用紙情報(メーカー名、商品名等)は商品発売時の情報です。
MultiWriter 8450NW / 8450N / 8250N / 8250	一般紙	富士フィルムBI	G70 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	G70 67g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	G70 67g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	レター	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P (厚口) 78g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P (厚口) 78g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P (厚口) 78g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P(厚口) 78g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	SG 67g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	SG 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	SG 67g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	SG 67g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	SP紙 60g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	SP紙 60g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	V-Paper MG 60g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	V-Paper MG 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	V-Paper MG 67g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	コクヨ	KB用紙 74g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	リコー	マイリサイクルペーパーGP 66g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 64g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 64g/m2	A5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 64g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 64g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士通コワーコ	オフィス用紙 W 68g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	Ncolor 封筒	角形2号	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	Ncolor 封筒	長形3号	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	Ncolor 封筒	洋長形3号	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	OHPフィルム	A4	OHPフィルム	OHPフィルム	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー 64g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	ラベル用紙 (A4 20面カット)	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	A-one	レーザープリンタラベル	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	日本郵便	4面連刷はがき 190g/m2	200×296	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	日本郵便	往復はがき 190g/m2	200×148	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	日本郵便	官製はがき 190g/m2	100×148	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	ヤマカタ	YS 14号 白菊	洋形4号	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	ヤマカタ	YS 14号 白菊(郵便枠なし)	洋形4号	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	ライオン事務器	ライオン事務器 FX-100	A4	OHPフィルム	OHPフィルム	※1	—
	特殊紙	ライフ	洋封筒 洋4	洋形4号	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	日本製紙	白老上質 135g/m2	A3	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	日本製紙	白老上質 135g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	日本製紙	白老上質 180g/m2	A3	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	日本製紙	白老上質 180g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	—

機種	新用紙区分	用紙メーカー/提供元	用紙名	用紙サイズ (mm)	用紙種類 (手差し)	用紙種類の設定 (トレイ)	用紙送り方向 (※1:ユーザーマニュアルでご確認ください。機構上の制限を除き、用紙方向の指定はありません。)	■本情報に関する注意点について ・マルチライタでNEC製消耗品(トナー、ドラム等)を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。 ・検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。 ・本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保証するものではありません。 ・用紙情報(メーカー名、商品名等)は商品発売時の情報です。
MultiWriter 8300	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	A5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	FR紙 64g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	FR紙 64g/m2	B5	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	FR紙 64g/m2	A3	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	G70 67g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	G70 67g/m2	B4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	G70 67g/m2	B5	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	G70 67g/m2	A3	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	GR100 67g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	GR100 67g/m2	B4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	GR100 67g/m2	B5	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	GR100 67g/m2	A3	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	SP紙 60g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	リコー	リコーマイリサイクルペーパー-100 69g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	コクヨ	コクヨKB用紙(共用紙) 68g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士通コワーコ	富士通コワーコオフィス用紙W 64g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	Ncolor 封筒	洋長形3号	定形外/厚紙2	定形外/厚紙2	※1	定形サイズで設定する場合はフラップを閉じる。 封筒は印字面を上にし、フラップは開いて送り方向に対し後端にセット。プリンタドライバで原稿サイズ/種類を設定し、原稿の180度回転を「たてよこ原稿(封筒など)」に設定する。原稿サイズで設定するユーザ定義はフラップ分も用紙長に含む。 定形外サイズの場合は印刷速度が低下。
	特殊紙	富士フィルムBI	Ncolor 封筒	長形3号	定形外/厚紙2	定形外/厚紙2	※1	定形外サイズの場合は印刷速度が低下。 封筒は印字面を上にし、フラップは開いて送り方向に対し後端にセット。プリンタドライバで原稿サイズ/種類を設定し、原稿の180度回転を「たてよこ原稿(封筒など)」に設定する。原稿サイズで設定するユーザ定義はフラップ分も用紙長に含む。
	特殊紙	富士フィルムBI	Ncolor 封筒	角形2号	定形外/厚紙2	定形外/厚紙2	※1	封筒は印字面を上セットし、フラップは開いて後方にセットします。プリンタドライバで原稿サイズ/種類を設定し、原稿の180度回転を「たてよこ原稿(封筒など)」に設定します。原稿サイズで設定するユーザ定義はフラップ分も用紙長に含む。
	特殊紙	ライフ	封筒	洋形4号	定形外/厚紙2	定形外/厚紙2	※1	封筒は印字面を上セットし、フラップは開いて後方にセットします。プリンタドライバで原稿サイズ/種類を設定し、原稿の180度回転を「たてよこ原稿(封筒など)」に設定します。原稿サイズで設定するユーザ定義はフラップ分も用紙長に含む。 定形外サイズの場合は印刷速度が低下。
	特殊紙	ヤマカタ	山形社封筒 白菊	洋形4号	定形外/厚紙2	定形外/厚紙2	※1	封筒は印字面を上セットし、フラップは開いて後方にセットします。プリンタドライバで原稿サイズ/種類を設定し、原稿の180度回転を「たてよこ原稿(封筒など)」に設定します。原稿サイズで設定するユーザ定義はフラップ分も用紙長に含む。 定形外サイズの場合は印刷速度が低下。
	特殊紙	日本郵便	郵便はがき(日本郵便製)	100×148	ハガキ(100×148)	定形外/厚紙2	※1	定形外サイズの場合は印刷速度が低下。
	特殊紙	日本郵便	往復はがき(日本郵便製)	200×148	往復ハガキ(148×200)	—	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	4面連刷はがき	200×296	定形外/厚紙2	—	※1	定形外サイズの場合は印刷速度が低下。

機種	新用紙区分	用紙メーカー/提供元	用紙名	用紙サイズ (mm)	用紙種類の設定 (手差し)	用紙種類の設定 (トレイ)	用紙送り方向 (※1:ユーザマニュアルでご確認ください。機構上の制限を除き、用紙方向の指定はありません。)	■本情報に関する注意点について ・マルチライタでNEC製消耗品(トナー、ドラム等)を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。 ・検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。 ・本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保証するものではありません。 ・用紙情報(メーカー名、商品名等)は商品発売時の情報です。
MultiWriter 8300	特殊紙	日本製紙	しらおい157	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	日本製紙	しらおい157	B4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	日本製紙	しらおい157	A3	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	ラベル用紙(20面耳なし)	A4	厚紙1	厚紙1	※1	用紙の裏ののり付けされている場合は、のり付け部が送り方向先端/後端にないこと。
	特殊紙	富士フイルムBI	長尺用紙	297×900	厚紙1	—	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	OHPフィルムクリアA4(枠なし)	A4	OHPフィルム	—	※1	手差しトレイにセット。
	特殊紙	キングコーポレーション	長形3号(ホワイトケント) 80g/m ²	長形3号	定形外/厚紙2	—	LEF	封筒の張り合わせ部分で定着性が悪い。手差し両面印刷で汚れ発生の場合有り。片面印刷を推奨。
	特殊紙	キングコーポレーション	長形3号(ホワイトケント) 100g/m ²	長形3号	定形外/厚紙2	—	LEF	封筒の張り合わせ部分で定着性が悪い。手差し両面印刷で汚れ発生の場合有り。片面印刷を推奨。
	特殊紙	キングコーポレーション	洋形0号(白ケント)	洋形0号	定形外/厚紙2	—	LEF	封筒の張り合わせ部分で定着性が悪い。手差し両面印刷で汚れ発生の場合有り。片面印刷を推奨。
	特殊紙	キングコーポレーション	洋形0号(白カマス)	洋形0号	定形外/厚紙2	—	LEF	封筒の張り合わせ部分で定着性が悪い。手差し両面印刷で汚れ発生の場合有り。片面印刷を推奨。
	特殊紙	キングコーポレーション	洋形0号(ソフトホワイト)	洋形0号	定形外/厚紙2	—	LEF	封筒の張り合わせ部分で定着性が悪い。手差し両面印刷で汚れ発生の場合有り。片面印刷を推奨。
	特殊紙	山櫻	洋長形3号カマス(PODホワイト)フラップ65mm	洋長形3号	定形外/厚紙2	—	LEF	フラップを折らずに不定形紙(LEF)を推奨。但し、生産性は3頁/分。手差し両面で汚れ。片面印刷を推奨。
	特殊紙	キングコーポレーション	ジャスミン	A4	厚紙2	—	LEF	印刷後にカール発生。片面印刷を推奨。
	特殊紙	キングコーポレーション	ヒヤシンス	A4	厚紙2	—	LEF	印刷後にカール発生。片面印刷を推奨。
	特殊紙	小林クリエイト	メリットフォーム(郵政)	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	EXフォーム (発送・全面3層・剝離紙A-Type)	A4	—	厚紙2	LEF	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	EXフォーム(払込票付き・インボイスタイプ・段差有り)	A4	—	厚紙1	SEF	厚みの薄い方から走行。
	特殊紙	小林クリエイト	ペリカ	A5	厚紙2	—	LEF	トレイには25枚以下の用紙セットを推奨。
	特殊紙	小林クリエイト	シーリングはがき(みつおりくん)Z折	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	シーリングはがき(みつおりくん)V折	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	NIPシールZ折	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	NIPシールC折	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	NIPシールC折	A3	—	厚紙1	SEF	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	シーリングはがき(単片Z折片開き)	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	シーリングはがき(単片POSTEX128S V折)	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	シーリングはがき(耐水Z折両開き)	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	ドライシーラー6500シリーズ Z折	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	シーリングフォーム単片NIP C折	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	大日本印刷	ワンタッチプライバシーはがき(2面)	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	大日本印刷	エコフィット セキュリティはがき(3面)	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	A-One	10面四辺余白付き(宛名表示用)ラベル	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	A-One	12面四辺余白付き(宛名表示用)ラベル	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	A-One	10面 四辺余白付き	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	A-One	12面 四辺余白付き	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	A-One	20面 A型(宛名表示用)ラベル	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	A-One	20面マルチプリンタラベル	A4	—	厚紙1	LEF	—
	特殊紙	A-One	65面四辺余白付き角丸(バーコード用)	A4	—	厚紙1	LEF	—
	一般紙	富士通コワーコ	富士通コワーコオフィス用紙W 64g/m ²	A3	再生紙	再生紙	※1	—

機種	新用紙区分	用紙メーカー/提供元	用紙名	用紙サイズ (mm)	用紙種類の設定 (手差し)	用紙種類の設定 (トレイ)	用紙送り方向 (※1:ユーザマニュアルでご確認ください。機構上の制限を除き、用紙方向の指定はありません。)	■本情報に関する注意点について ・マルチライタでNEC製消耗品(トナー、ドラム等)を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。 ・検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。 ・本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保證するものではありません。 ・用紙情報(メーカー名、商品名等)は商品発売時の情報です。
MultiWriter 5500 / 5500P	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	A5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	C2r 70g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	C2r 70g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	FR紙 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	G70 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	GR100 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	GR70-W 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	J 82g/m2	A4	上質紙	上質紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	J 82g/m2	B5	上質紙	上質紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	JD 98g/m2	A4	上質紙	上質紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	JD 98g/m2	B5	上質紙	上質紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	JW 81g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	Ncolor 081 81g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	Ncolor 104 104g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	Newやまゆり100 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	OA用紙 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	SG 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	SP紙 60g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	V-Paper 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	V-Paper MG 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	W-Paper 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	ライラック 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フィルムBI	上質PPC 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	APP	Paper Wide Pro 68g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	アスクル	マルチペーパースーパーエコノミー 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	アスクル	マルチペーパースーパーホワイト 68g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	アスクル	リサイクルコピー-R100 66g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	キヤノン	GF-R070 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	キヤノン	PB Paper GF-500 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	コクヨ	KB用紙 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	コクヨ	KB用紙 低白色再生紙100 64g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	リコー	マイペーパー 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	リコー	マイリサイクルペーパーGP 69g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	紀州製紙	ファインPPC 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	三菱製紙	三菱PPC用紙N 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	三菱製紙	三菱再生PPC RE FSC認証 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	日本製紙	リボンスタンダード 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	DT名刺用紙N・ホワイト 190g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	コート紙 95 g/m	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	Ncolor 157 157g/m2	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	Ncolor 209 209g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	Ncolor 長形3号	120×265	封筒	—	SEF	フラップは伸ばしたままで後端にセット。
	特殊紙	富士フィルムBI	OKプリンス上質 127g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー (クリーム) 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー (グリーン) 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー (ピンク) 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー (ライトブルー) 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—

機種	新用紙区分	用紙メーカー/提供元	用紙名	用紙サイズ (mm)	用紙種類の設定 (手差し)	用紙種類の設定 (トレイ)	用紙送り方向 (※1:ユーザマニュアルでご確認ください。機構上の制限を除き、用紙方向の指定はありません。)	■本情報に関する注意点について ・マルチライタでNEC製消耗品(トナー、ドラム等)を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。 ・検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。 ・本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保證するものではありません。 ・用紙情報(メーカー名、商品名等)は商品発売時の情報です。
MultiWriter 5500 / 5500P	特殊紙	富士フィルムBI	ラベル20面カット	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	ロストンカラー ホワイト 157g/m2	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フィルムBI	ロストンカラーホワイト 209g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	A-One	[プリンタ兼用]65面バーコード・表示用	A4	ラベル	—	SEF	印刷後、バーコードが読み取れるか要確認。
	特殊紙	A-One	[プリンタ兼用]ハイグレード12面宛名表示用	A4	ラベル	—	SEF	—
	特殊紙	A-One	レーザープリンタ10面四辺余白付	A4	ラベル	—	SEF	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	振込票付き部分EXフォーム	A4	—	厚紙2	SEF	厚みが薄い方を送り方向に対し先頭にして給紙。
	特殊紙	トッパンフォームズ	単片N I Pシーリングフォーム(Z折りタイプ)	A4	—	厚紙1	SEF	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	単片POSTEX (A4 ダブルビルドタイプ)	A4	—	厚紙1	SEF	—
	特殊紙	トッパンフォームズ	単片POSTEX (A4 耐水ダブルビルドタイプ)	A4	—	厚紙2	SEF	自動両面印刷は不可。手動両面を使用。
	特殊紙	トッパンフォームズ	単片POSTEX (A4 二つ折りタイプ)	A4	—	厚紙2	SEF	自動両面印刷は不可。手動両面を使用。
	特殊紙	ヒサゴ	エコノミーラベル12面	A4	ラベル	—	SEF	排出トレイで用紙が正しく収容できない場合有り。5枚程度排出トレイにたまったら取出す。
	特殊紙	ヒサゴ	エコノミーラベル24面四辺余白	A4	ラベル	—	SEF	排出トレイで用紙が正しく収容できない場合有り。5枚程度排出トレイにたまったら取出す。
	特殊紙	ヒサゴ	エコノミーラベルノーカット	A4	ラベル	—	SEF	排出トレイで用紙が正しく収容できない場合有り。5枚程度排出トレイにたまったら取出す。
	特殊紙	小林クリエイト	LBP対応返信隠蔽はがき	A4	—	厚紙2	SEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	MFリバーズ	A5	—	厚紙1	SEF	排出トレイで用紙が正しく収容できない場合有り。
	特殊紙	小林クリエイト	NIPシールC折	A4	—	普通紙	SEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	NIPシールZ折	A4	—	普通紙	SEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	ペリカ 11IC9M5T5	A5	厚紙2	—	SEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	ペリカ 11JM4T5	A5	厚紙1	—	SEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	ペリカ 13JM4T5	A5	厚紙2	—	SEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	みつおりくん単片V	A4	厚紙1	厚紙1	SEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	みつおりくん単片W	A4	厚紙1	厚紙1	SEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	メリットフォームA4 (郵政)	A4	—	厚紙2	SEF	—
	特殊紙	小林クリエイト	メリットフォームESフレキソ	A5	—	厚紙1	SEF	—
	特殊紙	日本郵便	インクジェット用はがき (郵政 坪量: 190g/m未満)	100×148	ハガキ	—	SEF	自動両面印刷は不可。手動両面を使用。 両面印刷時はカールを10mm以下に修正。 用紙セット量は30枚以下。(10mm以下)
	特殊紙	日本郵便	はがき(坪量: 190g/m未満)	100×148	ハガキ	—	SEF	自動両面印刷は不可。手動両面を使用。 両面印刷時はカールを10mm以下に修正。 用紙セット量は30枚以下。(10mm以下)
	特殊紙	日本郵便	往復はがき(坪量: 190g/m2未満)	200×148	ハガキ	—	SEF	自動両面印刷は不可。手動両面を使用。

機種	新用紙区分	用紙メーカー/提供元	用紙名	用紙サイズ (mm)	用紙種類 (手差し)	用紙種類の設定 (トレイ)	用紙送り方向 (※1:ユーザマニュアルでご確認ください。機構上の制限を除き、用紙方向の指定はありません。)	■本情報に関する注意点について ・マルチライタでNEC製消耗品(トナー、ドラム等)を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。 ・検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。 ・本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保証するものではありません。 ・用紙情報(メーカー名、商品名等)は商品発売時の情報です。
MultiWriter 5300	一般紙	富士フイルムBI	C2 70g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	C2 70g/m2	A5	普通紙	普通紙	※1	印刷速度が低下。
	一般紙	富士フイルムBI	C2r 70g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	C2r 70g/m2	B5	再生紙	再生紙	※1	印刷速度が低下。
	一般紙	富士フイルムBI	FR紙 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	G70 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	GR100 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	GR70-W 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	J 82g/m2	A4	上質紙	上質紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	J 82g/m2	B5	上質紙	上質紙	※1	印刷速度が低下。
	一般紙	富士フイルムBI	JD 98g/m2	A4	上質紙	上質紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	JD 98g/m2	B5	上質紙	上質紙	※1	印刷速度が低下。
	一般紙	富士フイルムBI	JW 81g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	Ncolor 081 81g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	Ncolor 104 104g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	Newやまゆり100 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	OA用紙 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	印刷速度が低下。
	一般紙	富士フイルムBI	SG 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	SP紙 60g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	V-Paper 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	V-Paper MG 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	W-Paper 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	ライラック 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	ラベル20面カット	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	上質PPC 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	APP	Paper Wide Pro 68g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	アスクル	マルチペーパースーパーエコノミー 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	アスクル	マルチペーパースーパーホワイト 68g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	アスクル	リサイクルコピー-R100 66g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	キヤノン	GF-R070 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	キヤノン	PB Paper GF-500 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	コクヨ	KB用紙 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	コクヨ	KB用紙 低白色再生紙100 64g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	リコー	マイペーパー 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	リコー	マイリサイクルペーパーGP 69g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	紀州製紙	ファインPPC 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	三菱製紙	三菱PPC用紙N 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	三菱製紙	三菱再生PPC RE FSC認証 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	日本製紙	リボンスタード 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	DT名刺用紙N・ホワイト 190g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	コート紙 95 g/m	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	Ncolor 157 157g/m2	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	Ncolor 209 209g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	Ncolor 長形3号	120×265	封筒	—	SEF	排出トレイで用紙が正しく収容できない場合有り。連続印刷時に速度が低下。

機種	新用紙区分	用紙メーカー/提供元	用紙名	用紙サイズ (mm)	用紙種類 (手差し)	用紙種類の設定 (トレイ)	用紙送り方向 (※1:ユーザマニュアルでご確認ください。機構上の制限を除き、用紙方向の指定はありません。)	■本情報に関する注意点について ・マルチライタでNEC製消耗品(トナー、ドラム等)を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。 ・検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。 ・本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保証するものではありません。 ・用紙情報(メーカー名、商品名等)は商品発売時の情報です。	
MultiWriter 5300	特殊紙	富士フィルムBI	OKプリンタ上質 127g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー(クリーム) 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー(グリーン) 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー(ピンク) 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	特殊紙	富士フィルムBI	カラーペーパー(ライトブルー) 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—	
	特殊紙	富士フィルムBI	ロストンカラー ホワイト 157g/m2	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—	
	特殊紙	富士フィルムBI	ロストンカラー ホワイト 209g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	—	
	特殊紙	A-One	[プリンタ兼用]65面バーコード・表示用	A4	ラベル	—	SEF	印刷後、バーコードが読み取れるか要確認。 両面印刷速度が低下。	
	特殊紙	A-One	[プリンタ兼用]ハイグレード12面宛名表示用	A4	ラベル	—	SEF	両面印刷時に速度が低下。	
	特殊紙	A-One	レーザープリンタ10面四辺余白付	A4	ラベル	—	SEF	両面印刷時に速度が低下。	
	特殊紙	トッパンフォームズ	振込票付き部分EXフォーム	A4	—	厚紙2	SEF	厚みが薄い方を送り方向に対し先頭にして給紙。連続印刷時に速度が低下。	
	特殊紙	ヒサゴ	エコノミラベル12面	A4	ラベル	—	SEF	両面印刷時に速度が低下。	
	特殊紙	ヒサゴ	エコノミラベル24面四辺余白	A4	ラベル	—	SEF	両面印刷時に速度が低下。	
	特殊紙	ヒサゴ	エコノミラベルノーカット	A4	ラベル	—	SEF	両面印刷時に速度が低下。	
	特殊紙	小林クリエイト	NIPシールC折	A4	—	普通紙	SEF	—	
	特殊紙	小林クリエイト	NIPシールZ折	A4	—	普通紙	SEF	ミシン目が無い方を送り方向に対し先頭にして給紙。	
	特殊紙	小林クリエイト	ペリカ	A5	厚紙1	—	SEF	連続印刷時に速度が低下。	
	特殊紙	小林クリエイト	みつおりくん単片V	A4	—	厚紙1	SEF	連続印刷時に速度が低下。	
	特殊紙	小林クリエイト	みつおりくん単片W	A4	—	厚紙1	SEF	連続印刷時に速度が低下。	
	特殊紙	小林クリエイト	メリットフォームA4(郵政)	A4	—	厚紙2	SEF	排出トレイで用紙が正しく収容できない場合あり。連続印刷時に速度が低下。	
	特殊紙	日本郵便	インクジェット用はがき(郵政 坪量:190g/m未満)	100×148	ハガキ	—	SEF	低温時に濃度ムラが発生する場合あり。連続印刷時に速度が遅くなる。自動両面印刷は不可。手動両面を使用。 両面印刷時はカールを10mm以下に修正。 用紙セット量は30枚以下。(10mm以下)	
	特殊紙	日本郵便	はがき(坪量:190g/m未満)	100×148	ハガキ	—	SEF	低温時に濃度ムラが発生する場合あり。連続印刷時に速度が遅くなる。自動両面印刷は不可。手動両面を使用。 両面印刷時はカールを10mm以下に修正。 用紙セット量は30枚以下。(10mm以下)	
	特殊紙	日本郵便	往復はがき(坪量:190g/m2未満)	200×148	ハガキ	—	SEF	連続印刷時に速度が低下。自動両面印刷は不可。手動両面を使用。	
	MultiWriter 5150 / 5140	一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	A4	上質紙	上質紙	※1	—
		一般紙	富士フィルムBI	C2 70g/m2	B5	上質紙	上質紙	※1	—
		一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	A4	上質紙	上質紙	※1	—
		一般紙	富士フィルムBI	P 64g/m2	B5	上質紙	上質紙	※1	—
一般紙		リコー	My Paper 64g/m2	A4	上質紙	上質紙	※1	—	

機種	新用紙区分	用紙メーカー/提供元	用紙名	用紙サイズ (mm)	用紙種類 (手差し)	用紙種類の設定 (トレイ)	用紙送り方向 (※1:ユーザーマニュアルでご確認ください。機構上の制限を除き、用紙方向の指定はありません。)	■本情報に関する注意点について ・マルチライタでNEC製消耗品(トナー、ドラム等)を用いて、特定の環境や条件で検証を行った結果です。 ・検証は本体に標準搭載のトレイ、および手差しトレイに対しての結果です。 ・本情報はすべての環境において、正常な走行や印刷を保証するものではありません。 ・用紙情報(メーカー名、商品名等)は商品発売時の情報です。
MultiWriter 4700	一般紙	富士フイルムBI	C2 70g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	C2 70g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	C2 70g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	C2 70g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	C2r 70g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	G70 67g/m2	A3	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	G70 67g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	A3	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	B4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	B5	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	SG 67g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	環境バランス用紙FR 64g/m2	A3	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	環境バランス用紙FR 64g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	環境バランス用紙FR 64g/m2	B5	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	アスクル	リサイクルコピーペーパー-R100 66g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	カウネット	スタンダードタイプII 64g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	リコー	PRホワイト 66g/m2	A4	普通紙	普通紙	※1	—
	一般紙	丸住製紙	やしま R 64g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	大塚商会	PPC PAPER High White 68g/m2	A4	上質紙	上質紙	※1	—
	一般紙	大塚商会	TANOSEE o エコペーパータイプRN 69g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	一般紙	日本製紙	PPC用紙 N100 69g/m2	A4	再生紙	再生紙	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	Ncolor封筒 (洋長形3号)	洋長形3号	厚紙2	—	※1	糊付き封筒はフラップを閉じて、送り方向に対し先頭にセット。 糊無し封筒はフラップを開いたままにして送り方向に対し後端にセット。
	特殊紙	富士フイルムBI	OKプリンス上質 157g/m2	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	PPC/レーザー用OHPフィルム クリア	A4	OHP フィルム	OHPフィルム	※1	OHPモードにて印刷。
	特殊紙	富士フイルムBI	しらおい 104g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	—
	特殊紙	富士フイルムBI	はがき用紙 A4 190g/m2	A4	厚紙2	厚紙2	※1	厚紙2モードで印刷。
	特殊紙	富士フイルムBI	ラベル用紙	A4	ラベル紙	ラベル紙	※1	紙づまりが起きたり、用紙が複数枚同時に送られたりする場合は、用紙をよく別してからセット。 用紙を別いても用紙送りのトラブルが改善されない場合は、用紙を1枚ずつセット。
	特殊紙	富士フイルムBI	ラベル用紙 (PPCラベルA4、20面)、A-one 125g/m2	A4	ラベル紙	ラベル紙	※1	紙づまりが起きたり、用紙が複数枚同時に送られたりする場合は、用紙をよく別してからセット。 用紙を別いても用紙送りのトラブルが改善されない場合は、用紙を1枚ずつセット。
	特殊紙	富士フイルムBI	ラベル用紙 (PPCラベルA4、20面)、コクヨ 125g/m2	A4	ラベル紙	ラベル紙	※1	紙づまりが起きたり、用紙が複数枚同時に送られたりする場合は、用紙をよく別してからセット。 用紙を別いても用紙送りのトラブルが改善されない場合は、用紙を1枚ずつセット。
	特殊紙	富士フイルムBI	郵便年賀はがき 4連 (再生紙) 190g/m2	A4	厚紙2	—	※1	手差しトレイにセット。給紙ミス発生の場合は、用紙を上向きにカールさせる事。
	特殊紙	富士フイルムBI	郵便年賀はがき (再生紙) 190g/m2	A4	厚紙2	—	※1	手差しトレイにセット。給紙ミス発生の場合は、用紙を上向きにカールさせる事。
	特殊紙	アスクル	Mondi IQ selection smooth 最厚口 160g/m2	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—
特殊紙	山桜	山桜クラフト封筒 洋長形3号 70g/m2	洋長形3号	厚紙2	—	※1	糊付き封筒はフラップを閉じて、送り方向に対し先頭にセット。 糊無し封筒はフラップを開いたままにして送り方向に対し後端にセット。	
特殊紙	リコー	複写印刷用紙 <110> 127g/m2	A4	厚紙1	厚紙1	※1	—	
MultiWriter 200F	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	A4	上質紙	上質紙	※1	—
	一般紙	富士フイルムBI	P 64g/m2	B5	上質紙	上質紙	※1	—
	一般紙	リコー	My Paper 64g/m2	A4	上質紙	上質紙	※1	—