

〈RICOH SP C740の特殊用紙対応状況〉

通紙方向は、プリンター給紙口に対しての短辺がSEF(Short Edge Feed)、長辺がLEF(Long Edge Feed)です。

本注意事項は、リコーにて通紙確認した結果をもとにご使用になる際の留意点を記載したものです。

なお、お客様のご使用環境、用紙の取り扱い方法、2次加工（プレ印刷、ミシン目、スリット加工など）により、正しく通紙しない場合もあります。

※本ガイドは、特殊紙の印刷について、機器の性能を保証するものではありませんので予めご了承ください。

※各特殊紙の取り扱いやご使用上の注意事項は、全て各用紙メーカーのガイドをご参照ください。

カテゴリ	製品名	メーカー	用紙サイズ	印刷面	給紙トレイ	積載可能枚数	本体設定		ドライバー設定		通紙方向	留意事項
							用紙種類	調整管理	原稿サイズ	用紙種類		
コート紙	PODマットコート100(A4)	王子製紙	A4	手動両面	手差し	トレイ：- 手差し：100枚	特殊紙1	-	A4	特殊紙1	LEF	留意事項はありません。
コート紙	PODマットコート128(A4)	王子製紙	A4	手動両面	手差し	トレイ：- 手差し：75枚	特殊紙1	-	A4	特殊紙1	LEF	留意事項はありません。
コート紙	PODマットコート158(A4)	王子製紙	A4	手動両面	手差し	トレイ：- 手差し：50枚	特殊紙1	-	A4	特殊紙1	LEF	留意事項はありません。
圧着紙	単片POSTEX (3つ折、Mタイプ)UE27	TOPPANエッジ	A4	自動両面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：200枚 手差し：80枚	厚い紙	-	A4	厚い紙	LEF	糊部に印字がかからないよう、印字範囲を設定してください。
圧着紙	POSTEX107WH	TOPPANエッジ	A4	自動両面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：160枚 手差し：80枚	より厚い紙	-	A4	より厚い紙	LEF	糊部に印字がかからないよう、印字範囲を設定してください。
圧着紙	みつおりくん単片 SV-02	小林クリエイト	A4	自動両面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：140枚 手差し：60枚	ごく厚い紙1	-	A4	ごく厚い紙1	LEF	糊部に印字がかからないよう、印字範囲を設定してください。
圧着紙	みつおりくん単片NタイプR	小林クリエイト	A4	片面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：200枚 手差し：80枚	厚い紙	-	A4	厚い紙	LEF	糊部に印字がかからないよう、印字範囲を設定してください。

カテゴリ	製品名	メーカー	用紙サイズ	印刷面	給紙トレイ	積載可能枚数	本体設定		ドライバー設定		通紙方向	留意事項
							用紙種類	調整管理	原稿サイズ	用紙種類		
圧着紙	NIPシールA3 V折	小林クリエイト	A3	自動両面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：160枚 手差し：60枚	厚い紙	-	A3	厚い紙	SEF	(1) 糊部に印字がかからないよう、印字範囲を設定してください。 (2) ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
医療用ラベ	全面ラベル 処方箋	小林クリエイト	A4	片面	手差し	トレイ：- 手差し：70枚	ラベル紙	-	A4	ラベル紙	SEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
医療用ラベ	処方箋（ラベルフラットフォーム）	小林クリエイト	A4	片面	手差し	トレイ：- 手差し：60枚	ラベル紙	-	A4	ラベル紙	SEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
医療用ラベ	テープツイン単片処方箋	小林クリエイト	A4	片面	手差し	トレイ：- 手差し：70枚	ラベル紙	-	A4	ラベル紙	SEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
医療用ラベ	処方箋ラベル（アフィックス）	小林クリエイト	A4	片面	手差し	トレイ：- 手差し：70枚	ラベル紙	-	A4	ラベル紙	SEF	台紙の端部がめくれる場合がございますが、シール部分には影響はございません。

カテゴリ	製品名	メーカー	用紙サイズ	印刷面	給紙トレイ	積載可能枚数	本体設定		ドライバー設定		通紙方向	留意事項
							用紙種類	調整管理	原稿サイズ	用紙種類		
耐水紙	レーザーピーチ WETY-145(A3)	日清紡ポスタルケミカル	A3	片面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：30枚 手差し：30枚	ごく厚い紙1	-	A3	ごく厚い紙1	SEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
耐水紙	レーザーピーチ WETY-145(A4)	日清紡ポスタルケミカル	A4	片面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：100枚 手差し：80枚	ごく厚い紙1	-	A4	ごく厚い紙1	LEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
耐水紙	カレカMW5-A3250N(A3)	国際紙パルプ商事	A3	片面	手差し	トレイ：- 手差し：10枚以下	ごく厚い紙3	-	A3	ごく厚い紙3	SEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
耐水紙	オーパーMDP F12MDP(A4)	日本製紙	A4	片面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：100枚 (1パック) 手差し：90枚	より厚い紙	-	A4	より厚い紙	LEF	(1) 手差しで1枚通紙であれば裏面印刷（手動両面）も可能です。 (2) ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。

カテゴリ	製品名	メーカー	用紙サイズ	印刷面	給紙トレイ	積載可能枚数	本体設定		ドライバー設定		通紙方向	留意事項
							用紙種類	調整管理	原稿サイズ	用紙種類		
耐水紙	マルチPOP A4-16(黄色)	中川製作所	A4	片面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：180枚 手差し：80枚	より厚い紙	-	A4	より厚い紙	LEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15℃～25℃、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
耐水紙	マルチPOP A4-16(白色)	中川製作所	A4	片面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：200枚 手差し：90枚	より厚い紙	-	A4	より厚い紙	LEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15℃～25℃、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
耐水紙	マルチPOP B4-32(黄色)	中川製作所	B4	片面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：180枚 手差し：80枚	より厚い紙	-	B4	より厚い紙	SEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15℃～25℃、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
耐水紙	マルチPOP B5-16(黄色)	中川製作所	B5	片面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：180枚 手差し：80枚	より厚い紙	-	B5	より厚い紙	LEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15℃～25℃、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
耐水紙	シルクライト SWB4	昭和情報機器	B4	自動両面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：170枚 手差し：70枚	より厚い紙	-	B4	より厚い紙	SEF	留意事項はありません。
耐水紙	シルクライト SB5-9	昭和情報機器	B5	自動両面	本体手差し 増設トレイ	トレイ：170枚 手差し：70枚	より厚い紙	-	B5	より厚い紙	LEF	留意事項はありません。

カテゴリ	製品名	メーカー	用紙サイズ	印刷面	給紙トレイ	積載可能枚数	本体設定		ドライバー設定		通紙方向	留意事項
							用紙種類	調整管理	原稿サイズ	用紙種類		
長尺紙	シルクライト S-LONG1200 (297×1200mm)	昭和情報機器	297×1200mm	片面	手差し	トレイ：- 手差し：1枚	ごく厚い紙1	-	297×1200mm	ごく厚い紙1	SEF	手差しトレイへの用紙セットは斜めにならないようご注意ください。
長尺紙	長尺用紙 マシュマロ110K (210×900mm)	王子製紙	210×900mm	片面	手差し	トレイ：- 手差し：1枚	より厚い紙	-	210×900mm	より厚い紙	SEF	手差しトレイへの用紙セットは斜めにならないようご注意ください。
封筒	透けない封筒 長3 ケント	ハート	長3	片面	手差し	トレイ：- 手差し：10枚	封筒	-	長3	封筒	LEF	(1) 用紙の重なり部分についての印字は保証外とします。 (2) ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
封筒	ホワイト封筒 洋2 郵便枠あり	寿堂	洋2	片面	手差し	トレイ：- 手差し：10枚	厚い紙	-	洋2	厚い紙	LEF	用紙の重なり部分についての印字は保証外とします。
名刺	カラーレーザー&カラーコピー用名刺カードA4 (共用タイプ)(10面付)LBP-10N	コクヨ	A4	自動両面	本体手差し	トレイ：100枚 手差し：50枚	ごく厚い紙1	-	A4	ごく厚い紙1	LEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
名刺	プリンス10面付け	山櫻	A4	自動両面	本体手差し	トレイ：100枚 手差し：50枚	ごく厚い紙1	-	A4	ごく厚い紙1	LEF	留意事項はありません。
名刺	プリンスCoC 10面付け (旧:サイセイプリンス10面付)	山櫻	A4	自動両面	本体手差し	トレイ：100枚 手差し：50枚	ごく厚い紙1	-	A4	ごく厚い紙1	LEF	留意事項はありません。

カテゴリ	製品名	メーカー	用紙サイズ	印刷面	給紙トレイ	積載可能枚数	本体設定		ドライバー設定		通紙方向	留意事項
							用紙種類	調整管理	原稿サイズ	用紙種類		
名刺	410CoC 10面付け (旧:サイセイ410)	山櫻	A4	自動両面	本体手差し	トレイ：100枚 手差し：50枚	ごく厚い紙2	-	A4	ごく厚い紙2	LEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
名刺	ビーナスCoC 10面付け (旧:ビーナス10面付け)	山櫻	A4	自動両面	本体手差し	トレイ：100枚 手差し：50枚	ごく厚い紙1	-	A4	ごく厚い紙1	LEF	ご使用になる場合は、機器の推奨環境（温度：15°C～25°C、湿度：30%～70%）にてご使用下さい。推奨環境以外でご使用になると、印字品質が低下する場合があります。
名刺	マルチカード兼用タイプ白無地 A4版 10面 名刺サイズ (51002)	エーワン	A4	自動両面	本体手差し	トレイ：100枚 手差し：50枚	ごく厚い紙1	-	A4	ごく厚い紙1	LEF	留意事項はありません。