



## ビジネスプリンター総合カタログ(CLBZSG24C)別紙 仕様一覧表

\*本媒体上の他者商標の帰属先は、エプソンのホームページをご確認ください。

インクジェット複合機スペック	PX-M887F	PX-M730F	EW-M530F	PX-M791FT	EW-M678FT	EW-M638T
形式	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ
カラー対応	フルカラー	フルカラー	フルカラー	フルカラー	フルカラー	フルカラー
LCDパネル	4.3型	2.7型	2.4型	4.3型	2.4型	2.4型
解像度	読み取り 書き込み	原稿台:300×400dpi、600×600dpi(カラー) 自動原稿送り装置:300×400dpi、600×600dpi(カラー) 600×600dpi、600×1,200dpi	原稿台:300×600dpi、600×600dpi(カラー) 自動原稿送り装置:300×600dpi、600×600dpi(カラー) 600×600dpi、600×1,200dpi	原稿台:300×600dpi、600×600dpi(カラー) 自動原稿送り装置:300×600dpi、600×600dpi(カラー) 600×600dpi、600×1,200dpi	原稿台:300×400dpi、600×600dpi(カラー) 自動原稿送り装置:300×400dpi、600×600dpi(カラー) 600×600dpi、600×1,200dpi	原稿台:300×400dpi、600×600dpi(カラー) 自動原稿送り装置:300×400dpi、600×600dpi(カラー) 600×600dpi、600×1,200dpi
階調/表現色	各256階調/1,670万色	各256階調/1,670万色	各256階調/1,670万色	各256階調/1,670万色	各256階調/1,670万色	各256階調/1,670万色
原稿サイズ	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	(最大)210×356mm(リガル)	(最大)210×297mm(A4)、レター
用紙サイズ	A4/A5/A6/B5/B6/L判/ハガキ/KG17インチ/2L判/六切/ハイビジョンサイズ/長形3号、4号 長形3号、4号、洋形1号、2号、3号、4号	A4/A5/A6/B5/B6/L判/ハガキ/KGサイズ/2L判/六切/ハイビジョンサイズ/長形3号、4号 洋形1号、2号、3号、4号	A4/A5/A6/B5/B6/L判/ハガキ/KG17インチ/2L判/六切/ハイビジョン/スクエア/KG/ハガキ/L判/長形3号、4号、洋形1号、2号、3号、4号	A4/A5/A6/B5/B6/L判/ハガキ/KG17インチ/2L判/六切/2L判/ハイビジョン/スクエア/KG/ハガキ/L判/長形3号、4号、洋形1号、2号、3号、4号	リーガル/ルーター/A4/B5/A5/B6/L判/ハガキ/L判/六切/2L判/ハイビジョン/スクエア/KG/ハガキ/L判/長形3号、4号、洋形1号、2号、3号、4号	レーター/A4/B5/A5/B6/L判/六切/2L判/ハイビジョン/スクエア/KG/ハガキ/L判/長形3号、4号、洋形1号、2号、3号、4号
画像書き幅	先端、後端、左右:3mm以内	先端、後端、左右:3mm以内	先端、後端、左右:3mm以内	先端、後端、左右:3mm以内	先端、後端、左右:3mm以内	先端、後端、左右:3mm以内
ファーストコピーダイム <sup>①</sup>	モノクロ 7.0秒	モノクロ 6.1秒	モノクロ 5.5秒	モノクロ 10.0秒	モノクロ 10.0秒	モノクロ 10.0秒
カラーダイム <sup>①</sup>	モノクロ 12.0秒	モノクロ 10.0秒	モノクロ 23.0秒	モノクロ 23.0秒	モノクロ 11.5ipm(A4)、カラー:5.7ipm(A4)	モノクロ 11.5ipm(A4)、カラー:5.7ipm(A4)
連続複数枚速度 <sup>②</sup>	モノクロ:22ipm(A4)、カラー:22ipm(A4)	モノクロ:20.5ipm(A4)、カラー:9.0ipm(A4)	モノクロ:23ipm(A4)、カラー:5.5ipm(A4)	モノクロ:23ipm(A4)、カラー:2.3ipm(A4)	モノクロ:11.5ipm(A4)、カラー:5.7ipm(A4)	モノクロ:11.5ipm(A4)、カラー:5.7ipm(A4)
複数枚率	1:1	1:1	1:1	1:1	1:1	1:1
固定倍率	原稿:オートA4-L判/A4-ハガキ→A4-2L判→A4-A5-A4-L判→2L判、B5→A4、 L判→A4-ハガキ→B5-2L判→ハガキ、A4-A5-B5→A4-A5-A4-A5	原稿:オートA4-L判/A4-ハガキ→A4-2L判→A4-A5→A4-L判→2L判、B5→A4、 L判→A4-ハガキ→A4-L判→A4-A4-B5-B5→A4-A5-A4-A4-A5	原稿:オートA4-L判/A4-ハガキ→A4-2L判→A4-A5→A4-L判→2L判、 B5→A4-B5→A4-L判→A4-A4-B5-B5→A4-A5-A4-A4-A5	原稿:オートA4-L判/A4-ハガキ→A4-2L判→A4-A5→A4-L判→2L判、 B5→A4-B5→A4-L判→A4-A4-B5-B5→A4-A5-A4-A4-A5	原稿:オートA4-L判/A4-ハガキ→A4-2L判→A4-A5→A4-L判→2L判、 B5→A4-B5→A4-L判→A4-A4-B5-B5→A4-A5-A4-A4-A5	原稿:オートA4-L判/A4-ハガキ→A4-2L判→A4-A5→A4-L判→2L判、 B5→A4-B5→A4-L判→A4-A4-B5-B5→A4-A5-A4-A4-A5
ズーム	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)
給紙方式/ 給紙容量 <sup>③</sup>	標準 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大250枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大65枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大250枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大30枚 ③写真用紙:最大20枚
オプション	用紙カセット2~4 *最大3段まで増設可 ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	—	—	—	—	—
連続複写枚数	999枚	999枚	999枚	999枚	999枚	999枚
電源	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz
消費電力	動作時:約25W 待機時:約11.7W スリープモード時:約1.2W	動作時:約17W 待機時:約6.2W スリープモード時:約1.2W	動作時:約19W 待機時:約9.1W スリープモード時:約0.8W	動作時:約15W 待機時:約6.4W スリープモード時:約0.7W	動作時:約15W 待機時:約6.4W スリープモード時:約0.7W	動作時:約15W 待機時:約6.4W スリープモード時:約0.6W
大きさ(幅×奥行×高さ)	使用時:445×578×449(mm) 収納時:425×535×375(mm)	使用時:425×494×249(mm) 収納時:425×379×249(mm)	使用時:417×503×255(mm) 収納時:375×347×230(mm)	使用時:425×506×269(mm) 収納時:375×347×240(mm)	使用時:375×506×187(mm) 収納時:375×347×187(mm)	使用時:375×506×187(mm) 収納時:375×347×187(mm)
質量(消耗品含む)	約19.1kg	8.9kg	约18.3kg	约18.3kg	约2.6kg	约2.6kg
機械寸法	幅425×奥行き638mm(使用時最大)	幅417×奥行き494mm(使用時最大)	幅425×奥行き203mm(使用時最大)	幅425×奥行き824mm(使用時最大)	幅375×奥行き656mm(使用時最大)	幅375×奥行き635mm(使用時最大)
前蓋(製品寿命):A4印刷時	307ページまたは5年 <sup>①</sup>	8万ページまたは5年 <sup>②</sup>	5万ページまたは5年 <sup>③</sup>	20万ページまたは5年 <sup>④</sup>	10万ページまたは5年 <sup>⑤</sup>	10万ページまたは5年 <sup>⑥</sup>
TEC値 <sup>④</sup>	0.18kWh	0.15kWh	0.14kWh	0.14kWh	0.09kWh	0.09kWh
プリント方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式
インク/トナー	4色、独立型インク	4色、独立型インク	4色、独立型インク	4色、独立型インク	4色(ブラック、カラーライク)ボトル	4色(ブラック、カラーライク)ボトル
プリントサイズ	標準 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大65枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大30枚 ③写真用紙:最大20枚
オプション	用紙カセット2~4 *最大3段まで増設可 ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	—	—	—	—	—
連続複写枚数	999枚	999枚	999枚	999枚	999枚	999枚
電源	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz	AC100-240V±10% <sup>①</sup> 、周波数50/60Hz
消費電力	動作時:約25W 待機時:約11.7W スリープモード時:約1.2W	動作時:約17W 待機時:約6.2W スリープモード時:約1.2W	動作時:約19W 待機時:約9.1W スリープモード時:約0.8W	動作時:約15W 待機時:約6.4W スリープモード時:約0.7W	動作時:約15W 待機時:約6.4W スリープモード時:約0.7W	動作時:約15W 待機時:約6.4W スリープモード時:約0.6W
大きさ(幅×奥行×高さ)	使用時:445×578×449(mm) 収納時:425×535×375(mm)	使用時:425×494×249(mm) 収納時:425×379×249(mm)	使用時:417×503×255(mm) 収納時:375×347×230(mm)	使用時:425×506×269(mm) 収納時:375×347×240(mm)	使用時:375×506×187(mm) 収納時:375×347×187(mm)	使用時:375×506×187(mm) 収納時:375×347×187(mm)
質量(消耗品含む)	約19.1kg	8.9kg	约18.3kg	约18.3kg	约2.6kg	约2.6kg
機械寸法	幅425×奥行き638mm(使用時最大)	幅417×奥行き494mm(使用時最大)	幅425×奥行き203mm(使用時最大)	幅425×奥行き824mm(使用時最大)	幅375×奥行き656mm(使用時最大)	幅375×奥行き635mm(使用時最大)
前蓋(製品寿命):A4印刷時	307ページまたは5年 <sup>①</sup>	8万ページまたは5年 <sup>②</sup>	5万ページまたは5年 <sup>③</sup>	20万ページまたは5年 <sup>④</sup>	10万ページまたは5年 <sup>⑤</sup>	10万ページまたは5年 <sup>⑥</sup>
TEC値 <sup>④</sup>	0.18kWh	0.15kWh	0.14kWh	0.14kWh	0.09kWh	0.09kWh
プリント方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式
インク/トナー	4色、独立型インク	4色、独立型インク	4色、独立型インク	4色(ブラック、カラーライク)ボトル	4色(ブラック、カラーライク)ボトル	4色(ブラック、カラーライク)ボトル
プリントサイズ	標準 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大50枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大65枚 ③写真用紙:最大50枚	用紙カセット 用紙カセット:最大250枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ①単葉紙:最大550枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大30枚 ③写真用紙:最大20枚

インクジェット複合機スペック		PX-M382F	PX-M270FT	PX-M270T	PX-M161T	インクジェットプリンタースペック	PX-S7120	PX-S7120P	PX-S6010	PX-S5010	PX-S6710T	
形式	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	形式	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	デスクトップタイプ	
カラー対応	モノクロ	モノクロ	モノクロ	モノクロ	モノクロ	プリント方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式	インクジェット(MACH)方式	PrecisionCore インクジェット方式	PrecisionCore インクジェット方式	
LCDパネル	4.3型	2.4型	1.44型	1.44型	1.44型	解像度	最高:4,800×1,200dpi <sup>⑦</sup>	最高:4,800×2,400dpi <sup>⑦</sup>	最高:5,760×1,440dpi <sup>⑧</sup>	最高:4,800×1,200dpi <sup>⑦</sup>	最高:4,800×1,200dpi <sup>⑦</sup>	
解像度 読み取り	原稿台:300×600dpi,600×600dpi(普通紙/モノクロ) 自動原稿送り装置:300×300dpi,600×600dpi(普通紙/モノクロ)	原稿台:300×600dpi(普通紙/モノクロ) 自動原稿送り装置:300×400dpi,600×600dpi(普通紙/モノクロ)	原稿台:300×600dpi(普通紙/モノクロ) 自動原稿送り装置:300×400dpi,600×600dpi(普通紙/モノクロ)	原稿台:300×600dpi(普通紙/モノクロ) 自動原稿送り装置:300×400dpi,600×600dpi(普通紙/モノクロ)	原稿台:300×600dpi(普通紙/モノクロ) 自動原稿送り装置:300×400dpi,600×600dpi(普通紙/モノクロ)	解像度	最高:4,800×1,200dpi <sup>⑦</sup>	最高:4,800×2,400dpi <sup>⑦</sup>	最高:5,760×1,440dpi <sup>⑧</sup>	最高:4,800×1,200dpi <sup>⑦</sup>	最高:4,800×1,200dpi <sup>⑦</sup>	
書き込み	600×600dpi,600×1,200dpi	600×600dpi,1,200×1,200dpi	256階調(グレースケール)	256階調(グレースケール)	256階調(グレースケール)	インク	4色、独立型インク	4色、独立型インク	4色、独立型インク	4色(ブラック、カラー)インクボトル	4色(ブラック、カラー)インクボトル	
階調/表現色	256階調(グレースケール)	256階調(グレースケール)	256階調(グレースケール)	256階調(グレースケール)	256階調(グレースケール)	印刷スピード <sup>⑨</sup>	カラー:24ipm(A4縦)/最速:35枚/分 モノクロ:25ipm(A4縦)/最速:35枚/分 両面印刷	カラー:約12ipm(A4縦)/最速:約22枚/分 モノクロ印刷時:約16ipm(A4縦)/カラー印刷時:約16ipm(A4縦)	約11ipm(A4縦)/最速:約29枚/分 約25ipm(A4縦)/最速:約32枚/分 モノクロ印刷時:約5.5ipm(A4縦)/カラー印刷時:約9.0ipm(A4縦)	約25ipm(A4縦)/最速:約29枚/分 約25ipm(A4縦)/最速:約32枚/分 モノクロ印刷時:約21ipm(A4縦)/カラー印刷時:約4.7ipm(A4縦)	約25ipm(A4縦)/最速:約32枚/分 モノクロ印刷時:約5.5ipm(A4縦)/カラー印刷時:約21ipm(A4縦)	
原稿サイズ	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	210×297mm(A4)	自動両面印刷	標準対応 <sup>⑩</sup>	標準対応 <sup>⑩</sup>	標準対応 <sup>⑩</sup>	標準対応 <sup>⑩</sup>	標準対応 <sup>⑩</sup>	
用紙サイズ	A4/A5/B6/B5/6切/ハガキ/六切/長形3号/4号/角形20号	A4/A5/B6/B5/6切/ハガキ/六切/長形3号/4号/角形20号	A4/A5/B6/B5/6切/ハガキ/六切/長形3号/4号/角形20号	A4/A5/B6/B5/6切/ハガキ/六切/長形3号/4号/角形20号	A4/A5/B6/B5/6切/ハガキ/六切/長形3号/4号/角形20号	電源ON時:14秒以下、節電復帰時:2.9秒以下	電源ON時:13.0秒以下、節電復帰時:1.0秒以下	電源ON時:29.7秒以下、節電復帰時:3.5秒以下	電源ON時:14.0秒以下、節電復帰時:1.0秒以下	電源ON時:14.0秒以下、節電復帰時:1.0秒以下	電源ON時:14.0秒以下、節電復帰時:1.0秒以下	
画像欠け幅	先端、後端、左右:3mm以内	先端、後端、左右:3mm以内	先端、後端、左右:3mm以内	先端、後端、左右:3mm以内	先端、後端、左右:3mm以内	複写速度 <sup>⑨</sup>	等倍:1枚/22ipm(A4) 2倍:7.0秒	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:13.0秒	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:15.0秒	等倍:1枚/11.8秒、モノクロ:約10.3秒	等倍:1枚/5.5秒、モノクロ:約5.5秒	複写速度 <sup>⑨</sup>
コピータイム <sup>⑩</sup>	モノクロ:7.0秒 カラー:—	—	—	—	—	複写倍率	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:7.0秒	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:13.0秒	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:15.0秒	等倍:1枚/11.8秒、モノクロ:約10.3秒	等倍:1枚/5.5秒、モノクロ:約5.5秒	複写倍率
連続複写枚数	モノクロ:22ipm(A4)	モノクロ:約17ipm(A4)	モノクロ:約17ipm(A4)	モノクロ:約17ipm(A4)	モノクロ:約12ipm(A4)	複写枚数	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:7.0秒	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:13.0秒	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:15.0秒	等倍:1枚/11.8秒、モノクロ:約10.3秒	等倍:1枚/5.5秒、モノクロ:約5.5秒	複写枚数
複写倍率	等倍	1:1	1:1	1:1	1:1	複写倍率	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:7.0秒	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:13.0秒	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:15.0秒	等倍:1枚/11.8秒、モノクロ:約10.3秒	等倍:1枚/5.5秒、モノクロ:約5.5秒	複写倍率
固定倍率	等倍、オートフィット、ハガキ→A4、A5→A4、B5→A4、A4→B5、A5→A5、 A4→A4、判2→判3、B5→A4、判3→ハガキ、A4→B5、 2判→ハガキ、A4→A5、A4→ハガキ	等倍、オートフィット、ハガキ→A4、A5→A4、B5→A4、A4→B5、 A4→A4、判2→判3、B5→A4、判3→ハガキ、A4→B5、 2判→ハガキ、A4→A5、A4→ハガキ	等倍、オートフィット、ハガキ→A4、A5→A4、B5→A4、A4→B5、 A4→A4、判2→判3、B5→A4、判3→ハガキ、A4→B5、 2判→ハガキ、A4→A5、A4→ハガキ	等倍、オートフィット、ハガキ→A4、A5→A4、B5→A4、A4→B5、 A4→A4、判2→判3、B5→A4、判3→ハガキ、A4→B5、 2判→ハガキ、A4→A5、A4→ハガキ	等倍、オートフィット、ハガキ→A4、A5→A4、B5→A4、A4→B5、 A4→A4、判2→判3、B5→A4、判3→ハガキ、A4→B5、 2判→ハガキ、A4→A5、A4→ハガキ	複写倍率	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:7.0秒	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:13.0秒	等倍:1枚/17ipm(A4) 2倍:15.0秒	等倍:1枚/11.8秒、モノクロ:約10.3秒	等倍:1枚/5.5秒、モノクロ:約5.5秒	複写倍率
ズーム	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	ズーム	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	25~400%(1%刻みで設定可)	ズーム
給紙方式/ 給紙容量 <sup>⑪</sup>	標準	用紙カセット ①普通紙:最大250枚(64g/m普通紙使用時) ②ハガキ:最大10枚 手差しレイ ①普通紙:最大80枚(64g/m普通紙使用時) ②ハガキ:最大30枚	用紙カセット ①普通紙:最大250枚(64g/m普通紙使用時) ②ハガキ:最大10枚 手差しレイ ①普通紙:最大50枚(64g/m普通紙使用時) ②ハガキ:最大15枚	用紙カセット ①普通紙:最大250枚(64g/m普通紙使用時) ②ハガキ:最大10枚 手差しレイ ①普通紙:最大50枚(64g/m普通紙使用時) ②ハガキ:最大15枚	用紙カセット ①普通紙:最大250枚(64g/m普通紙使用時) ②ハガキ:最大10枚 手差しレイ ①普通紙:最大50枚(64g/m普通紙使用時) ②ハガキ:最大15枚	給紙方式/ 給紙容量	標準	用紙カセット ①普通紙: A3~A6/リーガル/レター/六切/四切/ハガキ/封筒/封筒2~4切/ヨーナン/封筒3号/4号/封筒4号/封筒5号/封筒6号/封筒7号/封筒8号/封筒9号/封筒10号/封筒11号/封筒12号/封筒13号/封筒14号/封筒15号/封筒16号/封筒17号/封筒18号/封筒19号/封筒20号/封筒21号/封筒22号/封筒23号/封筒24号/封筒25号/封筒26号/封筒27号/封筒28号/封筒29号/封筒30号/封筒31号/封筒32号/封筒33号/封筒34号/封筒35号/封筒36号/封筒37号/封筒38号/封筒39号/封筒40号/封筒41号/封筒42号/封筒43号/封筒44号/封筒45号/封筒46号/封筒47号/封筒48号/封筒49号/封筒50号/封筒51号/封筒52号/封筒53号/封筒54号/封筒55号/封筒56号/封筒57号/封筒58号/封筒59号/封筒60号/封筒61号/封筒62号/封筒63号/封筒64号/封筒65号/封筒66号/封筒67号/封筒68号/封筒69号/封筒70号/封筒71号/封筒72号/封筒73号/封筒74号/封筒75号/封筒76号/封筒77号/封筒78号/封筒79号/封筒80号/封筒81号/封筒82号/封筒83号/封筒84号/封筒85号/封筒86号/封筒87号/封筒88号/封筒89号/封筒90号/封筒91号/封筒92号/封筒93号/封筒94号/封筒95号/封筒96号/封筒97号/封筒98号/封筒99号/封筒100号/封筒101号/封筒102号/封筒103号/封筒104号/封筒105号/封筒106号/封筒107号/封筒108号/封筒109号/封筒110号/封筒111号/封筒112号/封筒113号/封筒114号/封筒115号/封筒116号/封筒117号/封筒118号/封筒119号/封筒120号/封筒121号/封筒122号/封筒123号/封筒124号/封筒125号/封筒126号/封筒127号/封筒128号/封筒129号/封筒130号/封筒131号/封筒132号/封筒133号/封筒134号/封筒135号/封筒136号/封筒137号/封筒138号/封筒139号/封筒140号/封筒141号/封筒142号/封筒143号/封筒144号/封筒145号/封筒146号/封筒147号/封筒148号/封筒149号/封筒150号/封筒151号/封筒152号/封筒153号/封筒154号/封筒155号/封筒156号/封筒157号/封筒158号/封筒159号/封筒160号/封筒161号/封筒162号/封筒163号/封筒164号/封筒165号/封筒166号/封筒167号/封筒168号/封筒169号/封筒170号/封筒171号/封筒172号/封筒173号/封筒174号/封筒175号/封筒176号/封筒177号/封筒178号/封筒179号/封筒180号/封筒181号/封筒182号/封筒183号/封筒184号/封筒185号/封筒186号/封筒187号/封筒188号/封筒189号/封筒190号/封筒191号/封筒192号/封筒193号/封筒194号/封筒195号/封筒196号/封筒197号/封筒198号/封筒199号/封筒200号/封筒201号/封筒202号/封筒203号/封筒204号/封筒205号/封筒206号/封筒207号/封筒208号/封筒209号/封筒210号/封筒211号/封筒212号/封筒213号/封筒214号/封筒215号/封筒216号/封筒217号/封筒218号/封筒219号/封筒220号/封筒221号/封筒222号/封筒223号/封筒224号/封筒225号/封筒226号/封筒227号/封筒228号/封筒229号/封筒230号/封筒231号/封筒232号/封筒233号/封筒234号/封筒235号/封筒236号/封筒237号/封筒238号/封筒239号/封筒240号/封筒241号/封筒242号/封筒243号/封筒244号/封筒245号/封筒246号/封筒247号/封筒248号/封筒249号/封筒250号/封筒251号/封筒252号/封筒253号/封筒254号/封筒255号/封筒256号/封筒257号/封筒258号/封筒259号/封筒260号/封筒261号/封筒262号/封筒263号/封筒264号/封筒265号/封筒266号/封筒267号/封筒268号/封筒269号/封筒270号/封筒271号/封筒272号/封筒273号/封筒274号/封筒275号/封筒276号/封筒277号/封筒278号/封筒279号/封筒280号/封筒281号/封筒282号/封筒283号/封筒284号/封筒285号/封筒286号/封筒287号/封筒288号/封筒289号/封筒290号/封筒291号/封筒292号/封筒293号/封筒294号/封筒295号/封筒296号/封筒297号/封筒298号/封筒299号/封筒300号/封筒301号/封筒302号/封筒303号/封筒304号/封筒305号/封筒306号/封筒307号/封筒308号/封筒309号/封筒310号/封筒311号/封筒312号/封筒313号/封筒314号/封筒315号/封筒316号/封筒317号/封筒318号/封筒319号/封筒320号/封筒321号/封筒322号/封筒323号/封筒324号/封筒325号/封筒326号/封筒327号/封筒328号/封筒329号/封筒330号/封筒331号/封筒332号/封筒333号/封筒334号/封筒335号/封筒336号/封筒337号/封筒338号/封筒339号/封筒340号/封筒341号/封筒342号/封筒343号/封筒344号/封筒345号/封筒346号/封筒347号/封筒348号/封筒349号/封筒350号/封筒351号/封筒352号/封筒353号/封筒354号/封筒355号/封筒356号/封筒357号/封筒358号/封筒359号/封筒360号/封筒361号/封筒362号/封筒363号/封筒364号/封筒365号/封筒366号/封筒367号/封筒368号/封筒369号/封筒370号/封筒371号/封筒372号/封筒373号/封筒374号/封筒375号/封筒376号/封筒377号/封筒378号/封筒379号/封筒380号/封筒381号/封筒382号/封筒383号/封筒384号/封筒385号/封筒386号/封筒387号/封筒388号/封筒389号/封筒390号/封筒391号/封筒392号/封筒393号/封筒394号/封筒395号/封筒396号/封筒397号/封筒398号/封筒399号/封筒400号/封筒401号/封筒402号/封筒403号/封筒404号/封筒405号/封筒406号/封筒407号/封筒408号/封筒409号/封筒410号/封筒411号/封筒412号/封筒413号/封筒414号/封筒415号/封筒416号/封筒417号/封筒418号/封筒419号/封筒420号/封筒421号/封筒422号/封筒423号/封筒424号/封筒425号/封筒426号/封筒427号/封筒428号/封筒429号/封筒430号/封筒431号/封筒432号/封筒433号/封筒434号/封筒435号/封筒436号/封筒437号/封筒438号/封筒439号/封筒440号/封筒441号/封筒442号/封筒443号/封筒444号/封筒445号/封筒446号/封筒447号/封筒448号/封筒449号/封筒450号/封筒451号/封筒452号/封筒453号/封筒454号/封筒455号/封筒456号/封筒457号/封筒458号/封筒459号/封筒460号/封筒461号/封筒462号/封筒463号/封筒464号/封筒465号/封筒466号/封筒467号/封筒4				

ビジネスプリンター総合カタログ(CLBBZSG24C)別紙 仕様一覧

\*本媒体上の他者商標の帰属先は、エプソンのホームページをご確認ください。

ビジネスインクジェット モバイルプリンタースペック		PX-S06B/W ※外付けバッテリーはオプションです。
方式	モバイル	
プリント方式	インクジェット(MACH-I)方式	
解像度	最高:5,760×1,440dpi <sup>※7</sup>	
インク	4色 (黒インクカートリッジ、カラー3色一体型インクカートリッジ)	
印刷スピード <sup>※1</sup>	カラー 約4.0ipm(A4縦)(ACアダプター使用時/外付けバッテリー駆動時) 約2.0ipm(A4縦)(内蔵バッテリー駆動時) <sup>※8※9</sup> (最速:約11枚/分)(ACアダプター使用時)  モノクロ 約7.0ipm(A4縦)(ACアダプター使用時/外付けバッテリー駆動時) 約3.5ipm(A4縦)(内蔵バッテリー駆動時) <sup>※8※9</sup> (最速:約14枚/分)(ACアダプター使用時)	
フォームアップタイム	電源ON時: 22.0秒以下(ACアダプター使用時/外付けバッテリー駆動時) 22.0秒以下(内蔵バッテリー駆動時) 節電待機時: 3.0秒以下(ACアダプター使用時/外付けバッテリー駆動時) 22.0秒以下(内蔵バッテリー駆動時)	
ファーストプリントタイム(A4) <sup>※2</sup>	カラー:約21.0秒、モノクロ:約14.0秒(ACアダプター使用時/外付けバッテリー駆動時) カラー:約33.0秒、モノクロ:約21.0秒(内蔵バッテリー駆動時)	
コントロールコード体系/ リンクインシステム	ESC/P-R	
インターフェイス	Hi-Speed USB <sup>※10</sup> , IEEE802.11a/b/g/n/ac(Wi-Fi 5)	
CDパネル	1.44型 カラー	
応用プロトコル	TCP/IP	
紙サイズ	標準 背面MPトレイ ①単葉紙:A6~A4/リーガル/レター/六切/ハイビジョン/名刺/KG/2L判/L判/ユーザー定義サイズ(幅55.0~210.0mm×長さ91.0~355.6mm) *坪量:64~300g/m <sup>2</sup> ②ハガキ <sup>※11</sup> :ハガキ/往復ハガキ <sup>※12</sup> ③封筒:洋形封筒1~4号 <sup>※13</sup> 、長形封筒3号/4号 <sup>※14※15</sup>	
紙方法/ 紙容量 <sup>※3</sup>	標準 背面MPトレイ ①普通紙:最大20枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) ②ハガキ:最大5枚 ③写真用紙:最大5枚 ④封筒:最大1枚	
大容量 <sup>※3</sup>	20枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	
対応用紙種類	標準 背面MPトレイ 普通紙(レターサイズ含む)、両面質普通紙、ビジネス普通紙、写真用紙クリスピーパー、高光沢紙、写真用紙<光沢>、写真用紙<絹目調>、写真用紙ライテッド手写用紙、フォト用紙光沢紙、フォト用紙ツヤ紙、スーパーファイン専用ペーパー、スリーパーファイン専用ハガキ、郵便ハガキ <sup>※16</sup> 、郵便往復ハガキ <sup>※12※19</sup> 、郵便ハガキ(インクジェット紙) <sup>※16</sup> 、封筒 <sup>※17</sup> 、両面マット用紙	
紙方法	フォースアップ	
要マージン	四辺フチなし 全面印刷可能 用紙サイズ	L判/KG/ハガキ/ハイビジョン/名刺:上下左右0mm
その他 用紙サイズ	定形紙(A6~A4、六切、2L判):上下左右3mm以上 定形紙(レターサイズ):上下3mm、左右6mm以上 封筒:上下3mm、左右5mm	
寸法形状(本体のみ) 幅×奥行×高さ)	収納時:309×159×61(mm) 使用時:309×232×217(mm)	
重量(本体のみ、消耗品含む)	約1.7kg(外付けバッテリー装着時:約2.0kg)	
電源	AC100~240V±10% <sup>※18</sup> 周波数50/60Hz	
消費電力	非充電時 動作時:約12W <sup>※19</sup> レディー時:約3.3W スリープモード時:約0.9W オフ時:約0.2W 内蔵バッテリー充電時 動作時:約16W <sup>※19</sup> レディー時:約14.6W スリープモード時:約12.1W オフ時:約11.6W 外付けバッテリー充電時 動作時:— レディー時:約23.6W スリープモード時:約21.4W オフ時:約22W 外付けバッテリー充電:約20.9W	
消費電力量(TEC値準拠 <sup>※20</sup> )	0.18kWh	
動作音	動作時:45dB(A)(普通紙/デフォルト/カラー) 49dB(A)(普通紙/デフォルト/モノクロ)	
使用環境	温度 10~35°C(印刷品質保証) 0~40°C(ACアダプター使用時動作保証) 5~40°C(内蔵バッテリー、外付けバッテリー駆動時動作保証) 湿度:20~80%(非結露)	
持続性(製品寿命):A4印刷時	1.5万ページまたは5年 <sup>※20</sup>	
耐候規格	VCCIクラスB情報技術装置に適合、 高湿度抑制対策ガイドラインに適合 グリーン購入法に適合、 エコマーク商品、 国際エネルギー省エネルギープログラム適合	
消耗品	・本体 ・セットアップ用インクカートリッジ(黒、カラー) ・ACアダプター ・電源コード ・マイク USBケーブル(約1.5m、本体と同色) ・メントナンスボックス(2個:1個本体に装着済) ・ソフトウェアアイスク ・クイックガイド(冊子) ・準備ガイド(シート) ・保証書	
バッテリー <sup>※6</sup>	内蔵バッテリー <sup>※21</sup> 充電時間:ACアダプター使用時:約2.5時間 USBポート:1.5時間 <sup>※22</sup> 約2.5時間 USBポート:0.5時間:約10時間 印刷枚数(4A 標準): <sup>※8※10</sup> 満充電時(初期値):モノクロ:約100枚、またはカラー:約50枚 ACアダプター:5枚充電:モノクロ/4枚、またはカラー:約2枚 <外付けバッテリー> 充電時間:ACアダプター使用時:約2.5時間 USBポート:非対応 印刷枚数(4A標準): <sup>※8※19</sup> 満充電時(初期値):モノクロ:約140枚、またはカラー:約360枚 ACアダプター:20分充電:モノクロ/10枚、またはカラー:約50枚	

<sup>※1</sup>測定データおよび測定条件については、エプソンのホームページをご覧ください。<sup>※2</sup>一枚目の印刷時間算出条件  
CPU:Core i5-9300H、メモリ:8GB、SSD:512GB、OS:Windows 10 Pro、印刷新品質:標準、ISO/IEC 24714-2014準拠、印刷新品質:ISO/IEC 17029準拠<sup>※3</sup>印刷枚数:4A標準、印刷新品質:標準、ISO/IEC 24714-2014準拠<sup>※4</sup>印刷枚数:4A標準、印刷新品質:標準、ISO/IEC 17029準拠<sup>※5</sup>印刷枚数:4A標準、印刷新品質:標準、ISO/IEC 24714-2014準拠<sup>※6</sup>充電時間:ACアダプター使用時:約2.5時間  
USBポート:1.5時間<sup>※22</sup>約2.5時間  
USBポート:0.5時間:約10時間  
印刷枚数(4A 標準):<sup>※8※10</sup>  
満充電時(初期値):モノクロ:約100枚、またはカラー:約50枚  
ACアダプター:5枚充電:モノクロ/4枚、またはカラー:約2枚  
<外付けバッテリー>  
充電時間:ACアダプター使用時:約2.5時間  
USBポート:非対応  
印刷枚数(4A標準):<sup>※8※19</sup>  
満充電時(初期値):モノクロ:約140枚、またはカラー:約360枚  
ACアダプター:20分充電:モノクロ/10枚、またはカラー:約50枚

## ビジネスプリンター総合カタログ(CLBZSG24C)別紙 仕様一覧表

\*本媒体上の他者商標の帰属先は、エプソンのホームページをご確認ください。

ページ複合機 スペック		LP-M8180A/LP-M818AZ3/LP-M8180F/LP-M818FZ3/LP-M8180PS
形式		フォラタイプ(専用ラック使用)
カラーリ対応		フルカラー
解像度	読み取り	300 × 300dpi、600 × 600dpi
	書き込み	600 × 600dpi(スクリーン処理により9,600 × 600dpi相当)
階調/表現色		各色600段階(約1,670万色)
原稿サイズ		シート・ブック共に最大297 × 420mm(A3)
用紙サイズ		A3、B4、A4、B5、A5、A6、ハガキ
画像欠け幅		先端、後端、左右:4mm以内
ウォームアップタイム(電源ON起動時間)		27秒以下 <sup>※28</sup>
リカバリータイム(スリープ復帰時間)		13秒以下 <sup>※26</sup>
コート機能	ファースト	モノクロ 13.0秒
	コピー	モノクロ 15.0秒
連続複数枚	A3	モノクロ:約19.0枚/分、カラー:約19.0枚/分
	B4	モノクロ:約22.0枚/分、カラー:約22.0枚/分
	A4	モノクロ:約35.0枚/分、カラー:約35.0枚/分
複数倍率		等倍 1:1.15% (ターボ)
固定倍率		0.5、0.7、0.81、0.86、1.15、1.22、1.41、2.0
ズーム		25% ~ 400% (1%刻みで設定可)
給紙方法/ 給紙容量 <sup>※5</sup>	標準	LP-M8180A/LP-M8180F/LP-M8180PS: MPトレイ: 190枚+用紙カセット: 305枚+3段用紙カセット: 502枚×3
	オプション	LP-M8180A/LP-M8180F/LP-M8180PS: 増設1段用紙カセットユニット: 670枚×1段まで増設可
連続複数枚数		999枚
電源		AC100V ± 10%、1.5A、50Hz/60Hz共通
消費電力 <sup>※6</sup>		最大1,210W、スリーモード時: 0.90W以下
大きさ(幅×奥行×高さ)		555 × 768 × 1,245 (mm) (突起物含む) <sup>※27</sup>
質量(消耗品含む)		LP-M8180A/LP-M8180F/LP-M8180PS: 約119kg LP-M818AZ3/LP-M818FZ3: 約134kg <sup>※14</sup>
機械占有寸法		幅760 × 奥行1,700mm(用紙カセット最大伸張時)
耐久性(製品寿命) <sup>※7</sup>		90万ページまたは5年(プリント時) <sup>※15</sup>
TEC値 <sup>※16</sup>		0.58kWh
エネルギー消費効率 <sup>※25</sup>		89kWh/年(区分: 複合機 a)
プリント方式		レーザー方式(半導体レーザービーム走査+乾式二成分電子写真方式)
インクトナー		4色、トナー
プリントサイズ		MPトレイ: A3 ~ A6、ハガキ <sup>※8</sup> 、封筒 <sup>※11</sup> 、不定形紙(75.0 ~ 297.0mm × 98.0 ~ 431.8mm) 用紙カセット: (210.0 ~ 297.0mm × 148.0 ~ 431.8mm) 増設1段用紙カセットユニット: A3 ~ A5、不定形紙(210.0 ~ 297.0mm × 148.0 ~ 431.8mm)
プリント種類 <sup>※1</sup>	標準	MPトレイ: 普通紙、上質紙、再生紙、コート紙 <sup>※9</sup> 、ラベル紙 <sup>※10</sup> 、厚紙 <sup>※3</sup> 、郵便ハガキ <sup>※8</sup> 、郵便往復ハガキ <sup>※8</sup> 、四面刷ハガキ <sup>※8</sup> 、封筒 <sup>※11</sup> 用紙カセット: 普通紙、上質紙、再生紙、ラベル紙 <sup>※10</sup> 、厚紙 <sup>※3</sup>
	オプション	増設1段用紙カセットユニット: A3 ~ A5、不定形紙(210.0 ~ 297.0mm × 148.0 ~ 431.8mm)
連続プリント速度		コピー機能に準ずる
自動両面印刷		標準対応
書き込み解像度		600 × 600dpi、1,200 × 1,200dpi(スクリーン処理により最大9,600 × 1,200dpi相当)
ページ記入言語/ コントロールコード体系		ESC/PageS Printing System, ESC/Page(モノクロ)、ESC/Page-Color <sup>※33</sup> 、LP-M8180PSは標準対応
対応プロトコル		TCP/IP
内蔵フォント		Scalable font: 日本語2書体、歐文16書体 Bitmap font: 欧文4書体、OCR/Barcode 6書体
エミュレーション		なし
インターフェイス		SuperSpeed USB、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、IEEE 802.11 a/b/g/n/ac(Wi-Fi 5) <sup>※32</sup>
メモリ容量		4GB(増設不可)
USBポート		USBメモリー
付加機能		USBメモリー <sup>※12</sup> からのダイレクトプリント
形式		カータスチャーナ
原稿サイズ		297 × 432mm(A3、11 × 17)
読み取り階調		カラー/グレースケール(各色256階調)、モノクロ(2倍)
インターフェイス <sup>※2</sup>		SuperSpeed USB、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
TWAIN	読み取り解像度	50 ~ 9,600dpi(1dpi刻み) <sup>※31</sup>
	対応プロトコル	TCP/IP
フォルダーリモート	読み取り解像度	200,300,600dpi
	対応プロトコル	TCP/IP(SMB/FTP)
メール送信	読み取り解像度	モノクロ2倍: TIFF/PDF(MMR) グレースケール/フルカラー: TIFF/JPEG/PDF
	対応プロトコル	TCP/IP(SMTP) 出力フォーマット: モノクロ2倍: TIFF/PDF(MMR) グレースケール/フルカラー: TIFF/JPEG/PDF
付加機能		USBメモリー <sup>※12</sup> へのダイレクトスキャン
原稿送り装置の種類		自動両面原稿送り装置(両面同時読み取り)
原稿サイズ/ 原稿枚数	標準	A3タテ、B4タテ、A4ヨコ、B5ヨコ、B5タテ、A5ヨコ
	原稿坪量	38 ~ 128g/m <sup>2</sup> (片面)、50 ~ 128g/m <sup>2</sup> (両面)
原稿読み取り速度(コピー時) <sup>※23</sup>		モノクロ: 35枚/分(A4ヨコ)、カラー: 35枚/分(A4ヨコ-300dpi) <sup>※35</sup> 、カラー: 50ipm(A4ヨコ-300dpi) <sup>※35</sup> 、[片面]モノクロ: 50ipm(A4ヨコ-300dpi) <sup>※35</sup> 、カラー: 50ipm(A4ヨコ-300dpi) <sup>※35</sup> 、[片面]モノクロ: 100ipm(A4ヨコ-300dpi) <sup>※35</sup> 、カラー: 100ipm(A4ヨコ-300dpi) <sup>※35</sup>
原稿読み取り速度(スキャン時) <sup>※26</sup>		両面コピー・両面スキャン・両面ファクス/A3/B4/A4/B5/A5の自動両面給紙が可能 <sup>※18</sup>
自動両面読み取り		両面コピー・両面スキャン・両面ファクス/A3/B4/A4/B5/A5の自動両面給紙が可能 <sup>※18</sup>
連続回線 <sup>※17</sup>		PS/TEL(一般加入電話回線)、PBX(自営構内回線)
走査線密度	モノクロ	ドラフトモード: 8dot/mm × 3.85本/mm、精細モード: 写真モード: 8dot/mm × 7.7本/mm、高精細モード: 8dot/mm × 15.4本/mm、 超高精細モード: 16dot/mm × 15.4本/mm
	カラー	200 × 200dpi
通信速度		最大33.6kbps
符号化方式		モノクロ: MH、MR、MMR、JBIG カラー: JPEG
通信モード <sup>※24</sup>		SUPER G3、G3
送信原稿サイズ		A3/B4/A4/B5/A5 <sup>※13</sup>
記録紙サイズ		A3/B4/A4/B5/A5
電送時間		約3分(ITU-T標準原稿、モノクロ標準モード、SUPER G3送信時)
委託ファックス最大待合ペリオド		約50万ページ分(ドラフトモード/モノクロ受信時/A4サイズ) <sup>※20</sup>
短縮ダイヤル機能		最大2,000件 最大2,000件 最大2,000件(1グループにつき短縮ダイヤルの中から200宛先まで登録可能)

\*紙種や印刷環境によって印刷品質に異常が生じるため、事前の試し刷りをおおすすめします。通常可能用紙であっても、用紙の特性や状態によっては期待通りの通紙結果や画質が得られない場合があります。<sup>※2</sup>: 戻数のインターフェイスからの同時使用(同時アクセス)不可。<sup>※3</sup>: 対応している原稿は、106g/m<sup>2</sup>~216g/m<sup>2</sup>、幅面はA3~A6、厚紙は1.0mm以上(1段階)の原稿で、印刷をおおすすめします。<sup>※4</sup>: 普通紙、モノクロ2倍: 1.0mm以上(1段階)の原稿で、印刷速度が低下することがあります。連続印刷時はプリントー本体の温度調整や画質調整のために動作が一時停止または遅くなることがあります。<sup>※5</sup>: 用紙カセットユニットの取扱説明書には、紙種や原稿の種類によってお使いいただけないことがあります。<sup>※6</sup>: 本製品の故障や動作不具合あるいは停電などの外部原因による受信データの誤りを防ぐための機能です。<sup>※7</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※8</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※9</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※10</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※11</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※12</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※13</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※14</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※15</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※16</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※17</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※18</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※19</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※20</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※21</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※22</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※23</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※24</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※25</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※26</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※27</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。<sup>※28</sup>: 本製品は、部品交換による修理が可能ですが、部品交換料金は別途必要です。

カラーページ プリンタースペック	LP-S8180	LP-S8180PS	LP-S7180	LP-S7180Z
形式	デスクトップ	デスクトップ	デスクトップ	デスクトップ
プリント方式	レーザー方式 (半導体レーザービーム走査+乾式二成分電子写真方式)	レーザー方式 (半導体レーザービーム走査+乾式二成分電子写真方式)	レーザー方式 (半導体レーザービーム走査+乾式二成分電子写真方式)	レーザー方式 (半導体レーザービーム走査+乾式二成分電子写真方式)
解像度	600 × 600dpi、1,200 × 1,200dpi (スクリーン処理により最大9,600 × 1,200dpi相当)	600 × 600dpi、1,200 × 1,200dpi (スクリーン処理により最大9,600 × 1,200dpi相当)	600 × 600dpi、1,200 × 1,200dpi (スクリーン処理により最大9,600 × 1,200dpi相当)	600 × 600dpi、1,200 × 1,200dpi (スクリーン処理により最大9,600 × 1,200dpi相当)
印刷スピード <sup>※1</sup>	カラー 約3枚/分(A4ヨコ) モノクロ 約3枚/分(A4ヨコ)	カラー 約25ページ/分(A4ヨコ) モノクロ 約25ページ/分(A4ヨコ)	標準対応 約30枚/分(A4ヨコ)	標準対応 約30枚/分(A4ヨコ)
両面印刷	両面印刷時: 約25ページ/分(A4ヨコ) モノクロ印刷時: 約25ページ/分(A4ヨコ)	両面印刷時: 約21ページ/分(A4ヨコ) モノクロ印刷時: 約21ページ/分(A4ヨコ)	標準対応 約30枚/分(A4ヨコ)	標準対応 約30枚/分(A4ヨコ)
自動両面印刷	標準対応	標準対応	標準対応	標準対応
ウォームアップタイム	節電復帰時: 13秒以下、 電源ON時: 13秒以下 <sup>※21</sup>	節電復帰時: 12秒以下、 電源ON時: 12秒以下 <sup>※21</sup>	節電復帰時: 12秒以下、 電源ON時: 12秒以下 <sup>※21</sup>	節電復帰時: 12秒以下、 電源ON時: 12秒以下 <sup>※21</sup>
ファーストプリントタイム(A4) <sup>※22</sup>	カラー: 9.1秒、モノクロ: 7.9秒	カラー: 9.9秒、モノクロ: 8.3秒	標準対応	標準対応
CPU	Dual Core 750MHz	Dual Core 750MHz	Dual Core 750MHz	Dual Core 750MHz
コントロールコード体系/ プリンティングシステム	ESC/PageS Printing System、 ESC/Page(モノクロ)、 ESC/Page-Color<sup			

モノクロページ プリンタースペック	LP-S4290/LP-S4290PS	LP-S3590/LP-S3590PS	LP-S3590Z	LP-S3290/LP-S3290PS	LP-S3290Z	LP-S2290	LP-S380DN	LP-S280DN	LP-S180DN/LP-S180D
形式	デスクトップ	デスクトップ		デスクトップ		デスクトップ			
プリント方式	レーザー方式 (半導体レーザービーム走査+乾式電子写真方式)	レーザー方式 (半導体レーザービーム走査+乾式電子写真方式)		レーザー方式 (半導体レーザービーム走査+乾式電子写真方式)		レーザー方式 (半導体レーザービーム走査+乾式電子写真方式)	レーザー方式 (半導体レーザービーム走査+乾式電子写真方式)		
解像度	600×600dpi、1,200×1,200dpi (スクリーン処理により2,400dpi相当)	600×600dpi、1,200×1,200dpi (スクリーン処理により2,400dpi相当)		600×600dpi、1,200×1,200dpi (スクリーン処理により2,400dpi相当)		600×600dpi (スクリーン処理により2,400dpi相当)	600×600dpi、1,200×1,200dpi (スクリーン処理により2,400dpi相当)		LP-S180DN:600×600dpi、1,200×1,200dpi (スクリーン処理により2,400dpi相当) LP-S180D:600×600dpi (スクリーン処理により2,400dpi相当)
印刷 スピード <sup>※1※2</sup>	モノクロ 約45枚/分(A4ヨコ)	約40枚/分(A4ヨコ)		約35枚/分(A4ヨコ)		約30枚/分(A4ヨコ)	約40枚/分(A4タテ)	約35枚/分(A4タテ)	約30枚/分(A4タテ)
両面印刷	約31.5ページ/分(A4ヨコ)	約28ページ/分(A4ヨコ)		約28ページ/分(A4ヨコ)		約20ページ/分(A4ヨコ)	約20ページ/分(A4タテ)	約17.5ページ/分(A4タテ)	
自動両面印刷	標準対応		標準対応		標準対応		標準対応 <sup>※28</sup>		
ウォームアップタイム <sup>※26</sup>	節電復帰時:21秒以下 ディープスリープ復帰時:21秒以下 電源On時:20秒以下 <sup>※3</sup>	節電復帰時:19秒以下 ディープスリープ復帰時:19秒以下 電源On時:18秒以下 <sup>※3</sup>		節電復帰時:16秒以下 ディープスリープ復帰時:16秒以下 電源On時:15秒以下 <sup>※3</sup>		節電復帰時:16秒以下 ディープスリープ復帰時:16秒以下 電源On時:15秒以下 <sup>※3</sup>	節電復帰時:15秒以下、ディープスリープ復帰時:15秒以下、電源On時:15秒以下 <sup>※27</sup>		
ファーストプリントタイム(A4) <sup>※21</sup>	6.3秒	6.3秒		6.3秒		6.3秒	6.4秒	6.8秒	
CPU	Dual Core 1.08GHz	Dual Core 1.08GHz		Dual Core 1.08GHz		Dual Core 1.08GHz	Dual Core 600MHz		
コントロールコード体系/ プリントイングシステム	ESC/PageS Printing System,ESC/Page オプション:PostScript Level 3互換言語 (LP-S4290PSは標準対応)	ESC/PageS Printing System,ESC/Page オプション:PostScript Level 3互換言語(LP-S3590PSは標準対応)		ESC/PageS Printing System,ESC/Page オプション:PostScript Level 3互換言語(LP-S3290PSは標準対応)		ESC/PageS Printing System	ESC/PageS Printing System,ESC/Page,ESC/Pスバー(ESC/Pエミュレーション <sup>※19</sup> )		ESC/PageS Printing System
インターフェイス	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T SuperSpeed USB 拡張スロット(オプション)	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T SuperSpeed USB 拡張スロット(オプション)		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T SuperSpeed USB		SuperSpeed USB IEEE 802.11b/g/n(2.4GHz) IEEE 802.11a/n/ac(5GHz)	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Te, Hi-Speed USB		LP-S180DN:1000BASE-T/100BASE-TX/ 10BASE-Te,Hi-Speed USB LP-S180D:Hi-Speed USB
対応プロトコル	TCP/IP	TCP/IP		TCP/IP		TCP/IP	TCP/IP		TCP/IP(LP-S180DNのみ)
カードスロット/USBホスト	—	—		—		—	—		
メモリー/ スロット	搭載 メモリー 2GB(増設不可)	2GB(増設不可)		2GB(増設不可)		2GB(増設不可)	512MB(増設不可)		
増設 ストレージ	ハードディスクタイプ320GB(オプション)	ハードディスクタイプ320GB(オプション)		—		—	—		
オプション ROM <sup>※5</sup>	1スロット(PostScript Level 3互換言語対応ROMに使用、 LP-S4290PSは装着済)	1スロット(PostScript Level 3互換言語対応ROMに使用、 LP-S3590PSは装着済)		1スロット(PostScript Level 3互換言語対応ROMに使用、 LP-3290PSは装着済)		—	—		
用紙サイズ	標準 MPトレイ: ①単票紙:A3～A6、A4タテ/ヨコ送、不定形紙 <sup>※7</sup> 、 長尺紙 <sup>※13</sup> 長尺紙サイズ:297.0mm×900.0mm ユーザー一定義サイズ:紙幅:70.0mm～297.0mm、 長さ:148.0mm～450.0mm 坪量:60～220g/m <sup>2</sup> 坪量:60～220g/m <sup>2</sup> ②ハガキ <sup>※12</sup> :ハガキ、往復ハガキ、四面連刷ハガキ 坪量:190g/m <sup>2</sup> ③封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号 坪量:190g/m <sup>2</sup> ④単票紙:A3～A6、A4タテ/ヨコ送 ユーザー一定義サイズ:紙幅:105.0mm～297.0mm、 長さ:148.0mm～431.8mm 坪量:60～120g/m <sup>2</sup> ⑤封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号 坪量:60～120g/m <sup>2</sup>	MPトレイ: ①単票紙:A3～A6、A4タテ/ヨコ送、不定形紙 <sup>※7</sup> 、 長尺紙 <sup>※13</sup> 長尺紙サイズ:297.0mm×900.0mm ユーザー一定義サイズ:紙幅:70.0mm～297.0mm、 長さ:148.0mm～450.0mm 坪量:60～220g/m <sup>2</sup> 坪量:60～220g/m <sup>2</sup> ②ハガキ <sup>※12</sup> :ハガキ、往復ハガキ、四面連刷ハガキ 坪量:190g/m <sup>2</sup> ③封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号 坪量:190g/m <sup>2</sup> ④単票紙:A3～A6、A4タテ/ヨコ送 ユーザー一定義サイズ:紙幅:105.0mm～297.0mm、 長さ:148.0mm～431.8mm 坪量:60～120g/m <sup>2</sup> ⑤封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号 坪量:60～120g/m <sup>2</sup>	MPトレイ: ①単票紙:A3～A6、A4タテ/ヨコ送、不定形紙 <sup>※7</sup> 、 長尺紙 <sup>※13</sup> 長尺紙サイズ:297.0mm×900.0mm ユーザー一定義サイズ:紙幅:70.0mm～297.0mm、 長さ:148.0mm～450.0mm 坪量:60～220g/m <sup>2</sup> 坪量:60～220g/m <sup>2</sup> ②ハガキ <sup>※12</sup> :ハガキ、往復ハガキ、四面連刷ハガキ 坪量:190g/m <sup>2</sup> ③封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号 坪量:190g/m <sup>2</sup> ④単票紙:A3～A6、A4タテ/ヨコ送 ユーザー一定義サイズ:紙幅:105.0mm～297.0mm、 長さ:148.0mm～431.8mm 坪量:60～120g/m <sup>2</sup> ⑤封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号 坪量:190g/m <sup>2</sup>	MPトレイ: ①単票紙:A3～A6、A4タテ/ヨコ送、不定形紙 <sup>※7</sup> 、 長尺紙 <sup>※13</sup> 長尺紙サイズ:297.0mm×900.0mm ユーザー一定義サイズ:紙幅:70.0mm～297.0mm、 長さ:148.0mm～356.0mm 坪量:60～220g/m <sup>2</sup> 坪量:60～220g/m <sup>2</sup> ②ハガキ <sup>※12</sup> :ハガキ、往復ハガキ 坪量:190g/m <sup>2</sup> ③封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形6号・長形3号・角形3号 坪量:190g/m <sup>2</sup> ④封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形4号・角形3号 坪量:190g/m <sup>2</sup> ⑤封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形4号・角形3号 坪量:190g/m <sup>2</sup>	MPトレイ: ①単票紙:A4～A6、不定形紙 <sup>※7</sup> ユーザー一定義サイズ:幅:70.0mm～216.0mm、長さ:148.0mm～356.0mm 坪量:60～220g/m <sup>2</sup> 坪量:60～220g/m <sup>2</sup> ②ハガキ <sup>※12</sup> :ハガキ、往復ハガキ 坪量:190g/m <sup>2</sup> ③封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形3号・角形3号 坪量:190g/m <sup>2</sup> ④封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形4号・角形3号 坪量:190g/m <sup>2</sup> ⑤封筒 <sup>※14</sup> :洋形0号・洋形4号・長形4号・角形3号 坪量:190g/m <sup>2</sup>	MPトレイ: ①単票紙:A4～A6、不定形紙 <sup>※7</sup> ユーザー一定義サイズ:幅:70.0mm～216.0mm、長さ:148.0mm～356.0mm 坪量:60～163g/m <sup>2</sup>			
オプション	増設1段用紙カセットユニット: ①単票紙:A3～A6、A4タテ/ヨコ送 ユーザー一定義サイズ:紙幅:148.0mm～297.0mm、長さ: 182.0mm～431.8mm 坪量:60～120g/m <sup>2</sup> ②封筒 <sup>※14</sup> :角形2号(用紙カセット2のみ)	増設1段用紙カセットユニット(LP-S3590Zは1段標準装備): ①単票紙:A3～A5(タテ)、A4タテ/ヨコ送 ユーザー一定義サイズ:紙幅:148.0mm～297.0mm、長さ:182.0mm～431.8mm 坪量:60～120g/m <sup>2</sup> ②封筒 <sup>※14</sup> :角形2号(用紙カセット2のみ)	増設1段用紙カセットユニット(LP-S3290Zは1段標準装備): ①単票紙:A3～A5(タテ)、A4タテ/ヨコ送 ユーザー一定義サイズ:紙幅:148.0mm～297.0mm、長さ:182.0mm～431.8mm 坪量:60～120g/m <sup>2</sup> ②封筒 <sup>※14</sup> :角形2号(用紙カセット2のみ)	—	—	—	—	—	—
給紙方法/ 給紙容量	標準 MPトレイ:120枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) <sup>※24</sup> 用紙カセット:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	MPトレイ:120枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) <sup>※24</sup> 用紙カセット:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	MPトレイ:120枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) <sup>※24</sup> 用紙カセット:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	MPトレイ:120枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) <sup>※24</sup> 用紙カセット:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	MPトレイ:120枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) <sup>※24</sup> 用紙カセット:300枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	MPトレイ:120枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) <sup>※24</sup> 用紙カセット:300枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	—	—	—
オプション	増設1段用紙カセットユニット:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) 最大4段まで増設可能(LP-S3590Zは1段標準装備)	増設1段用紙カセットユニット:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) 最大4段まで増設可能(LP-S3290Zは1段標準装備)	増設1段用紙カセットユニット:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) 最大3段まで増設可能(LP-S3290Zは1段標準装備)	—	—	—	—	—	—
最大給紙容量	2,870枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	2,870枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	2,320枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	670枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	1,020枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	1,020枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	420枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)		
対応紙 種類 <sup>※8※9</sup>	標準 MPトレイ: 普通紙、再生紙、ラベル紙 <sup>※10</sup> 、OHPシート <sup>※10</sup> 、厚紙(坪量: 120～220g/m <sup>2</sup> )、ハガキ(郵便ハガキ、郵便往復ハガキ、 四面連刷ハガキ) <sup>※12</sup> 、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形 2号) <sup>※14</sup> 用紙カセット1: 普通紙、再生紙、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup> 用紙カセット2: 普通紙、再生紙、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup> 用紙カセット3: 普通紙、再生紙、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup>	MPトレイ: 普通紙、再生紙、ラベル紙 <sup>※10</sup> 、OHPシート <sup>※10</sup> 、厚紙(坪量: 120～220g/m <sup>2</sup> )、ハガキ(郵便ハガキ、郵便往復ハガキ、 四面連刷ハガキ) <sup>※12</sup> 、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup> 用紙カセット1: 普通紙、再生紙、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup> 用紙カセット2: 普通紙、再生紙、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup>	MPトレイ: 普通紙、再生紙、ラベル紙 <sup>※10</sup> 、OHPシート <sup>※10</sup> 、厚紙(坪量: 120～220g/m <sup>2</sup> )、ハガキ(郵便ハガキ、郵便往復ハガキ、 四面連刷ハガキ) <sup>※12</sup> 、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup> 用紙カセット1: 普通紙、再生紙、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup>	MPトレイ: 普通紙、再生紙、ラベル紙 <sup>※10</sup> 、OHPシート <sup>※10</sup> 、厚紙(坪量: 120～220g/m <sup>2</sup> )、ハガキ(郵便ハガキ、郵便往復ハガキ、 四面連刷ハガキ) <sup>※12</sup> 、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup> 用紙カセット1: 普通紙、再生紙、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup>	MPトレイ: 普通紙、再生紙、ラベル紙 <sup>※10</sup> 、OHPシート <sup>※10</sup> 、厚紙(坪量: 120～220g/m <sup>2</sup> )、ハガキ(郵便ハガキ、郵便往復ハガキ、 四面連刷ハガキ) <sup>※12</sup> 、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup> 用紙カセット1: 普通紙、再生紙、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup>	MPトレイ: 普通紙、再生紙、ラベル紙 <sup>※10</sup> 、OHPシート <sup>※10</sup> 、厚紙(坪量: 120～220g/m <sup>2</sup> )、ハガキ(郵便ハガキ、郵便往復ハガキ、 四面連刷ハガキ) <sup>※12</sup> 、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup> 用紙カセット1: 普通紙、再生紙、封筒(洋形0号・洋形4号・長形3号・角形2号) <sup>※14</sup>	—	—	—
オプション	増設1段用紙カセットユニット: 普通紙、再生紙、封筒(用紙カセット2のみ) <sup>※14</sup>	増設1段用紙カセットユニット: 普通紙、再生紙、封筒(用紙カセット2のみ) <sup>※14</sup>	増設1段用紙カセットユニット: 普通紙、再生紙、封筒(用紙カセット2のみ) <sup>※14</sup>	—	—	—	—	—	—
排紙方法/排紙容量	フェースダウン:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) フェースアップ:250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) <sup>※30</sup>	フェースダウン:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) フェースアップ:250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) <sup>※30</sup>	フェースダウン:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) フェースアップ:250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) <sup>※30</sup>	フェースダウン:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) フェースアップ:250枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) <sup>※30</sup>	フェースダウン:550枚(64g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) フェースアップ:250枚(64g/m				