

キヤノン モノクロレーザープリンタ A4 LBP122		
プリント方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式	
ファーストプリント:A4	5.4秒	
プリント速度	モノクロ	A4:29枚/分
	両面印刷:A4 (2ページ:両面表裏1枚)	18.5ページ/分
動作モード	ページ記述言語	CARPS2
	標準エミュレーション	-
最大プリント解像度	2400dpi相当	
用紙サイズ	給紙カセット	A4/B5/A5/A6/リーガル/レター/郵便はがき/往復はがき/4面はがき/封筒(長形3号、洋形長3号、長形4号、長形40号)/ユーザー定義サイズ(幅:76.0~216.0mm × 長さ:127.0~356.0mm)
	手差しトレイ	-
諧調	256階調	
ウォームアップ (電源投入から印刷可能になるまでの時間)	7.5秒以下	
リカバリータイム (スリープからの復帰時間)	3.2秒以下	
給紙容量	標準	150枚
	オプション給紙	
	最大給紙枚数	150枚
排紙容量(64g/m ²)	フェイスダウン:100枚	
有効印字領域(右記範囲を除く)	上下左右5mm(封筒10mm)	
用紙種類	普通紙、薄紙、再生紙、色紙、厚紙、ボンド紙、ラベル紙、レターヘッド、はがき、封筒 質量:60~163g/m ²	
両面印刷	標準対応(A4/リーガル/レター) ユーザー定義サイズ(幅:210.0~216.0mm × 長さ:279.0~356.0mm)	
用紙種類	普通紙、厚紙、再生紙、郵便はがき、往復はがき、4面はがき、ラベル紙、封筒(洋形長3号/長形3号(ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨))	
搭載メモリー(標準/最大/スロット数)	32MB	
内蔵プリンタフォント(和文/欧文)	-	
オプション(エミュレーション/フォント)	-	
インターフェイス(USB/ネットワーク/拡張スロット)	USB2.0High-Speed、100Base-TX/10Base-T(IEEE 802.3準拠)、IEEE 802.11b/g/n(2.412~2.472MHz)	
動作音	動作時:52dB以下、待機時:無騒音	
消費電力(最大/動作時平均/最小)	最大:1,110W 動作時平均:約530W 最小:約1.0W	
エネルギー消費効率	34kWh/年(区分名:C)	
本体寸法 W×D×H/本体重量(カートリッジを除く)	356×283×213/約6.0kg	
電源	AC100V、5.2A、50/60Hz	
使用環境	温度:10~30°C 湿度:20~80%(相対湿度・結露しないこと)	

※Mac OS・Linuxの対応状況については製品別OS対応状況をご参照ください。

Windows(64bit版)用ドライバー、Mac OS用ドライバーおよびLinux用ドライバーは、ソフトウェアダウンロードよりダウンロードできます。