

製品環境情報

Product Environmental Aspects Declaration



EP及びIJプリンタ（適用PCR番号：AD-04）

No. AD-20-1181
公開日 2020年3月13日



<http://konicaminolta.com>

お問い合わせは…
コニカミノルタジャパン（株）
お客様相談室
TEL. 0120-805039



お客様の使用期間を5年間、プリント
総枚数を8,640,000枚として、環境負荷
を算出しています。
印刷用紙の環境負荷は含まれていません。
※写真はオプションを装着したものです

方式	電子写真方式カラー複合機（EP）
印刷速度	モノクロ：120枚/分(A4) カラー：120枚/分(A4)
最大用紙サイズ	A3
両面コピー	ノンスタッカブル標準装備

ライフサイクルでの消費・排出

	全ステージ合計
温暖化負荷（CO ₂ 換算）：kg	11,308 (9,889)
酸性化負荷（SO ₂ 換算）：kg	17.1 (14.8)
エネルギー消費量：MJ	211,652 (190,706)

※（ ）はリサイクル効果^{注3}を含んだ環境負荷を示します。



- (注) 1. 基礎データは、製品環境情報開示シート(PEIDS)並びに製品データシートに記載されています
 2. データ算出のための統一基準は製品分類別基準 (PCR) をご覧ください。詳細は <http://www.ecoleaf-jemai.jp/> をご覧下さい
 3. 「リサイクル効果」は、他製品へ及ぼす環境負荷の間接的な影響を示します
 4. 本製品の出荷国は中国ですが、現地の原単位データが未整備のため日本国内データを使用して計算しています

【その他環境関連情報】

- 他の環境ラベル取得状況
 - 「国際エネルギー省エネルギー登録商品」
 - グリーン購入法判断基準に適合しています。



PCRレビューの実施：エコリーフ審議委員会 2008年1月1日 代表者氏名 内山 洋司 所属 筑波大学大学院
 ISO14025に従った本ラベル及びデータの独立した検証 □内部 ■外部 第三者検証者＊システム審査員：氏名 内藤 壽夫
 プログラム運用者：一般社団法人サステナブル経営推進機構 ecoleaf@sumpo.or.jp

*システム認定を受けた事業体の検証の場合は、システム認定をおこなった審査員の名称を記載。