

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-18-994

公開日2018年5月15日



複合機

<http://www.kyoceradocumentsolutions.co.jp/>

TASKalfa 2460ci

問合せ先
京セラドキュメントソリューションズ(株)
総務本部 CSR部 環境部
TEL : 06-6764-3760

方式 : 電子写真方式 (EP)
印刷速度 モノクロ : 24 枚/分(A4ヨコ)
カラー : 24 枚/分(A4ヨコ)

原稿サイズ 最大 A3

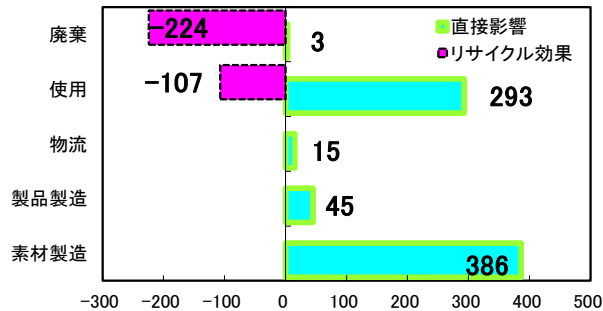
両面印刷 標準装備

【ライフサイクルにおける主な環境負荷】

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	743kg (411kg)
酸性化負荷(SO ₂)換算	1.15kg (0.6kg)
エネルギー消費量	15,273MJ (7,987MJ)

* ()内はリサイクル効果^(注3)を含む環境負荷を示します。

各ステージの温暖化負荷CO₂換算値[kg]



《算出条件》使用期間 : 5年間

印刷枚数 : モノクロ 172,800枚

カラー 172,800枚

- (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.jemai.or.jp> をご覧ください
 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】

- ・国際エネルギースタープログラム基準に適合しています。
- ・日本エコマークを取得しています。(認定番号:第17155039号)
- ・ISO14001認定取得工場で生産しています。
- ・外装カバーのプラスチックにハロゲン系難燃剤を使用していません。

PCRレビューの実施: 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
 ISO14025:2006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 坂崎 洋雄
 プログラム運用者: 一般社団法人産業環境管理協会エコデザイン事業室 ecoleaf@jemai.or.jp

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