

機種 LP-S5000

製品分類 レーザープリンタ (カラー)

エコロジーポイント



省エネルギー設計: 当社前機種(LP-S5500)に比べ、総消費電力量を55.3%削減しました。

全体

環境ラベル対応	備考	判定		
		Yes	No	対象外
製品は各販売地域の環境ラベル/グリーン購入法へ対応している。 国際エネルギースター				<input type="checkbox"/>
有害化学物質の非含有 エプソンが規定した製品含有禁止化学物質を含有しない。 セイコーエプソングループ生産材グリーン購入基準書 第 3 版による。 ・製品が欧州RoHS指令(2002/95/EC)に対応している。 [カドミウム、鉛、水銀、六価クロム、特定臭素系難燃剤(PBB、PBDE)] <input checked="" type="checkbox"/> 免除用途含む ・製品にCFC、HCFC、アスベスト、PCB、PCTおよびPCNを含まない。(質量で0.1%未満) ・塗料、コーティング、プラスチック、ゴムおよびシールには、SCOP類(短鎖塩素化パラフィン:10-13炭素原子、最低塩素含有濃度48%、CAS63449-39-8)及びPBB/PBDEを質量で0.1%を超えて含有しない。 ・梱包材にCFC/HCFCを含まない。	RoHS指令最大許容量 ・カドミウム: ≤100ppm ・鉛、水銀、六価クロム、PBB、PBDE: ≤1000ppm ※均質材料中の含有量 免除用途: 本シート作成時点の規定参照 意図した添加をしない。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
環境適合評価 製品アセスメントを実施している。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

製品本体

基本仕様	備考	判定		
		Yes	No	対象外
製品本体質量 38 kg インクカートリッジ又はトナーカートリッジを <input type="checkbox"/> 含む <input checked="" type="checkbox"/> 含まない	付属品、オプションは含まない。			
製品サイズ (幅×奥行×高さ) 500 × 537 × 407 mm	付属品、オプションは含まない。			
エネルギー消費 最大消費電力 985.0 W 稼働時消費電力 224.0 W (Color) 372.0 W (B/W) 待機時消費電力 75.0 W 低電力モード消費電力 14.0 W スリープモード消費電力 3.0 W オフモード消費電力 0.0 W 電源電圧 100 V	低電力モード: 入カソースからの情報の受取によらず、一定時間出力動作が行われなかった後、自動的に切り替えられ実現される低電力状態。(ENERGY STAR基準)			<input type="checkbox"/>
製品が待機時の場合、低電力モードへの移行時間 15 min	移行時間: 出荷前に事業者が設定する低電力モードに移行する時間。(ENERGY STAR基準)			<input type="checkbox"/>
ENERGY STAR [®] の要件への適合。	EPA ENERGY STAR基準があるすべての商品カテゴリ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
片面印字原稿の自動両面印字機能		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
省エネルギー機能に関するユーザーマニュアルへの記載。	対象外とは、製品が電力を消費しないこと、省エネルギー機能を有しないこと、またはユーザーによる調整が不可能なことを示す。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3Rデザイン (Reduce, Reuse, Recycle) 25g以上のプラスチック材は、ISO11469(2000)に準拠した材質表示をしている。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
100gを超える全てのプラスチック部品は、容易に単一素材部品に分解出来る。	分離容易とは、1人で通常の工具によって分解できる程度とする。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
カバー・ハウジングプラスチック部品に光沢剤や塗料の塗布を避けている。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
主要ユニットは異なる原材料の接着や溶接をしていない。 ラベルが必要な場合は、分離可能またはリサイクル適合性を有するものを使用している。	安全ラベルは対象外	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
製品本体のリサイクル可能性 <input type="checkbox"/> ≥85% <input checked="" type="checkbox"/> 85 > ≥65% <input type="checkbox"/> <65% プラスチック再生材料を使用している。	付属品、オプションは含まない。サーマルリサイクルは含まない。			<input type="checkbox"/>
印刷用紙は古紙100%配合の再生紙が一種以上使用できる。	対象外とは、製品で紙を使用しないことを示す。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

有害化学物質の非含有 プラスチック梱包材にPVCを使用しない。			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
------------------------------------	--	--	-------------------------------------	--------------------------

消耗品

3Rデザイン (Reduce, Reuse, Recycle)	備考	判定		
		Yes	No	対象外
25g以上のプラスチック材は、ISO11469(2000)に準拠した材質表示をしている。	消耗品:専用紙を除く。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
消耗品の主要プラスチック部の原材料仕様				
材料名称				
ISO1043-1				
ABS <input type="checkbox"/>				
PPE+PS				
PC+ABS				
有害化学物質の非含有 製品に感光体(ドラム、ベルトなど)を使用している場合、カドミウムおよびセレンウムを含まない。 (質量で0.01%未満)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

マニュアル、同梱品

3Rデザイン (Reduce, Reuse, Recycle)	備考	判定		
		Yes	No	対象外
ユーザーマニュアルには、再生紙を使用している。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ユーザーマニュアルは、リサイクルを妨げない製本をしている。		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
上記結果に含まれるオプション類				
<div style="background-color: #cccccc; height: 20px; width: 100%;"></div>				

最新版のセイコーエプソングループ生産材グリーン購入基準書
<http://www.epson.jp/ecology/customer/index.shtml>