

RISOGRAPH(リソグラフ) SFシリーズ



類型名	: デジタル印刷機Version1.10
類型番号	: 133
認定番号※	: 15 133 006
ジャンル	: OA機器・サプライ > デジタル印刷機
会社名	: 理想科学工業株式会社
有効期限	: 2030年05月31日

※認定番号の括弧 () 内は前認定番号です。前認定番号および前認定番号での下段表示も有効です。



エコマーク商品
3R・省エネ設計、インクのVOC成分5%未満
15 133 006
理想科学工業株式会社

※実際に商品に表示されているマークとは異なる場合があります。

商品の型式・品番など

RISOGRAPH(リソグラフ) SF935、RISOGRAPH(リソグラフ) SF635、RISOGRAPH(リソグラフ) SF625、RISOGRAPH(リソグラフ) SF525、RISOGRAPH(リソグラフ) SF935II、RISOGRAPH(リソグラフ) SF635II、RISOGRAPH(リソグラフ) SF625II、RISOGRAPH(リソグラフ) SF525II

主な認定要件

- ・3R(リデュース：廃棄物の発生抑制、リユース：再使用、リサイクル：再資源化)設計を行っています。
- ・インクには印刷インキ工業連合会「食品包装材料用印刷インキに関する自主規制」で規制される物質を添加していません。
- ・インク中の石油系溶剤が30%以下、およびVOC成分が5%未満です。
- ・製品の回収および部品の再使用や材料のマテリアルリサイクルのシステムがあります。
- ・省エネルギー設計を行い、省エネルギー関係の基準値を満たしています(デジタル印刷機のエネルギー消費効率の基準)。

商品情報※

高い経済性と、高速性能を兼ね備えたリソグラフSFシリーズ。毎分最高150枚のプリントスピード。大量プリントを高品位かつ短時間で処理できます。リソグラフは、トナーを使用しないので熱で定着させるためのヒーターを必要としません。電源投入ですぐに使用でき、待ち時間の余分な電力を消費しません。さらに使用後に一定時間が経過すると自動的に電源が切れるオートシャットオフ機能や、スリープモードを設定しています。

お問い合わせ先

お問い合わせ先 理想科学工業株式会社
部署名 お客様相談室
所在地 〒108-8385 東京都港区芝5-34-7 田町センタービル
電話 0120-534-881
FAX
URL <http://www.riso.co.jp>
代表E-mail

※「商品情報」および「お問い合わせ先」は、使用契約者から登録<任意>されたエコマーク商品情報に基づくものです。