

業務用フォトプリンターカタログ

SureLab

SL-D700S プリンター単体モデル / SL-D7SSC 操作ユニット付セットモデル
オープンブライズ オープンブライズ

SL-D7WSC プリンター2台(操作ユニット付)モデル
オープンブライズ

EPSON
EXCEED YOUR VISION

軽量・コンパクト 本格高速フォトプリント



小さく置いて、大きな働き。



軽量・コンパクト

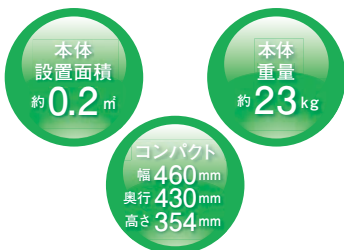
優れた色再現力

高生産性を
実現

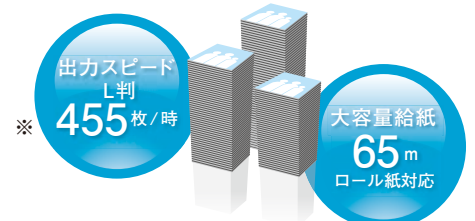
幅460mm、奥行430mm、高さ354mmのコンパクトボディで、約0.2㎡の床面積で本体設置が可能。置き場所を選ばず、また本体重量は約23kgと軽量。機器の移動も簡単にできます。

6色のUltraChrome D6-S染料インク(200ml)とマルチ・サイズ・ドット・テクノロジーにより、多段階の階調表現を実現。人肌や暗部の自然な再現のほか、広い色再現領域と表現力で黒のしまった美しい画像を実現します。

業務用フォトプリンターに欠かせない高速プリント、65mロール紙の大容量給紙、102mmからA4サイズまでの用紙幅に対応しています。



EPSON ULTRACHROME D6-S INK



※:測定環境は裏面をご確認ください。

写真ビジネスに、オフィスユースに、簡単・便利な業務ソフトやドライバーを標準装備。

DPE業務に*

使いやすいユーザーインターフェースの業務ソフトSureLab OrderControllerを搭載。画像を解析し自動補正したり、大量の写真を簡単に処理できる六コマ検定機能などのほか、ソーターがなくてもオーダーを仕分けすること（オーダーシートによる間紙出力）も可能です。



*SL-D7WSC、SL-D7SSCセットモデルもしくはオプションのSL30UTCが必要です。

オフィスでの写真プリントに

汎用フォトアプリケーションから出力できるWindows®/Macドライバーを標準装備。商品サンプルなどを短時間で大量にプリントできます。



対応OS

- Windows® 7 SP1 Professional / Ultimate (32bit / 64bit)
 - Windows® 8 Pro (32bit / 64bit)
 - Windows® 8.1 Pro (32bit / 64bit)
 - Windows® 10 (32bit / 64bit)
 - Mac OS X v10.5 / v10.6 / v10.7 / v10.8 / v10.9 / v10.10 / v10.11
- *対応 OSの詳細についてはエプソンのホームページにてご確認ください。

証明写真・集合写真・観光イベント写真に

オプションソフトSureLab Layout and IDにより、証明写真や文字入れ、フレームプリントなどの付加価値商材にも対応できます。



ソフトとの連携で大判プリント印刷などの拡張性も

エプソンの大判プリンター SureColorシリーズをSureLab OrderControllerに接続することで、大判プリントも可能。ポスターやポートレートなどお客様のさまざまなニーズに応えることができます。



SureLab OrderController対応機種

SureLab SL-D3000 SL-D700
SureColor (最大 A1plus対応) SC-P6050 SC-P7050G/V PX-H8000
PX-H7000 PX-H6000 PX-H6550
Epson Proselection SC-PX5V II SC-PX3V PX-5V

大量プリントを必要とする業務に、要望の高い2台モデル。SL-D7WSC



プリンター2台(操作ユニット付)モデル

SL-D7WSC

こんな場合におすすめです

機材投資をなるべく抑えたい

プリントサイズはA4までOK

観光写真等で業務が止められない

- ◎プリント処理能力が2倍
1時間あたりL判910枚(1台あたり455枚)に。
- ◎ペーパー交換作業削減
1台はL判用として、もう1台はA4(六切)用に。
- ◎2台でもコンパクト設置
2台置いてもミナラボ機より省スペース。
- ◎安心のサポート体制
操作PCは出張修理、プリンターは1台ずつの引取保守。

業務効率をさらに高めるオプションも用意

証明写真なども簡単に

証明写真のほか、文字入れやフレームプリントなどが可能な業務ソフトSureLab Layout and IDを用意しています。



受付端末/業務ソフト

DPEなどの受付用に、スマートフォンや大容量メディアに対応した端末や業務ソフトを用意しています。



*本カタログに使用の左写真のデータ提供 中嶋秀磨氏

■仕様

プリント方式/解像度	インクジェット方式/720dpi×360dpi*1、720dpi×720dpi*1、1,440dpi×720dpi
インク	染料タイプ/ブラック、シアン、マゼンタ、イエロー、ライトシアン、ライトマゼンタ
用紙長さ	89~1,000mm
対応用紙幅	102mm、127mm、152mm、203mm、A4サイズ(210mm)
用紙タイプ	光沢、ラスタ、マット
出カスピード	L判455枚/時(720dpi×720dpi) 225枚/時(1,440dpi×720dpi)
電源仕様	AC100-120V(50/60Hz)
消費電力	約120W以下(プリンターユニット)
外形寸法(プリンターユニット)	(W)460mm×(D)430mm×(H)354mm
設置スペース*2	約0.2m ²
質量	約23kg(インクカートリッジ含まず)
寿命目安*3	購入後5年または10万枚
同梱品	SL-D700S プリンター本体、ドキュメントパック、インクカートリッジ各色1本、プリントトレイ
	SL-D7SSC プリンター本体、ドキュメントパック、インクカートリッジ各色1本、プリントトレイ、SureLab OrderController、操作用PC、モニター、メモリーカードリーダー、USBケーブル(PC接続用)
	SL-D7WSC プリンター本体2台、ドキュメントパック、インクカートリッジ各色2本、SureLab OrderController、操作用PC、モニター、メモリーカードリーダー、USBケーブル(PC接続用)、プリントトレイ2個

*1:マットには非対応。*2:使用にあたっては本体正面300mm、側面・背面300mmのスペースが必要となります。*3:印刷可能枚数の数値は参考値。使用環境(電源の頻繁な入切、フリーニング回数、通電時間・日数、印字モード、用紙種類等)によりこの数値は半以下になることがあります。

■測定条件

(L判写真スピード測定条件)

測定環境:Windows®7 SP1 Professional 64 bit, Intel® Core™ i5-2520M 2.5GHz, Memory 4GB USB接続 / 使用ソフト:Adobe® Photoshop® CS6 (ドライバー使用) / 用紙:5インチ光沢用紙 / モード:720dpi×720dpi, 1,440dpi×720dpi / 画像データ:右記自然画写真
●プリント1枚目の排紙完了から31枚目の排紙完了までの時間を測定し、1時間あたりのプリント枚数を換算したものです。
●出力速度は使用するパソコンアプリケーション/プリントデータなどによって異なることがあります。



※画像保存性について、カタログ表記用語の統一および各項目の試験方法を統一し、比較しやすい基準を作成する目的で、2007年11月に「デジタルカラー写真プリント画像保存性試験方法」が制定されました。これを受け2008年9月に改定版を行うプリンターに關して、その保存性の表記を行う際には、この「デジタルカラー写真プリント画像保存性試験方法」に準拠して評価・寿命推測することといたしました。そのため、2008年8月以前にカタログ、ホームページなどに表示しておりました保存性の数値とは、寿命予測チャートデータと始めとした評価条件・判断基準が異なり、一部評価を実施しない機種もございます。
※カタログ上の画面および印刷サンプルはハズミ合成です。
※Microsoft, Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。*:*Windowsの正式名称はMicrosoft Windows Operating Systemです。*:*Intel, Coreは、Intel Corporationまたはその子会社の米国およびその他の国における登録商標または商標です。*:*Mac, Mac OSは、Apple Inc.の商標です。*:*Adobe, Photoshopは、Adobe Systems Incorporatedの登録商標または商標です。*:*製品寿命および部品交換目安の数値は、ご使用の用紙種類、サイズ、プリントモードにより異なります。

【写真プリントをより長持ちさせるために】写真プリントは光や外気の影響で変化します。できるだけ光や外気を避け、低温・低湿の条件下で保存してください。掲示する場合もできるだけ外気を遮断することをお勧めします。

■SL-D700 シリーズ用紙(エプソン推奨用紙 ILFORD)

型番	商品名	標準価格(税別)
GP10KR565	127mm光沢ロール65m×2本入り	オープンブライズ
GP10KR665	152mm光沢ロール65m×2本入り	オープンブライズ
GP10KRA465	210mm光沢ロール65m×2本入り	オープンブライズ
PP10KR565	127mmラスタロール65m×2本入り	オープンブライズ
PP10KR665	152mmラスタロール65m×2本入り	オープンブライズ
PP10KRA465	210mmラスタロール65m×2本入り	オープンブライズ

■搬入・設置サービス(SL-D7WSC)

型番	商品名	標準価格(税別)	
SL7HN	搬入費(SL-D700シリーズ共通)	30,000円	
SL7HNJ	時間帯指定搬入(無償引取付)(SL-D700シリーズ共通)	50,000円	
9X9	設置費	SL-D700S	20,000円
		SL-D7SSC/SL-D7WSC	50,000円
9K9G	操作ガイダンス(SL-D700シリーズ共通)	50,000円	

(注) 日程は個別に調整します。
(注) 難島・山間地およびクリーンなどの特殊機材を使用する場合は、別途搬入料金が必要となります。

■保守サービスのご案内

SL-D700S

保守内容	保証期間	標準価格(税別)
製品購入 同時加入	購入同時3年間	HSLD700S3 184,500円
	購入同時4年間	HSLD700S4 246,000円
	購入同時5年間	HSLD700S5 287,000円
保証期間終了後加入	1年	GSLD700S 102,500円

SL-D7SSC

保守内容	保証期間	標準価格(税別)
製品購入 同時加入	購入同時3年間	HSLD7SSC3 194,100円
	購入同時4年間	HSLD7SSC4 259,500円
	購入同時5年間	HSLD7SSC5 305,000円
保証期間終了後加入	1年	GSLD7SSC 112,500円

SL-D7WSC

保守内容	保証期間	標準価格(税別)
製品購入 同時加入	購入同時3年間	HSLD7WSC3 196,100円
	購入同時5年間	HSLD7WSC5 307,000円

(注) 修理受付と専用ヘルプデスクは365日9:00~20:00対応。
出張修理は平日9:00~17:00対応。
(注) 操作方法の問い合わせは保守サービスに含まれる専門のヘルプデスクでの対応となります。
ヘルプデスクのご利用をご検討のお客様には保守サービスの加入をお勧めいたします。
※SL-D7WSCのみ専用保守サービスとなり、プリンター本体(SL-D700)は引取保守、操作用パソコン本体は、出張修理となります。
引取保守とは、専用業者が引取りに伺い、専用箱に梱包して修理センターへ発送いたします。修理完了後も同様に専用箱に梱包してご返却いたします。

購入前のご注意	※プリンターを初めてご使用される際、プリンターを印刷可能な状態にするためにインクが消費されます。*カラー印刷以外のモード(黒、モノクロ写真)を指定した場合でも設定によりカラーインクが使われる場合があります。またプリントヘッドを良好な状態に保つための動作で全色のインクが使われます。*1色でもインク残量が限界値に達すると印刷ができなくなります。*モノクロ印刷またはカラー印刷のみで使用する場合はすべてのインクカートリッジを装着する必要があります。*プリントヘッドの品質を維持するため、インクが完全になる前に動作を停止するように設計されていますので、使用済みインクカートリッジ内にインクが残ります。*廃インクを回収しているメンテナンスカードの交換が必要となります。交換に関するメッセージなどが表示されましたら、別売のメンテナンスカードを購入しただけで、交換が必要となります。*このカタログに記載のプリンターの補修用部品は製造打切後6年間保証しています。
使用限定について	本製品を航空機・列車・船舶・自動車などの運行に直接関わる装置、防災防犯装置、各種安全装置や機能・精度などにおいて高い信頼性・安全性が必要とされる用途に使用される場合は、これらのシステム全体の信頼性および安全維持のためにフェールセーフ設計や冗長設計の措置を講じるなど、システム全体の安全設計にご配慮いただくうえで弊社製品をご使用いただくようお願いいたします。本製品は、航空宇宙機器、幹線通信機器、原子力制御機器、医療機器など、極めて高い信頼性・安全性が必要とされる用途への使用を意図しておりませんので、これらの用途には本製品の適合性をお客様において充分ご確認のうえ、ご判断ください。

<p>消耗品は、純正品をお勧めいたします。</p> <p>プリンターの性能をフルに発揮するためにエプソン純正のインクカートリッジを使用されることをお勧めいたします。純正品以外のものをご使用になりますと、プリンター本体や印字品質に悪影響があるなど、プリンター本来の性能を発揮できない場合があります。</p>	<p>▲安全に関するご注意</p> <p>●ご使用前に必ず取扱説明書を読み、正しくお使いください。</p> <p>水、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となる場合があります。</p>
--	--

製品詳細情報から安心の保守サービスまで詳しくはこちら

surelab.jp

システム提案・開発・導入支援サイト

http://partner.epson.jp **EpsonPartner'sNet**

EPSON

エプソン販売株式会社 〒160-8801 東京都新宿区新宿 4-1-6 JR新宿ミライナタワー 29階 **セイコーエプソン株式会社** 〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

エプソンのホームページ ▶ <http://www.epson.jp>

各種製品情報、各種ドライバー類の提供、サポート案内などのさまざまな情報を満載したエプソンのホームページです。

エプソンなら購入後も安心。皆様からのお問い合わせの多い内容をFAQ(よくある質問&その回答集)としてホームページに掲載。ぜひご利用ください。 <http://www.epson.jp/faq/>

- プリンター購入ガイドインフォメーション 製品の購入をお考えになっている方の専用窓口です。製品に関する技術的な質問など、お気軽にお電話ください。
KDDIダイレクト 050-3155-8100
 - *上記電話番号はKDDI株式会社の電話サービスを利用しています。上記番号をご利用いただける場合は、携帯電話またはNTT東日本、NTT西日本の固定電話(一般回線)からおかけください。042-585-8444までおかけください。
 - フォトギャラリー・フォトセミナー(エプサイト) 東京地区・新宿
詳しくはホームページをご確認ください。 <http://www.epson.jp/epsite/>
 - オープンブライズ商品の価格は取扱販売店にお問い合わせください。
 - 消耗品は製品取り扱い店でお買い求めください。
- 電話のかけまちがいが増えていますので、番号をよくお確かめのうえおかけください。

●お求め、ご相談は信用とサービスの行き届いた当店へ。

カタログコード:CLSULD72 A(2016年6月20日現在)