

エコソルベントインク搭載

サイン&ディスプレイ向け
大判インクジェットプリンターカタログ

EPSON
EXCEED YOUR VISION

SureColor

この画質が、この生産性がビジネスを広げる。



NEW SC-S80650L



NEW SC-S60650L



SC-S80650

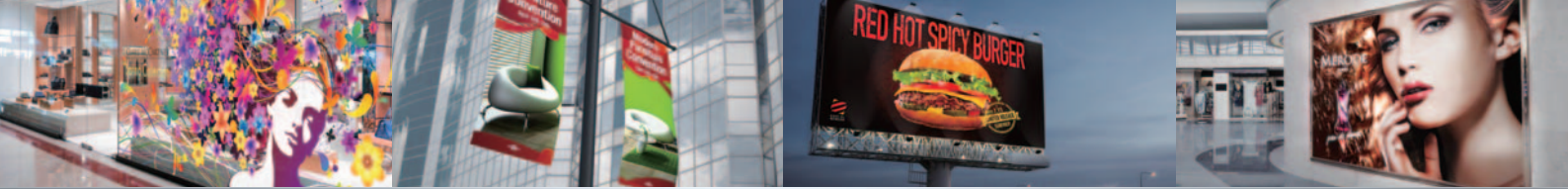


SC-S60650



SC-S40650

あらゆるビジネスシーンに ▶ epson.jp/surecolor



そのテクノロジーがビジネスを新たな領域へ。

64
Inch 10
colors

デュアルヘッド



インクカートリッジモデル

SC-S80650
2,200,000円 標準価格(税別)

NEW SC-S80650本体+
測色機(E02BAS)セットモデル

SC-S8065X1
2,350,000円 標準価格(税別)



測色機(E02BAS)



NEW 大容量インクタンクモデル

SC-S80650L
2,500,000円 標準価格(税別)

製品ご購入の際にはスターターキットの購入が必須となります。



ブラック グレー シアン ライトシアン マゼンタ ライトマゼンタ イエロー オレンジ レッド

導入時にインクセットを選択してください。



ホワイト もしくは
メタリックシルバー

出カスピード

13.2m/h(8Pass 720×720dpi)
塩ビ Productionモード時

64
Inch 4
colors

デュアルヘッド



インクカートリッジモデル

SC-S60650
2,200,000円 標準価格(税別)

NEW SC-S60650本体+
測色機(E02BAS)セットモデル

SC-S6065X1
2,350,000円 標準価格(税別)



測色機(E02BAS)



NEW 大容量インクタンクモデル

SC-S60650L
2,500,000円 標準価格(税別)

製品ご購入の際にはスターターキットの
購入が必須となります。



ブラック シアン マゼンタ イエロー

出カスピード

17.6m/h(6Pass 720×1440dpi)
塩ビ Productionモード時

64
Inch 4
colors



インクカートリッジモデル

SC-S40650
1,700,000円 標準価格(税別)

NEW SC-S40650本体+
測色機(E02BAS)セットモデル

SC-S4065X1
1,850,000円 標準価格(税別)



測色機(E02BAS)

製品ご購入の際にはスターターキットの
購入が必須となります。



ブラック シアン マゼンタ イエロー

出カスピード

10.5m/h(6Pass 720×1440dpi)
塩ビ Productionモード時

表現力 深く、鮮やかに進化した高画質。

SC-S80650/SC-S80650L

SC-S60650/SC-S60650L

SC-S40650

広色域と鮮やかさを表現する、新インク

新開発のUltraChrome GS3インク with RED/ UltraChrome GS3インクは、広色域と鮮やかな色彩表現、輝くような光沢感を実現。その高画質は、ビジネス領域を拡げるとともに、大きな競争力となります。

SC-S80650/SC-S80650L

SC-S60650/SC-S60650L/SC-S40650



広色域 明るい色 光沢感



色再現領域を広げる新・入力プロファイル

標準添付のソフトウェアRIP用の入力プロファイルとして「Epson Wide CMYK Input Profile」をご用意しました。色再現領域を広げ、鮮やかな色彩表現に貢献します。



PrecisionCore TFPプリントヘッドが高画質と高生産性を両立
高密度プリントと高い着弾精度により高画質を実現します。

PrecisionCore プリントヘッドテクノロジーは、オフィス分野から大容量・高速印刷が必要とされる商業・産業分野まで、さまざまな用途において、より高速で、より高画質な印刷を実現します。



SC-S80650/SC-S80650L

業務用途で選べる、インクセット

インクセットは、9色/10色(ホワイト・メタリックシルバー)の3つのモードからクライアントや業務用途に合わせて選択できます。導入後もインクセットの変更が可能なので効率的な運用を実現します。*



9色モード



10色モード(ホワイト)



10色モード(メタリック)



*ホワイトインクとメタリックシルバーインクは同時にはご使用になれません。*モード切替時はクリーニング液及びモードに応じたインクが必要になり、インクを消費します。*各モードに対応するスターターキットについては、P.6でご確認ください。*プリンターにセットしたクリーニング液は、プリンターの性能を良好に保つために消費します。

PANTONE® カラー98.2%カバー

SC-S80650/SC-S80650Lは国際的な標準指定色であるPANTONE® カラーチャートにおいては、98.2%のカバー率を達成。高い再現率の検証結果から、米国パントン社(Pantone LLC)より、その色再現性はPANTONE® カラー準拠であるとの認証が与えられています。

*認証環境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。



ホワイトインクが色彩を際立たせる

ホワイトインクは、高い隠ぺい性を発揮。透過性の高いウィンドウディスプレイなどでも下地にした白がカラーをより鮮やかに際立たせます。



ホワイトインク無し

ホワイトインク使用

レッドインクが、見る人を魅了する

新インクには、レッドインクを採用。色域が拡大し、より鮮やかな色彩表現を可能にしました。

■従来インク



■新開発インク



グレー/オレンジインクで、表現に幅を

グレーインクが奥行きのある写真表現を支え、色転びを抑えます。またオレンジインクの採用により、食品などみずみずしさが重要な画像やオレンジを基調としたコーポレートカラーに力を発揮します。

よりリアルに、メタリックを魅力的に表現

メタリックシルバーインクは、これまで難しかった金属の輝きや質感をよりリアルに表現可能。ゴールドやブロンズトーンも、カラーインクとの組み合わせで魅力的に再現します。

高生産性 短納期でも、現場にゆとりを。

SC-S80650L

SC-S60650L

大容量インクタンクでインク交換頻度の削減

SC-S80650L/SC-S60650Lは大容量インクタンクを採用。カートリッジモデル*1(カラー/ホワイト)の2倍以上*2の容量を供給でき、インク交換頻度もカートリッジモデル(カラー/ホワイト)の半分以上*2に削減でき生産性の向上に貢献します。

*1: SC-S80650/SC-S60650。*2: メタリックシルバーは除く。



SC-S80650L

SC-S60650L

大容量インクパック方式を採用

インクパックにより、インク交換回数が少なくなると同時に、使用済みのカートリッジ保管スペースも約90%削減できる*1



使用済みのインクカートリッジが
インクパックになることで
保管
スペースが約**90%削減***1



*1: SC-S80650/SC-S60650/SC-S40650 対応の SC10 系インクカートリッジ (700ml) と SC-S80650L/SC-S60650L 対応の SC19 系インクパック (1,500ml) を同じインク容量として比較した場合。

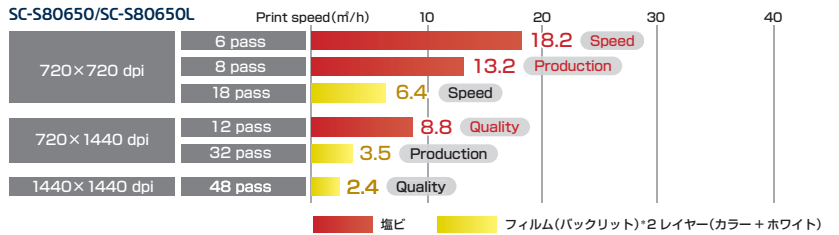
SC-S80650/SC-S80650L

SC-S60650/SC-S60650L

SC-S40650

連続印刷のタイムラグを軽減

UltraChrome GS3インク with RED/UltraChrome GS3インクは、高い乾燥性を実現。巻取りまでの乾燥を早め、高速印刷を実現することでビジネスの効率を大幅に高めます。

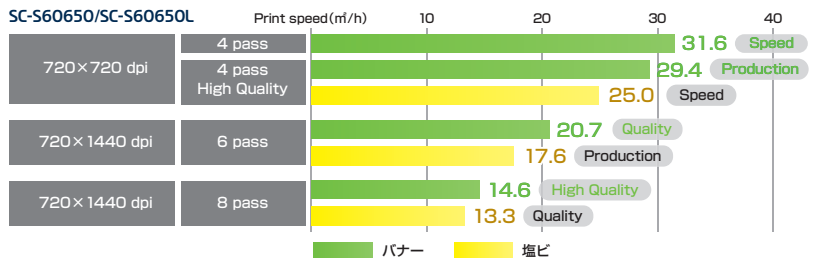


SC-S80650/SC-S80650L

SC-S60650/SC-S60650L

2つのヘッドで、高い生産性を

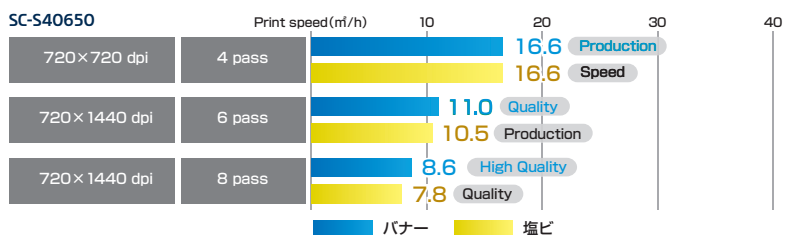
PrecisionCore TFPプリントヘッド2基をスタagger配置。高画質でありながら、ワイドバンドによる高速印刷を可能にしています。



SC-S40650

安定した着弾性能を高速印刷でも発揮

精緻さとスピードを両立した PrecisionCore TFP プリントヘッドを搭載。特に日常的に多用される印刷モードでの生産性が高く、高速印刷モードでも実用的な高画質を実現します。



信頼性 さらに安心して導入できる進化を。

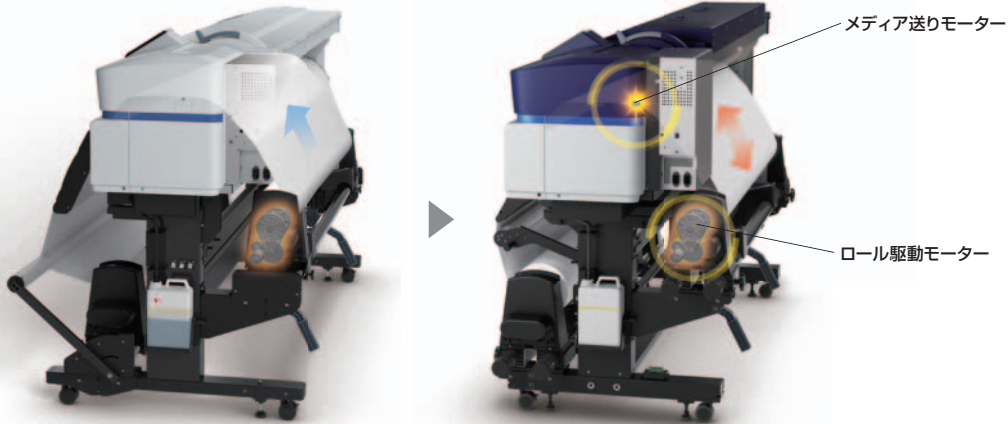
SC-S80650/SC-S80650L

SC-S60650/SC-S60650L

SC-S40650

より正確な紙送りを実現

メディア送りモーターとロール駆動モーターは、メディアの重量やロールコア形状などさまざまな状況を検知し制御。進化したオートテンションコントロールシステムが安定した紙送りを可能にします。



メンテナンス性の向上で、生産性も向上

布ワイパーにより、プリントヘッドとプリントヘッドガードの表面から毛羽やホコリを除去。メンテナンス作業が月1回に削減され生産性のアップにも貢献します。

*使用環境、使用条件やメディアに依存します。



布ワイパークリーニング前



布ワイパークリーニング後



内部を清浄に保つ空気循環システム

ファンで空気流を生成し、フィルターで空気中の微粒子をキャッチ。プリンター内の空気を清浄に保つことで繊細なセンサーや駆動機構へのインクミスト付着を防止し、安定稼働に貢献します。

インク攪拌機構で色ムラなどを抑制

インクフローレギュレーターでチューブ内のインクを攪拌し、インクの沈殿を軽減。さらに、メタリックシルバーインク/ホワイトインクの経路にもインクサーキュレーションシステムを搭載。印刷時の色ムラやバンディングを抑え、画質の安定に貢献します。

屋外耐候性3年を実現

UltraChrome GS3インク with RED/UltraChrome GS3インクは、ラミネートなしで屋外耐候性最大3年を実現しています。

*屋外耐候性3年については裏表紙もご確認ください。

臭いの少ないエコソルベントGSインク

エプソンのUltraChrome GS3インク with RED/UltraChrome GS3インクは溶剤インク特有の臭いを低減したエコソルベントインクです。印刷時の作業環境を改善し、屋内の掲示物にも利用できます。

ニッケルフリーのインク

エプソンのUltraChrome GS3インク with RED/UltraChrome GS3インクは発がん性のあるニッケル化合物を一切含まないため、オペレーターの作業環境向上をサポートします。



2年間の保証期間は、信頼の証

エプソンは、高い信頼性の証として2年間の保証期間を提供(対応時間 9:00~17:30)。また、保守契約は、平日9:00~21:00までを標準保守対応時間とし、24時間365日保守対応をオプションでご用意しています。

スリーエム ジャパン社の3M™ MCS™ 保証プログラムに対応

UltraChrome GS3インクwith RED/UltraChrome GS3インクは、スリーエム ジャパン社の3M™ MCS™ 保証プログラムに対応しています。

*SC-S80650L/SC-S60650Lは非対応。*対応しているスターターキットやインクカートリッジは、エプソンのホームページにてご確認ください。*ホワイトインク、メタリックシルバーインクはMCS™保証プログラムに対応しておりません。



操作性

直感的な使いやすさが、効率をさらに高める。

SC-S80650/SC-S80650L

SC-S60650/SC-S60650L

SC-S40650

Epson Edge Print

*プリンター本体に同梱されています。

プリントヘッド、インクの性能を最大限に活かすために開発したエプソン純正ソフトウェアRIP「Epson Edge Print」。誰でも簡単に印刷と色合わせができることが特長です。

カンタン操作、直感的な画面レイアウト

データ編集から印刷まで、わずか3ステップで完了。



色を測って、カンタン色合わせ

色置き換え機能は、測色器*で測った色の近似色プリントを、3ステップで実現します。



*本機能を使用するためには、オプションの測色器(E02BAS)が必要になります。

用紙の無駄を削減、オートネスティング機能

用紙の幅や空きスペースに応じてプリントデータを自動配置する「オートネスティング機能」を搭載。面付けしたい印刷ジョブを選択して、1ボタンで自動配列。用紙の無駄を削減します。



データ変更の時間を大幅削減。マルチレイヤー印刷機能 for SC-S80650/SC-S80650L

特色レイヤー(ホワイト/メタリックシルバーインク)の版データを自動生成。印刷データの編集無しで特色レイヤーデータを作成できます。



測色器による更なる効率UP!!

測色器は、指定色を測定し数値化することができます。色を数値化することで、指定色を共通の数値でコミュニケーションすることができるため、これまで目視や感覚に頼って手間だった色合わせの工数を削減できます。



*測色器を含むソフトウェアRIPの操作説明につきましては、設置作業に含まれておりません。別途お問い合わせください。

オプション・消耗品

■オプション

型番	商品名	仕様	標準価格(税別)
EO2BAS	測色器	エックスライト社製 i1 Basic Pro2	オープンプライス
SCEEP	Epson Edge Print	ソフトウェアRIP。パッケージ単品となります。	180,000円
OPDFUN2 ^{※1}	外付乾燥ファンユニット	—	300,000円

※1:SC-S60650/SC-S60650Lは標準添付

■スターターキット

SC-Sシリーズにはインクカートリッジ/インクパックが同梱されておりません。プリンター本体へのインク初期充填時にはインクカートリッジ/インクパックが必要となります。製品ご購入時にはインクカートリッジ/インクパックがセットになったスターターキットのご購入が必要となります。

機種	型番	仕様	標準価格(税別)
SC-S40650	SCS40SKEP	インクカートリッジ4本(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック各色1本)	82,600円
SC-S60650	SCS60SKEP	インクカートリッジ8本(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック各色2本)	165,200円
SC-S80650	SCS80SKCEP	インクカートリッジ9本(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、ライトシアン、ライトマゼンタ、グレー、オレンジ、レッド、ホワイト各色1本)	190,890円
	SCS80SKWEP	インクカートリッジ10本(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、ライトシアン、ライトマゼンタ、グレー、オレンジ、レッド、ホワイト各色1本)	215,850円
	SCS80SKMEP	インクカートリッジ10本(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、ライトシアン、ライトマゼンタ、グレー、オレンジ、レッド、メタリックシルバー各色1本)	219,270円
SC-S60650L	SCS6LSKEP	インクパック8本(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック各色2本)	220,800円
	SCS8LSKCEP	インクパック9本(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、ライトシアン、ライトマゼンタ、グレー、オレンジ、レッド各色1本)、クリーニング液1本	258,400円
SC-S80650L	SCS8LSKCEP	インクパック10本(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、ライトシアン、ライトマゼンタ、グレー、オレンジ、レッド、ホワイト各色1本)	318,200円
	SCS8LSKMEP	インクパック10本(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、ライトシアン、ライトマゼンタ、グレー、オレンジ、レッド、メタリックシルバー各色1本)	292,900円
	SCS8LSKCEP	インクパック10本(シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、ライトシアン、ライトマゼンタ、グレー、オレンジ、レッド、メタリックシルバー各色1本)	292,900円

*SCS80SKCEP/SCS8LSKCEP:導入時9色で使用するユーザー向け。9色+ホワイト/メタリックシルバーへの切替も可能。
SCS80SKWEP/SCS8LSKMEP:導入時9色+ホワイトで使用するユーザー向け。9色、9色+メタリックへの切替も可能。
SCS80SKMEP/SCS8LSKCEP:導入時9色+メタリックで使用するユーザー向け。9色、9色+ホワイトへの切替も可能。

*ホワイトインク、メタリックシルバーインクはMCS[®]保証プログラムに対応しておりません。*スターターキット単品の販売は行っていません。

■メンテナンス商品

対象機種	型番	仕様	仕様	標準価格(税別)
共通	SC2CLN	インククリーナー	プリンターヘッド周辺の清掃用クリーナー液 内容:インククリーナー液(1本)、容器(1個)、手袋(12枚)	3,000円
	SC2CS	クリーニング棒	プリンター内の清掃に使用 (インククリーナーと併用)(50本)	2,500円
	SC2CRW	クリーンルームワイパー	インククリーナー使用時及びプリンター内の 汚れを拭き取る時に使用する用紙(100枚)	1,500円

■インクカートリッジ

SC-S80650/SC-S60650/SC-S40650

型番	仕様	容量	標準価格(税別)
SC10BK70	ブラック	700ml	各20,650円
SC10C70	シアン		
SC10M70	マゼンタ		
SC10Y70	イエロー		
SC10LC70	ライトシアン		
SC10LM70	ライトマゼンタ		
SC10GY70	グレー		
SC10OR70	オレンジ		
SC10R70	レッド		
SC10WW60	ホワイト		
SC10MT35	メタリックシルバー	350ml	33,420円
SC10BK70P	ブラック 4本入り	1本あたり 700ml	各55,440円
SC10C70P	シアン 4本入り		
SC10M70P	マゼンタ 4本入り		
SC10Y70P	イエロー 4本入り		
SC10LC70P	ライトシアン 4本入り		
SC10LM70P	ライトマゼンタ 4本入り		
SC10GY70P	グレー 4本入り		
SC10OR70P	オレンジ 4本入り		
SC10R70P	レッド 4本入り		

*4本入りはお客様への直送・納品となります。

SC-S80650L/SC-S60650L

型番	仕様	容量	標準価格(税別)
SC19BK2	ブラック	1,500ml 2パックセット	55,200円
SC19CL2	シアン		
SC19ML2	マゼンタ		
SC19YL2	イエロー		
SC19LCL2	ライトシアン		
SC19LML2	ライトマゼンタ		
SC19GY2	グレー		
SC19OR2	オレンジ		
SC19RL2	レッド		
SC19WWL	ホワイト		
SC19MTL	メタリックシルバー	500ml	44,500円

*4本入りはありません。
*上記インクはMCS[®]保証プログラムに対応しておりません。

搬入・設置のご案内

搬入のご案内

搬入作業では、製品の開梱と指定場所への配置及び組み立て、梱包材回収までの作業を行います。個別見積もりとなります。尚お申込みいただき、弊社契約の業者がお客様先に事前にお伺いさせていただき、搬入経路の確認をさせていただいた上で料金のご提示となります。

設置のご案内

配送・搬入後、ご指定の場所にサービスエンジニアを派遣し、お客様の代わりに製品の設置作業を行います。設置作業を実施するには、搬入作業が終了している必要があります。

設置内容	価格
●本体組上げ、消耗品・オプション品の取付け ●プリンター本体の調整及び動作確認 ●ソフトウェアインストール(PCの設定変更含む) ●基本設定(用紙設定、ハードウェアキーのセット等) ●お客様環境での印刷確認 ●取扱説明(消耗品セット方法・紙詰まり等の処理・メンテナンス方法・標準添付ソフトウェアRIPの基本操作説明)	100,000円(税別)
●本体組上げ、消耗品・オプション品の取付け ●プリンター本体の調整及び動作確認 ●取扱説明(消耗品セット方法・紙詰まり等の処理・メンテナンス方法の説明)	60,000円(税別)

※設置にはクリーニング液によるヘッド洗浄作業が含まれます。お客様ご自身で設置作業を実施する場合には別途クリーニング液が必要となります。設置作業時に廃液が多量排出されますので適正に処理をお願いします。詳しくは取扱販売店またはインフォメーションセンターへお問い合わせください。

【ご使用にあたっての注意事項】

●インクジェットプリンターは非常に精密なドットサイズのインクをコントロールして印刷を行うため、プリンターヘッドの交換後に色が微妙に変化する場合があります。同様に、複数台お使いになられる場合、機体毎に色が微妙に違う場合がありますので、ご了承ください。●本製品の使用時、廃インクボトル内に廃液が排出されます。廃液は各自自治体の法令に基づき、産業廃棄物として処理業者にて廃液処理をご依頼ください。●本製品を用いて作成した印刷物を以下のような環境で掲示する場合、印刷物や掲示環境を良好に保つため、あらかじめラミネート加工処理をおこなってから掲示していただくことをお勧めします。防水掲示板等の密閉された環境に掲示する場合、ガラスやポリカーボネード等を印刷面に密着させた状態で掲示する場合。

無償保証期間およびエプソンサービスパックのご案内

無償保証期間

お客様の正常な使用状況におきまして、ご購入後下記期間内に故障が起こった場合、無償修理いたします。保証登録後発行される保証書にて、保証が有効となります。

●2年間出張保証

●無償保証期間の対応時間:平日9:00~17:30

*消耗品は保証期間の対象外となります。*エプソンの純正または推奨品以外の消耗品に起因する製品の故障は対象外となります。*保証期間内であっても、離島・山間地に関しては、別途交通費が必要となります。

●標準対応:平日9:00~21:00

製品と一緒に出張保証もご購入いただけるよう、「エプソンサービスパック」をご用意いたしました。万が一製品が故障した場合でも、保証期間内であれば、優先してサービスエンジニアを派遣します。製品を最適な状態で快適にご利用いただけるよう、サービスパックのご購入をお勧めします。

*エプソンサービスパックをご購入・ご登録いただけるのは、対象製品ご購入時のみとなります。

対象機種	購入同時3年(年1回点検付)		購入同時4年(年1回点検付)		購入同時5年(年1回点検付)	
	型番	価格	型番	価格	型番	価格
SC-S80650L	HSCS80LHS3	240,000円(税別)	HSCS80LHS4	440,000円(税別)	HSCS80LHS5	625,000円(税別)
SC-S60650L	HSCS60LHS3	240,000円(税別)	HSCS60LHS4	440,000円(税別)	HSCS60LHS5	625,000円(税別)
SC-S80650	HSCS80HS3	195,000円(税別)	HSCS80HS4	380,000円(税別)	HSCS80HS5	550,000円(税別)
SC-S60650	HSCS60HS3	195,000円(税別)	HSCS60HS4	380,000円(税別)	HSCS60HS5	550,000円(税別)
SC-S40650	HSCS40HS3	195,000円(税別)	HSCS40HS4	300,000円(税別)	HSCS40HS5	440,000円(税別)

*一定量稼働すると交換が必要な部品があります。保守契約に加入されているお客様については、保守契約料金に含まれます。

出張修理料金

サービス内容	料金
出張基本料(1ヶ所1名あたり)	11,000円(税別)
技術料(1台あたり)	35,000円(税別)
交通費	所定料金による
部品代	所定料金による

*弊社サービス拠点(拠点がない場合は限所所在地)よりお客様までの片道距離が20km以上離れている場合、別途交通費がかかります。*上記料金は、月~金曜日(祝日・弊社指定休日を除く)の昼中(9:00~17:30)の料金です。*離島・山間地につきましては、別途交通費が必要となります。*SC-S80650L/SC-S60650Lにつきましては、修理対応時、お客様のインクを使用させていただきますのでご了承ください。

◆保守サービスに含まれないもの

- ◆インクカートリッジ、用紙などの消耗品の交換または補充
- ◆製品に付随するプログラムデータ、記憶媒体、ソフトウェア保守など
- ◆故意、過失または不適切な使用、エプソンの純正または推奨品以外の消耗品に起因する製品の故障の修理調整
- ◆天災地変等の事由に起因する製品の故障の修理調整・オーバーホールなどの大修理
- ◆製品の改造、運搬移設、設置、回路接続作業またはその立ち会い
- ◆他の機器への接続、適切でない設置環境、ならびに入力電圧の不適切な使用に起因する製品の故障の修理調整
- ◆使用するプログラム、消耗品、記録媒体の保管不備に起因する製品の故障の修理調整
- ◆保守サービスの受付・対応時間以外の日間における保守サービス
- ◆市販RIPソフト・ドライバー関連サポート

■本体仕様

機種名	SC-S80650L	SC-S60650L	SC-S80650	SC-S60650	SC-S40650
標準価格(税別)	2,500,000円	2,500,000円	2,200,000円	2,200,000円	1,700,000円
解像度	最大解像度:1,440×1,440dpi ^{※1}				
ノズル配列	360×1×2ノズル×10色	360×2×2ノズル×4色	360×1×2ノズル×10色	360×2×2ノズル×4色	360×2ノズル×4色
印刷速度	【塩ビ】 Speed: 18.2m ² /h 720×720dpi 6Pass Production: 13.2m ² /h 720×720dpi 8Pass Quality: 8.8m ² /h 720×1,440dpi 12Pass High Quality: 6.8m ² /h 720×1,440dpi 16Pass 【ハナエ】 Draft: 95.1m ² /h 360×360dpi 1Pass Billboard: 52.3m ² /h 360×720dpi 2Pass Speed: 26.8m ² /h 720×720dpi 4Pass Production: 18.2m ² /h 720×720dpi 6Pass Quality: 13.2m ² /h 720×720dpi 8Pass High Quality: 12.5m ² /h 720×720dpi 8Pass High Quality	【塩ビ】 Speed: 25.0m ² /h 720×720dpi 4Pass High Quality Production: 17.6m ² /h 720×1,440dpi 6Pass Quality: 13.3m ² /h 720×1,440dpi 8Pass High Quality: 8.7m ² /h 1,440×1,440dpi 12Pass Max Quality: 6.8m ² /h 1,440×1,440dpi 16Pass Draft: 95.3m ² /h 360×720dpi 1Pass Billboard: 52.3m ² /h 720×720dpi 2Pass Speed: 31.6m ² /h 720×720dpi 4Pass Production: 29.4m ² /h 720×720dpi 4Pass High Quality Quality: 20.7m ² /h 720×1,440dpi 6Pass High Quality: 14.6m ² /h 720×1,440dpi 8Pass	【塩ビ】 Speed: 18.2m ² /h 720×720dpi 6Pass Production: 13.2m ² /h 720×720dpi 8Pass Quality: 8.8m ² /h 720×1,440dpi 12Pass High Quality: 6.8m ² /h 720×1,440dpi 16Pass 【ハナエ】 Draft: 95.1m ² /h 360×360dpi 1Pass Billboard: 52.3m ² /h 360×720dpi 2Pass Speed: 26.8m ² /h 720×720dpi 4Pass Production: 18.2m ² /h 720×720dpi 6Pass Quality: 13.2m ² /h 720×720dpi 8Pass High Quality: 12.5m ² /h 720×720dpi 8Pass High Quality	【塩ビ】 Speed: 25.0m ² /h 720×720dpi 4Pass High Quality Production: 17.6m ² /h 720×1,440dpi 6Pass Quality: 13.3m ² /h 720×1,440dpi 8Pass High Quality: 8.7m ² /h 1,440×1,440dpi 12Pass Max Quality: 6.8m ² /h 1,440×1,440dpi 16Pass Draft: 95.3m ² /h 360×720dpi 1Pass Billboard: 52.3m ² /h 720×720dpi 2Pass Speed: 31.6m ² /h 720×720dpi 4Pass Production: 29.4m ² /h 720×720dpi 4Pass High Quality Quality: 20.7m ² /h 720×1,440dpi 6Pass High Quality: 14.6m ² /h 720×1,440dpi 8Pass	【塩ビ】 Speed: 16.6m ² /h 720×720dpi 4Pass Production: 10.5m ² /h 720×1,440dpi 6Pass Quality: 7.8m ² /h 720×1,440dpi 8Pass High Quality: 4.7m ² /h 1,440×1,440dpi 12Pass Max Quality: 3.5m ² /h 1,440×1,440dpi 16Pass Draft: 58.4m ² /h 360×720dpi 1Pass Billboard: 29.4m ² /h 720×720dpi 2Pass High Speed: 20.8m ² /h 720×720dpi 3Pass Production: 16.6m ² /h 720×720dpi 4Pass Quality: 11.0m ² /h 720×1,440dpi 6Pass High Quality: 8.6m ² /h 720×1,440dpi 8Pass
紙送り方式	ロール紙:1本装着				
ロール紙外径	送り側:最大250mm 巻取り側:最大200mm				
紙管サイズ(芯径)	2インチまたは3インチ				
ロール紙重量	最大 45kg				
用紙	用紙幅:300~1,626mm(64インチ) 用紙長:500mm以上 用紙厚:最大1mm				
印字幅	最大1,616mm				
必要マージン	マージン 左右 5mm(メディア押さえ板使用時 10mm)				
インターフェイス	USBインターフェイス(Hi-Speed USB),100BASE-TX/1000BASE-T				
内蔵メモリー	512MB(Main)/128MB(Network)				
インク種類	UltraChrome GS3 インク with RED エコソルベントインク搭載各色大容量インクパック	UltraChrome GS3 インク エコソルベントインク搭載各色大容量インクパック	UltraChrome GS3 インク with RED エコソルベントインク搭載各色独立カートリッジ	UltraChrome GS3 インク エコソルベントインク搭載各色独立カートリッジ	
インク色	10色 シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、ライトシアン、 ライトマゼンタ、グレー、オレンジ、レッド、ホワイト またはメタリックシルバー	4色 シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック	10色 シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック、ライトシアン、 ライトマゼンタ、グレー、オレンジ、レッド、ホワイト またはメタリックシルバー	4色 シアン、マゼンタ、イエロー、ブラック	
インク容量	カラー:ホワイト:1500ml メタリックシルバー:500ml	カラー:1,500ml	カラー:700ml ホワイト:600ml メタリックシルバー:350ml	カラー:700ml	
環境条件	温度:15~35℃(20~32℃推奨) 湿度:20~80%(40~60%推奨)(非結露)				
電源電圧	AC 100-120V, 50/60Hz				
消費電力	最大消費電力:2640W 動作時:約640W スリープモード時:約24W	最大消費電力:2772W 動作時:約865W スリープモード時:約23W	最大消費電力:2,640W 動作時:約650W スリープモード時:約14W	最大消費電力:2,772W 動作時:約745W スリープモード時:約13W	最大消費電力:2,640W 動作時:約480W スリープモード時:約12W
稼働音	約59dB	約60.5dB	約59dB	約60.5dB	約59dB
外形寸法 (W×D×H)	最小時:2,766mm×880mm×1,338mm 最大時:2,766mm×1,090mm×1,671mm	最小時:2,766mm×972mm×1,338mm 最大時:2,766mm×1,147mm×1,671mm	最小時:2,620mm×880mm×1,338mm 最大時:2,620mm×1,090mm×1,670mm	最小時:2,620mm×972mm×1,338mm 最大時:2,620mm×1,147mm×1,670mm	最小時:2,620mm×880mm×1,338mm 最大時:2,620mm×1,090mm×1,670mm
重量	328kg	336kg	284kg	291kg	279kg
ヒーター	プリヒーター設定温度:30~50℃ プラテンヒーター設定温度:30~50℃ アフターヒーター設定温度:30~55℃				
同梱物	スタン、自動巻取りユニット、手袋14枚、ペンセット1個、ワイパーユニット2個、エアフィルター4個(内2個は本体にセット済)、フラッシング用吸収材2個(内1個は本体にセット済)、トレイ1個、紙テープ1個、クリーニング棒20本、クリーンルーム用ワイパー100枚、グリスケット、インククリーナー、床インクボット、ソフトウェアCD-ROM(通信用ドライバー、電子マニュアル、Epson Edge Dashboard、EpsonNet Config、EpsonNet Print、EpsonNet Setup)、ソフトウェアDVD-ROM(Epson Edge Print)、電源ケーブル、USBケーブル(インクタンクと本体接続用)、インクタンク(SC-S80650L、SC-S60650Lのみ)				

※1:ご使用のソフトウェアPMPおよびメディアによります。

■寸法図



*カタログ上の印刷サンプルは、印刷上の都合により実際の印刷とは多少異なることがあります。*カタログ上の画面および印刷サンプルは、一部ハメコ合成です。*このカタログに記載の価格および仕様、デザインは2020年2月5日現在のものです。技術改善により、予告なく変更する場合がありますがご了承ください。*会社名、商品名は各社の商標、または登録商標です。*PANTONEはPantone, LLCの米国及びその他の国における登録商標です。*MCMCSは、スリーエム社の商標です。*このカタログの標準価格には、消費税は含まれておりません。*このカタログに記載の価格はメーカー希望小売価格であり実際の取扱価格は取扱い店にてご確認ください。*オプションアイテムの価格は取扱販売店にお問い合わせください。*製品購入にあたっては、取扱販売店に設置、操作指導などを依頼する場合には、商品価格以外に別途費用が発生します。詳しくは、取扱販売店にお問い合わせください。*本製品に関するお問い合わせおよびサポート、カタログ記載内容については、国内限定とさせていただきます。*本製品(ソフトウェア含む)は日本国内仕様であり、海外での保守および技術サポートは行っておりません。

使用限定について 本製品は航空機・列車・船舶・自動車などの運行に直接関する装置、防災防犯装置、各種安全装置など機能・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留意いただいたうえで弊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、馬力制御機器、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。

ご購入前のご注意 初めにインクカートリッジ/インクパックを装着した際は、チューブ/プリントヘッドにインクを満たすために多くのインクを消費します。通常よりも早くインクカートリッジ/インクパックが空になりますので予めご了承ください。*本製品をご使用になるメディアを事前に評価いただくことをお勧めいたします。*本製品により作られた製作物に対して生じた直接的な間接的な損害に対して、当社は一切の責任を負いません。本製品の故障またはその使用上生じたお客様の直接、間接的な損害につきましては、当社はその責に任じません。*本カタログに掲載されている内容はハードウェアの仕様でありソフトウェアの仕様によっては一部異なる場合があります。*各モデルの重量が限界値に達すると動作が停止します。*どのモデルで使用する場合には、すべてインクカートリッジ/インクパック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、インクが完全になくなる前に動作を停止するよう設計されているので、使用済みインクカートリッジ/インクパック内インクが残り、*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年間保有しています。

屋外耐候性 ●屋外表示物の耐候性能「最大3年間」(ISO18930)にしたがって、インク塗布率100%程度の印刷条件にて弊社にて実施した試験により判定した値です。本試験は屋外表示物一般的な直視距離での表示で、直射日光や雨を含めた一般的な屋外環境を模擬した試験を実施しています。従って、直射日光や風雨、湿度温度等の実際の表示環境によっては結果が異なる場合があります。このような理由から出力寿命は長期にわたって提示される場合には、ラミネート加工等により保護することを推奨いたします。また、本試験結果はエプソンが力強い保証を意味するものではありません。*ホワイト/メタリックシルバーの耐候性は、屋外条件下におけるシアン/マゼンタ/イエロー/ブラック/ライトシアン/ライトマゼンタ/グレー/オレンジ/レッド/ホワイト/メタリックシルバーの耐候性よりも劣ります。

製品からソリューションまで、シュアカラーのすべてがわかる。 epson.jp/surecolor

消耗品は、純正品をお勧めいたします。 **安全に関するご注意** ●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。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ことがあります。

Better Products for a Better Future 環境配慮への強い意志で、未来を切り拓くことができます。そう考えるエプソンは、信頼性が高く、リサイクル可能で、エネルギー効率のよい革新的なモノづくりにつなぐに挑戦しています。これからも省エネ・省資源・省スペースなど、省の技術を活かした製品をとおして、環境のため、そして未来のために貢献していきます。

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 ▶ epson.jp ●お求め、ご相談は信用とサービスの行き届いた当店で。

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掲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(よくあるご質問とその回答集)としてホームページに掲載。ぜひご利用ください。 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。製品の機能や仕様などお気軽にご相談ください。 **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ない場合は、携帯電話またはNTT東日本、NTT西日本の固定電話(一般回線)からおかけいただくか、042-585-8444までおかけ直してください。*受付時間につきましては、ホームページをご確認ください。

電話のかけまちがいが増えておりますので、番号をよくお確かめのうえおかけください。