

エプソンのスマートチャージ

A3カラーラインインクジェット複合機

WorkForce Enterprise / LM-C6000/5000/4000 **NEW**



さらなる使いやすさ。
そして高い環境性能。

*写真はLM-C6000に増設2段カセットユニット-P1、G3ファクスボードを装着。

高速

印刷速度 (A4横片面) ※1		
LM-C6000	LM-C5000	LM-C4000
60枚/分	50枚/分	40枚/分

印刷時間短縮



ビジネスに求められる高速プリントを実現。大量のプリントやコピーが必要な時も余裕を持って対処でき、オフィス作業をさらに快適にします。

※1: A4横片面の場合。●測定基準: ISO/IEC24734 ●測定データおよび測定条件につきましては、エプソンのホームページをご確認ください。

設置性

コンパクトデザイン

機体内部の構造を大幅に変更したことにより、小型化を実現。横幅555mm、奥行620mmとコンパクトサイズのため、置き場所を選びません。



*収納時

応用力

オプション
ステープル機能
パンチ機能
三つ折り機能

多様なフィニッシャー ※1

ステープルフィニッシャー・中綴じフィニッシャー・インナーフィニッシャーの3種類のフィニッシャーを用意。また、パンチユニットを装着すれば、2穴・4穴の穴開けも可能です。



※1: ご契約時に追加構成としてお申し込みが必要です。組み合わせ必須・不可なものがございますので、詳しくはエプソンのホームページをご確認ください。※2: 中綴じ中綴じは中綴じフィニッシャーのみ対応です。※3: 三つ折りは中綴じフィニッシャーのみ対応です。*原稿の向きによってステープルの位置は異なります。*画像はイメージです。

環境性能

消費電力 **190w** 以下 ※1
TEC値 **0.25** kWh ※2 ※3

環境負荷低減

インクジェットならではの低消費電力設計。LM-C6000なら60枚/分※4という高い生産性と、低消費電力を両立しています。



※1: LM-C6000/5000/4000、本体のみの最大消費電力値です。(用紙カセット2段時) ※2: LM-C6000、オフィスでの使用を想定した1週間の平均電力値。国際エネルギースタープログラムで定められた測定方法による数値。 ※3: 本体のみのTEC値です。(用紙カセット2段時) ※4: A4横片面の場合。 ●測定基準: ISO/IEC24734 ●測定データおよび測定条件につきましては、エプソンのホームページをご確認ください。



エプソンのスマートチャージ

A3カラーラインインクジェット複合機

WorkForce Enterprise / LM-C6000/5000/4000 **NEW**



さらなる使いやすさ。
そして高い環境性能。

*写真はLM-C6000に増設2段カセットユニット・P1、G3ファクスボードを装着。

大容量給紙

最大給紙容量
5,850※1枚

高い生産性を発揮

4段の給紙カセット※2に手差しトレイ、オプションの大容量給紙ユニットを加え6WAY給紙を実現。

カセットは、封筒やハガキなど多様な用紙に対応します。



※1:オール・イン・ワンプランの場合は、別途オプションの大容量給紙ユニット・P1の契約が必要です。カウンター・チャージプランの場合は、本体に増設2段カセットユニット・P1、大容量給紙ユニット・P1の購入が必要です。※2:カウンター・チャージプランの場合、4段でご使用になる際は増設2段カセットユニット・P1のご購入が必要です。

高画質

全色顔料インク

強い耐水性で水性マーカーにもにじみにくいので、ビジネス文書はもちろん、幅広い用途のカラープリントを実現します。

水に濡れてもにじみにくい※1

マーカーにもにじみにくい※2



※1:印刷した用紙を水に濡らした環境は、エプソンが保証するものではありません。※2:マーカーによってはにじむ場合があります。また用紙との組み合わせによってはにじむ場合があります。マーカーを使用する場合は、印刷後5分程度経ってからご使用することをお勧めします。

大容量インク

印刷可能枚数
約 **30,000**※1枚

交換頻度を軽減

ビジネスを停滞させない、大容量インク搭載。インク切れによるダウンタイムを軽減できます。



※<LM>シリーズのイールド枚数(各色での印刷可能枚数)算定については、国際標準規格であるISO/IEC24711(測定方法)、ISO/IEC24712(測定画像)に準拠し、A4普通紙に片面連続印刷した場合の平均(シアン、マゼンタ、イエローインクカートリッジは合成平均値)より算出したシミュレーション値です。初回セットアップに使用したインクカートリッジではなく、2回目以降に装着したインクカートリッジを使用。標準プリンタードライバー使用。また、イールド枚数はお客様の印刷イメージ、印刷原稿、印刷間隔、印刷環境によって変動します。

用紙対応力

内製へのニーズに応える

普通紙だけでなく、ラベル紙、窓付き封筒さらに長尺用紙など様々な用紙に対応。インクジェットならではの多彩な用紙対応力で、ビジネスに必要なさまざまな印刷に威力を発揮します。

