

FARGO® C 50



Since 1996
Fargo カードプリンタ国内販売 No.1. の実績と信頼

KOWA 幸和システム株式会社
Copyright 2022 KOWASYSTEM

機種仕様

機種名	C50
※1 印刷方式	直接印刷方式
解像度	300dpi
カードタイプ	PVC または、受像層処理カード
カードサイズ	CR-80(85.6mm×54.0mm) CR-79(84.1mm×52.4mm)
印刷範囲	CR-80(85.3mm×53.7mm) CR-79(83.8mm×51.8mm)
カード厚	0.48mmから 1.00mm
※2 ICカードへの印刷	△(裏面粘着カード使用推奨)
印刷速度	モノクロ：7秒/カード(K) カラー：24秒/カード(YMCKO)
供給カードホッパ	100枚
排出カードホッパ	30枚
プリンタドライバ	Windows7(32/64bits) /Windows8(32/64bits)/Windows10 /Server2003&2008
サイズ/質量	224mmH×348mmW×201mmD/3.4 kg
インタフェース	USB 2.0
動作温度	18℃～27℃
湿度	20%～80%、結露なきこと
供給電圧	AC100-240V、50-60Hz、1.6Amps max
電源周波数	50Hz / 60Hz
無償保証期間	1年間
拡張性	×

※1 直接印刷方式ではカードの端の部分に0.2mm～0.3mmほど印刷されない部分ができます。

※2 裏面粘着カードを利用するメリットについて

ICカード (Mifare / Felica など) は、カードの中に IC チップが埋め込まれている為、表面に凹凸があります。この凹凸部分に直接印刷を行うとミスプリントの原因になる場合があります。そこでまず裏面粘着カードに印刷し、それを ICカードに貼りつける事によって印刷ミスをなくす方法を推奨しております。また、裏面粘着カードは後で剥がせるので、単価の高いICカードを簡単に再利用をすることができます。



手にしたその時からすぐ使える ID カードプリンタ FARGO C50



パッケージ内容

- FARGO C50 カードプリンタ本体
- 片面用 YMCKO リボン 100 プリント分
- 白無地カード 100 枚
- クリーニングカード 2 枚
- カード発行ソフト

製品改良のためカタログ記載内容は予告なしに変更されることがあります。

本カタログ記載の他社登録商標・商標をはじめ、会社名、システム名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。

新製品「FARGO C50」は、装着が簡単なオールインワンタイプで「プリンタ本体」「消耗品(白無地カード100枚/片面カラーリボン100プリント分)」「カード発行ソフト」をパッケージにしたカードプリンタです。

プロ仕様ながら手頃な価格で、手にしたその時からすぐに使えるため、今までカード印刷・発行を外部に委託していた企業、学校、団体様など、これからは自作で手軽にカード作成を行うことが可能になります。またカード印刷・作成を外部に委託する事で問題になっている個人情報漏えい問題も自作でカード作成する事で防止が可能になります。

おすすめ Point! その 1

C50カードプリンタは、カード発行に必要な品が全て揃ったパッケージ商品でありながら、低価格でのご提供が可能となりました。

おすすめ Point! その 2

通常のプリンタ感覚でプラスチックカードが手軽に自作できます。

おすすめ Point! その 3

コンパクトなデザインの C50 カードプリンタは、オフィスなどのどんな小さな場所にも簡単に設置できます。

おすすめ Point! その 4

プラグアンドプレイで、会員証、社員カード、来訪者 ID カードを必要な時に数分で作成できます。

幸和システム(株)は
米国HID Global社
アドバンティージャナルパートナー
最高ランクプラチナパートナーです



KOWA 幸和システム株式会社
〒104-0033 東京都中央区新川 1-3-9 宮崎新川ビル 5F
TEL:03-6222-8461 FAX:03-6222-8462
URL: <https://www.kowasystem.com>
E-Mail: kmember@kowasystem.com