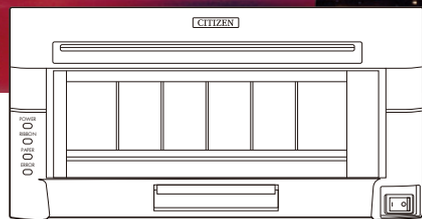


# ハイクオリティ、高速印字、高耐久性を実現した デジタルフォトプリンターCX-02 新登場。

製品情報



CX [従来機]

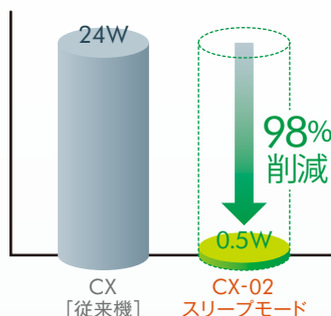


CX-02

## 省エネ

### ● エナジーセーブ機能

待機時電力を0.5W以下となるスリープモード機能が加わりました。従来機と比較し、待機電力を98%削減できます。



## 使い易さの追求

### ● 従来機からの継承と改善

メディア交換に関しては従来機CXを継承しつつ、用紙交換をより簡単にできるように改善しております。



### ● プリンタードライバーのグラフィック表示



印画枚数のグラフィック表示機能により、メディア残数が一目でわかります。



## コンパクト&軽量

### ● 世界最小クラス\*

400画面分の印画メディアが入る昇華型プリンターとしては、世界最小クラス\*。従来機CXと比較して、容積サイズで約85%とさらにコンパクトなプリンターとなっております。

\*2016年6月現在 (当社調べ)

### ● 軽量化

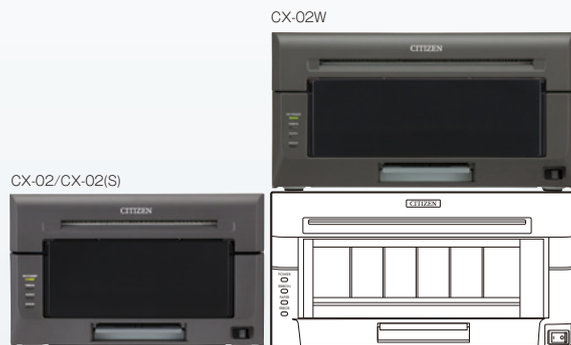
CX-02プリンター本体重量は12kg (メディアを除く)。従来機より2kg軽量化されています。



## 設置互換

### ● 従来機CXと併用での設置可能

CX-02プリンターの高さと奥行きは従来機CXと同じ。従来機をお使いのお客様向けにも併設が可能です。

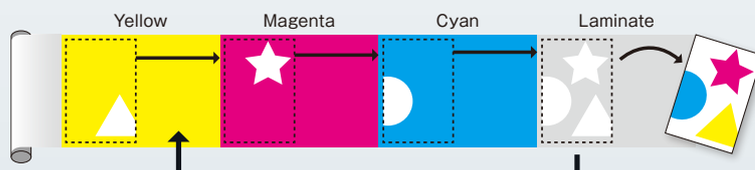


従来機CXの上にも横にも併設可能。

## フレキシビリティ 2L、2PCメディアから各種サイズが印画可能

### ● リボン巻き戻し機能

L及びPCサイズを奇数枚印画後にはリボンが巻き戻され、2Lおよび2PCメディアを無駄なく使用することができます。



2画面分をリボンが無駄にすることなく印画できます。

### ● マルチカット

6×2~6×8までの印画サイズを自由に変更できます。(SDKにて対応)  
\*CX-02のみ

# CX-02/CX-02 (S)/CX-02W

## 世界最小\*・最軽量クラス\* デジタルフォトプリンター。

\*2016年6月現在（当社調べ）

### 高画質

新開発ファームウェアにより、従来機よりもさらに滑らかな印画階調を実現。

### コンパクト

400枚クラスとして世界最小\*・最軽量クラス\*。  
\*2016年6月現在（当社調べ）

### 高速プリント

連続印画時でもヘッドホットによるプリント時間の遅延が発生しづらいメカ機構。

### ステッカー印刷

ステッカー仕様 CX-02 (S)もラインアップ。

400 画面/巻  
(PC)

8.4 秒/PC  
メディア

ファイン  
メディア

### 高画質、高スループット

#### ●ナチュラルな画質

新開発ファームウェアにより、従来機よりさらに滑らかな印画階調を実現しております。

#### ●連続印画でも速い

連続印画時でもヘッドホットによるプリント時間の遅延が発生しづらいメカ構造になっています。

### 完全フロントアクセス



### CX-02/02 (S)用メディアセット

サイズ	L/2L (5"×7" L 2面割付用)	PC/2PC (6"×8" PC 2面割付用)
品番	写真紙 CX2-MS57-2L	ステッカー CX2-MS68-2PC
紙リボン		
プリント最大サイズ		
	460枚/230枚×2巻入り	400枚/200枚×2巻入り

### CX-02W用メディアセット

サイズ	8"×6"/8"×12" (8"×6" 2面割付用)	A5/A4 (A5 2面割付用)
品番	写真紙 CX2W-812	ステッカー CX2W-A4
紙リボン		
プリント最大サイズ		
	110枚×2巻入り	110枚×2巻入り

### 一般仕様

機種名	CX-02/CX-02 (S)		CX-02W <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">NEW</span>	
機種名	昇華型熱転写方式			
プリント方式	昇華型熱転写方式			
解像度	300×300dpi (高速モード) <small>*高速モードはCX02のみ</small>	300×600dpi (高画質モード)	300×300dpi (高速モード)	300×600dpi (高画質モード)
プリントサイズ	L : 89×127mm (3.5"×5") 5"×5" : 127×127mm (5"×5") 2L : 127×178mm (5"×7") PC : 101×152mm (4"×6") 6"×6" : 152×152mm (6"×6") 2PC : 152×203mm (6"×8")		8"×4" : 203×102mm 8"×5" : 203×127mm 2PC (8"×6") : 203×152mm 8"×8" : 203×203mm 8"×10" : 203×254mm 8"×12" : 203×305mm A5サイズ : 210×148mm A4サイズ : 210×297mm	
プリント容量 (最大)	L/2L : 460枚 / 230枚 PC/2PC : 400枚 / 200枚		8"×12" : 110枚 A4サイズ : 110枚	
プリント時間 (光沢の場合)	<b>【高速モード】</b> L 2面割付 : 約7.6秒 5"×5" : 約12.9秒 2L : 約14.2秒 PC 2面割付 : 約8.4秒 6"×6" : 約13.3秒 2PC : 約15.6秒	<b>【高画質モード】</b> L 2面割付 : 約10.2秒 5"×5" : 約16.6秒 2L : 約19.2秒 PC 2面割付 : 約11.3秒 6"×6" : 約17.9秒 2PC : 約21.3秒	<b>【高速モード】</b> 8"×10" : 約33.7秒 8"×12" : 約39.2秒 A4サイズ : 約38.4秒	<b>【高画質モード】</b> 8"×10" : 約43.1秒 8"×12" : 約50.5秒 A4サイズ : 約49.4秒
リボン形態	YMC+オーバーコート			
インタフェース	USB2.0 (最大480Mbps)、TYPE Bコネクタ			
ドライバー対応OS	WindowsXP/Vista/7/8/10			
外形寸法	(W) 275 × (D) 366 × (H) 170mm		(W) 322 × (D) 366 × (H) 170mm	
重量	約12kg (メディアを除く、プリンター本体のみ)		約14kg (メディアを除く、プリンター本体のみ)	
電源	AC100V-240V 50/60Hz			
動作環境	温度5 ~ 35°C自然対流があること / 湿度35 ~ 80% 結露なきこと			
消費電流	最大 100V 約3.9A / 240V 約1.6A 待機 100V 約0.5W以下 / 240V 約0.5W以下			

PC:ポストカード・サイズ  
\*Windows 10をご使用の場合、ドライバーインストール後に別途、設定が必要となります。