

CSX500 系列 CSX510-09/CSX530-09/CSX550-09

同类产品中速度最快 - 15秒内 A0 尺寸彩色扫描!

1200 DPI 型采用日本图技专利的LUXios 引擎, 提供高性价比的增强型性能。

*1 在 CSX550-09 中

*2 CSX550-09 中的高速扫描模式



同类产品中速度最快
进纸速度: 4 英寸/秒

较高的单位总扫描量
15秒内 A0 尺寸

在我们的产品线中有三种型号, 满足所有要求

馈入型	标准型	快速、高分辨率, 旗舰型
CSX510-09	CSX530-09	CSX550-09
600dpi	600dpi	1200dpi
插值分辨率 4800dpi	插值分辨率 9600dpi	插值分辨率 9600dpi
A0 彩色 43 秒	A0 彩色 17 秒	A0 彩色 15 秒
USB2.0	USB2.0	USB2.0

包括通过 LAN 文件共享的 1000Base-T 以太网

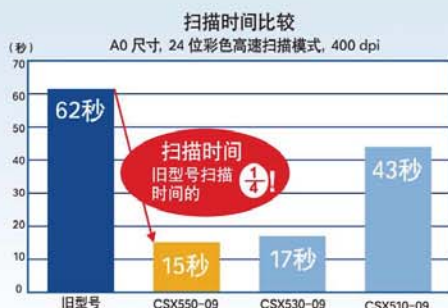
同类产品速度最快

增强型图像处理提供同类产品中最快的扫描速度!

日本图技公司通过将最快进纸速度与最佳 64 位技术结合, 改善总的扫描时间。

这种新的原理使扫描速度大大提高, 比以前型号的扫描仪快四倍。

总扫描时间表示开始扫描到开始编辑或编排捕捉图像所用的时间。



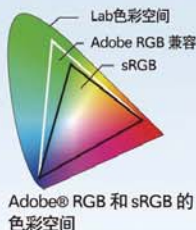
逼真的颜色

增强颜色再现

传感器输出分辨率已扩大到 48 位。日本图技独有的配色技术能够生成具有准确颜色再现和均匀的图像。

采用 Adobe® RGB 色彩空间, 改善了颜色再现性!

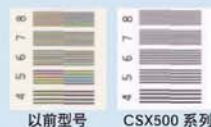
支持 sRGB 和 Adobe® RGB 色彩幅度用于范围更广的颜色再现。Adobe® RGB 兼容模式支持比 sRGB 更宽的色彩幅度。



高品质图像

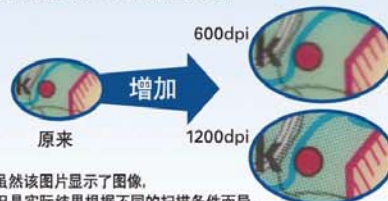
采用全新数字处理系统, 生成高品质图像

借助全新设计的数字处理系统, 使 200 dpi 与 300 dpi 之间常出现的色差大大降低。这意味着可以最快的扫描速度获得高品质图像。



CSX550-9 具有 1200 dpi 光学分辨率, 用于较高的分辨率和图像品质。

我们独有的高精度进纸技术和 1200 dpi 分辨率光学传感器能够进行高分辨率和高品质扫描。



注: 虽然该图片显示了图像, 但是实际结果根据不同的扫描条件而异。

捆绑软件

提高编辑和管理图像文件时的生产力

Scanning Master Pro Color

Scanning Master Pro Color 软件可以轻松编辑和管理图像文件。具有文件管理和文件共享的实用功能, 如图像连接、自动校正、自动去斑点、背景色抑制、重修饰和删除以及搜索功能、图像文件缩略图和显示树。

宽幅复制系统变得 越来越常见

Scanning ARTS 2 for WIN

通过将现有宽幅打印机与日本图技扫描仪结合, WIN 软件用扫描 ARTS2 可以轻松构建宽幅打印系统。同时, 它还可以轻松地配置设置, 如彩色或单色、文档类型、文档大小、打印尺寸和份数。此大型复制系统就如同影印机一样, 使用非常方便。

