



Fiery EC11 和 EC12

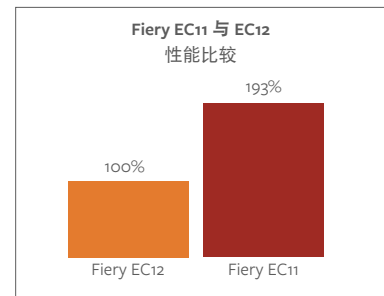
FUJIFILM® Business Innovation 提供两种专为 Revoria Press™ EC1100 设计的 Fiery® 服务器：Fiery EC11 和 EC12。本文档可帮助您确定适合您的大批量生产环境的正确解决方案。

什么时候选择 Fiery EC11 而不是 EC12

更快的处理速度

Fiery EC11 配备 **Fiery HyperRIP**，这种独家 Fiery 技术可帮助实现不间断生产，并可借助平行作业处理能力来扩展性能。通过 HyperRIP，Fiery 服务器可以将单个作业拆分为八个逻辑部分进行并行处理，也可以同时对多个作业进行光栅图像处理。

此外，**Fiery EC11 比 Fiery EC12 快近两倍**。它更加强大，可经济且高效地处理完成包含多层、透明和叠印等内容复杂的文件，使其成为要求苛刻的生产环境和未来投资的最佳选择。



操作员需要进行文件的后期编辑和校正

在要求较高的打印环境中，操作员需要能够轻松实施后期编辑以调整颜色并预览完整的光栅文件，确保它们没有错误。**Fiery EC11 标配 Fiery Graphic Arts Pro Package**，可识别和纠正打印问题，避免作业被拒收和浪费。关键功能包括：

- **Fiery Preflight Pro**：Fiery preflight Pro 是最优秀的 PDF 预检套件，允许用户根据行业标准验证文件合规性，并识别文件中的潜在错误，然后可以在交互式 Preflight Pro 报告中查看。
- **Fiery Spot Pro**：确保每次生产都能精准再现品牌颜色。使用 Fiery Spot Pro，用户可以创建专色别名，导入/导出专色库作为 .ase 文件，在特定作业中编辑专色，一次优化所有专色等等。
- **Fiery ImageViewer**：打印单页之前检查文件有无错误，无需在打印前重新进行光栅图像处理。或者，编辑颜色曲线并快速进行颜色替换。不到 1 分钟即可导出软校样。
- **Fiery Postflight**：用于识别页面元素错误的可视化工具。
- **Fiery Control Bar**：创建自定义过程控制栏。



Fiery Preflight Pro



Fiery Spot Pro



Fiery ImageViewer



Fiery Postflight



Fiery 控制栏



什么时候选择 Fiery EC11 而不是 EC12（续）

满足日益增长的可变数据打印需求

确保您在充满竞争的未来市场中满足日益增长的可变数据印刷 (VDP) 需求。Fiery EC11 和 EC12 支持所有 VDP 格式，并可以和所有领先的可变数据排版软件搭配使用。然而，即使是处理最复杂的 VDP 作业，**Fiery EC11 的升级速度**也能够以最大生产效率进行打印。



控制色彩管理

Fiery EC11 标配 **Fiery Color Profiler Suite** 和 **ES-3000 分光光度计**。这种组合提供了向导驱动的校准（包括 G7）、特性档创建、优化和验证，通过专家级的特性档创建控制、编辑和增强，提供市场领先的工具，以确保打印工作流程每个阶段的最佳色彩质量。



适合操作员的集中式生产工作区

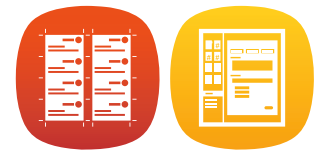
Fiery EC11 包含 **Fiery NX Station GL**，是用于 Fiery 外部服务器的紧凑型集中式工作站。它有一个 22 英寸的显示屏、Fiery Ticker、工作台和一套无线键盘和鼠标



两种服务器都提供哪些功能

强大的排版调整工具

这两款服务器都标配了直观的视觉拼版软件 **Fiery Impose** 和 **Fiery JobMaster**，提供纸张分配、章节定义、高级页面编码、完全可视化标签插入和设计、印后处理、扫描和强大的后期编辑功能。



内置打印智能

两种 Fiery 服务器都包含高级作业管理工具以最大化输出产量。**Fiery JobExpert™** 可以动态分析传入的生产文件并快速发现问题（包括那些操作员无法检测到的问题），帮助减少设置时间，且能自动设置最佳的 Fiery 作业设定并处理作业，以实现最佳打印质量。



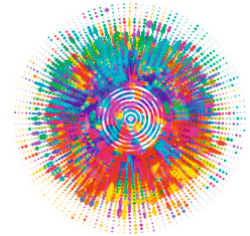


两种服务器都提供哪些功能（续）

开箱即用的颜色增强功能，带有 FIERY EDGE

两款 Fiery 服务器都包含 Fiery Edge™ 色彩配置文件，可为数码印刷生产商提供在许多关键颜色质量方面的改进。

Fiery Edge 可以协助生产最平滑的色彩过渡和混合。它可以提供最优秀的中性和彩色区域的阴影细节。同时还能使用户控制生产，生成最饱和、色彩鲜艳、观感生动的打印件。使用 Fiery Intensify™ 可以改善颜色和饱和度，同时保持中性灰色和完美的肤色。这种创新渲染方法是 Fiery Edge 的一部分。



与 JDF 及工作流程解决方案集成

两种 Fiery 服务器都可与领先的网络印刷和 MIS 解决方案以及流行的行业工作流程解决方案相连接，如 FUJIFILM XMF 工作流程、Heidelberg® Prinect、Kodak® PRINERGY、Agfa® Apogee 和 SCREEN EQUIOS。这种集成可使作业信息通过系统传送时更加快速，而且可以更有效地减少人为错误并节省时间。



标准规范的 PDF 工作流程

两种 Fiery 服务器都集成了 Adobe® PDF Print Engine 技术，客户可以在端对端原 PDF 与传统工作流程之间做出选择。这使得在数字和偏移打印环境下，从设计到输出的环节具有一致性和灵活性。



POWERED BY

Adobe PDF Print Engine

准确、一致的色彩

采用工业标准测试，例如 Altona Test Suite 2 和 Ghent PDF Output Suite 5.0，两种服务器都能够正确渲染所有色彩空间和透明度混合的组合。所提供的默认设定可实现最大化性能，同时还能保持最佳的色彩品质。采用最新版本的完全集成的 Fiery Image Enhance Visual Editor，它们还可对文档中的任何照片进行锐化图像、平滑肤色和增强自然色彩的处理。



与工业标准兼容

Fiery 服务器支持大多数行业 VDP 格式，包括：

- Fiery FreeForm™ Plus（从内含的独立 VDP 应用程序 Fiery FreeForm Create 输出）
- PPML 2.0/2.2/3.0
- PDF/VT 1 和 2
- Creo VPS™





特性	Fiery EC11	Fiery EC12
Fiery 平台	NX Premium IV	NX Pro III
Fiery 软件	Fiery FS500 Pro	Fiery FS500 Pro
处理器	Intel® Xeon® 双 12 核心处理器	Intel Core® i5-8500 处理器
操作系统	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
内存	32 GB (8 x 4 GB)	8 GB (2 x 4 GB)
硬盘驱动器	操作系统和 Fiery 软件专用的 SSD 启动驱动器 + 2 x 2 TB HDD	操作系统和 Fiery 软件专用 SSD 引导驱动器 + 1 TB 硬盘
HyperRIP	已包含	不可用
Fiery JobExpert	已包含	已包含
Fiery JobFlow Base*	已包含	已包含
Fiery Impose*	已包含	已包含
Fiery JobMaster* 订阅	已包含 (5 年订阅)	已包含 (5 年订阅)
Fiery Graphic Arts Pro Package* 订阅	已包含 (5 年订阅)	可选
Fiery Color Profiler Suite**	已包含	可选
ES-3000 分光光度计	已包含	可选
ES-6000 分光光度计	可选	可选
Fiery IQ Dashboard、Go、Notify、Insight	免费	免费
Fiery IQ Manage	可选	可选
Fiery NX Station GL: Fiery 工作台、Fiery Ticker、22 英寸显示器、无线键盘和鼠标	已包含	可选
Fiery 磁盘驱动安全套件	可选	可选

* 提供 30 天免费试用

** 在演示模式下免费试用

FUJIFILM 公司
授权经销商

global.fujifilm.com



6453 Kaiser Drive
Fremont, CA 94555

www.fiery.com

本手册中的产品规格、外观及其他细节如有更改，恕不另行通知。

Trademarks •FUJIFILM and FUJIFILM logo are registered trademarks or trademarks of FUJIFILM Corporation. •Revorvia, Revorvia logo and Revorvia Press are registered trademarks or trademarks of FUJIFILM Business Innovation Corp.

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fiery, LLC products and services. ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensity, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-It, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.
© 2023 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_Fb_017.03.23_SC