

Tri-Jet Series Cylinder JET Pro

可直接印刷到圆筒形状容器侧面的工业用喷墨印刷机。

对应KM1024喷头。可对应各种墨水。
可直接印刷到灌，塑胶原料，PET原料的容器表面上。

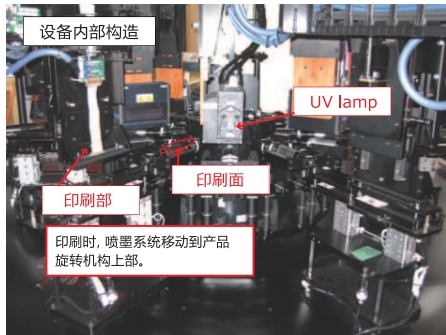
● Cylinder JET Pro印刷范例



● Cylinder JET Pro 设备外观



● Cylinder JET Pro 设备内部



喷印方式直接打印的长处

- 适合小批量生产 (减少制版, 加工环节, 降低材料费等成本)
- 用喷墨打印方式进行补印, 可变信息的印刷, 提高生产效率。
补印...在已经印刷好的产品上只印刷QR码, 文字等。
可变信息印刷...印刷每个都不同的图片。
- 用CMYKW5色, 可制作颜色丰富的包装。

● Cylinder JET Pro 標準仕様

項目	仕様
所対応喷头类型	对应UV墨水的各种喷头
喷头数量	标配搭载5个喷头 (CMYKW各1色: 可定制)
喷头加热控制	根据喷头厂家的不同, 控制加热器方法也有所不同
印刷尺寸	根据基材的大小
印字方式	1Pass或2Pass
印刷分辨率	XY方向都是360dpi,720dpi 可选择
供墨方式	主供墨系统+副供墨系统方式
墨水控制方式	负压泵控制
图像输入格式	Tiff文件格式 1bit或8bit Tiff
ソフトウェア	Windows应用软件
装置外形寸法	约2430mm(W)3400mm(D) 1750mm(H)
メンテナンス	自动维护
安全装置	配备了通过急停开关控制式的急停功能

■设备的价格等详情, 请致电右侧的联系方式。
目录修订日期: 2021/06/09
关于此目录, 为了技术改进, 内容会有更改。敬请谅解。

关于Cylinder JET Pro的Q&A

- Q1. 能使用在食品及饮料容器的印刷上吗?
A1. 印刷到食品及饮料容器时, 墨水的安全性是很重要的一点。充分了解墨水的安全性 (低臭性等对环境的影响) 后进行试做。
- Q2. 能直接印刷到玻璃瓶上吗?
A2. 附着性的好坏取决于材质和墨水的关系, 在国际上, 已经实用于玻璃瓶的直接印刷。

联络我们

渡莱迪克株式会社

新潟县柏崎市轻井川931-35

☎ 0257-24-7113

☎ 0257-24-7550

🌐 <https://www.tritek.co.jp/>