

ORIS

»FLEX PACK // WEB«
专业包装打样系统

无懈可击 的包装打样解决方案



你是否还在使用上机打样的方式来进行包装制品的打样？

众所周知，目前大多数特殊材料包装的打样为了满足使用印刷材料直接打样，不得不采用昂贵且费时的上机打样。特别是对于凹印，上机打样成本不但十分巨大，同时效率低下。今天，CGS为印刷行业带来了技术的革新，ORIS Flex Pack // Web专业包装打样系统，专门针对于特殊材料的包装打样解决方案。

软件部分

与行业数码打样世界领先产品ORIS Color Tuner // Web一样，ORIS Flex Pack // Web同样为客户提供了基于网络用户界面的数码打样和软打样模块。应用程序的核心计算方法同样是CGS引以为傲的4D Device Link闭环色彩校正。从而保证打样的颜色质量能够精准模拟印刷，生产时的追色不再是问题。

硬件部分

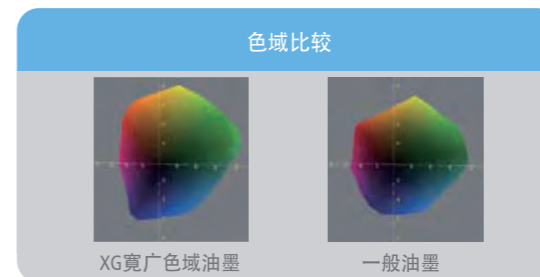
ORIS Flex Pack // Web专业包装打样系统的硬件部分为罗兰VersaCAMM VSi系列打印机，高精度高速度的同时包含了刀版切割功能。

耗材部分

CGS为ORIS Flex Pack // Web专业包装打样系统专门研发了适用于包装产品打样的耗材，如透明胶片、收缩膜、银底胶片、铝质金属薄片。若配合「涂层转移膜」更可以直接打印于各类包装材料，如银卡、金卡、白卡、灰卡、马口铁、PET、PVC等。墨水部分不同于普通数码打样的水性油墨，CGS采用的是环保型溶剂性XG广色域油墨，同时全新配方的CMYK和橘色、绿色、金属色配合能够显著的扩大打印机色域，PANTONE专色的模拟度达95%，以满足包装打样中模拟专色的需求，同时还有白色墨水以满足特殊材料打样时的白底。

适用范围

ORIS Flex Pack // Web主要针对于凹印、柔印、特殊材质胶印的包装产品，生产过程中的打样以及小样生产，不同于普通数码打样对打印介质的特殊要求，ORIS Flex Pack // Web能够支持诸如胶片、PVC、铁皮、银卡、白卡、灰卡、热收缩膜、铝箔等任何表面平整的包装材料的数码打样。



方案优点:
生产效率

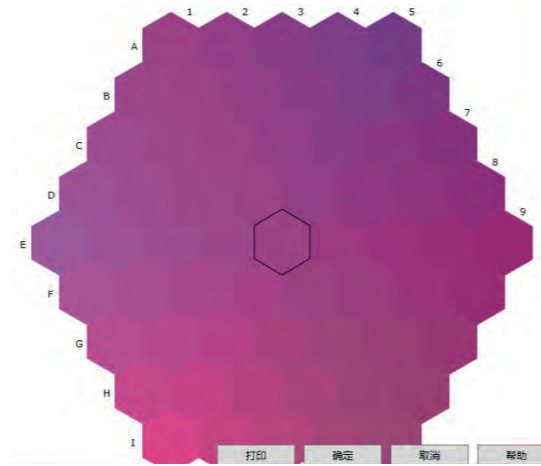
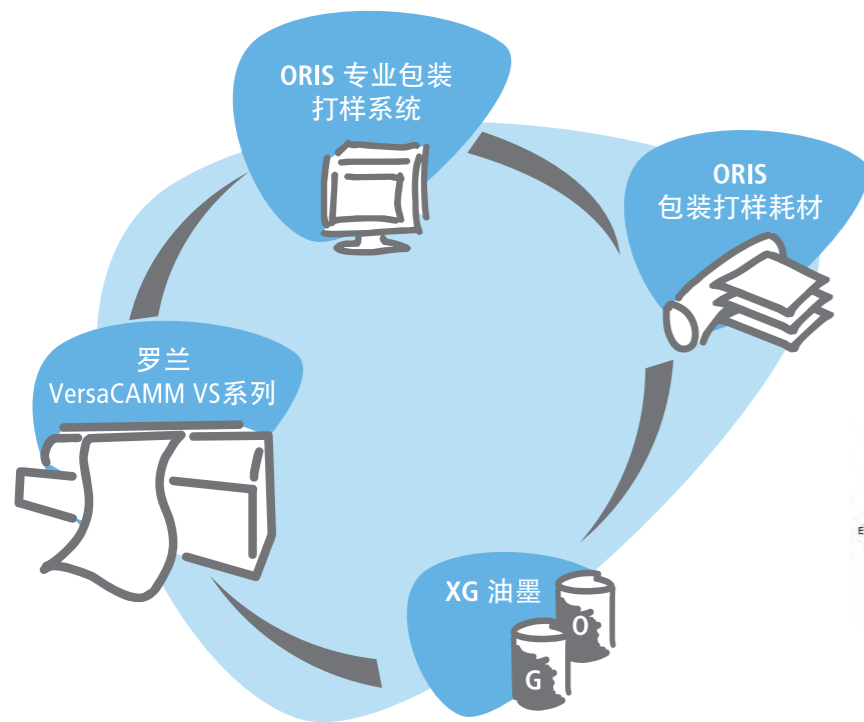
ORIS Flex Pack // Web包装打样系统有着传统上机打样无法比拟的高效率，ORIS Flex Pack // Web只需要将电子文档放入软件中进行RIP就可以马上进行喷墨印刷，特殊的印刷材料只需要将转印膜通过热裨机转印到印刷介质上即可。而以凹印为例的传统上机打样需要进行凹版滚筒雕刻以及专色墨调制、开机校色等，步骤复杂，严重影响生产效率。

打样成本

以凹版印刷为例，通常制作凹印打样滚筒的成本是在3000-5000元/m²，而ORIS Flex Pack // Web的成本主要为耗材成本，平均每一个A4幅面价格由5-30元左右，视不同材料而定，从成本上你只需要花费上机打样的十分之一就可以达到相同甚至更好的打样效果。。

颜色质量

ORIS Flex Pack // Web的核心计算方法采用的CGS引以为傲的4D DeviceLink闭环颜色校正方法，能够使颜色质量完美达到ISO、G7、Fogra认证级别的颜色质量要求，同时也支持印刷企业自己的颜色标准。专色方面，ORIS Flex Pack // Web主要针对于包装打样中专色的问题，使用了CMYKOG广色域油墨使得打印机的色域更加广，PANTONE色库的模拟度能够高达95%，同时开发了方便、快捷、精准的专色视觉矩阵校正模块，专色打样不再是你的困扰。



专色视觉矩阵校正模块

CGS Publishing Technologies International (Asia) Limited

香港办事处:
香港旺角弥敦道802号协成行太子中心7楼703A室
Room 703A, OfficePlus@Prince Edward, 802 Nathan Road, Mongkok, Hong Kong
电话: +852 2308 1028
传真: +852 2308 1008

上海办事处:
中国上海市闸北区共和新路1988号大宁国际商业广场10号楼709室
Room 709, Block 10, Office@Daning, No. 1988 Gonghexin Road, Shanghai, China
电话: +86 21 6630 0728
传真: +86 21 6605 1756

ORIS

»FLEX PACK // WEB«
专业包装打样系统

ORIS FLEX PACK // WEB 打样系统样品

