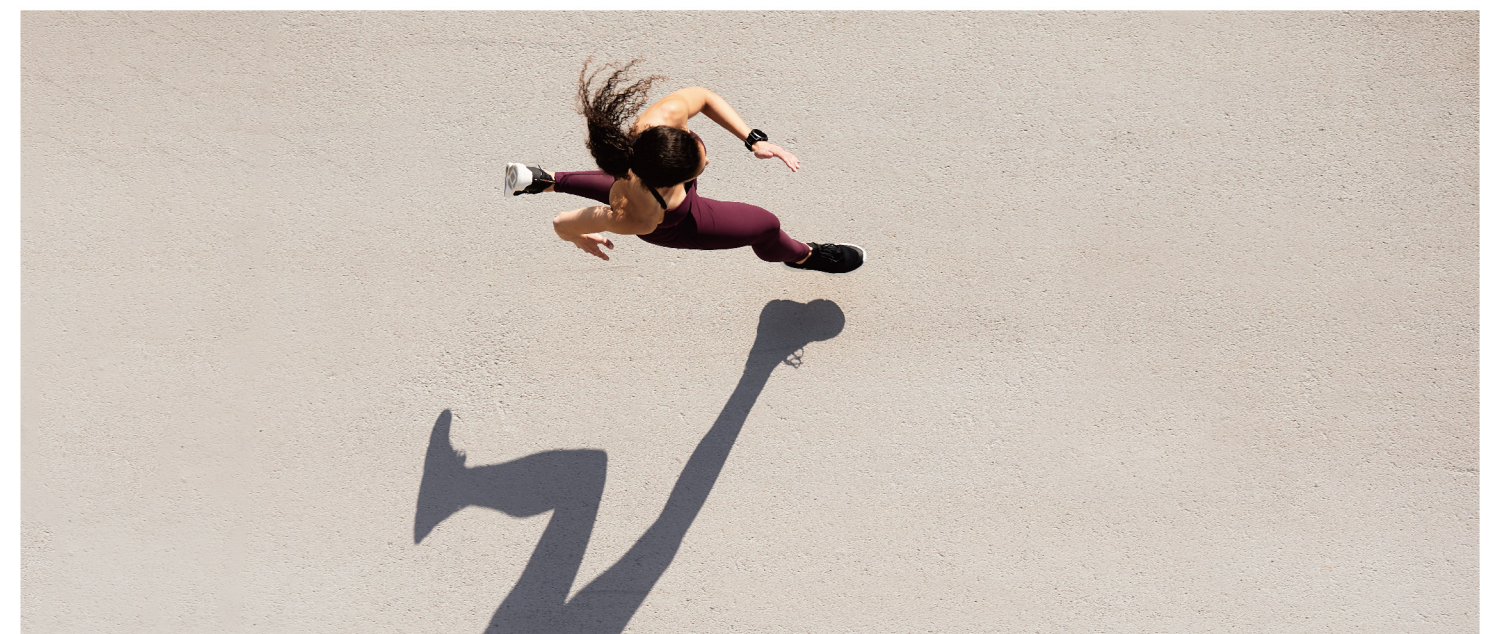




数字化移动式 X 射线机

Sirius Starmobile
tiara 系列

广审号:苏械广审(文)第270112-18111号
禁忌内容或注意事项详见说明书



User Friendly With Style



易推行

易摆位

易操作

新的塑造
为您所想



世间万物，因光而明朗，
但不是所有的光都看得见，总有不可及的存在。
一曲天籁，一次协奏，一种共鸣，
科技宛如音弦，是技术的交响，更是灵魂的匹配。
随着光影的律动，探寻交响的视界。

Drive Everywhere
Reach Anywhere



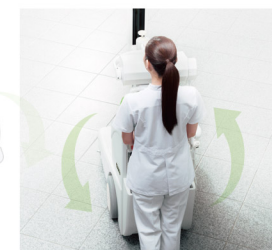
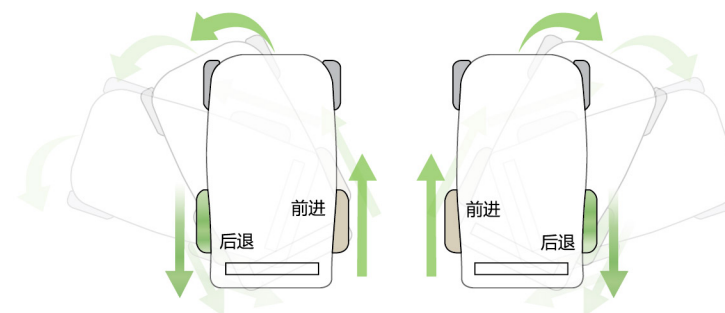
灵活移动
视野开阔



双马达驱动系统



双马达驱动系统，为后轮分别配备独立驱动，满足速度与方向的自由控制，转弯流畅，轻松实现原地掉头。



灵动外形



窄体灵动设计，可自由穿行于狭窄门框、走道等复杂的病房环境。



开放式视野



弧形机体、纤细支柱、低置球管，带来开放的视野，推行时可看见前轮通过的状态，提高行走的安全性。



Durable
Yet Maneuverable

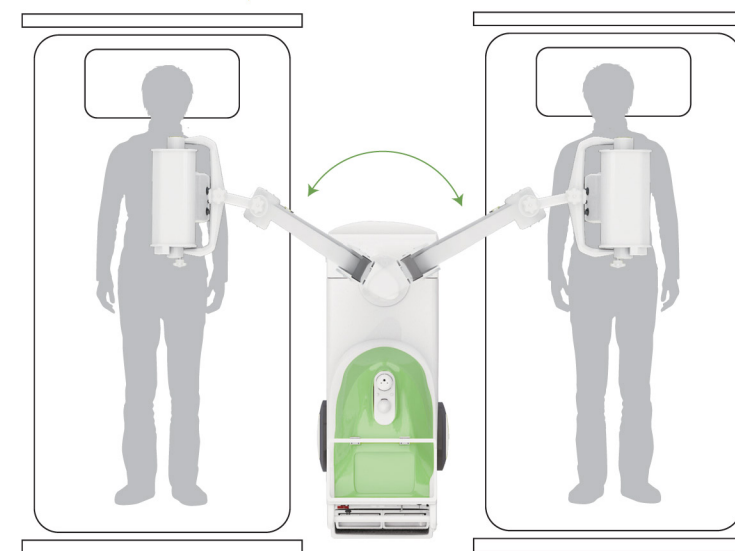
轻松灵动
游刃有余

多关节曲臂

机械长臂配合铰接结构组成“关节曲臂”，形成了“天鹅颈”仿生设计。无论主机位于什么位置，通过球管臂的多关节调整都能轻松保持与人体体轴一致。多关节曲臂容易获得理想的摄影焦距，获得高质量的图像。



“天鹅颈”仿生设计





Easy Touch
Smooth Quick Operation

触摸控制
操作便捷

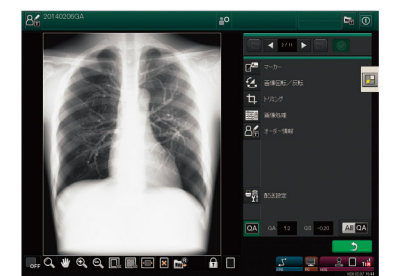
球管头控制面板

设置与调整X线参数条件，不仅可以在主机液晶屏操作，而且可以在球管头操作面板实现。球管头限束器正面背面两侧面板均具备X射线照射野灯开灯开关与可动限束器旋钮，大幅提高工作效率。球管头同时具备车身移动微调按键，使摄影定位便捷。



大尺寸操作显示屏

tiara大尺寸触摸屏，操作简便，流程清晰，更可在3秒内快速成像。



探索无限可能



一体化X线球管

高压发生器与X射线管组件的一体化设计,紧凑、简洁、灵活、安全。



X射线指示灯

阳极启动时以及X射线照射时,X射线指示灯会点亮。



前端传感器

前置 触控传感器,提高设备运行安全性。

患者检查

重症监护

新生儿

外科

急诊

Sirius Starmobile
tiara

电量显示

tiara 友好的电量显示,以便随时查看。

平板探测器

tiara 可以搭载不同材质、规格的有线、无线平板探测器。

卡槽

大尺寸卡槽不仅可以存储FPD板,也可以存放检查时各种必要的配套物品。

静音电机设计

静音电机设计配合带缓冲器脚轮系统,构建了安静、平稳、高效的基础。

优质图像

通过小焦点可以实现高画质,即使摄影距离较短,也能得到半影很少的图像。