

## Portescap 电机支持生命攸关的应用

COVID-19 大流行正迫切需要重症监护设备，例如呼吸机和输液系统，以及对实验室分析仪的需求增加。

Portescap 在医疗设备和临床诊断的微型电机和精密运动控制解决方案领域一直是领先的专家，数十年来，我们为能够在这一关键时期发挥关键作用而感到自豪。但是，在这空前的时代，为了共同努力击败这个阴险的对手，不仅需要技术专家，我们还需要协作，速度和灵活性。这些要素使 Portescap 成为对抗 Covid-19 的强大战士。Portescap 的工程师团队与设备制造商紧密合作以创建可挽救生命的定制运动解决方案。

随着我们在全球范围内的制造和工程业务的发展，紧迫的责任是要迅速动员起来，以利用我们的专业知识并为医疗界做出自己的贡献。作为 Altra Industrial Motion 的一部分，Portescap 成立了业务连续性工作组以及大流行应对计划，以确保我们的客户以及员工的安全。

Portescap 团队致力于制造电动机，这些电动机可为呼吸机，输液泵，临床诊断设备以及许多用于对抗 Covid-19 的医疗设备提供动力。我们正在与设备制造商紧密合作，以减轻因需求突然激增和供应短缺而给医疗界带来的压力。同时，我们的员工、客户和社区的健康与安全是我们的首要任务。我们已经动员我们的全球团队，在维持生产和成就的同时，我们也会听取世界卫生组织（WHO），国家卫生组织和其他地方政府机构的指导性建议，确保安全和健康，包括虚拟会议，工作空间疏散和预定的工作班次轮班。

我们荣辱与共。Portescap 对制造能够改善和挽救生命的电动机的承诺比以往任何时候都要强大。

### [关于 Portescap](#)

Portescap 提供业内品种最丰富的微型电机和特种电机产品，包括无芯有刷直流电机、无刷直流电机、永磁步进电机、减速器、数字式直线执行器和盘式磁铁电机技术。Portescap 产品已被用来满足各种医学和工业应用场合（生命科学、仪器仪表、自动化、航空和商业应用场合）的各种运动控制需求 70 余年。

Portescap 在美国、St. Kitts 和印度设有制造中心，并拥有一个由美国、中国、印度和瑞士的研究与开发中心形成的全球产品开发网络。