

(实用化案例)

### 新概念高速自动轮椅清洗消毒干燥装置的开发

(ATAM 技研株式会社)

随着社会老龄化的加剧，预防感染疾病，提高轮椅的清洁程度，实现一键式全自动清洗轮椅等功能显得愈发重要。而这些功能您都可以在轮椅清洗干燥器上找到。



「小腿假肢接口部位的开发——具有简便地调节功能」

(川村义肢株式会社)

本小腿假肢用具可以改善由于单脚瘫痪所引起的行走异常，并且把穿鞋变的更加容易，外观也更加小巧。

采用钛金属框架，内置于接口处的油压力能很好地传达到下肢，紧凑的足部造型不需要对鞋子的尺码做很大的变动，更容易穿进鞋子。



(其他实用化案例)

室内球场高尔夫用具、盲文写谱 PC 软件、可控制音调的人工喉头、后置型轮椅电动装置、轮椅安全装置、具有编辑功能的电子放大显示装置、带拐杖的椅子等