

自ら移動する  
楽しさを  
子供たちに!



## B-GO 歩行器の電動化装置

### 重度障がい児の自立を支援

重い障がいを持つ児童は、自ら動く、移動するといった事が難しいため、そのような経験が乏しくなりやすくなります。また、自らの意志で動くという経験は、リハビリそのものに対する興味・意欲の向上に役立ち、さらに子供たちの社会性や関心が育っていく過程が重要となります。

障がい児用電動移動装置は自力で移動する手段を持たない重い障がい児の移動を手助けをする歩行器に、電動移動装置を付加し、自らの意志により自由に移動出来ることで、運動能力促進及び日常生活の質的向上を目的とするものです。



point 1  
子供たちが使っている歩行器や車いすにワンタッチで取付できます。



point 2  
車輪が付いていれば何でも電動化ができます。



point 3  
前進・後進・旋回の操作はジョイスティックで簡単です。



point 4  
充電式電池を内蔵し簡単に充電できます。



point 5  
介助者スイッチにより介助者の手元で停止や方向転換をできます。

※ 市販のビッグスイッチも使用できます。



取り付け例



こんな風に使います

### 産学間連携による開発体制

ものづくり



株式会社  
ブライテック

技術支援



大分大学