

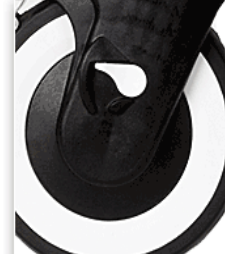
國 立 和 美 實 驗 學 校
行動訓練輔具介紹 ----- Pacer

輔具類別	輔具項目	圖片	說明
行動輔具	多功能助行器 (pacer)	<p>手臂支撑器 & 握把</p>  <p>胸部支撑器</p>  <p>臀部支撑器</p> 	<p>一、功能：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 站立功能 2. 可以在站立下進行體育活動，如丟接球 3. 在支撐之下可以行走 <p>二、配件：手臂支持器、胸部支撑組、臀部支撑器、分腿器、腳踝分開器、握把、輪子</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 手臂支撑器 1組 規格：高 61~86 (可調) 公分 寬 10~69 (可調) 公分 功能： 可調整、角度、旋轉、側轉、前/後 2. 胸部支撑器 1組 規格：寬度：13~38 (可調) 公分 高度：71~97 (可調) 公分 功能：<ul style="list-style-type: none"> ■ 可將軀幹調整至所需角度，具備向前/向後 15 度傾斜的調整性 ■ 具單鍵控制傾斜與調整寬度的功能，於行走使用的同時仍能調整 ■ 抗菌、隔 UV 以防硬化變質的材質

國 立 和 美 實 驗 學 校
行動訓練輔具介紹 ----- Pacer

行動輔具	多功能助行器 (pacer)	<p>分腿器</p>  <p>腳踝分開器</p>  <p>使用者示範</p> 	<p>3. 臀部支撑器</p> <p>功能：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 具備一副吊環可懸於握把 ■ 具調整帶以達單下肢承重訓練 能維持使用者之骨盆於解剖中線並於雙肩之後 <p>4. 分腿器 1組</p> <p>功能：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 承重時能預防剪刀腳 ■ 具向內/外高度的調整性 ■ 兩側分腿器帶子內側需能維持腿部分開、帶子外側成弧形狀以限制腿外展角度 <p>5. 腳踝分開器 1組</p> <p>功能：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 需具備控制步長與步幅的功能 <p>6. 握把 1組</p> <p>功能：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 可調上/下四周旋轉 <p>7. 輪子</p> <p>功能：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 輪子由阻力系統、方向控制系統、煞車系統組成一體成型 ■ 方向控制系統具備，單向往前/單向往後/或是雙向可行
------	-------------------	---	--

國 立 和 美 實 驗 學 校
行動訓練輔具介紹 ----- Pacer

行動輔具	多功能助行器 (pacer)	  輪子  	<ul style="list-style-type: none">■ 輪上具有鎖定煞車功能提供使用者一個穩定站立功能 以上配件：均可拆卸 <p>三、早期進行步態訓練的好處：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 可以促進骨骼與關節發展2. 增加行動機會，預防關節變形3. 促進心肺功能4. 獲得較好的生理循環與膀胱功能5. 減少便秘機率6. 降低壓瘡7. 增加與環境互動的機會8. 促進人際關係與人格發展9. 刺激視覺認知發展10. 獲得更自主的生活方式 <p>四、注意事項：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 注意行走路面是否平坦，不適用凹凸不平的路面2. 需有他人在旁介護
------	-------------------	---	---

圖片來源：[Rifton 網站](#)