

(19) 日本国特許庁(JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11) 特許出願公開番号

特開2004-147726

(P2004-147726A)

(43) 公開日 平成16年5月27日(2004.5.27)

(51) Int. Cl.<sup>7</sup> F 1 テーマコード (参考)  
 A 6 1 F 5/01 A 6 1 F 5/01 N 4 C 0 9 8

審査請求 未請求 請求項の数 4 O L (全 8 頁)

<p>(21) 出願番号 特願2002-313745 (P2002-313745)                  (22) 出願日 平成14年10月29日 (2002.10.29)</p>	<p>(71) 出願人 599035627                  学校法人加計学園                  岡山県岡山市理大町 1 - 1                  (71) 出願人 597098855                  橋本義肢製作株式会社                  岡山県岡山市大学町 4 番 1 1 号                  (74) 代理人 100088993                  弁理士 板野 嘉男                  (72) 発明者 森本 正治                  兵庫県尼崎市西難波町 2 丁目 2 9 - 2                  Fターム(参考) 4C098 AA01 AA03 AA08 BB11 BC02                  BC17 BD04 FF10</p>
--	--

(54) 【発明の名称】 下肢装具における膝継手

(57) 【要約】

【課題】 対麻痺者等が着用して好適な下肢装具であり、立位と座位との姿勢移行が容易にできる。

【解決手段】 大腿部を支持する大腿支持部に連設される大腿側支柱と、下腿部を支持する下腿支持部に連設される下腿側支柱とを膝関節個所で回動可能に連結する下肢装具における膝継手において、この膝継手が、膝の伸展又は屈曲した状態をロックするものであり、アンロック操作で伸展から屈曲又は屈曲から伸展が可能になるとともに、屈曲又は伸展のいずれの状態になっても、自動的にロックされる回動機構を有することを特徴とする下肢装具における膝継手。

【選択図】 図 1

