

## 開発コンセプトシート (Version 1.2 : 2013.12.03)

(重点分野の名称)

ロボット介護機器の名称 :

製作者名 :

### I. 実生活での活用法

項目		具体的内容	記入者 ・ 記入日		
1	一日の生活の中での	被介護者			
2		介護者			
3	目標とする「活動」 : 項目と具体的内容・留意点	被介護者			
4		介護者			
5	使用する環境 (場所、時、物、人等)				
6	おこりうるマイナスト 対処法	被介護者	疾患		
7			心身機能		
8			活動		
9		参加			
10		介護者	疾患		
11			心身機能		
12			活動		
13			参加		
14		適応と禁忌	被介護者	疾患	
15				心身機能	
16				活動	
17				参加	
18			禁忌		
19	介護者		疾患		
20			心身機能		
21			活動		
22		参加			
23	禁忌				
24	実生活での活用の基本方針				

## II. 要件定義

### II-(1). 人・機械システムの構成

1	人と機械との関係		
2	人と機械との役割分担		
3	機械としての基本方針		

### II-(2)-1. 有用性

1	主機能		
2	個人適合性		
3	物的環境適合性		
5	人・機械インタフェース	操作性	
6		快適性	
7		その他	
8	可用性(アベイラビリティ)		
9	開発する機械の構造・機構		

### II-(2)-2. 安全

1	安全状態の定義		
2	安全状態の確認(通報)		
3	機器の正常性の確認		
4	人と機器の安全機能分配	機器	
5		被介護者	
6		介護者	
7	リスクに対するトレードオフの考え方		

### Ⅲ. 開発マネージメント

1	開発体制、文書管理		
2	コスト削減への配慮		