

## 発明評価書

評価の指標に従い、各観点の評価点をつけて、それらを加算した総合評価点で発明の価値を評価します。

発明代表者	所属・職名：理工学部 物理学科 教授	氏名： 甲 南 太 郎
発明等の名称	背もたれが折りたためる椅子	

	評価項目	評価の観点	自己評価					出願前		
			評価の指標					発明者	発明評価会議	
技術面	完成度・実施難易度	他の技術課題が残っていないか（コスト、製造技術、量産性、信頼性等）	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>全て課題なし</span> <span>←</span> <span>→</span> <span>大きい課題あり</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <span>10</span> <span>8</span> <span>6</span> <span>4</span> <span>2</span> </div>					6	※	
	発明者評価	※発明者の自己評価において、ご記載ください。								
	市場の動向	市場の要求に一致しているか	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>全て一致</span> <span>←</span> <span>→</span> <span>全て不一致</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <span>10</span> <span>8</span> <span>6</span> <span>4</span> <span>2</span> </div>					8	※	
	発明者評価	※発明者の自己評価において、ご記載ください。								
	特異性	商品にもたせることができる独自性はどの程度か	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>極めて大きい</span> <span>←</span> <span>→</span> <span>極めて小さい</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <span>10</span> <span>8</span> <span>6</span> <span>4</span> <span>2</span> </div>					10	※	
	発明者評価	※発明者の自己評価において、ご記載ください。								
経済面	技術的効果・経済的効果	従来技術からの改善はどの程度か（性能向上、コスト低減等）	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>極めて大きい</span> <span>←</span> <span>→</span> <span>極めて小さい</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <span>10</span> <span>8</span> <span>6</span> <span>4</span> <span>2</span> </div>					10	※	
	発明者評価	※発明者の自己評価において、ご記載ください。								
	ライフサイクル	この発明が実施されなくなるのはいつ頃か	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>10年以上</span> <span>←</span> <span>→</span> <span>3年以下</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <span>10</span> <span>8</span> <span>6</span> <span>4</span> <span>2</span> </div>					10	※	
	発明者評価	※発明者の自己評価において、ご記載ください。								
	実施規模	発明が適用可能な商品はどの程度あるか	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>極めて大きい</span> <span>←</span> <span>→</span> <span>極めて小さい</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <span>10</span> <span>8</span> <span>6</span> <span>4</span> <span>2</span> </div>					10	※	
	発明者評価	※発明者の自己評価において、ご記載ください。								
権利面	回避難易度	この発明を実施しなくとも、代替品、代替方法で同様の効果が得られるか	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>極めて困難</span> <span>←</span> <span>→</span> <span>極めて容易</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <span>10</span> <span>8</span> <span>6</span> <span>4</span> <span>2</span> </div>					10	※	
	発明者評価	※発明者の自己評価において、ご記載ください。								
その他	先行技術調査	先行技術調査が行われているか、その手法や内容に問題はないか	海外を含め特許及び学術文献調査は完了している。	—	おおよそ、日本の特許調査は終えた。また、学術文献調査は完了している。	—	学術文献調査は完了している。	20	※	
	発明者評価	※発明者の自己評価において、ご記載ください。								
評価点総計（100点満点）							84			

<b>※ 発明者自由記載欄</b> （その他特記事項等）	自己評価：ライセンスの見込みや共同研究実施の見込み、共同研究先での発明の実施可能性等について、自由にご記載してください。 ※発明者の自己評価において、記載してください。
---------------------------------	---

**【以下、発明委員会記載欄】**

発明委員会開催日：平成 年 月 日（ ） 審議結果、その他特記事項	発明委員会委員（自署）
--------------------------------------	-------------