

	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	本件
	平成27年12月17日 大阪地裁	平成27年 7月10日 大阪地裁	平成26年10月30日 大阪地裁	平成24年 8月22日 東京地裁	平成23年12月26日 東京地裁	平成23年 8月19日 名古屋地裁	平成21年 7月27日 神戸地裁	
等級	x	12	12	12	x	12	10	
自覚症状	膝の痛み	膝の疼痛			膝の疼痛	膝の疼痛		
	膝の不安定	膝の不安定			膝の不安定感	膝の不安定感	膝の不安定感	
	階段の上り下りがしにくい							
	装具をつけないと歩行が不安定							
	膝の曲げ伸ばしで痛みがある							
		硬性装具が必要				硬性装具が必要		日常生活においても常に硬性装具が必要
		一本杖を使用しないと膝崩れで歩行できない						杖がなければ立つことすらできない
					歩行時には硬性装具が必要		歩行時は硬性装具が必要	
					自宅では軟性装具でかまわない		自宅では軟性装具又は使わないことも	
				正座、あぐらの姿勢をとることができない		正座や立て膝ができなくなっている		
				左膝から、下腿・足部の痛み、左下腿の痺れ等の派生症状				
		軟性装具が使用されていた時期もあり			硬性装具が必要と認めに足る証拠はない			
膝の安定性に関わる傷害			後十字靭帯損傷	前十字靭帯損傷		後十字靭帯損傷	後十字靭帯損傷(Δ)	略
		前十字靭帯部分断絶(靭帯再建術未実施)					前十字靭帯損傷(Δ)	
							外側側副靭帯損傷(Δ)	
		内側半月板断絶					半月板損傷(Δ)	
							脛骨顆間隆起(Δ)	
		脛骨高原骨折						
							右大腿骨損傷(Δ)	
							8年間にわたる治療、リハビリの経過	
屈曲	他動	右:130 左:110	100		120	120	140	
	自動	右:130 左:110	95		120	115	140	
	可動域制限		3/4以下					
		3/4以下ではない			3/4以下ではない			
伸展	他動				-10	-10	0	
	自動				-20	-10	0	
検査結果	前方引き出しテスト		-		軽度の不安定性	不安定姓あり		
	内反・外反ストレステスト				軽度の不安定性			
	後方引出テスト						不安定感はあまりみられない	
画像所見				グラビティXP上、鎖骨に後方への落ち込みが認められる				
				MRI画像所見、徒手検査結果から、後十字靭帯損傷が認められる			ストレスX-PIによる動揺性の程度	
				明らかな動揺性を裏付ける客観的な医学的所見が認められない		明らかな不安定姓は認められない		