

『最新 特許侵害訴訟判例と実務』

目次

第1部 解説編

第1章 侵害訴訟の当事者	〔塩田千恵子〕	2
1 特許を受ける権利の発生と帰属		2
(1) 発明者		2
(2) 特許を受ける権利の帰属		5
(3) 特許を受ける権利の承継		6
(4) 職務発明		6
(5) 冒認出願・共同出願義務違反		11
2 侵害訴訟の原告		15
(1) 特許権者		15
(2) 専用実施権者		15
【関連裁判例1-2-1〔生体高分子ーリガンド分子の安定複合体構造の探索方法事 件〕最判平17・6・17】		16
(3) 通常実施権者		17
(4) 共有者による権利行使		19
3 侵害訴訟の被告		20
4 複数の主体による特許発明の実施		20
【関連裁判例1-4-1〔電着画像形成方法事件〕東京地判平13・9・20】		21
【関連裁判例1-4-2〔眼鏡レンズの供給システム事件〕東京地判平19・12・14】		23
【関連裁判例1-4-3〔インターネットサーバーアクセス事件〕知財高判平22・ 3・24】		27
第2章 管轄		28

1 知的財産事件に関する訴訟についての管轄	28
(1) はじめに.....	28
(2) 特許権等に関する訴えについての専属管轄.....	28
(3) 意匠権等に関する訴えについての競合管轄.....	31
(4) 控訴審の管轄.....	31
(5) 保全命令事件の管轄.....	32
2 移送	32
(1) 民訴法16条1項による移送.....	32
(2) 民訴法17条、19条1項による移送.....	32
(3) 特許権等に関する訴え等に係る訴訟の移送（民訴20条の2）.....	33
第3章 侵害行為〔室谷和彦〕	34
1 対象の特定（イ号物件・方法）	34
(1) 対象製品・対象方法.....	34
(2) 対象製品・対象方法の特定の意義.....	35
(3) 実務の変遷.....	35
【関連裁判例3-1-1〔電話番号リストのクリーニング装置事件〕東京地判平17・ 11・1〕	38
(4) 対象の特定についての整理.....	40
2 侵害訴訟の請求の趣旨	43
(1) 差止請求に係る請求の趣旨.....	43
(2) 廃棄・除去に係る請求の趣旨.....	46
【関連裁判例3-2-1〔生理活性物質測定法事件〕最判平11・7・16〕	48
(3) 損害賠償等に係る請求の趣旨.....	50
(4) 信用回復措置請求に係る請求の趣旨.....	54
(5) 債務不存在確認請求に係る請求の趣旨.....	56
【関連裁判例3-2-2〔ポリイミドフィルム製品製造機械装置事件〕最判令2・9・ 7〕	57
(6) 間接侵害に対する差止請求に係る請求の趣旨.....	59
(7) 複数主体による特許権侵害の差止請求に係る請求の趣旨.....	62

第4章 侵害訴訟における攻撃・防禦	67
1 文言侵害	〔白木裕一〕 67
(1) クレーム解釈の原則	67
【関連裁判例4-1-1〔ゴルフクラブ事件〕知財高(中間)判平21・6・29】	68
【関連裁判例4-1-2〔雨水貯留浸透槽・軽量盛土用部材事件〕東京地判平25・12・19】	69
【関連裁判例4-1-3〔Raリパーゼ事件〕最判平3・3・8】	71
【関連裁判例4-1-4〔血清CRP定量法事件〕東京高判平12・2・1】	77
【関連裁判例4-1-5〔青果物の包装体事件〕大阪地判平8・9・26】	79
【関連裁判例4-1-6〔階段構造事件〕大阪地判平15・11・6】	79
【関連裁判例4-1-7〔情報データ出力システム事件〕東京地判平25・8・29】	80
【関連裁判例4-1-8〔薬剤分包用ロールペーパー事件〕大阪地判平30・12・18】	81
【判例コメント25〔二酸化炭素含有粘性組成物事件〕】	81
【判例コメント27〔骨切術用開大器事件〕】	82
【関連裁判例4-1-9〔無線通信サービス提供システム事件〕知財高判令3・2・10】	82
【関連裁判例4-1-10〔表示装置事件〕大阪地判平20・5・8】	84
(2) クレーム解釈の手法	88
【関連裁判例4-1-11〔プラバスタチンナトリウム事件〕最判平27・6・5】	89
【関連裁判例4-1-12〔無洗米事件〕知財高判平29・12・21】	92
【関連裁判例4-1-13〔コンクリート造基礎の支持構造事件〕知財高判令2・2・26】	93
【判例コメント34〔セルロース粉末事件〕】	94
【関連裁判例4-1-14〔磁気媒体リーダー事件〕東京地判平10・12・22】	97
【関連裁判例4-1-14〔磁気媒体リーダー事件〕東京地判平10・12・22】	98
【関連裁判例4-1-15〔開き戸の地震時ロック方法事件〕大阪地判平21・4・27】	98

【関連裁判例4-1-16〔パソコン等の器具の盗難防止用連結具事件〕大阪地判平24・11・8】	98
【関連裁判例4-1-17〔第Ⅹ因子／第Ⅹa因子の抗体および抗体誘導体事件〕東京地判平30・3・28】	99
【関連裁判例4-1-18〔エクオール含有抽出物事件〕東京地判令2・9・17】	99
【関連裁判例4-1-19〔端面加工装置事件〕東京地判平25・10・31】	100
【関連裁判例4-1-20〔サーマルヘッド用印刷回路基板事件〕大阪地判平16・2・10】	107
【関連裁判例4-1-21〔電気コネクタ用銅合金事件〕東京地判平16・2・25】	108
【関連裁判例4-1-22〔無鉛はんだ合金事件〕大阪地判平20・3・3】	108
【関連裁判例4-1-23〔気体燃料用インジェクタ事件〕知財高判平26・4・23】	110
【関連裁判例4-1-24〔短縮化カンチレバーを備えたSPMプローブ事件〕知財高判平26・7・23】	111
【関連裁判例4-1-25〔可逆熱変色性筆記具用水性インキ組成物事件〕知財高判平29・8・30】	112
【関連裁判例4-1-26〔通気用フィルター部材事件〕知財高判平27・5・27】	113
【関連裁判例4-1-27〔ティシュペーパー製品の製造方法及び製造設備事件〕知財高判平28・9・28】	114
【関連裁判例4-1-28〔曲げ加工性が優れたCu-Ni-Si系銅合金条事件〕東京地判平26・6・24】	116
2 均等論	〔甲斐一真〕 119
(1) はじめに	119
【関連裁判例4-2-1〔ボールスプライン事件〕最判平10・2・24】	120
【関連裁判例4-2-2〔マキサカルシトール事件（控訴審判決）〕知財高判平28・3・25】	122
(2) 立証責任	124
(3) 第1要件（非本質的部分性）	124

【関連裁判例4-2-3〔学習用情報提示システム等事件〕大阪地判令3・3・25】	125
【関連裁判例4-2-4〔流体供給装置等事件〕東京地判令2・1・30】	127
【関連裁判例4-2-5〔導光板および導光板アセンブリ事件〕大阪地判平30・12・20】	130
(4) 第2要件（置換可能性）	134
(5) 第3要件（置換容易性）	135
(6) 第4要件（出願時想到非容易性）	137
(7) 第5要件（意識的除外等の特段の事情）	138
【関連裁判例4-2-6〔骨切術用開大器事件（原審）〕東京地判平30・12・21】	139
(8) 改悪実施・迂回技術、不完全利用	144
3 間接侵害 ……………〔森本純〕	146
(1) 間接侵害の意義および類型	146
(2) 専用品型間接侵害	147
【関連裁判例4-3-1〔製パン器事件〕大阪地判平12・10・24】	150
(3) 多機能品型間接侵害	152
(4) 再間接侵害	157
(5) 間接侵害の独立性と従属性	159
(6) 間接侵害に対する救済	164
第5章 反論および抗弁 ……………	171
1 被疑侵害物件（イ号物件）の構造（特定）に関する反論、特許発明の技術的範囲に関する主張 ……………〔矢倉雄太〕	171
(1) 被疑侵害物件（イ号物件）の構造に関する反論	171
(2) 特許発明の技術的範囲に関する主張	173
2 抗弁あるいは免責事由の主張 ……………	177
(1) 無効（権利行使制限）の抗弁	177
(2) 試験研究の抗弁……………〔中野博之〕	200
【関連裁判例5-2-1〔グアニジノ安息香酸誘導体事件〕最判平11・4・16】	203

(3) 権利濫用の抗弁	207
【関連裁判例5-2-2〔アップル対サムスン事件①〕 知財高決平26・5・16】	209
【関連裁判例5-2-3〔アップル対サムスン事件②〕 知財高判平26・5・16】	210
(4) 消尽の抗弁	〔井上周一〕 217
【関連裁判例5-2-4〔BBS事件〕 最判平9・7・1】	221
【関連裁判例5-2-5〔フレッドペリー事件〕 最判平15・2・27】	225
【関連裁判例5-2-6〔インクタンク事件〕 最判平19・11・8】	228
(5) 先使用の抗弁	〔池田聡〕 234
【関連裁判例5-2-7〔ウォーキングビーム式加熱炉事件〕 最判昭61・10・3】	241
(6) 中用権（無効審判の請求登録前の実施による通常実施権）	248
(7) 他人の特許権、その他の知的財産権の利用もしくは抵触（72条）	〔高橋幸平〕 250
(8) 裁定実施制度（92条、93条）	254
3 特許権の共有（73条）	256
(1) 特許権の共有の規律	256
(2) 共有に係る特許権の実施における諸問題	257
4 特許権の存続期間	261
(1) 存続期間	261
(2) 存続期間の延長登録制度（その要件と効果）	261
【関連裁判例5-4-1〔パシーフカプセル30mg事件〕 最判平23・4・28】	263
【関連裁判例5-4-2〔アバステン事件〕 最判平27・11・17】	265
第6章 侵害に対する民事的救済	〔赤松俊治〕 268
1 差止請求権	268
(1) 意義・趣旨	268
(2) 差止請求の要件	268
(3) 廃棄・除却等請求	270
2 侵害の推定	270
(1) 生産方法の推定	270

(2) 具体的態様の明示義務	271
3 損害賠償請求権	272
(1) 損害賠償請求権の根拠と内容	272
(2) 過失の推定	273
(3) 102条1項に基づく損害額の推定	276
(4) 102条2項に基づく損害額の推定	280
【関連裁判例6-3-1〔ごみ貯蔵機器事件〕知財高判平25・2・1】	281
(5) 102条3項に基づく損害額の算定	285
(6) 102条1項または2項と3項との関係	287
(7) 102条4項の意義と範囲	290
(8) その他の損害	291
(9) 複数侵害者に対する請求	293
4 不当利得返還請求	296
(1) 要件	296
(2) 効果	296
(3) 不法行為に基づく損害賠償請求権との関係	297
5 信用回復措置請求	297
(1) 概要	297
(2) 要件	298
(3) 効果	298
6 補償金請求	299
(1) 意義	299
(2) 発生要件	299
(3) 補償金請求権の行使	300
7 侵害および損害の主張立証に関する特別規定	301
(1) 文書提出命令	301
(2) 査証制度	306
(3) 損害計算のための鑑定	308
(4) 相当な損害額の認定	312
8 秘密保持命令	313

(1) 意義	313
(2) 要件	313
(3) 審理および秘密保持命令の発令	314
(4) 実務上の留意点	314
9 訴額の算定	315
(1) 概要	315
(2) 差止請求	316
(3) 差止請求権の不存在確認請求	316
(4) 侵害を組成する物の廃棄等を併合して請求する場合	317
(5) 損害賠償請求を併合して請求する場合	317
(6) 信用回復措置の請求	317

第2部 判例コメント編

判例コメント1 オキサリプラチナム事件

(知財高判平29・1・20／東京地判平28・3・30) …………… 320

判例コメント2 摩擦熱変色性筆記具及びそれを用いた摩擦熱変色セット事件

(知財高判平29・3・21) …………… 325

判例コメント3 マキサカルシトール事件

(最判平29・3・24／知財高判平28・3・25／東京地判平26・12・24)
…………… 332

判例コメント4 トマト含有飲料事件

(最決平30・6・27／知財高判平29・6・8) …………… 336

判例コメント5 給与計算方法事件

(知財高判平29・7・4) …………… 341

判例コメント6 シートカッター事件

(最判平29・7・10／知財高判平27・12・16／東京地判平26・10・30)
…………… 346

判例コメント7 オキサロール軟膏事件

(東京地判平29・7・27) …………… 351

判例コメント8 会計処理装置、会計処理方法及び会計処理プログラム事件 (東京地判平29・7・27)	357
判例コメント9 臀部拭き取り装置事件 (大阪地判平29・11・9)	362
判例コメント10 金融商品取引管理システム事件 (知財高判平29・12・21/東京地判平29・2・10)	368
判例コメント11 オルタネータ事件 (知財高判平30・3・26/東京地判平29・8・31)	374
判例コメント12 ピタバスタチンカルシウム事件 (知財高判平30・4・4/東京地判平29・9・29)	379
判例コメント13 空気入りタイヤ事件 (知財高判平30・4・4)	383
判例コメント14 ピリミジン誘導体事件 (知財高判平30・4・13)	389
判例コメント15 米糖化物並びに米油及び/又はイノシトールを含有する食品 事件 (知財高判平30・5・24)	396
判例コメント16 改修用サッシ工法事件 (知財高判平30・5・24/東京地判平29・3・3)	401
判例コメント17 携帯端末サービスシステム事件 (知財高判平30・6・19/東京地判平29・10・30)	407
判例コメント18 ステーキ提供システム事件 (知財高判平30・10・17)	412
判例コメント19 自動洗髪装置事件 (東京地判平30・10・25)	415
判例コメント20 金融商品取引管理装置事件 (知財高判平30・10・29/東京地判平29・7・20)	418
判例コメント21 PLC表示装置事件 (大阪地判平30・12・13)	425

判例コメント22 美肌ローラ事件

(知財高判平30・12・18／大阪地判平29・8・31)…………… 430

判例コメント23 ちりめん製造法事件

(知財高判令元・9・18／大阪地判平31・2・28)…………… 436

判例コメント24 LTO-7規格データカートリッジ事件

(東京地判平31・3・7)…………… 440

判例コメント25 二酸化炭素含有粘性組成物事件

(知財高判令元・6・7／大阪地判平30・6・28)…………… 445

判例コメント26 抗原結合分子事件

(知財高判令元・6・26)…………… 451

判例コメント27 骨切術用開大器事件

(知財高判令元・7・24／東京地判平30・12・21)…………… 456

判例コメント28 アレルギー性眼疾患を処置するためのドキセピン誘導体を含む局所的眼科用処方物事件

(最判令元・8・27／知財高判平29・11・21)…………… 461

判例コメント29 棒状フック用のカードケース事件

(大阪地判令元・9・10)…………… 466

判例コメント30 養殖魚分類への栄養補給体及びその製造方法事件

(大阪地判令元・9・19)…………… 472

判例コメント31 プロタンパク質コンベルターゼスブチリシンケクシン9型(PCSK9)に対する抗原結合タンパク質特許権侵害差止請求控訴事件

(知財高判令元・10・30／東京地判平31・1・17)…………… 476

判例コメント32 美容器事件①

(知財高判令2・2・28／大阪地判平30・11・29)…………… 483

判例コメント33 美容器事件②

(知財高判令3・3・8／東京地判令2・3・19)…………… 488

判例コメント34 セルロース粉末事件

(東京地判令2・3・26)…………… 493

判例コメント35 エクオール含有大豆胚軸発酵物事件 (知財高判令2・6・24/東京地判平31・1・24)	497
判例コメント36 トナーカートリッジ事件 (知財高判令4・3・29/東京地判令2・7・22)	502
判例コメント37 がんのウイルス治療法事件 (知財高判令3・2・9/東京地判令2・7・22)	507
判例コメント38 結ばない靴ひも事件 (知財高判令2・8・20/東京地判令2・1・30)	512
判例コメント39 光照射装置事件 (知財高判令2・9・30/大阪地判令元・12・16)	517
判例コメント40 分包紙ロール事件 (大阪地判令3・2・18)	522
判例コメント41 システム作動方法間接侵害事件 (知財高判令元・9・11/大阪地判平29・12・14)	529
判例コメント42 手摺の取付装置と取付方法事件 (知財高判令3・10・13/大阪地判令3・2・18)	540
判例コメント43 吹矢の矢事件 (知財高判令4・3・30/東京地判令3・5・18)	546
・ 判決言渡日順判例索引	551
・ 編集責任者・執筆者一覧	581