## 特許ニュースは

●知的財産中心の法律、判決、行政および技術開発、技術 予測等の専門情報紙です。

定期購読料 1 カ年61.560円 6 カ月32,400円 本紙内容の全部又は一部の無断複写・複製・転載及び (税込み・配送料実費)

入力を禁じます(著作権法上の例外を除きます)。

### 令和2年 (2020年) R 日 (月)

No. 15206 1部377円(税込み)

## 発 行 所

## 一般財団法人 経済 産業調査会

東京都中央区銀座2-8-9 (木挽館銀座ビル) 郵便番号 104-0061

[電話] 03-3535-3052

[FAX] 03-3535-5347

近畿支部 〒540-0012 大阪市中央区谷町1-7-4 (MF天満橋ビル8階) [電話] 06-6941-8971

経済産業調査会ポータルサイト http://www.chosakai.or.jp/

### Ħ 次

☆主要判決全文紹介[知財高裁][上]……(1)

# 主要判決全文紹介

## ≪知的財産高等裁判所≫

## 特許出願拒絕杳定不服審決取消訴訟

(「三次元リアルタイムMR画像誘導下手術システム | 発明の特許出願(特願2011 - 203232号)の進歩性誤認 (本願発明と引用発明の認定、本件発明と引用発明の相違点の認定、本件発明の進歩性判断)事件) [ L ] (全2回)

-平成30年(行ケ)第10091号、令和元年8月22日判決言渡ー

判決は、1 本願発明の認定、2 引用発明の認定を行った後、3 本願発明と引用発明の一致点及 び相違点の認定及び対比判断を行うに際し、本願発明の「三次元リアルタイムMR画像下での手術シス テム」は、手術機器の位置、生体や臓器の表面のみならず、臓器の内部構造を透視状態でみられる立体 的なリアルタイムMR画像によって、術者がリアルタイムに生体の内部状況とマイクロ波デバイスの位 置を画像(「三次元リアルタイムMR画像」)によって確認し、処置する生体物及びマイクロ波デバイスの 位置を確認しながら手術できる手術システムであるとした。一方、引用発明の「術具815を含む Volume Rendering 画像814」は本願発明の「三次元リアルタイムMR画像」に相当するものと認められ、引用発明

## 特許業務法人

竹本 有貴

# 三枝国際特許事務所

大阪オフィス

西橋 毅

〒541-0045 大阪市中央区道修町1丁目7番1号 北浜コニシビル TEL: 06-6203-0941(代) FAX: 06-6222-1068 e-mail: mail@saegusa-pat.co.jp

中野 睦子\* 社員・副所長 菱田 高弘\* 社員·副所長 化学・バイオ部 淀谷 幸平\* 森嶋 正樹 北野 善基\* 東野 匡容\* 兼本 伸昭\* 宮川 直之 難波 泰明 河合 永文\* 八木 祥次 野村 千澄 垂垣 盖行 内藤 滕志 岩澤 朋之\* 松野 陽介

機械·雷気部 新田 研太 鈴木 由充 木村 豊 鶴寛 植田 慎吾 奥山 美保 商標·意匠部 松本 康伸\* 小川 稚加美\* 吉木 覚史 上嶋 一美

\*特定侵害訴訟代理可能

代表社員·所 長 雅仁\* 員・相談役 三枝 英二\* 社

東京オフィス

〒100-0013 東京都千代田区霞が関3-8-1 虎の門三井ビル9F TEL: 03-5511-2855 FAX: 03-5511-2857 e-mail: tok ail: tokyo@saegusa-pat.co.ip

社員・副所長・東京オフィス所長 斎藤 健治

岩井 智子 社員·副所長 化学・バイオ部 商標・意匠部

藤田雅史 池上美穂 中村 剛米 田上 英二 洗 理恵\* 吉川 麻美 羽鳥 慎也



SAEGUSA & PARTNERS

www.saegusa-pat.co.jp