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。

(税込み・配送料実費)

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 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) **12**月 **14**日 (月)

No. 15314 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

[FAX] 03-3535-5347 [電話] 03-3535-3052

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.ip/

目 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≫

審決取消請求事件

(「立坑構築機」事件-(1)主・副引用発明の目的が異なるから、組合せに目的の相違に対応する主引例の構成を変更する必要がある。 < (国害要因あり>。②月|用発明の構成の一部を独立して抽出できない(上位概念化の限界)。⇒進歩性○) [F](全2回)

- 令和元年(行ケ)第10102号、令和2年3月24日判決言渡(高部裁判長)-

【本判決の要旨、考察】

1. 特許請求の範囲

【請求項1】「ベースフレームに昇降且つ回動可能に支持され、円筒状部材の外周部に着脱される把持 機構と、この把持機構を駆動する回転駆動装置とを備えた立坑構築機において、/前記ベースフレー ムは組立可能に複数に分割された分割フレームを備え、前記把持機構は、それぞれの両端部を各々接 続して環状の歯車付べアリングを構成する複数に分割された円弧状ベアリング片を備えていることを 特徴とする立坑構築機。」

官公庁、公益法人、国立大学、自治体等の契約実務・監査事務の担当者必携!

「財務省会計制度研究会報告の論点」など新たな動きを加筆。

日本大学総合科学研究所客員教授 有川 博著 元会計検査院第四局長

A5 版上製箱入 本体 13,000+ 税

※お申し込みは…各都道府県官報販売所及び政府刊行物センターへ!

公庁契約法精

全国官報販売協同組合〒114-0012東京都北区田端新町 1-1-14 TEL 03-6737-1500 FAX 03-6737-1510 https://www.gov-book.or.jp