



スケートボード用ADB製造販売会社への通常実施権設定

株式会社空スペース(代表取締役 河島壯介)は、スケートボード等に使用される小径玉軸受について、保持器を使用せずに玉同士を非接触にする技術ADB[®] (Autonomous Decentralized Bearing / 自律分散式転がり軸受) の通常実施権契約を以下の通り締結しました。今後、技術支援等により契約先企業の発展をサポートしていきます。

また、空スペースはこれを機に、当該技術による持続可能な社会への転換を促進すべく、技術販売に力を入れてゆきます。

技術販売は通常実施権契約の他、お客様のあらゆる要望(当該技術の実施のみならず、特許侵害行為の収益化、等)に応えるべく、専用実施権契約や譲渡契約、も含みます。

契約先 : 株式会社ブレイブラ
特許概要 : 特許 3964926、6476377、7004396、等、米国と中国特許含む8件
通常実施権概要 : 日本、米国、中国において、本特許製品を製造販売する権利

以降は、株式会社ブレイブラ の発表です。

ADB 製造販売会社ブレイブラの設立と通常実施権取得のお知らせ

この度、ADB[®] (Autonomous Decentralized Bearing / 自律分散式転がり軸受) の製造販売会社として株式会社ブレイブラ(代表取締役 内藤雅仁)を発足いたしました。これまでADBの量産には多くの困難がありましたが、株式会社空スペースからのご協力の下初めて量産に成功し、ADBに関する通常実施権契約を締結いたしました。

第一弾としてスケートボード等にて使用される608型(外径22mm 内径8mm 幅7mm)ADBの販売を開始いたします。

メインターゲットとしてスケートボードユーザー向けに8個入りパッケージで19,800円(税込)にて販売を開始します。また個別のご要望にも対応いたします。



本ベアリングは軸受球の自律分散機構により保持器なしで玉同士が回転中に非接触となり、また従来の標準品では球の個数は7個ですが保持器がないことで11個の球を搭載可能となり、更に球材質にセラミックを採用しました。これにより、これまでにない低摩擦性能と耐荷重性能を有しています。

国内大会常にトップ10入りをしているスケートボード選手である阿部海璃選手に試用頂き、「音も静かで他社製品と比べて加速が早くスピードが安定して維持できる為、技の完成度が高くなりました。全日本の大会で使用しましたがほかの選手も認めるトップクラスの速さを誇るベアリングだと思います。」とのコメントを頂いております。
その他、工業用途等多用途にご利用可能となっております。

ブレイブラは引続き株式会社空スペースと協業・提携体制の下で広くADBの普及を進めるべく事業展開を行っていきます。

設立法人 : 株式会社ブレイブラ
〒500-8226 岐阜県岐阜市野一色2丁目5番地15
HP : <https://breybra.com>
Mail : contact@breybra.com