

2023 年 5 月 30 日

關係各位

株式会社パテント・リザルト

## 中国版パテントスコアのご提供を開始しました

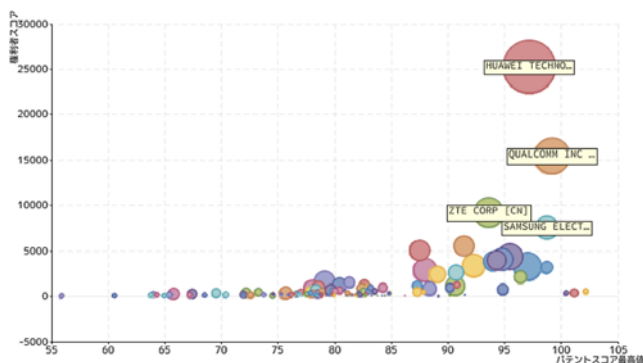
株式会社パテント・リザルトは2023年5月30日、中国特許および中国実用新案を  
得点化した指標「中国版パテントスコア」（以下：中国スコア）のご提供を開始しました。

弊社ご提供のスコアとしては「日本」「米国」「欧州」に続き 4 種類目となります。

中国スコアは、中国特許庁に出願された全特許・実用新案（※取り下げ、拒絶、権利放棄など権利失効したものを除く）を対象に、注目度を算出・偏差値化したものです。中国の諸制度や技術開発動向を踏まえた「中国市場に特化したスコア」となっており、特許分析業界では初のサービスです。

中国スコアは中国における技術力や影響力を計る上で有効です。弊社提供の特許分析ツール「Biz Cruncher グローバル版」で、各種グラフの描画軸として設定頂けます（下図参照）。中国市場をターゲットとした IP ランドスケープ等にご活用ください。

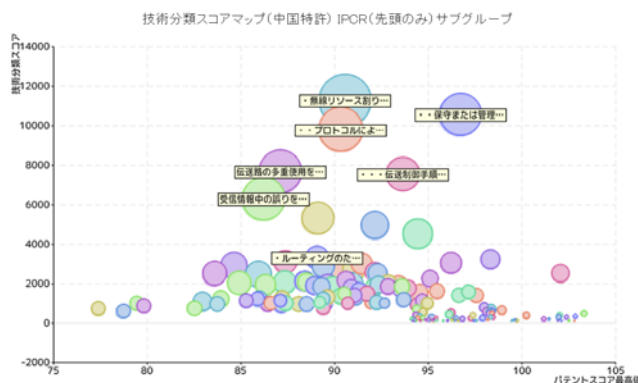
【図 1：権利者スコアマップ】



各企業に関し、保有している特許のスコアを合計した「権利者スコア」を求め、プロットしています。

図の上部にあるほど「注目度の高い」企業と位置付けられ、中国市場での「競合関係」を描画できます。

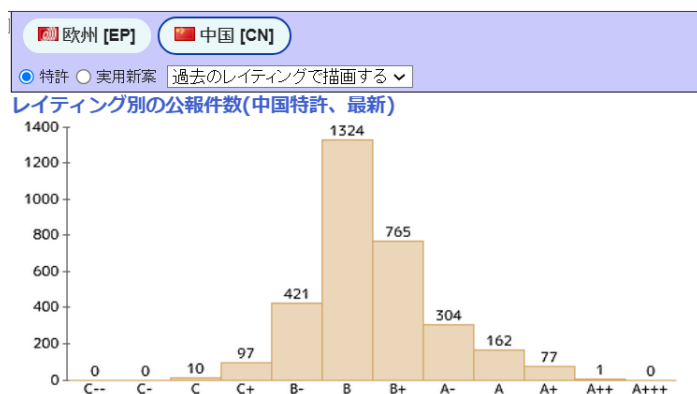
【図 2：技術分類スコアマップ】



母集団内特許に関し、各特許分類のスコアを合算した「技術分類スコア」を描画したマップになります。

図の上部にあるほど「注目度の高い」技術と位置付けられ、成長分野や注目技術の抽出を行えます。

【図 3：レーティング分布】



母集団内特許（実用新案）を対象に、スコアに対応したレーティングの分布を描画します。

A が高評価、B が中評価、C が低評価となっており、どういう評価帯のものがどの程度あるのかを把握できます。母集団特許のスクリーニングや、自社ポートフォリオの管理などに有用です。

【図 4：基本統計】

権利者	P/R技術分類 (中分類)	PR技術分類									
		【熱機器】高圧・ヒートポンプ	【熱機器】一般空調調和	【化学応用】 潤滑剤	【熱機器】 熱交換	【熱機器】 給湯	【熱機器】 暖	【自動制御】 弁	【生活機器】 照明機器	【高分子】 高分子組成物	その他
MITSUBISHI ELECTRI...	4,420	3,565	2,067	24	522	275	5	637		241	209
DAIKIN INDUSTRIES ...	3,668	2,985	1,700	567	406	316	9	11.8			201
AGC INC. [JP]	779	757		76.4							22
DENSO CORP. [JP]	684	584			9.4			18.7			81.9
HITACHI JOHNSON CO...	594	442	326	706	150						138
HONEYWELL INTERNAT...	578	424	152	158						70.1	149
PANASONIC INTELLCO...	557	282	62.6	72.4	33.7	5.3		10.5			248
その他	11,478	5,638	2,413	879	672	504	450	274	344	241	2,481

「基本統計」は様々なグラフを描画頂ける機能となっています。

左図は「縦軸に企業」「横軸に分類」「各マスが中国スコア積算値」としたヒートマトリクスで、どの企業がどの分野において強み（＝注目技術）を有しているのか一目で俯瞰できます。

「中国版パテントスコア」及びその活用法について、WEB 会議システムにてご案内を承っております。ご関心がございましたら、下記アドレス宛にお気軽にお問い合わせください。

また弊社では今後、中国スコアに基づいた「特許総合カランキング」をリリースして参ります。何卒宜しくお願い致します。

\*\*\* 本件に関するお問い合わせ先 \*\*\*

株式会社パテント・リザルト 事業本部 営業グループ

URL : <https://www.patentresult.co.jp/>

e-mail : [info@patentresult.co.jp](mailto:info@patentresult.co.jp)