

特許出願のSDGs指向性評価指標「Japio-SDGs 特許インデックス」 企業ランキングにて当社が電子部品・デバイス電子回路部門 第2位にランクイン

ニチコン株式会社（代表取締役会長：武田 一平、本社：京都市中京区）は、一般財団法人日本特許情報機構（以下 Japio）の知財 AI 研究センターが開発した「Japio-SDGs 特許インデックス」企業ランキングにおいて、電子部品・デバイス・電子回路製造業部門にて第2位にランクインしました。

「Japio-SDGs 特許インデックス」とは

「Japio-SDGs 特許インデックス」とは、Japio が独自開発した AI 技術を応用し、出願数に依存せずに特許出願のSDGs 指向性を評価できる指標のことです。Japio の知財 AI 研究センターのホームページにて、2023 年に日本特許庁から発行された公開公報の件数上位 1000 社を分析対象とした指標ランキングが掲載されており、当社は電子部品・デバイス・電子回路製造業部門にて第2位にランクインしています。Japio は上記指標により、SDGs 指向性の高い特許出願を積極的に行っている企業を判定することができるとしています。

「Japio-SDGs 特許インデックス」における当社の評価

ランキングは、公開公報の文章から Japio 独自開発 AI によって SDGs のうち科学技術が 関連する 8 つの目標(※)のいずれかに該当する公報を抽出し、出願人の全公開公報件数に対する割合から算出した指数に基づくものです。指数（インデックス）が 1 に近いほど、SDGs 指向性の高い特許出願を行っていることを示しており、当社の指数は 0.9534 と評価されています。

当社は今後も社会の抱える課題を解決し、明るい未来社会づくりに貢献してまいります。

(※) 科学技術が関連する SDGs の 8 つの目標

- ・飢餓をゼロに
- ・働きがいも経済成長も
- ・すべての人に健康と福祉を
- ・産業と技術革新の基盤をつくろう
- ・安全な水とトイレを世界中に
- ・住み続けられるまちづくりを
- ・エネルギーをみんなにそしてクリーンに
- ・気候変動に具体的な対策を

ご参考

Japio-SDGs 特許インデックス企業ランキング
https://transtool.japio.or.jp/work/data/SDGs_index_ranking_2023.pdf

一般財団法人 日本特許情報機構
<https://www.japio.or.jp/>

知財 AI 研究センター
<https://transtool.japio.or.jp/>

「Japio-SDGs 特許インデックス」企業ランキングにおいて、
当社が電子部品・デバイス・電子回路製造業部門にて第 2 位にランクイン

電子部品・デバイス・電子回路製造業

	出願人名	指数※	公開 件数
1	F D K株式会社	0.9795	49
2	ニチコン株式会社	0.9534	43
3	サムソンエレクトロ-メカニクスカンパニーリミテッド.	0.9326	208
4	ザイリンクスインコーポレイテッド	0.9142	35
5	アドバンスト・マイクロ・ディバイシズ・インコーポレイテッド	0.8947	152
6	プレッシー・セミコンダクターズ・リミテッド	0.8709	31
7	ルミレッズリミテッドライアビリティカンパニー	0.8644	59
8	台達電子工業股▲ふん▼有限公司	0.8500	40
9	インテル・コーポレーション	0.8449	129
10	イリソ電子工業株式会社	0.8387	31
11	マイクロンテクノロジー, インク.	0.8311	77
12	新電元工業株式会社	0.8309	71
13	太陽誘電株式会社	0.8284	204
14	ラピスセミコンダクタ株式会社	0.8235	34
15	キヨーセラ・エイブイエックス・コンポーネンツ・コーポレーション	0.8181	44
16	ローム株式会社	0.8179	423
17	テキサスインスツルメンツインコーポレイテッド	0.8152	92
18	株式会社村田製作所	0.8010	387
19	京セラ株式会社	0.7925	400
20	ラピステクノロジー株式会社	0.7755	49

Japio-SDGs 特許インデックス企業ランキングより引用
https://transtool.japio.or.jp/work/data/SDGs_index_ranking_2023.pdf

以上

本件に関するお問い合わせ：広報・IR 部 TEL:075-241-5338（直通）