

## スマホの Wi-Fi 電波の通信速度が 2 倍!!

※この技術と特許で新事業をスタート致します。

- ① スマホ、PC、ゲーム機、自動車、家電製品、時計などに必ず採用されている電子部品（キーデバイス）で、水晶振動子に関わる事業です。
  - ② 世界の市場規模は 4,500 億円（2023 年）で、日本 60%、台湾 20%、中国 10%の占有です。日本では EPSON、日本電波工業、大真空、京セラ、村田製作所などが、台湾では TXC（鴻海：シャープを買収、Apple 製品の組立）などが製造する企業です。
  - ③ 当方の特許技術は業界で標準的に用いられ（デファクトスタンダード）、全てのスマホに標準的に採用されて居ます。（wi-fi 電波：TCXO、OCXO）
  - ④ 当方は当該特許を多数取得して居り、その特許の独占的権利を事業に活用し、3年後の IPO を目標に事業の経営を致します。
- ⑤ 5G/6G の要の技術である B/F（ビームフォーミング：電波の方向制御）、QAM（直交変調：1/10 のデータ圧縮）、MIMO（多チャンネル通信）に関わる技術の特許を取得済みです（日/台/米/中）。ドローン、衛星のサテライト通信などに関わる MCF フィルター素子の開発ソフトもオンリーワンの技術として大真空、ムラタ SS などで採用されています。
- ⑥ CA-11（水晶ブランク形状解析装置：フーリエ解析）、CS-01 FEM（有限要素法）シミュレータは、水晶振動子の業界ではデファクトスタンダードと成って居ます。何れも当社の製品で、水晶振動子の業界ではオンリーワンの実績です。
- ⑦ 3年後の IPO を目標に新会社 A-MAX を設立致します。投資効率は 500 倍以上を予定、公開時の株価は 5,000 円を目標に致します。（100 万円 → 5 億円）
  - ⑧ スマホや EV など現代社会を支えるインフラの、重要な電子部品の分野で、特許で担保された権利を基に事業を経営致します。「日本のモノ作り」で DX（Digital Transformation）の実現で、スマートな事業経営を目指します。
  - ⑨ 水晶振動子の大手企業の、経験豊富な OB が多数参加し、また、国内外の人脈（ネットワーク）が有り、グローバルな世界市場への連携が可能な組織構成です。

下記の HP をご参照下さい。ご質問などありましたら忌憚なくご連絡頂ければ幸いです。

### 【連絡先】

Maxis-01 代表取締役 小林了  
Mail : rkoba01@gmail.com  
Tel : 080-6559-7117 : 03-6914-7045  
HP : <https://maxis-01.com/>