

## オレンジ S.A.がシズベルの Wi-Fi ライセンスプログラムに参加

2015年10月6日--ロンドン-- シズベル UK は本日、さまざまな特許権者の Wi-Fi 特許を集約するシズベルの Wi-Fi ライセンスプログラムに、オレンジ S.A.が参加したと発表しました。このライセンスプログラムは、IEEE 802.11 Wi-Fi 規格および関連の Wi-Fi アライアンス仕様に必須の世界の特許権を公正で合理的かつ非差別的な条件で利用できるようにすることで、Wi-Fi 技術の発展と相互運用性を確実なものにします。

シズベル UK の代表取締役を務める Nicholas Webb は、次のように述べました。「当社はオレンジ S.A.がパートナーとなったことを非常に喜ばしく思います。オレンジ S.A.が参加したことで、このライセンスによって Wi-Fi 技術の導入企業に提供する価値を最大化するという、当グループの真摯な取り組みが確かなものとなります。」

また、オレンジ S.A.の知的財産・ライセンス担当バイスプレジデントの Luc Savage 氏は、次のように述べています。「シズベルの Wi-Fi ライセンスプログラムに参加できることをうれしく思います。このプログラムは当社の Wi-Fi 特許のライセンスを得るための素晴らしいプラットフォームを提供しており、これによって 802.11 Wi-Fi 規格を幅広くユーザーに提供できるようになる機会を歓迎しています。」

シズベルの Wi-Fi 共同ライセンスプログラムは、現在も Wi-Fi 規格必須特許を保有する特許権者のご参加を受け付けています。

シズベルの提供する Wi-Fi 特許ライセンスの取得をご希望の場合は、実施料率やライセンス対象製品などを含む詳しいライセンス条件について、下記アドレスまでお問い合わせください。お問い合わせ: [wifi@sisvel.com](mailto:wifi@sisvel.com)

### 802.11について

IEEE 802.11は、2.4GHzから5 GHzまでの周波数帯での無線ローカルエリアネットワーク (WLAN) 通信のための一連の規格であり、1997年に発行された初の無線LAN規格IEEE Std. 802.11-1997とそれに続く多くの更新版から進化し続けてきました。IEEE 802.11は、それまでの規格に複数のアンテナを使ってデータの送受信帯域を広げるMIMO機能とその他の改善機能を付け加えたもので、IEEE Std. 802.11n-2009として、正式に承認されました。また最近では、IEEE 802.11ac規格を策定し、無線LANの処理能力をさらに向上させています。

### シズベルについて

シズベル (SISVEL) は1982年の創業以来、知的財産権の管理と特許価値の最大化に取り組んでいるグローバル企業です。シズベルグループは世界中に拠点を有し、イタリアのトリノにシズベル本社を構え、子会社としてイタリアにシズベル・テクノロジー (トリノ)、米国に Audio MPEG (ワシントン首都圏)、中国にシズベル香港 (香港)、日本にシズベルジャパン (東京)、ドイツにシズベルジャーマニー (シュトゥットガルト)、ルクセンブルグにシズベル・インターナショナル、英国にシズベル UK を置き、技術、法律、ライセンスなどの専門知識を有する100名以上の社員が在籍しています。特許管理におい



て長年の実績を有するシズベルがこれまでに手掛けた特許ポートフォリオには、MP3 あるいは MPEG Audio として知られている音声圧縮規格関連のほか、OSD（オンスクリーンディスプレイ）、ATSS（オートマチック・チューニング&ソーティング・システム）やWSS（ワイドスクリーン・シグナリングーテレビ画像方式の自動切替）などがあります。シズベルは現在、シズベルワイヤレスライセンスプログラムのほか、DVB-T、DVB-T2、LTE/LTE-A、Wi-Fi の各標準向けに特許プールと共同ライセンスプログラムを運営し、DVB-C2 のために新たなライセンスプログラムも構築しています。詳しい情報については、[www.sisvel.com](http://www.sisvel.com) をご覧ください。

*本記者発表文の公式バージョンはオリジナル言語版です。翻訳言語版は、読者の便宜を図る目的で提供されたものであり、法的効力を持ちません。翻訳言語版を資料としてご利用になる際には、法的効力を有する唯一のバージョンであるオリジナル言語版と照らし合わせて頂くようお願い致します。*

お問い合わせ

**Media Contact Sisvel Group**

Veronica Pugi, Tel: + 39 011 990 4114

Senior Communications Officer

[veronica.pugi@sisvel.com](mailto:veronica.pugi@sisvel.com)