



SISVEL

SUCCESSFULLY FOSTERING  
AND VALORIZING INNOVATION

SINCE  
1982

## ビデオ符号化特許ライセンスプラットフォームに 新たに 9 社が参加

シズベルが管理する VP9/AV1 ライセンスプログラムへの参加企業は合計 14 社に

**2020 年 3 月 10 日, ルクセンブルグ** — シズベルインターナショナル S.A.は本日、同社が管理するビデオ符号化特許ライセンスプラットフォームに新たに 9 社が参加し、これにより参加するテクノロジー企業の合計が 14 社となったことを発表しました。2019 年 3 月に開始したこのプラットフォームには、VP9 と AV1 ビデオ符号化フォーマットに関する特許を個別に許諾する 2 つのライセンスプログラムが含まれます。

新規参加企業の業種は通信、音響・映像から研究開発機関など多岐にわたります:

- Dolby
- Electronics and Telecommunications Research Institute (ETRI)
- Ericsson
- GE
- InterDigital
- IP Bridge
- NTT Docomo
- SK Telecom
- Xylene\*

「本日の発表は特許プール、特許権者および実施者にとって素晴らしい機会となります。」とシズベルグループの CEO, マティア・フォリアッコは、述べています。「創設以来、シズベルは特許実施者や技術革新を行う方々に公平となるよう、合理的な特許プールプログラムや IP ポリシーを一貫して促進して参りました。VP9 や AV1 技術をライセンスし実施しようとする企業にとってこのような透明性の高い統合的なプラットフォームで新しい技術一式をご提供できることをうれしく思います」

これらのプールに参加する企業は、ビデオ符号化技術の定義づけにおいて極めて重要な役割を果たします。現在のシズベルのライセンスプログラムにご参加の企業は下記のとおりです:

- JVCKENWOOD
- NTT
- Orange
- Philips
- Toshiba Business Expert Corporation

新たな企業の参加を受け、VP9 プログラムの参加企業の合計は現在 12 社、AV1 プログラムの参加企業の合計は 14 社となります。またシズベルは本日、VP9 関連特許 650 件、AV1 関連特許 1050 件を含む最初のライセンス対象特許リストも公開しました。これら数百の特許は、シズベルと特許権者により指定された、独立した認証第三者評価者による評価を受けており、関連する技術を実施する際にそれら特許の使用が確認されています。これまでに特定されている特許評価プロセスが完了し、さらに現在第三者の評価が未確定の特許の数も考慮すると、シズベルのライセンスで提供されるポートフォリオの合計は、VP9 で約 1000 件、AV1 はほぼ 2000 件に到達するものとシズベルは予想しています。現在の特許リストは下記リンクでご確認頂けます。<https://sisvel.com/licensing-programs/audio-and-video-coding-decoding/video-coding-platform/patents>



SISVEL

SUCCESSFULLY FOSTERING  
AND VALORIZING INNOVATION

SINCE  
1982

「既存のイノベーションへ容易にアクセスし活用する能力は現代の経済にとって重要な意味を持ちます。」と Center for Intellectual Property (CIP)の共同ディレクター、Bowman Heiden 氏は述べます。「特許プールは、世界中の消費者に革新をお届けするための効率的なメカニズムを提供し、研究への新たな投資を奨励し、コラボレーションに必要な世界基準を促進します」

(\*Xylene S.A.の特許は、以前三菱電機株式会社が保有)

## シズベルについて

シズベルインターナショナル S.A.はシズベルグループの事業親会社です。シズベルは、知的財産権の管理とイノベーション促進で世界をリードするグローバル企業です。シズベルグループは、世界中のパートナーの保有する知的財産を特定、評価しその価値を最大化することで、将来の収益を生み出すイノベーションに再投資できる収益源を企業に提供します。シズベルは特許管理において 35 年の実績を有し、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 として知られる音声圧縮規格関連のほか、Digital Video Broadcasting Project によって維持されている放送および地上波デジタルテレビ規格関連などを含みます。シズベルは現在、モバイル通信や無線 LAN802.11、ビデオ符号化、デジタルテレビ放送、レコメンドーションエンジン、データネットワークへのブロードバンドアクセスに関する特許プールや共同ライセンスプログラムを運営しています。

追加情報については、[www.sisvel.com](http://www.sisvel.com) をご覧ください。

プールプログラムに関する詳細な情報をご希望の場合は下記メールアドレスまでお問い合わせください：  
[vp9@sisvel.com](mailto:vp9@sisvel.com); or [av1@sisvel.com](mailto:av1@sisvel.com)

ビデオ符号化の歴史に関する情報とイノベーションを維持するために重要な理由については下記リンクから取得頂けます：[www.playtherightfuture.com](http://www.playtherightfuture.com)

さらに、シズベルのビデオ符号化特許ライセンスプラットフォームのライセンス条件については下記リンクより取得頂くか、ライセンスをご希望の場合はシズベルに直接お問い合わせください：

<http://sisvel.com/licensing-programs/audio-and-video-coding-decoding/video-coding-platform/introduction>

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。

## Media Contact Sisvel Group

Giulia Dini  
Communications Manager  
Tel: +34 93 131 5570  
[giulia.dini@sisvel.com](mailto:giulia.dini@sisvel.com)