

# DIXIM® Play Enterprise Edition

ディクシムプレイエンタープライズエディション



# OA機器に、TVチューナーや録画視聴の機能をプラス!

DiXiM Play Enterprise Edition は、様々なディスプレイ機器で、レコーダーに録画されたテレビ番組や放送中のテレビ番組の再生を可能にする、Android OS/Android TV OS 搭載機器向けのアプリケーションです。

ネットワーク(Wi-Fi)を経由した著作権保護データの再生を可能にするDTCP-IP対応のネットワークプレーヤー機能を、省コストかつスピーディーに実装できます。



テレビ番組を配信



レコーダー







# **Features**

製品の特長

# 業界最多!200機種以上のレコーダーに対応!

保護伝送技術DTCP-IPでの高い技術力・信頼性・多くの実績を評価され、国内主要メーカー (SONY、Panasonic、TOSHIBA、SHARP等)のほとんどの最新機種への対応を実現しており、現在では対応レコーダーは200機種以上となっております。



# 低コストかつスピーディーな組み込み実装が可能!

DiXiM Play のAPKファイルをインストールするだけで組み込み完了となります。

採用メーカー様側に、ホームネットワーク(宅内 LAN)の機器の相互接続方式であるDLNAやUPnPといった特別な知識がなくても、実装していただくことが可能です。





# その他、様々な提供形態にも対応

DiXiM Play Enterprise Edition は、Google Play ストア非対応(GMS非対応)の製品へはプリインストール や貴社専用アプリストアからのインストールなどにも対応可能です。

また、Google Play ストア対応(GMS対応)製品に対して、**Google Play** ストアからインストールできる提供形態もご用意しています。

貴社の製品仕様やビジネスに合わせて、エンドユーザー様への提供形態を柔軟に選択いただけます。



# 大画面に最適化したUIとリモコン対応で、快適なUXを実現

ガイド機能の搭載やリモコン機能の最適化、豊富な再生機能によって、スムーズな視聴体験を実現させているため、初めてのユーザー様でも快適にご利用いただけます。



リモコン操作で、フォーカス操作でのコンテンツ選択・設定・チャプ タージャンプ・早見再生・シークバー操作、またボタン操作での再 生・一時停止・スキップなどが可能です。



# **Specifications**

製品の仕様

# 機能

機能	説明	
DLNA準拠のプ レーヤー	DLNA準拠のプレーヤー(DMP:Digital Media Player)として、ホームネットワーク内に存在するサーバー機器DMS:Digital Media Server)上に保存されたビデオ・ミュージック・フォトの各種コンテンツ&ndroid OS搭載機器上で再生します。	
デジタル放送録画 番組の再生/放送中 番組の再生	DTCP-IPに対応しているため、レコーダーやNAS等のサーバー機器から配信されるデジタル放送録画コンテンツを再生します。レコーダーなどのチューナー搭載機器から配信されるライブ放送番組も再生可能です。	
リモコン対応	フォーカス操作でのコンテンツ選択・設定・チャプタージャンプ・早見再生・シークバー操作、またボタン操作での再生・一時停止・ス キップなどがリモコン操作で行えます。	
持ち出し機能(※)	※) レコーダーやNAS等のサーバーからコンテンツをムーブすることでAndroid OS搭載機器にダウンロードを行えます。ホームネット ワークに接続していない状態であっても再生が可能となります。	
リモートアクセス機 能(※)	DiXiM リモートアクセスサービスにより、宅外のプレーヤー機器から宅内のサーバー機器へアクセスして、保存された動画や音楽、写真などのマルチメディアコンテンツを再生します。またDTCP+に対応しているため、レコーダーなどで録画したデジタル放送番組も宅外から視聴できます。	

※ 持ち出し機能、およびリモートアクセス機能はカスタマイズ対応となります。

# 動作条件

#### **Android OS**

ハードウェア要件		
CPUアーキテクチャ	ARM v7 アーキテクチャ arm64-v8a	
コア数	2コア以上	
クロック	1.2GHz以上	
RAM	1GB以上	
ハードウェア	H.264 デコーダ搭載 <i>の</i> SoC	

端末ハードウェアでのインターレース対応がされていない場合、インターレースコンテンツの再生を行うことができません。

対応OSバージョン

Android OS 5.0以降

#### **Android TV OS**

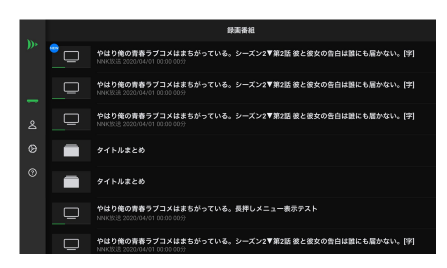
ハードウェア要件			
CPUアーキテクチャ	armeabi-v7a/arm64-v8a		
コア数	2コア以上		
クロック	1.3GHz以上		
RAM	1GB以上		
ハードウェア	H.264 デコーダ搭載のSoC		
端末ハードウェアでのインターレース対応がされていない場合、インターレースコンテンツの再生を行うことができません。			
対応OSバージョン			
Android TV OS 7.0以降			

### ユーザーインターフェース



#### ▲番組再生画面

シークや、秒数送り/戻し、チャプタースキップ、倍速再生など、様々な再生機能に対応しています。



#### ▲番組コンテンツ選択画面

番組タイトルまとめ表示、未視聴コンテンツの表示など、録 画コンテンツを分かりやすく表示します。

# **Offers**

提供内容

# ご提供内容

貴社製品にプリインストールする場合は、弊社から提供する標準仕様の DiXiM Play Enterprise Edition アプリケーションの APKモジュールをインストールしていただくだけで、ご利用可能です※



※弊社リファレンス製品を、お客様のご要望に合わせたカスタマイズ仕様でご提供することも可能です。 詳しくは、弊社までお問い合わせください。

# 費用項目

費用として、ご利用ライセンス費が必要となります。※

弊社標準仕様をカスタマイズしてご提供する際には、カスタマイズ費が必要となります。

エンドユーザー様 ご利用ライセンス費

ご利用になるボリュームに合わせて、ライセンス費用をご請求させていただきます。

保守サポート費

OSアップデート対応製品への搭載などで、本製品の保守メンテナンスサポートをご希望の場合に、ご請求させていただきます。

その他カスタマイズ費

お客様のご要望に応じて弊社標準 仕様をカスタマイズする場合に、ご 請求させていただきます。

※費用項目は、お客様のライセンスご利用規模やご契約内容などに応じても異なる場合がございます。 詳しくは、弊社までお問い合わせください。

# **ADOPTIONS**

採用実績

# セイコーエプソン株式会社様



# スマートグラス MOVERIO『BT-40』『BT-40S』

Google Play を経由して「DiXiM Play」を、MOVERIOにインストールして利用できます。

#### 実現バリュー

スマートグラスが演出するパーソナルシアターで、テレビ番組や録画番組の視聴が可能。

#### 導入のポイント

- 多くのサーバー機器に対応している。
- 使いやすいGUI

# popIn株式会社様



### スマートライト「popIn Aladdin」

プロジェクター機能付きスマートライト「popIn Aladdin」向けにカスタマイズ して「DiXiM Play for popIn Aladdin」として提供しました。

#### 実現バリュー

「DiXiM Play for popIn Aladdin」では、放送中のテレビ番組や自宅にあるレコーダーの録画番組をpopIn Aladdinで投影することが可能。

#### 導入のポイント

popIn Aladdin購入者から要望として最も多かったテレビ番組・録画番組視聴が可能。



