

# 放送局向けCDトータル管理システム

チューンズキーパー

# Tunes Keeper

クラウド Ver.4.5

クラウド対応により  
初期導入コストを  
削減!



- 約60万タイトル(国内流通)の新譜データがCD登録や使用報告書作成で利用可能
- ミュージックライブラリデータと連携
- 音源サーバ及び音源ダウンロード機能

## 使用報告書作成の煩わしさを軽減!

普段の貸出・返却業務から各種使用報告書の作成までCDの利用に関する全ての業務を一元管理。

規模に合わせて選べるプランをご用意しました!各種プランの詳細はお気軽にお問い合わせください。

### Small プラン

管理 CD 約 **3,000** 枚  
ユーザー 数 **30** 名 相当

### Medium プラン

管理 CD 約 **20,000** 枚  
ユーザー 数 **100** 名 相当

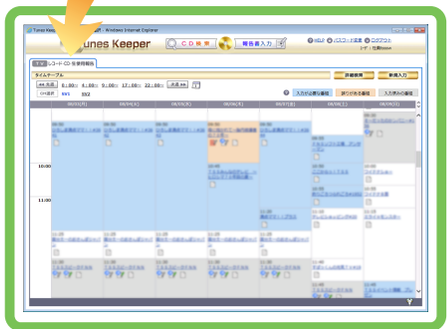
### Large プラン

管理 CD 約 **100,000** 枚  
ユーザー 数 **200** 名 相当



番組終了後、利用者はLAN上のパソコンから…

営放システムから番組情報を取り込み、タイムテーブル画面が利用可能!!



報告する番組をタイムテーブルから選択

番組情報の入力が不要!!



番組情報は登録済み! 使用した楽曲を入力するだけ!

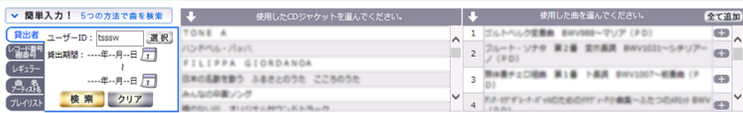
10/10(金)	10/11(土)	10/12(日)	10/13(月)
18:00 Tunes ニュース	18:00 Tunes ニュース	18:00 Tunes ニュース	18:00 Tunes ニュース
18:30 Tunes スポーツ	報告が必要な番組	報告内容に誤りのある番組	18:45
19:00 ドラマ Tunes	19:00 ドラマ Tunes	報告済みの番組	19:20 Tunesサッカー

一目で分かる入力状態!!

報告が必要な番組、報告済みの番組、報告内容に誤りのある番組が色分けされ、直感的に認識可能。報告書は番組以下コーナー単位で複数の報告書入力が可能。☑マークで複数の報告入力が確認できます。

楽曲の入力には、簡単入力が便利!

自分の使用した曲名を選択し、報告を行います。  
CD管理者は、報告書の種類と必要な期間を指定するだけ。  
あっという間に報告書のできあがりです。

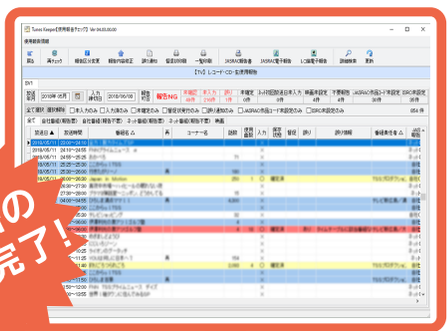


- 過去に自分が借りたCDのデータから選択
- CDの棚番号・バーコードから選択
- レギュラー番組から選択
- 曲名、アーティストから選択
- jmd/JASRAC作品データベースから選択
- Myプレイリスト(ダウンロードリスト)から選択



CD管理者(CDライブラリー側)では…

報告書の作成完了!



対象月を選択するだけで、報告内容を自動チェック!!  
未入力や誤り情報が一目でわかります。

電子報告が可能!

- 番組表データ
- ネット・映画
- 利用曲目(作品コード付き)

電子報告用ファイルを出力すれば

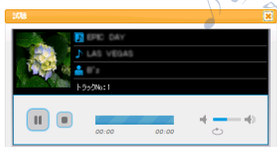
JASRAC と Nextone と

日本レコード協会 へ電子報告ができます!

# Tunes Keeper の基本仕様

## CD検索（ブラウザ上で）

- アルバム内の全楽曲情報（曲名、アーティスト名、作詞者名、作曲者名）
  - ジャケット名 ●ジャンル ●イメージ（曲の“感じ”）
- その他、様々な項目から選曲することができます。
- また、同義語、ひらがな、カタカナや、部分一致などにより、簡単に検索できます。



楽曲を取り込んでおけば、検索した曲を、**Web上で試聴**することもできます。

※別途試聴音源サーバが必要です。

CD 検索結果からお気に入りの曲を My プレイリストに登録し、報告入力に利用できます。

## ラベル・バーコード印刷



バーコード専用プリンタで、CDに貼り付けるラベルを印刷します。

企業ロゴが印刷された、専用のラベル用紙を準備することもできます。

## タイムテーブル（編成データ取り込み）

報告書作成時の番組選択に、タイムテーブル画面を利用できます。



## JASRAC 電子報告

番組情報、利用楽曲情報を電子データにて JASRAC へ報告することができます。

## 日本レコード協会電子報告

番組情報、利用楽曲情報を電子データにて日本レコード協会へ報告することができます。

## ライブラリー管理

CDの情報登録は、オプション機能を利用することにより、簡単に登録することができます。また、ボタン一つでジャケット画像を取り込んだり、曲を録音することができます。

※ハードディスク等に保存可能な曲に限ります。

## ミュージックライブラリーデータ連携

制作者向けに供給される音楽ライブラリー会社の楽曲データと連携し、自社の管理 CD として簡単に登録することができます。

<2018年5月時点の連携データ>

- ・株式会社サクラノーツ(JASRAC 登録楽曲)
- ・株式会社ナツシユスタジオ(ロイヤルティフリー楽曲)
- ・株式会社B2RECORDS(JASRAC 登録楽曲)
- ・株式会社日音(JASRAC 登録楽曲)
- ・有限会社グルーヴ(JASRAC 登録楽曲)
- ・株式会社クーロス
- ・株式会社ジャパンイラストミュージック

※ 楽曲の利用には、別途各音楽ライブラリー会社との契約が必要です。

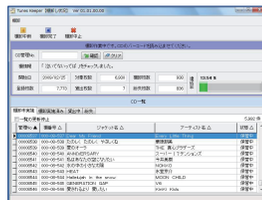
## CD貸出（ライブラリーで）

CDケースのバーコードを読み取るだけで簡単に入力できます。もちろん手入力も可能です。また入力時に、使う目的ごとに著作権情報の確認もできます。



## 棚卸集計

バーコードを読ませるだけで、棚卸が可能です。棚卸済み枚数、紛失枚数、返却漏れ枚数などの状況をビジュアルに確認しながら行えます。



## JASRAC 作品データベース連携

JASRAC より提供される作品データベースを取り込むことができます。取り込んだ情報は、CD 情報登録や JASRAC の使用報告入力などに利用できます。

※ 弊社クラウドサービス契約により利用する事ができます。



## eCATS 商品カタログ

株式会社ジャパンミュージックデータ(※1) から提供される eCATS 商品カタログデータを利用し、CD 情報登録や使用楽曲報告を手入力する手間が省けます。

(※1) ㈱ジャパンミュージックデータは 2000 年に一般社団法人日本レコード協会の賛同、協力のもと、音楽パッケージ商品の eCATS(entertainment catalog service の略) カタログデータ生成を目的として設立された会社。



※jmdは㈱ジャパンミュージックデータの略称です。

## テレショップ楽曲情報入

国内のメジャーなテレビショッピング制作会社様の指定 Excel 様式を、TunesKeeper 報告入力画面へ取り込めるように変換することでスムーズに報告データが作成できます。

## 外部制作会社向け 情報入力ツール

Excel 形式の専用入力ツールに使用した曲を入力し、報告入力画面から取り込むことで簡単に報告データが作成できます。

# Tunes Keeper のオプション機能

## 音源サーバ機能

CD から音源を WAVE 形式で自社内の音源サーバに登録してダウンロード利用することができます。ライブラリ室に行かずとも、CD 検索で登録したマイプレイリストからダウンロードでラクラク♪

※別途音源サーバが必要です。

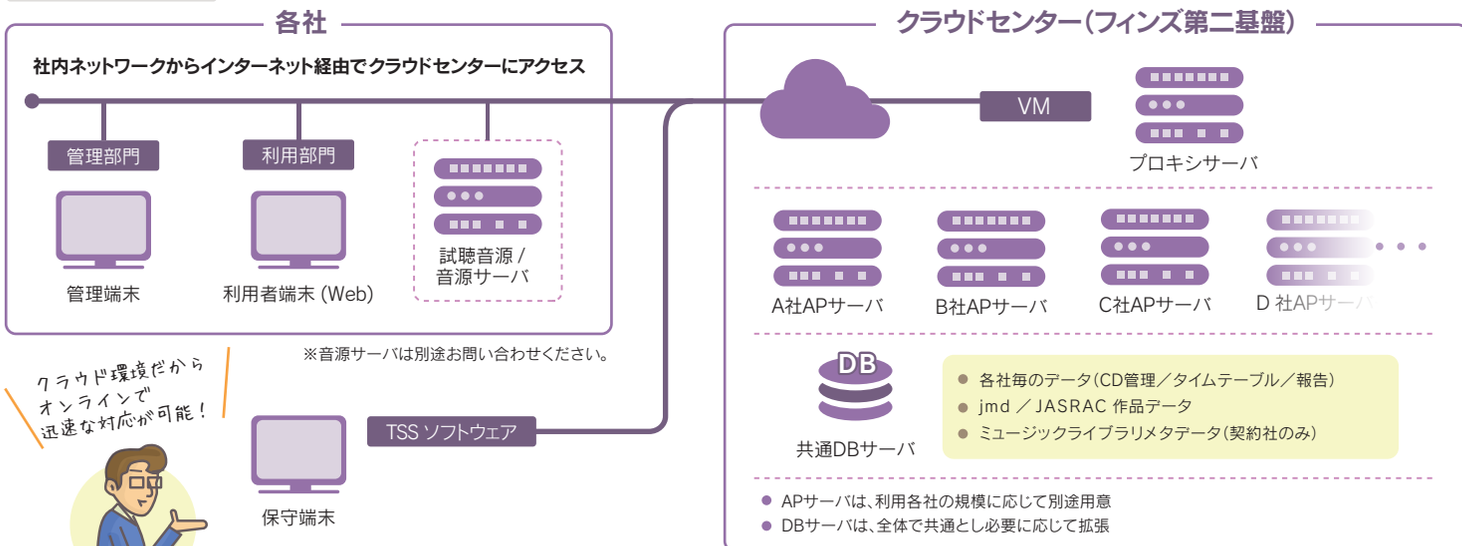
## 配信コンテンツの使用楽曲報告

配信コンテンツ情報、利用楽曲情報を電子データにて JASRAC 窓口「J-TAKT」、NexTone 窓口「PlayN」、レコード協会へ報告することができます。

また、配信事業者様向けの汎用フォーマットも用意しております。地上波番組の入力済み報告データより、配信コンテンツ側へ利用楽曲情報をコピーすることができます。これにより、入力を省略できます。

# Tunes Keeper の推奨構成

## システム構成



※株式会社フィンズは、日本で初めて放送業界に対応したクラウド・コンピューティング環境を構築し、放送局各社に向けて共同利用型のサービスをご提供しています。

## ライブラリ室/管理・貸出し用端末推奨環境

C	P	U	Intel Core i5 以上
H		D	100GB 以上
メ	モ	リ	4GB 以上
O		S	Windows 10
必須ソフト	Microsoft Edge (Chromium)、Microsoft Excel		
その他周辺機器	プリンター複合機、ラベルプリンター (サトー製推奨)、バーコードリーダー		
ディスプレイ	解像度 1280 x 1024、1366 x 768 以上		

※ Windows、Microsoft Edge は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における登録商標または商標です。

※ その他記載の社名、製品名およびシステム名は各社の登録商標、または商標です。

※ J-BASS は、社団法人日本音楽著作権協会により作成された放送報告受付システム (JASRAC Broadcast data Accept SySystem) の略称です。

※ 株式会社フィンズは、日本で初めて放送業界に対応したクラウド・コンピューティング環境を構築し、放送局各社に向けて共同利用型のサービスをご提供しています。

※ 記載の仕様は 2022 年 7 月現在のものです、予告なく変更することがあります。

## 一般利用者/検索・報告書入力用端末推奨環境

C	P	U	下記の OS 及びソフトが動作可能なもの
O		S	Windows 10
必須ソフト	Microsoft Edge (Chromium)、PDF 閲覧ソフト		
ディスプレイ	解像度 1280 x 1024、1366 x 768 以上		

### 【開発元】

**tss** 株式会社 TSSソフトウェア

〒734-0001 広島市南区出汐2丁目3番18号(テレビ新広島別館2階)

TEL:082-256-0320(代表) FAX:082-256-0340

https://www.tss-sw.co.jp/

E-mail:tuneskeeper@tss-sw.co.jp

プライバシーマーク付与事業者

ISO27001 認証取得 ISO9001 認証取得

### 【共同開発】

**tss** テレビ新広島

〒734-8585 広島市南区出汐2丁目3番19号

### 【お問い合わせ先】