ファイル名
※拡張子は「. java」である

対応するデータベーステーブル

Sound_Source_History

所属パッケージ名

com. springproject. dockerspring. entity. HistoryEntity

特記事項

コンストラクタやゲッターセッターを実装する ライブラリとして、「lombok」を用いる。

メンバ変数は、いずれもアクセス修飾子を 「private」とする。

「lonbok」で、「ゲッター」「セッター」 「引数無しコンストラクタ」「全てのメンバ変数に 対する引数ありコンストラクタ」を実現する。

メンバ変数名とデータ型は、対応するテーブルの 「カラム名と同一」にする事。

コンストラクトの処理内容に関しては 複雑な処理は行わない為、 処理内容は文章での記述にとどめる。 実装インターフェース

EntitySetUp

実装メソッド

stringSetNull

makeMap

使用列挙型

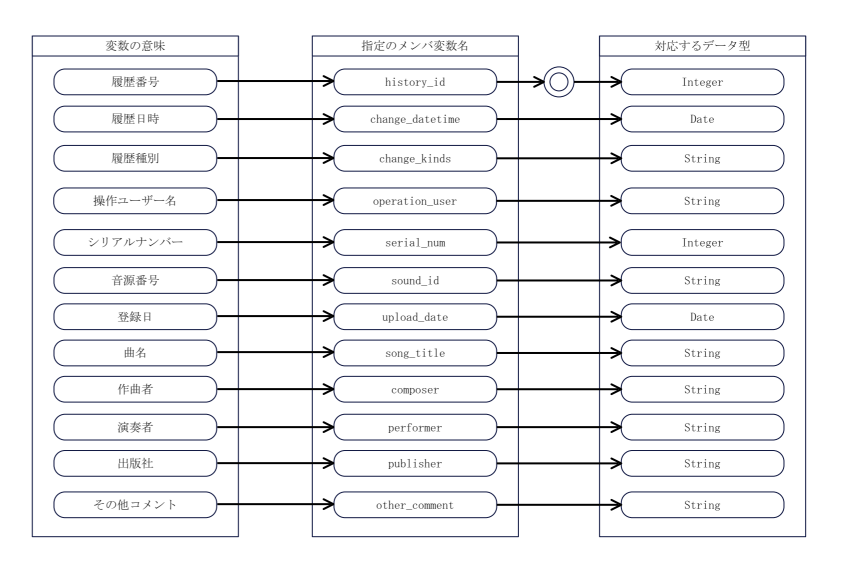
Sound_Source_Enum

DateFormat_Enum

HistoryKindEnum

対になっている 通常データ用エンティティ

Sound_Source



機能概要

主に[音源情報変更履歴]機能のデータの、データベース保存やデータのやり取りに使用するエンティティである。

使用法としては、対象テーブルへのデータの追加更新処理、エンティティ内のデータの加工、他の関連するフォームクラスや履歴用エンティティクラスからの変換を行う。

なお、各メソッドのフローチャートに関しては、根本的な処理は他のエンティティと変わらないことから、 インターフェースの設計書に統一するため、そちらを参照の事。

追加コンストラクタ

対になっている通常データ用のエンティティから、この履歴用エンティティにデータを移し替える。

移し替えた後、Null初期化を実行する。

移し替える際には、以下の情報を一緒に保存する。 「データベースに保存する履歴の種別」「変更操作を行ったユーザーの名称」「変更が行われた日時」