

1つのQRコードで異なる処理（サービス）を開発できる技術

- 一般的なQRコード
 - ✓ 1つのQRコードでは同じ処理しか実行できない
 - ✓ QRコード生成後に処理を変更できない



例) スマホでQRコードを読み込むと、同じQRコードでは常に同じ画面が表示される

- カンタンサービスのQRコード
 - ✓ 1つのQRコードで異なる処理を実行できる
 - ✓ 実行する処理をQRコード生成後に変更できる

→ QRコードごとのIDに対し処理を登録するようになったことで、コード生成後でも処理を変更可能



QRコード管理領域

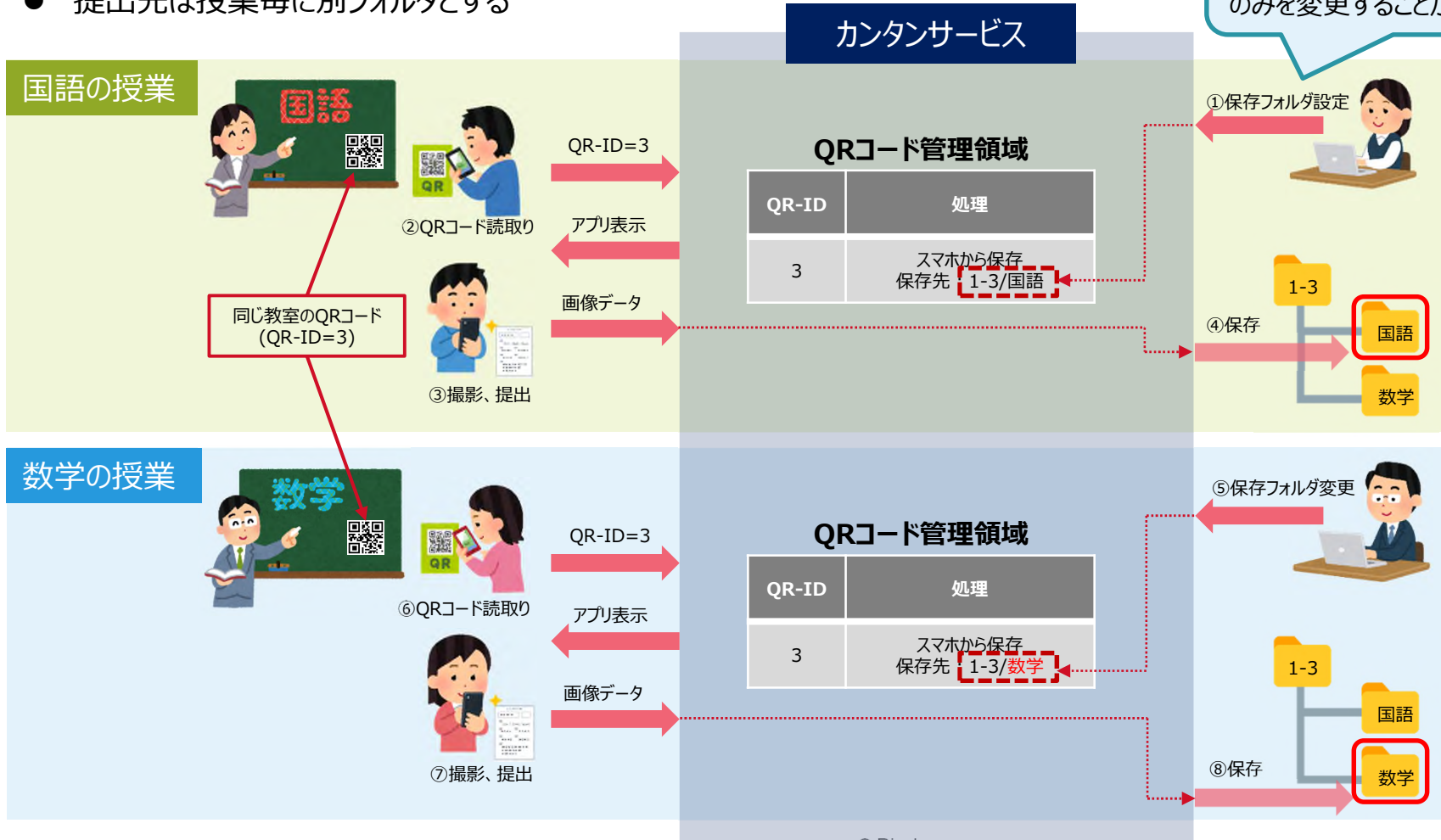
QR-ID	処理
1	スマホから表示 IWB（IPアドレス）
2	スマホから印刷 プリンタ：IPアドレス
3	スマホから保存 保存先：パス

処理だけを
後からでも
変更可能！

本特許の適用場面の一例（例：提出 × 文教）

- 生徒は、教室の黒板に張り付けられたQRコードを読み込みスマホで答案を撮影し提出する
- 提出先は授業毎に別フォルダとする

提出物を保存するという処理において、QRコードはそのままに、その保存先のみを変更することが可能



特許7014141
(カタン提出)
でもご紹介中!

■ 本特許の用途・利用場面・展開先

○利用場面

- ✓ 文教 … 学校や塾などでの課題提出
- ✓ 小売 … 従業員の日報提出、健康情報等の提出
- ✓ 病院・福祉 … 患者・入居者の情報登録
- ✓ 公共 … 各種申請書類の提出を自宅からオンラインで

○用途

- ✓ 提出 … 提出・アップロード先を探す手間をなくしてカンタンに
- ✓ 設定 … 様々な利用場面で使う機器の設定をカンタンに

○展開先

- ✓ QRコードを用いたサービスをお持ちの会社
- ✓ QRコードを用いたサービスインフラを開発されている会社