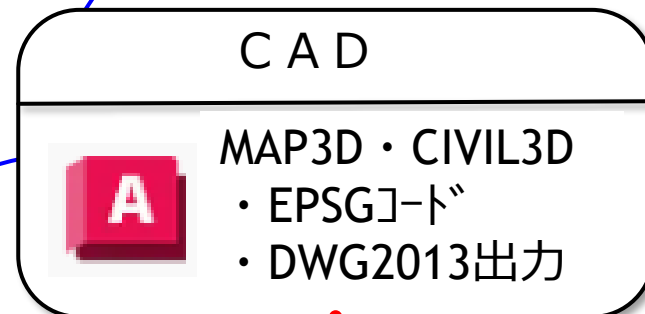


# プロジェクトCDE基盤

Dify-



誰でも利用可能

QGIS

- 複雑な情報を整理
- 位置情報による見える化
- 高品質な報告書作成効率化
- 多彩なデータ変換機能
- 他システムとの連携

QFIELD



型式変換による連携  
様々な台帳と連携

属性情報：CSV連携

施工計画 積算（数量計算）



データ共有基盤



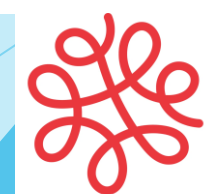
VR

点群データ

Re:Earth



3DTILESによる  
可視化に特化



GEOJSON/XYZ（高速化96DPI）

Liz map

CAD

- MAP3D・CIVIL3D
- ・EPSGコード
- ・DWG2013出力

図形（寸法等文字情報）  
※DWGのインポート機能

誰でも利用可能

QGIS

- 複雑な情報を整理
- 位置情報による見える化
- 高品質な報告書作成効率化
- 多彩なデータ変換機能
- 他システムとの連携

QFIELD



型式変換による連携  
様々な台帳と連携

属性情報：CSV連携

施工計画 積算（数量計算）



データ共有基盤



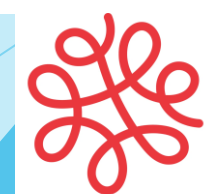
VR

点群データ

Re:Earth



3DTILESによる  
可視化に特化



GEOJSON/XYZ（高速化96DPI）

Liz map

CAD

- MAP3D・CIVIL3D
- ・EPSGコード
- ・DWG2013出力

図形（寸法等文字情報）  
※DWGのインポート機能

誰でも利用可能

QGIS

- 複雑な情報を整理
- 位置情報による見える化
- 高品質な報告書作成効率化
- 多彩なデータ変換機能
- 他システムとの連携

QFIELD



型式変換による連携  
様々な台帳と連携

属性情報：CSV連携

施工計画 積算（数量計算）



データ共有基盤



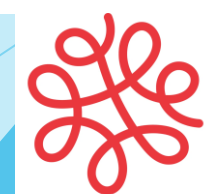
VR

点群データ

Re:Earth



3DTILESによる  
可視化に特化



GEOJSON/XYZ（高速化96DPI）

Liz map

CAD

- MAP3D・CIVIL3D
- ・EPSGコード
- ・DWG2013出力

図形（寸法等文字情報）  
※DWGのインポート機能

誰でも利用可能

QGIS

- 複雑な情報を整理
- 位置情報による見える化
- 高品質な報告書作成効率化
- 多彩なデータ変換機能
- 他システムとの連携

QFIELD