

説明

実行時のポイント



このページでは、右側のライブビューエリアに手書きで数字を描くように作ってあります。ライブビューエリアは画面全体もしくは2分割にして表示する事が出来ますが、出来るだけ入力エリアが正方形になるように注意してください。お勧めの表示方法は、

- iPad 横置きで2分割表示
- iPad 縦置きで全画面表示

の2つの表示方法になります。

← ライブビュー

説明

学習モデルについて

このページで利用している機械学習モデルは、オープンソースとして公開されている MNISTClassifier を使っています。この学習モデルは、28x28 ピクセルのグレースケール画像の中に含まれているアラビア数字（0,1,2,3,4,5,6,7,8,9）10パターンにカテゴリ化する物です。

MNISTClassifier の特徴

28x28 ピクセルのグレースケール画像は、背景が黒で数字に当たる部分は白で学習されています。



この学習モデルは Apple 社が公開している学習用ライブラリ Turi Create により作成されています。
<https://github.com/apple/turicreate>

この学習モデルに関するライセンス情報については、以下の URL を確認してください。
<https://docs-assets.developer.apple.com/coreml/models/Image/DrawingClassification/MNISTClassifier/LICENSE-MIT.txt>