/SD/ フォルダ構成 /SD/models/ models /sd/: M5Stick V SDカードtop 1_petbottle snd 2 drinkcan boot.py |-boot.pv :本スクリプト 3 beercan readme.tx 4 foodcan |-readme.txt: readmeドキュメント 5 shirt |-/snd/ : system音 .wav 6_tie 7 face |-sys decide.wav:決定音.wav |-/models/:kmodel毎のフォルダを入れる親フォルダ |-/{model 1}/: 1 番目のkmodel用フォルダ {フォルダ名変更可能} |-label.csv:utf-8.csvfile(後述) |-{kmodel1.kmodel}: V-Training 等で作られた.kmodel {フォルダ名変更可能} |-{kmodel1.wav} : kmodel使用用途のwavファイル(monoral) |-{class1.wav} : kmodel中の1stクラスの名前用wabファイル {フォルダ名変更可能} |-{class2.wav} : kmodel中の2ndクラスの名前用wabファイル {フォルダ名変更可能} l-{classx.wav} : kmodel中の最終クラスの名前用wabファイル {フォルダ名変更可能} |-/{model 1}/: 1番目のkmodel用フォルダ {フォルダ名変更可能} l-label.csv: utf-8.csv file

/SD/snd/

g sys decide.way

/SD/models/{1-petbottle}/

ad0..0d5quant.kmodel

androidlogo.wav

c1_petbottle.wav

i kamaop.wavi kurot.wav

label.csv

category001.wav

akat.wav

.kmodel作成方法

M5Stack Docs > M5StickV > QuickStart > V-Training



