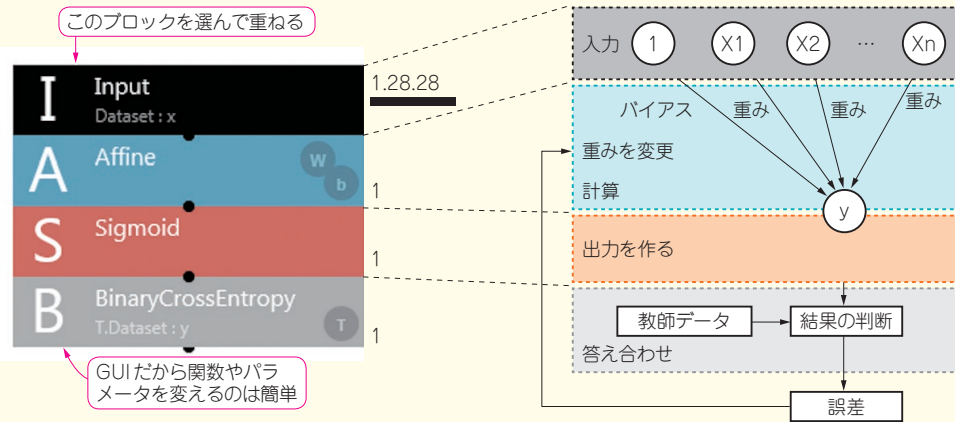


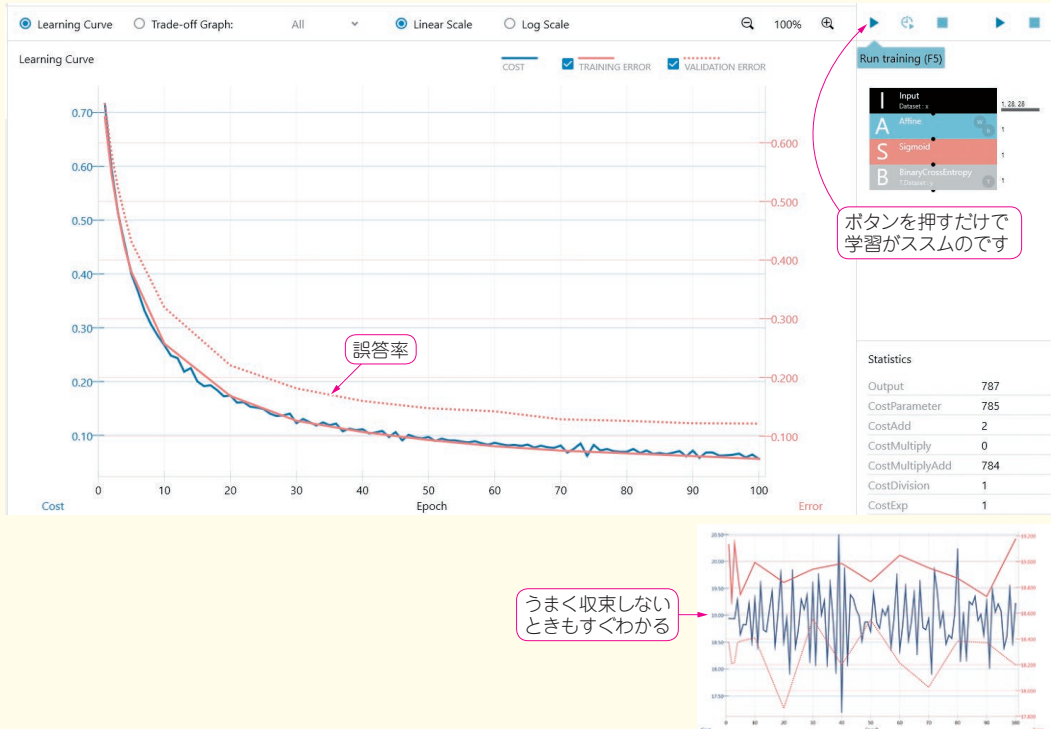
ディープ・ラーニング 直感的GUIソフト

無償

ニューラル・ネットワークがGUIで組める



学習度も直感的にひと目で



ディープ・ラーニング AIメカニズム実験室

3大ディープ・ラーニングの今を体験!

全プログラム付き!

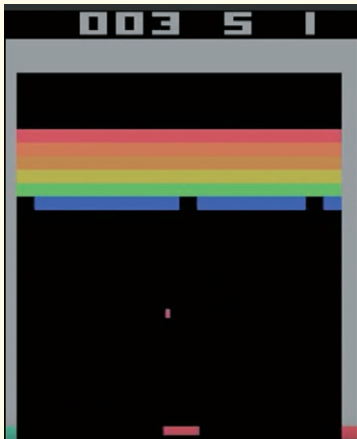
方式 1

畳み込みニューラル・ネットワーク

得意分野：画像認識



勝手に成長する AI



自分で「学習」(プレイ)を続けて勝手に成長する

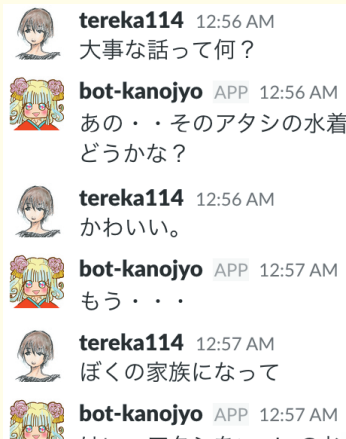
方式 2

リカレント・ニューラル・ネットワーク

得意分野：未来予測や自動作文



会話する AI



会話インターフェースはこれからすごいポテンシャルがある

方式 3

オート・エンコーダ

得意分野：ノイズ除去や画像作成



新時代の画像処理 AI



自動生成した宝石

AIって認識だけでなく生成(デザイン)にも使えちゃう