

波形に含まれるノイズ検知

波形の上にあるノイズの有無により、時系列データを正常・異常に分類するデータセットです。

Neural Network Console(以下NNC)上ではsynthetic_data.sin_wave_anomaly_detectionの名称で準備しております。学習用(training)、検証用(test)には異なるデータがそれぞれ含まれています。

NNCでは時系列データの異常検知を簡単に始められるように[スターガーガイド](#)も準備しています。

