

画像生成モデルを利用した 工業製品の異常検知手法の開発

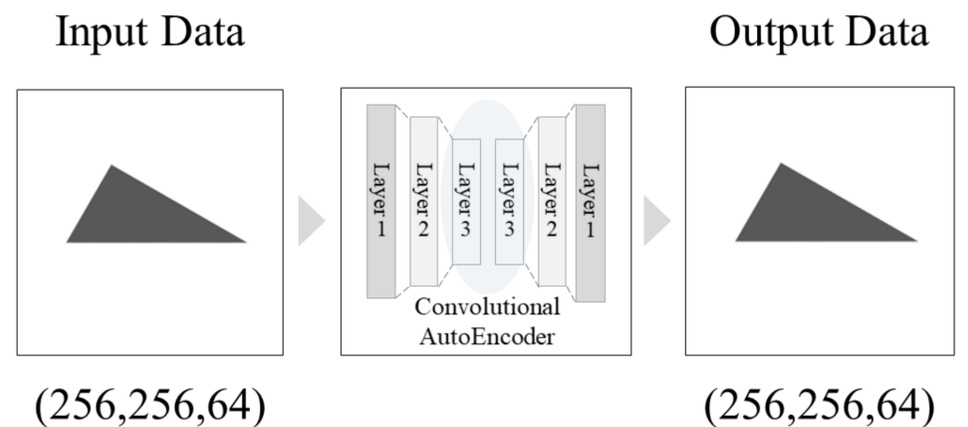
目視による工業製品検査の負担を人工知能の導入によって軽減することを目的としています。



出典：大栄工業株式会社HP (<https://www.daiei-gr.co.jp/>)

深層学習を用いて、正常品の特徴を学習することで、異常品の入力を検知することが出来ます。

正常品の学習モデル



特徴の学習に異常品データを必要とせず、少しの正常品データのみから異常検知を実現します。

