

# 技術的問題

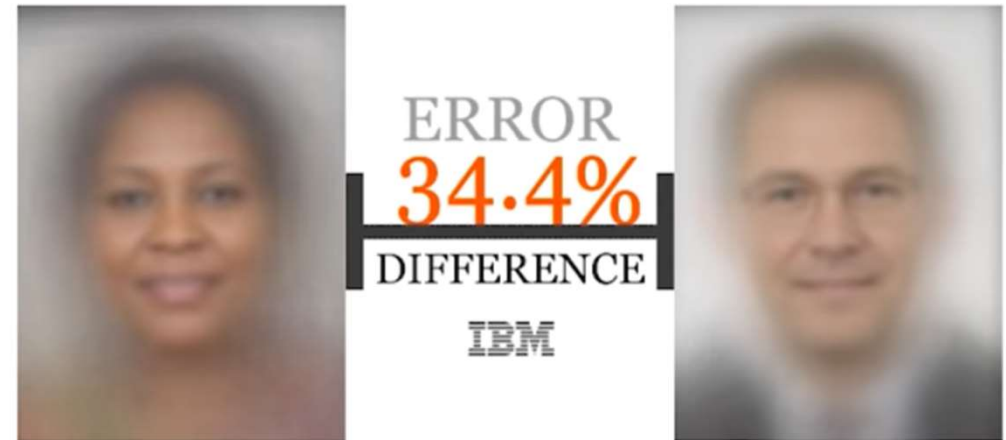
黒人に対する認識精度が低い



認識エラーによる誤認逮捕



人種差別の加速



(認識精度の差)

**Data from April 2017**

<https://www.media.mit.edu/projects/gender-shades/overview/>

# 運用上の問題

人々の行動が監視可能になる



広くから懸念の声

例: Microsoft



Bobby Yip-REUTERSより

規制・法整備に時間がかかる

# 開発上の問題

IBMが写真共有サイト(Flickr)の写真を無断利用

⋮

想定外の利用 & 営利目的？

参考

Microsoft <https://news.microsoft.com/ja-jp/2018/12/13/blog-facial-recognition-its-time-for-action/>

IT mediaビジネスONLINE <https://www.itmedia.co.jp/business/articles/2006/17/news017.html>

ZDNet Japan <https://japan.zdnet.com/article/35134198/>