

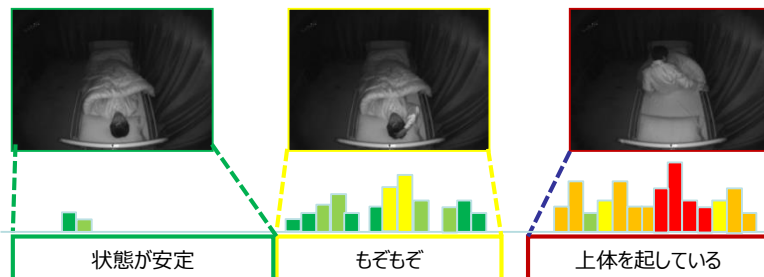
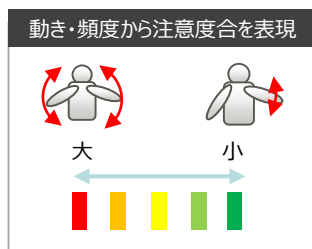
# 動態の可視化技術

## ■ 概要

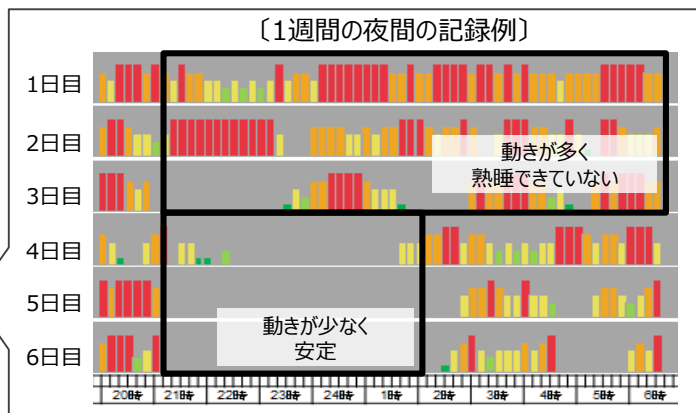
動態の対象が動く大きさを解析し、分かりやすく「見える化」する技術

## ■ 特徴

見守り対象者、例えば寝ている患者さんの動きを、動きの大きさ、早さ、頻度をもとに人の感覚に合わせて分かり易くスケーリングし、時系列に表示することで、睡眠状態や普段と違う行動を「見える化」します。



見守り対象者の経過による変化、ケア、投薬、および処置による変化等、ケアマネジメントに役立つ情報を提供



## ■ 応用分野

医療機関の他、介護機関、在宅ケアなどのマネジメント等に活用が可能です。

## ■ ライセンス条件

特開2015-203881;特許出願中 仮通常実施権(非独占)