

人が見ているだけでは気づかなかったことを見えるカタチに

Making visible what the human have overlooked

# 映像解析ソリューション "kizkia"

Video Analysis Solution "kizkia"

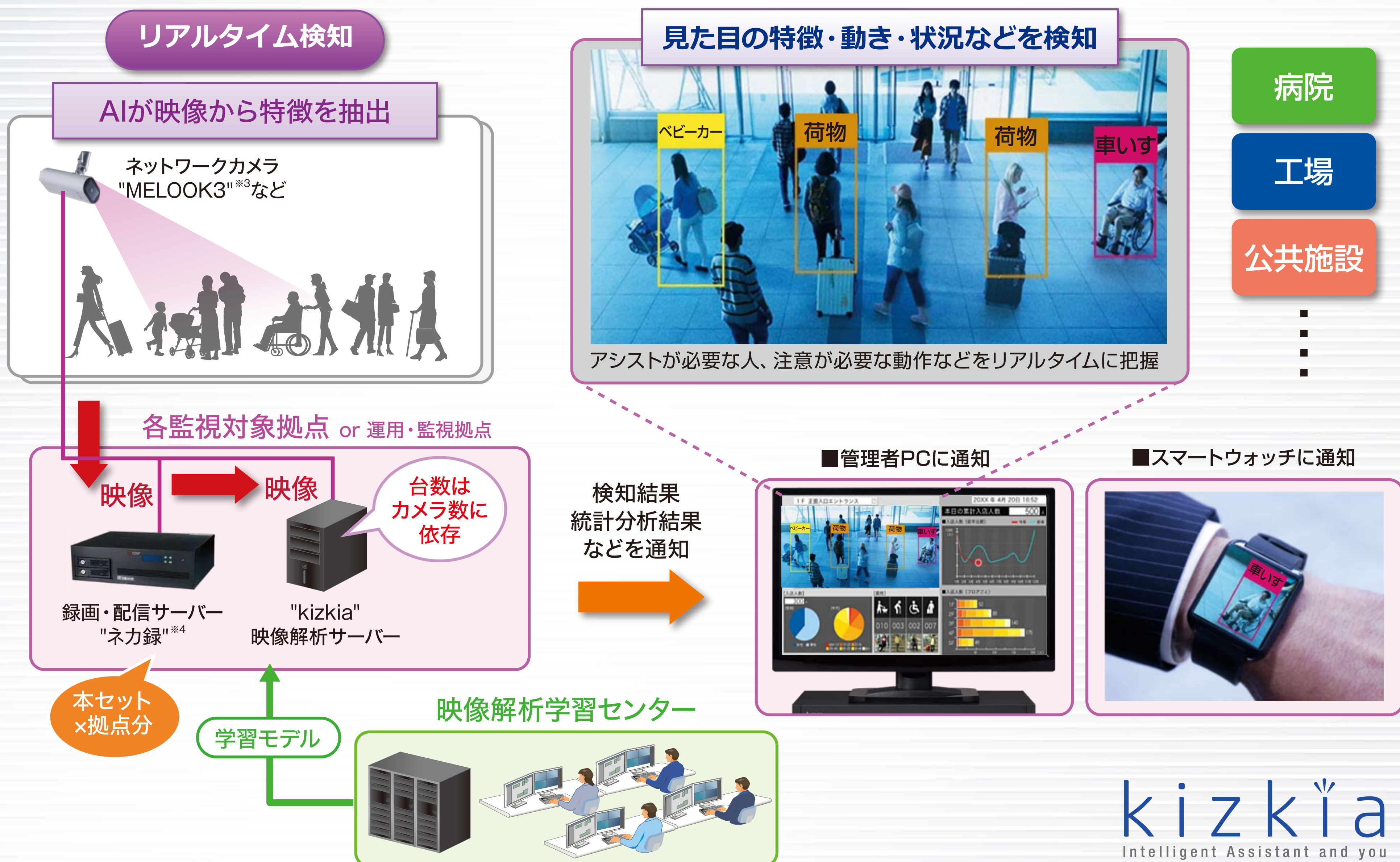


## GPUレスで省電力・省スペースを実現

Original AI technology doesn't require GPU and achieves the power-saving and space-saving

### 特長 / Features

- 映像から様々な事象をリアルタイムに把握  
"kizkia" recognizes specific features and events from security camera footages in real time
- "コンパクトなAI" ※<sup>1</sup> (Maisart ※<sup>2</sup>) を採用し、GPUレスを実現  
"Compact AI -- Maisart" technology enables GPU-less architecture
- AIシステム開発の経験・知見を活かした効率的な学習手法の考案  
Invention of efficient learning methods thanks to experiences of development of AI system



※1 "コンパクトなAI"は、三菱電機株式会社・情報技術総合研究所が開発したAI技術です。 ※2 "Maisart"は、三菱電機株式会社のAI技術ブランドです。  
 ※3 "MELOOK3"は、三菱電機株式会社の製品です。 ※4 "ネカ録"は、三菱電機インフォメーションネットワーク株式会社の製品です。  
 その他の製品名等の固有名詞は各社の商標または登録商標です。

\*この製品は、三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社が販売しております。

本製品・事業・技術が貢献できるSDGs



SDGs: 持続可能な開発目標

