

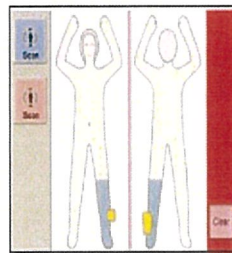
1. ボディースキャナーの概要

- ・従来の金属探知機と異なり、ミリ波と呼ばれる電波の一種を使用した先進的な検査機器で、欧米を中心に世界各国で使用されています。
- ・ミリ波は X 線等の放射線と異なり、照射されても遺伝子を傷つける作用が無く、携帯電話の数百分の1～数万分の1程度の極めて微弱な電波を使用し健康への影響にも十分配慮されています。
- ・読み取り後のデータは検査モニター画面上に模式図で表示され、検査後データは自動的に消去されるため、プライバシーにも十分な配慮がされています。

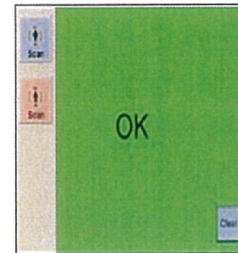
《外観》



《検査画面》



▲不審物検知



▲不審物なし

- ## 2. 運用方法：
- ①上着は脱いでいただきます。
 - ②両手を開いて上に上げ、正面を向いて3秒程度静止。
 - ③門型金属探知機で反応しなかったハンカチやポケットティッシュ等も反応する為、ポケットの中を空にしてください。
 - ④異物が検知された場合は、検査員が検知部分の確認を行います。
- ## 3. その他：
- 次のお客様は、ボディースキャナーによる検査ができない可能性があるため、保安検査員にご相談ください。
- ①車いすをご利用のお客様
 - ②医療機器（ペースメーカーなど）等をご利用のお客様
 - ③検査姿勢がとれないお客様
 - ④6歳未満のお客様
 - ⑤身長102cm以下のお客様

以上