

RedEye U

小便器アフターマーケット後付け市場用血尿測定器

Taiwan RedEye Biomedical Inc.

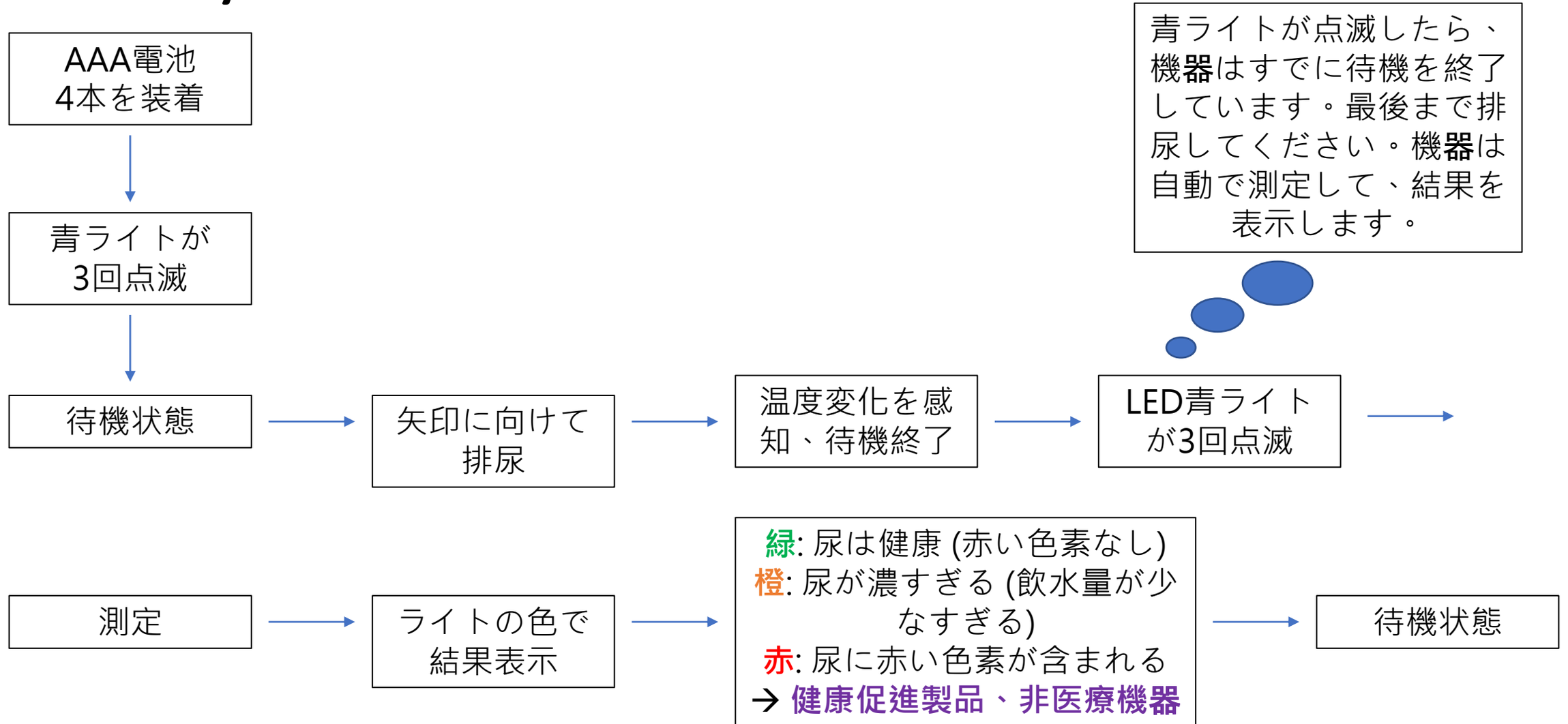
RedEye U 外観

RedEye Uは小便器後付け市場専用の光学機器です。尿に赤い色素が含まれるか、尿の色が濃すぎないか(飲水量が少なすぎないか)を測定します。本製品は健康促進を目的とする製品であり、医療機器ではありません。

本体の矢印に向けて排尿するだけで、待機状態が自動で終了し、測定を開始します。女性用も現在開発中です。政府機関、レストラン、ホテル、学校、軍営、企業などをターゲットとしています。



RedEye U 動作プロセス



表示インターフェース (LEDライト)



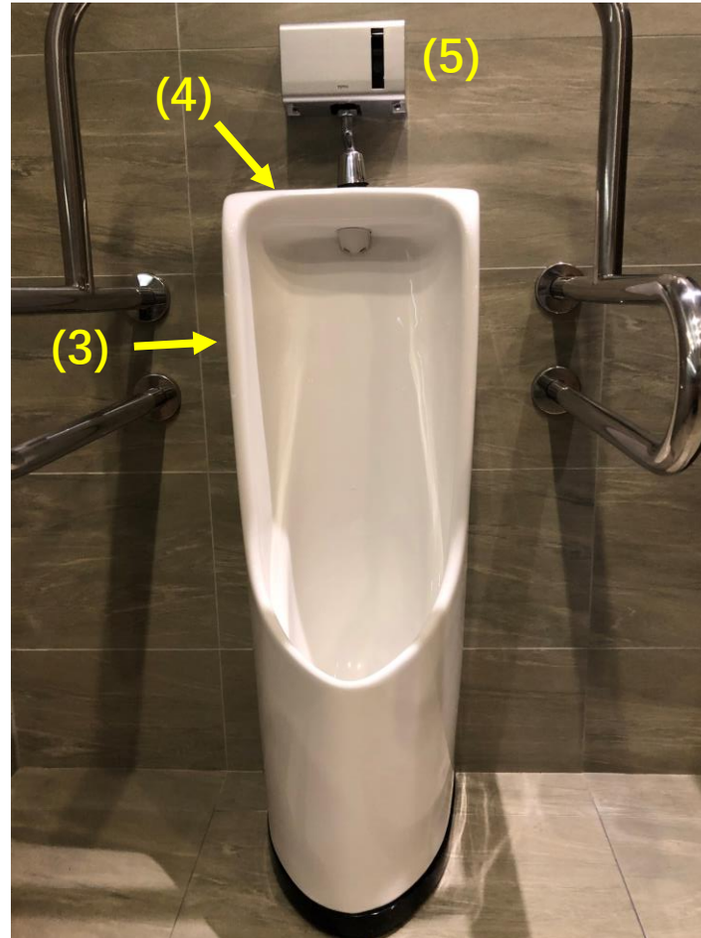
設置プロセス

1. 小便器の自動洗浄センサーをオフにし、水が出て陶器表面が濡れないようにします
2. 小便器のやや下側、比較的平らで、尿が届く位置を選びます
3. アルコール消毒液を噴射し、乾いたティッシュで清潔に拭き、汚れが残らないようにします
4. 陶器表面が乾いたことを確認し、RedEye U後部の両面スポンジテープで陶器に固定します
5. 約60秒押さえて、しっかり貼り付けてください
6. AAA電池4本を電池ケースに装着すると、RedEye Uは自動で待機状態になります*
7. 電源ケーブルを取り付け、電池ケースを自動洗浄センサーの制御ボックスの中、あるいは陶器の上に設置します
8. 自動洗浄センサーをオンに戻します
9. RedEye Uの使用を開始します

*電池が装着されるとMCUが初期化を開始して待機状態になります。外部の変化を感知するまで、待機、停止、あるいはスリープ状態を続けます。

電池ケースの 固定位置（推奨）

1. 小便器の側面
2. 制御器の中
3. 小便器の側面
4. 小便器の上部
5. 制御ボックスの中



設置完了 イメージ図



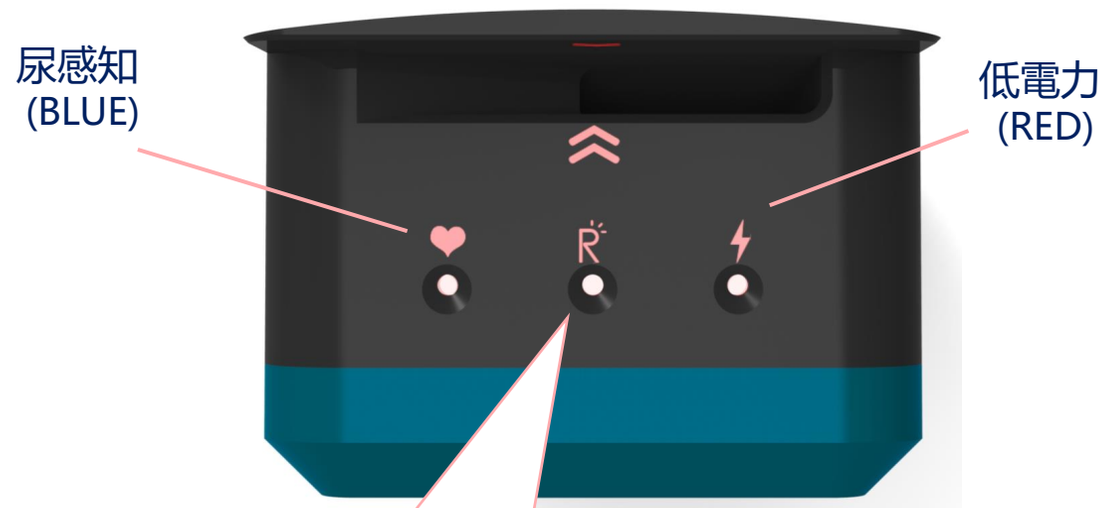
お手入れ

1. 清掃担当者がお手入れを行ってください
2. 光学ガラスが腐食しますので、RedEye Uに洗剤を使用したり、アルコール消毒液を噴射したりしないでください（光学ガラスの表面には疏水コーティングが施してあります）
3. 小便器の掃除で洗剤を使用する時は、RedEye Uに洗剤がかからないようにしてください
4. 毎回小便器を使用後、自動洗浄で2～3回洗浄すると、RedEye U内部の測定エリアも洗浄されます
5. 半年に1回、アルコール消毒液で軽く濡らした綿棒で、内部の測定エリアのガラスを拭いてください

クイックスタートガイド



*LEDライトが点滅した後、自動で測定を開始します。そのまま、あるいは位置を変えて最後まで排尿してください。



測定結果
(RED/ORANGE/GREEN)

- 緑: 尿は健康 (赤い色素なし)
- 橙: 尿が濃すぎる (飲水量が少なすぎる)
- 赤: 尿に赤い色素が含まれる

クイック設置ガイド

1. 自動洗浄センサーを
オフにする



2. アルコール消毒液と乾
いたティッシュで拭く



3. 後部の保護シールを剥
がして陶器に貼り付け、
約1分押さえる



4. 電池を装着した電池ケース
を固定し、自動洗浄センサー
をオンに戻して使用開始



THANK YOU!