

# 1 リトル・アン（上半身）

1. 成人 CPR に必要なすべての基本的機能を搭載しているので効果的に学習できます。
2. 気道確保（頭部後屈、顎先挙上、下顎挙上）の練習ができます。
3. 人工呼吸、胸骨圧迫（圧迫時にはクリック音が聞こえます）の練習ができます。
4. 軽量設計なので持ち運びに便利です。

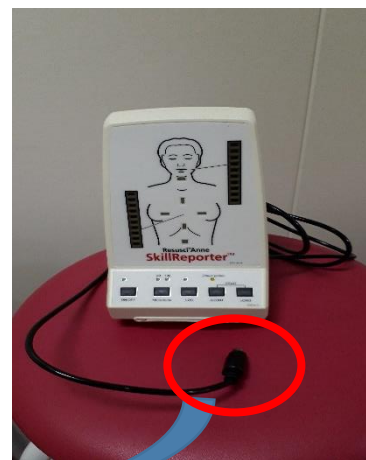
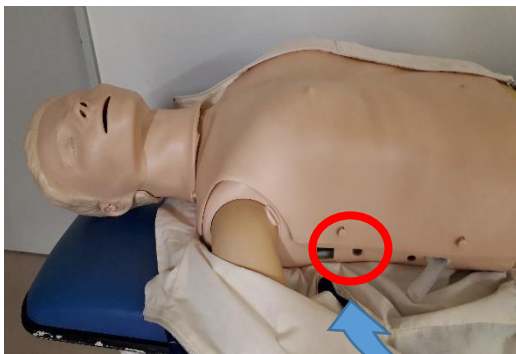


※気管挿管はできません。

このような袋に入って  
片手で持ち運べます。

## 2 レサシアン（全身）

生体に忠実な構造、設計で実際の患者の扱い方や  
高度な成人 CPR および除細動器使用スキルを  
学習するのに必要な機能を備えています。



スキルガイドのインジケータにより、  
成人 CPR の実地能力を高めることができます。



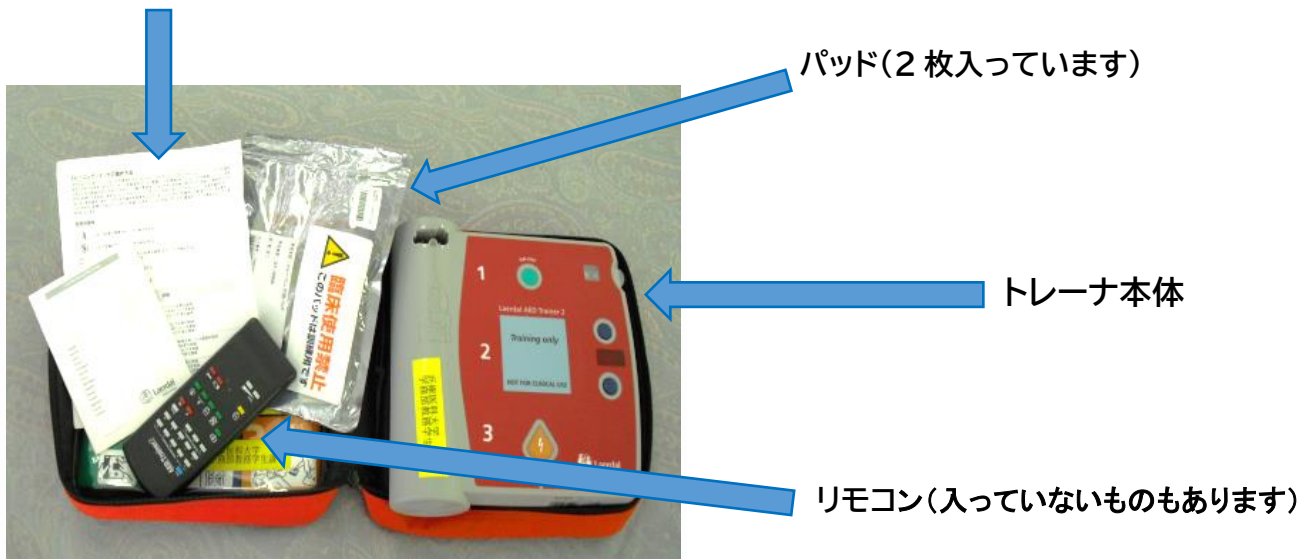
ケースに収納されていますので、簡易に持ち運べます。

### 3 AED トレーナ

1. 本トレーナはハートスタート FR2 除細動器の外見と機能をシミュレーションするように開発されています。
2. DC後の心拍再開など数種類のバージョンが設定できます。
3. アナウンスの大きさも調整できます。
4. リモコンを用いた遠隔操作が可能です。



取り扱い説明書(入っていないものもあります)



トレーナ本体の電源を入れると自動的に説明が始まります。

本体に電池が入っている状態で貸し出します。

## 4 レサシ・ジュニア

1. 吹き込んだ空気の量や胸部を圧迫した深さ、速さの評価がカラーランプで表示されます。
2. エアウェイは頭部後屈, 下顎挙上を実施しないとブロックされたままとなります。
3. 手動操作により頸動脈拍動を再現できます。
4. エアウェイはディスプレイなので後片付けが簡単です。
5. フェイスは取り外し, 交換することができます。
6. 吹き込んだ息の逆流を防止する弁を内蔵しているのが衛生的です。
7. 吹き込みとともに胸部が膨らみ持ち上がります。
8. 換気, 圧迫時の生理的な動きを忠実に再現します。
9. 圧迫ポイントを示すリアルな胸郭です。
10. 換気マスクやバグマスクを使ったトレーニングができます。



小児の一次救命処置の  
トレーニングができます。

ケースに入っているのが  
簡易に持ち運べます。

## 5 レサシ・ベビー

1. 3ヶ月の乳児がモデルです。
2. スキルガイドにより効率よいトレーニングが可能です。
3. 気道は自然な状態では閉じています。頭部後屈・顎先拳上・下顎拳上などの気道確保で開きます。
4. 頭部を後屈しすぎると気道が再閉塞します。
5. 上腕動脈の触診ができます。
6. フェイスマスクは脱着可能で、簡単に消毒洗浄できます。
7. エアウェイは逆流防止弁つきです。



受講者の能力とスキルを高める優れた乳児のCPR トレーニング用マネキンです

ケースに入っているなので、簡易に持ち運べます。

## 6 ミニ・アン

1. 膨らませるタイプのマネキンを使用することで、トレーニングの効率を高めます。
2. 場所を選ばないので、一度に多人数のトレーニングを行うことができます。
3. 軽量なので、どこでもトレーニングができます。



- \*1ケースに 10 体収納されています。
- \*空気で膨らませて使用するので、エアーポンプも一緒に貸し出します。

## 7 ベビーアン

1. 異物除去トレーニングもできる乳児 CPR(心肺蘇生法)トレーニング用 マネキンです。
2. 2本指での胸骨圧迫が生体に忠実な抵抗感覚で実施できます。
3. 気道は自然な状態では閉じています。頭部後屈・顎先拳上・下顎拳上などの気道確保で開きます。
4. 人工呼吸が適切に行なわれた場合には、内部エアウェイ機構により胸部が膨らみます。



ケースに入っているなので、簡易に持ち運べます。