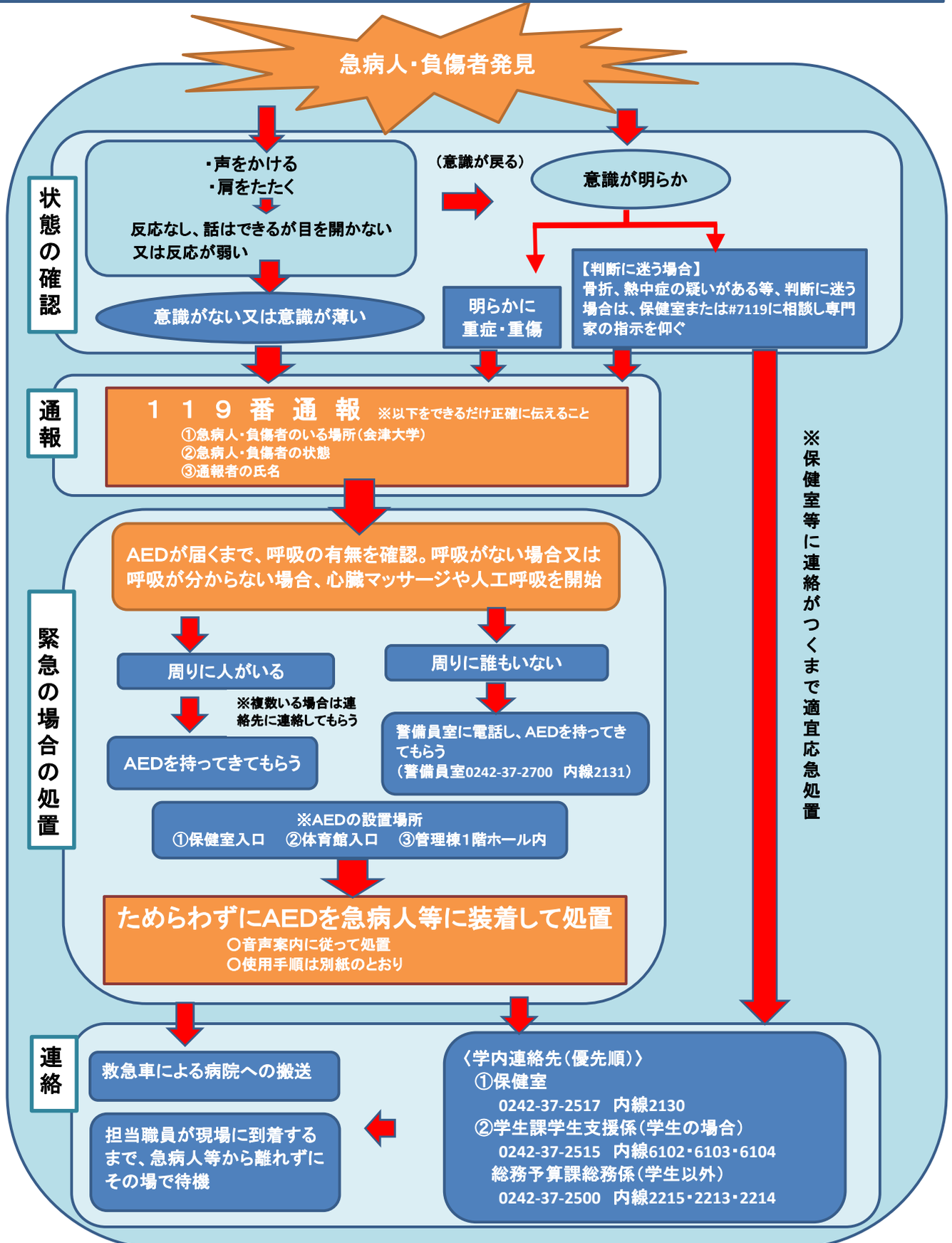


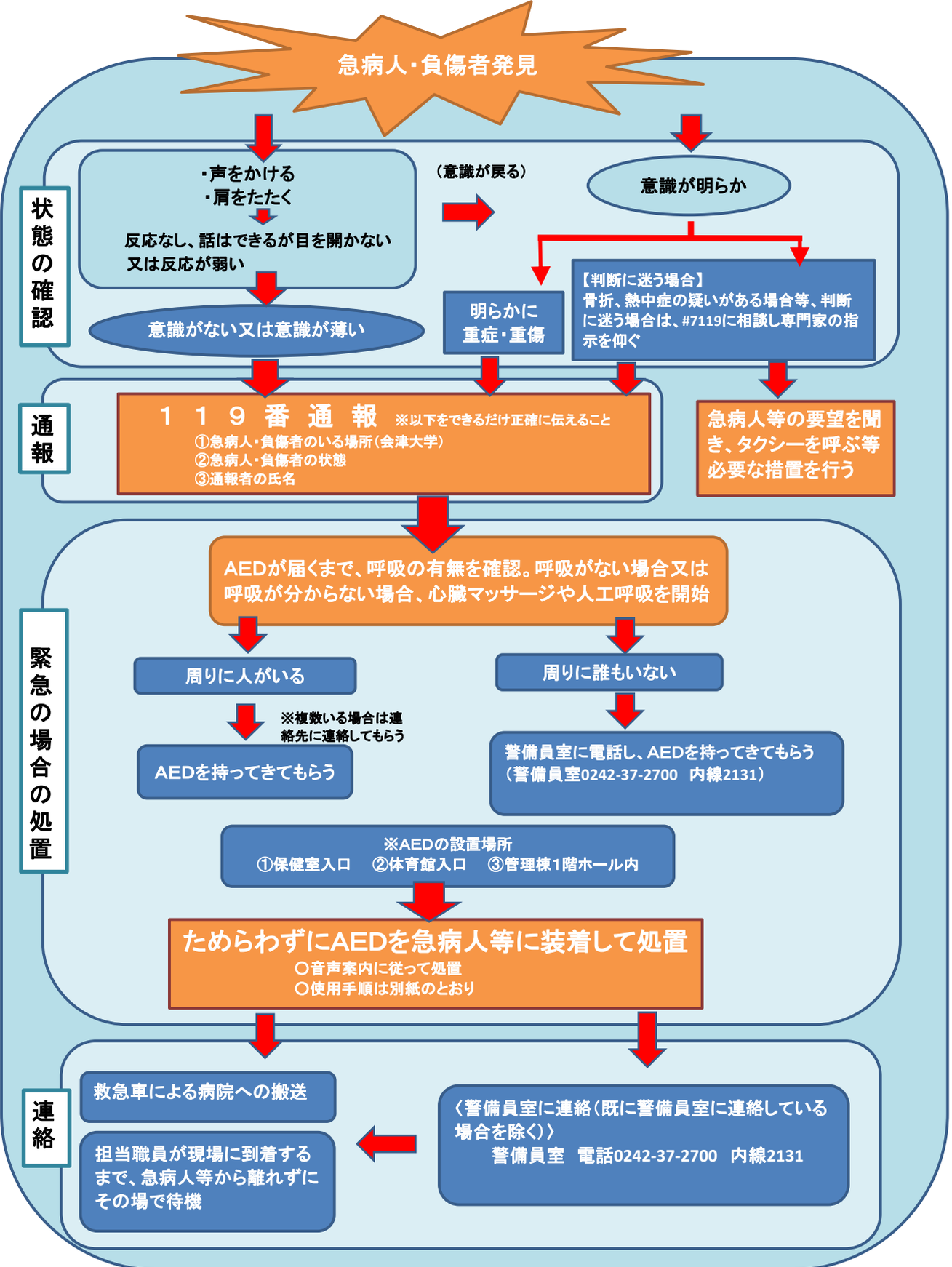
公立大学法人会津大学 急病人・負傷者の発見者の対応フローチャート

【会津大学】〈平日の日中(8:30~17:15)〉



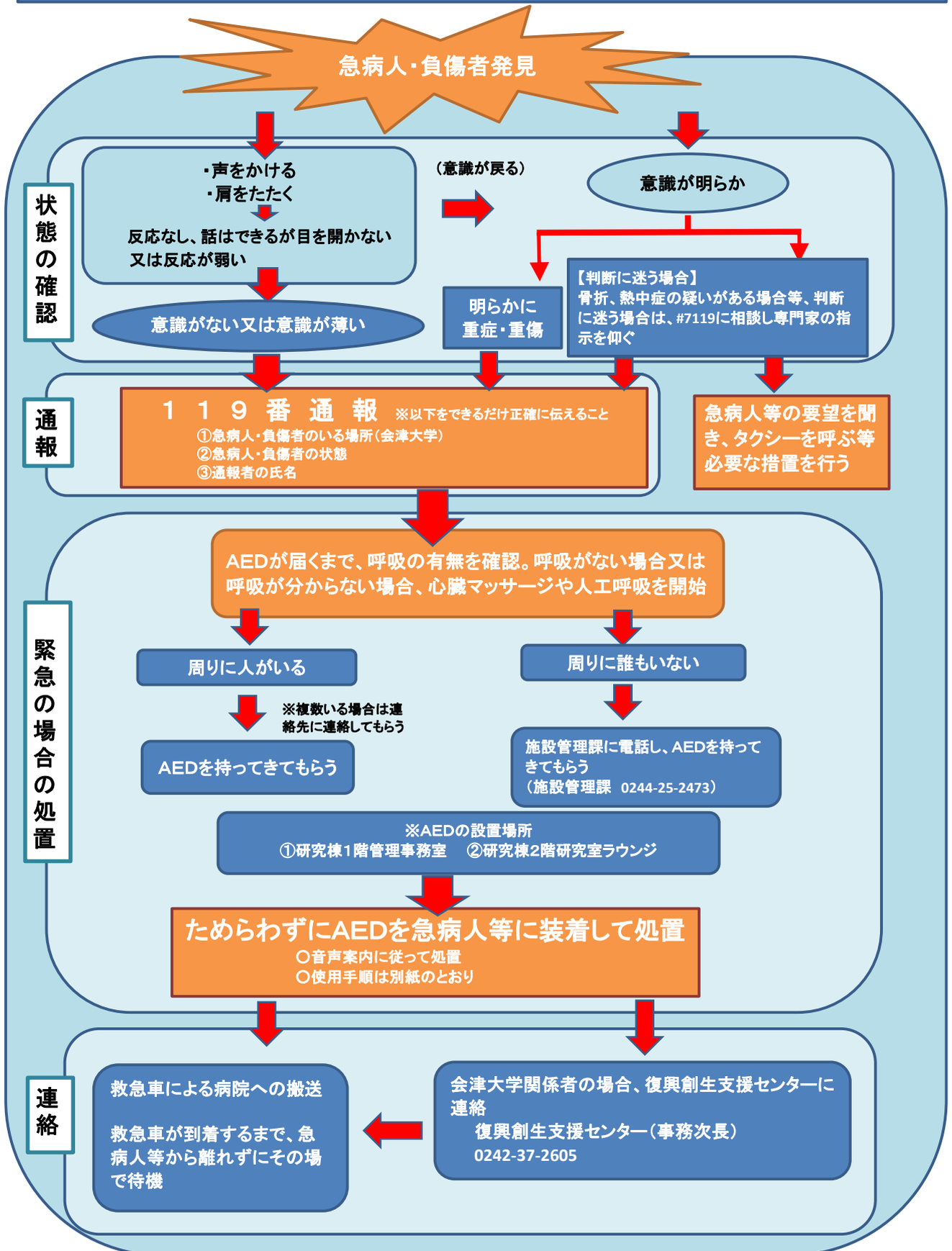
※このフローチャートは、教職員・学生・関係請負業者を対象にしています。
※自覚症状があった場合、学内連絡先に相談または最寄りの病院を受診するようにしてください。
※救急安心センター(#7119)は、医師、看護師等の専門家からアドバイスを受けることができる電話相談窓口です(日本語のみ)。

公立大学法人会津大学 急病人・負傷者の発見者の対応フローチャート 【会津大学】〈平日の夜間・(17:15～翌日8:30)・休日〉



※このフローチャートは、教職員・学生・関係請負業者を対象にしています。
※自覚症状があった場合、学内連絡先に相談または最寄りの病院を受診するようにしてください。
※救急安心センター(#7119)は、医師、看護師等の専門家からアドバイスを受けることができる電話相談窓口です(日本語のみ)。

公立大学法人会津大学 急病人・負傷者の発見者の対応フローチャート 【福島ロボットテストフィールド】



※このフローチャートは、教職員・学生・関係請負業者を対象にしています。
※自覚症状があった場合、学内連絡先に相談または最寄りの病院を受診するようにしてください。
※救急安心センター(#7119)は、医師、看護師等の専門家からアドバイスを受けることができる電話相談窓口です(日本語のみ)。

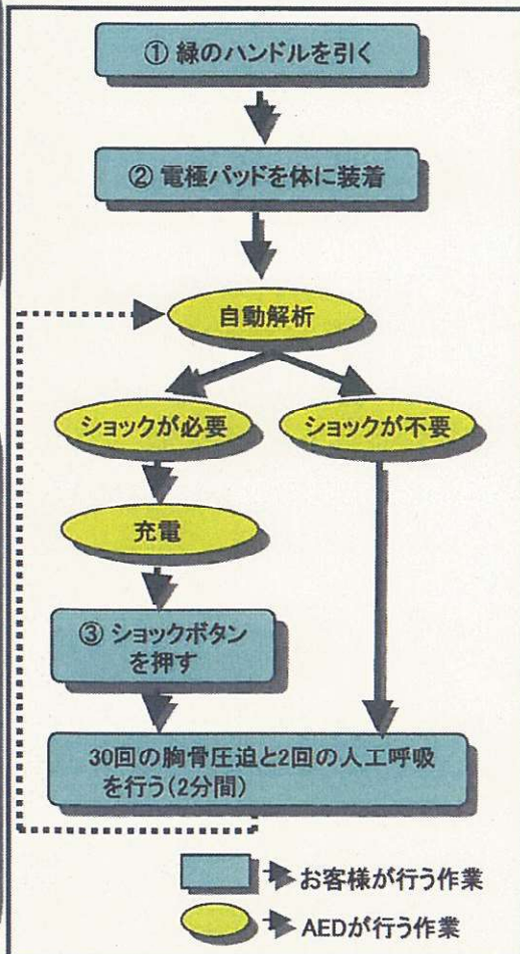
ハートスタートHS1 Lite 使用手順 PHILIPS

1 緑のハンドルを引くと電源が入ります。



「まず上半身の衣服を全て脱がせて下さい、脱がせにくければ破いて下さい。」

・全体の流れ



2 電極パッドを体に貼ります。



2つのパッドを貼るとAEDが自動で解析を開始します。

「身体に触れないで下さい、解析中です。」

ショックが必要な場合

「ショックが必要です。
身体から離れて下さい。」

ショックが不要な場合

「ショックは不要です。」
「119番に電話して、救急車を呼んだことを確認して下さい。」
「身体に触れても大丈夫です。」
「直ちに胸骨圧迫と人工呼吸を開始して下さい。」

3 ショックボタンを押します。



電気ショック

「点滅しているオレンジのボタンを押して下さい。」
「ショックが完了しました。」
「119番に電話して、救急車を呼んだことを確認して下さい。」
「身体に触れても大丈夫です。」
「胸骨圧迫と人工呼吸を開始して下さい。」



胸骨圧迫30回、人工呼吸2回を交互に2分間行います。



*** 救急車が到着するまでAEDの電源は入れたまま！
電極パッドは貼ったままにして下さい！！**

