# 機械器具(12)理学診療用器具

一般医療機器 一般的名称:体表用除細動電極 (コード:15033001)

# CPR Uni-padz II 除細動パッド

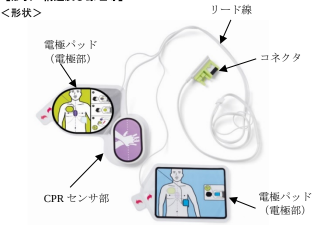
# 再使用禁止

# 【禁忌・禁止】

<使用方法>

• 再使用禁止

【形状・構造及び原理等】



ゲル:導電性ハイドロゲル

# <作動原理>

本品は、正常な心拍の回復のために除細動器に接続し電気ショックを伝達するための除細動電極であり、開胸を行わず体表面に装着し使用するものである。

電極部は、電気エネルギーを伝達するための電極、皮膚との導電性を高める電解物質、これを体表面に固定する粘着部より成り、除細動器で発生させた電気エネルギーを伝達する導体となっている。

CPR センサは、胸骨圧迫時に深度及び速度に関する情報を出力することができる。

# 【使用目的又は効果】

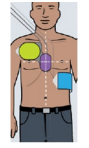
正常な心拍の回復のため、除細動器から患者に制御された電気ショックを伝達するために用いる導体であり、除細動器に接続する電極を備えたケーブルセットである。開胸しない胴(正常)の上で用い(通常、患者の心臓が細動状態の場合)、胸骨圧迫の深度及び速度を測定するための物理センサを有する。

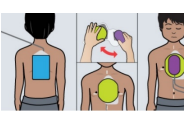
# 【使用方法等】

- ①本品のパッケージから外部に出ているコネクタを除細動器に接続する。(除細動器により、マルチファンクションケーブルと CPR コネクタを介して接続する。)
- ②パッケージを開く。
- ③患者の胸部の服を脱がせる。パッドを貼付する皮膚を拭いて 乾燥した状態にする。患者が毛深い場合には余分な胸毛を剃 る。
- ④パッドを保護シートからはがし、パッケージのイラストに従い所定の位置に貼付する。

成人患者にはパッドを前胸部と脇腹に貼付する。小児患者には CPR センサと前胸部パッドを切り離し、パッドを前胸部と

背中に、CPR センサを前胸部に貼付したパッドの上に貼付する。いずれの場合も、CPR センサを胸の真ん中に配置する。





成人患者への配置

小児患者への配置

- ⑤除細動器からの音声案内もしくはメッセージ表示に従い、患者に除細動又は胸骨圧迫を施す。
- ⑥使用後は、除細動器よりコネクタを外す。
- ⑦患者より本品を剥がす。
- ⑧本品を医療廃棄物として廃棄する。

#### <組み合わせて使用する医療機器>

本品は、以下の医療機器と組み合わせて使用することができる。

本品は、以下		からわせて使用する	ことがくさる。	
一般的名称	販売名	医療機器製造販売 承認番号	構成品名	
非医療従事 者向け自動 除細動器	ZOLL AED Plus 半自動除 細動器	22200BZI00015000	本体	
半自動除細動器	細動器	22200BZI00004000	本体	
半自動除細動器	ZOLL AED Pro マニュア ルモード無し 半自動除細動 器	22700BZI00007000	本体	
一時的使用 ペーシング 機能付除細 動器	X Series 除細 動器	22500BZI00025000	本体	
			マルチファン クションケー ブル	
			CPR-D パッ ズ - MFC コ ネクタ	
			本体	
一時的使用 ペーシング 機能付除細 動器	R Series 除細 動器	22600BZI00005000	OneStep ケ ーブルまたは OneStep ペ ーシングケー ブル	
			R Series CPR コネク タ	
半自動除細 動器	ZOLL AED 3 BLS 自動体外 式除細動器	23000BZI00002000	本体	
非医療従事 者向け自動 除細動器	ZOLL AED 3 自動体外式除 細動器	30100BZI00003000	本体	
※ 外国性例承認取得来はいずれまパールメディカルコーポレー				

※ 外国特例承認取得者はいずれもゾールメディカルコーポレー

ション、選任製造販売業者はいずれも旭化成ゾールメディカル株式会社。

# <使用方法等に関連する使用上の注意>

- ・除細動時には本品を体表面に密着させ、乾いた電極は使用しないこと。また乳首が電解ゲル部に触れないよう貼付すること。[患者が火傷するおそれがある]
- ・除細動中は電極、CPR センサ、リード線などに触れないようにすること。[作動不良のおそれがある。また、使用中に直接電極に触れると、操作者が火傷又は電撃を受けるおそれがある。]
- ・貼付8時間後は電極を交換すること。[正しい導電性が得られないおそれがある]

# 【使用上の注意】

# <重要な基本的注意>

- ・パッケージは使用する直前まで開封しないこと。[患者の体表 に密着せず、救命効果が得られないおそれがある]
- ・屋外で使用する場合、患者を湿気のある大地から絶縁すること。[操作者および周囲の人が火傷または電撃を受けるおそれがある]
- ・本品は、ZOLL AED Pro 半自動除細動器、ZOLL AED Pro マニュアルモード無し半自動除細動器、ZOLL AED Plus 半自動除細動器、及び R Series 除細動器と接続して成人用のパッドとして使用できるが、一定のリズムで CPR のタイミングを知らせる機能のみである。心肺蘇生法に従い、胸骨圧迫を続けること。
- ・本品は、ZOLL AED Pro 半自動除細動器、ZOLL AED Pro マニュアルモード無し半自動除細動器、及び ZOLL AED Plus 半自動除細動器と接続した状態で保管した場合、除細動器本体が待機状態でセルフテストを実施すると、除細動器本体は正常動作していてもテスト結果が不合格になる。[待機状態におけるセルフテストのプロトコル上、リアル CPR ヘルプ機能が使用できない場合はエラーと判断されるため。臨床使用時のセルフテストでは、リアル CPR ヘルプ機能が使用できない場合においても、合格と判断される]

# <相互作用>

# 併用注意(併用に注意すること)

医療機器の名称等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子
植込み型ペースメ	除細動電極パッドの	植込み型ペースメ
一力	配置は、植込み型ペ	ーカのパルスによ
	ースメーカの真上を	り心電図解析の精
	避け、ずらして貼付	度が低下したり、
	すること。	本品の通電により
		植込み型ペースメ
		ーカが損傷するお
		それがある。

#### <妊婦、産婦、授乳婦及び小児等への適用>

- ・CPR Uni-padz II は成人だけでなく小児にも使用できる。小児 に使用する場合は、小児選択ボタンを押すこと。
- ・小児モードではリアル CPR ヘルプの音声プロンプトは機能しない。

# 【保管方法及び有効期間等】

#### <保管方法>

保管温度:長期保管 0~35℃、短期保管 -30~65℃

#### <有効期間>

製造より63ヵ月[自己認証(当社データ)による]

# 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

### <製造販売業者>

旭化成ゾールメディカル株式会社 電話番号:03-6205-4920(代)

# 取扱説明書を必ずご参照ください。

#### <外国製造業者>

ゾールメディカルコーポレーション(ポータケット)(米国) ZOLL Medical Corporation (Pawtucket), USA