

仕様書

1 購入物品件名と台数

- ・ 自動体外式除細動器（AED本体及び付属品） 21 式
- ・ AED収納ボックス（屋外設置用壁掛け型） 1 台
- （屋外設置用スタンド型） 1 台

2 納入場所

別紙「AED納入場所等一覧」のとおり

3 AEDの種類及び数量

種類・数量	内 容
<p>AED本体</p> <p style="text-align: center;"><u>21 台</u></p>	<div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <p>【参考機種】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 日本光電 AED-3100 カルジオライフ ● フィリップス ハートスタートFRx+e ● CU CU-SPR <p>※上記の機種以外で同等の機種を納入しようとする場合は、機能・諸元証明書に 応札物の機能・諸元を記載すること。</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> ①二相性波形除細動器であること。 ②5年以上の長期の使用に耐えうる機器であること。 ③薬事法に基づく厚生労働大臣の承認を受けた医療機器であること。 ④日本版救急蘇生ガイドライン 2020 に対応している機器であること。 ⑤毎日、AED本体、電極パッド及びバッテリーについてセルフテストを行い、不具合等 について警告する機器であること。 ⑥電極パッドは、本体に接続された状態で本体内に保管されている機器であること。 ⑦電極パッドは、成人用と小児用が兼用で使用できること。 ⑧バッテリー方式で作動するものとし、バッテリーは、待機状態で充電又は電池交換をす ることなく、少なくとも4年は使用できるものであること。 ⑨初回の電気ショックは、成人に対しては150Jとし、小児に対しては50Jであること。 ⑩AED本体の防塵及び防水の外装保護は、IP55以上の規格であること。 ⑪動作・待機時の温度条件は0℃～50℃の範囲以上であること。 ⑫AEDの使用方法について、AED本体に日本語による音声ガイダンス及び胸骨圧迫 のリズム音が流れることにより、AEDの使用方法と心肺蘇生をサポートする機能を 有すること。 ⑬パッド装着時に、AED本体でパッドが装着されていることが確認できること。 ⑭消耗品の交換時期（使用期限やバッテリー残量等）、本体の状況等を遠隔監視し、異常 があれば設置施設の管理者に電子メールで通知する機能を有するとともに、納入業者 側でもその状態をWEB上で集中管理できる機能を有するものであること。なお、遠隔 監視機能の保証期間はAED本体の保証期間に準ずること。 ⑮AED本体の保証期間は5年以上であること。 ⑯保証期間内に故障等が生じた場合は、AEDの管理者の通報から24時間以内に設置 場所へ訪問のうえ、交換、修理など適切な対応をすること。また、導入年月・故障時の 連絡先を記載したラベルを適切な場所（カ所）に貼り付けること。 ⑰引き続き利用する既存のAED収納ボックス（スタンド型・壁掛け型）に収納できるA EDであること。（別紙「AED納入場所等一覧」の「収納ボックスの型番・サイズ」 欄を参照。

<p>付属品</p> <p><u>21セット</u></p>	<p>本体に付属する装置等は、次のとおりとする。(1台につき)</p> <p>①バッテリー 1個</p> <p>②電極パッド 2組</p> <p>③小児用キー 1個 ※</p> <p>※小児用キー以外の方式により、小児モードその他小児への使用のための切替を行う機種で、当該切替のために必要な付属品があるときは、当該付属品一式。付属品を要さずに切替を行う機種の場合は不要。</p> <p>④専用キャリングケース 1個</p> <p>⑤救急セット 1セット</p> <p>タオル、ハサミ、感染防止用手袋、蘇生用マウスピース(人工呼吸シート可)、体毛を取り除くもの、ペーパーナプキン(タオル又はガーゼ可)を含むものであること。</p> <p>⑥その他標準的な付属品(AED設置シール等)</p> <p>⑦上記①から⑥までの付属品について、本体の保証期間内に使用期限が終了する場合は、使用期限前に各施設を訪問のうえ、無償で交換することにより品質を維持すること。また、使用後に交換が必要となった場合についても、無償で交換すること。</p>
<p>AED収納ボックス</p> <p>屋外設置用壁掛け型 1台</p> <p>屋外設置用スタンド型 1台</p>	<p>新規に購入するAED収納ボックスは、屋外設置用壁掛け型1台、屋外設置用スタンド型1台とする。</p> <p>①納入するAED本体の設置用に製造された製品であり、AEDの設置期間中における安全性及び耐久性を有する金属性の製品であること。</p> <p>②収納ボックスからAEDを取り出した時に、周囲にAEDの使用を知らせる警報が鳴ること。</p> <p>③AEDを専用キャリングケースに入れたまま収納できるものであること。</p> <p>④収納ボックスの電源は、電池を利用すること。また、電池は、容易に交換できること。</p> <p>⑤屋外設置用収納ボックスについては、IP55相当以上の防水構造であり、AED設置部分は断熱材入りの二重構造であること。</p> <p>⑥設置(改修)工事の実施にあたっては、あらかじめ各施設管理者の許可を得るものとする。設置箇所の壁等の状態を確認した上で、脱落・落下・転倒・倒壊の恐れがないよう十分な設置強度を確保し、施工すること。あわせて、人や物の衝突事故を防止するため、コーナー部への保護材設置など、安全確保に十分配慮しなければならない。</p>

4 物品の納入等

- (1) 納入業者は、AED本体、付属品及びAED収納ボックスを使用可能な状態に調整し、その費用(設置(改修)に要する費用及び現在設置されているAED収納ボックス、AEDの撤去・処分費用を含む。)を負担すること。
- (2) 納入及び設置は、令和8年9月30日(水)までに完了すること。
- (3) 納入日及び設置場所については、施設管理者側と事前に打ち合わせをすること。(別紙「AED納入場所等一覧」の「納入時連絡先」欄参照)
- (4) AED納入時に各施設職員に対し、取扱説明(設置後の日常点検及び管理の仕方の説明を含む。)を実施すること。
- (5) 搬入及び設置に伴い発生したゴミ及び不要となったAED、収納器具等は、受注者の責任において引取り、関係法令に基づき適切に処分すること。
- (6) 搬入・設置(改修)・撤去にあたっては、既存設備等に損傷を与えないようあらかじめ適切な養生を行うものとし、万一損傷を与えた場合には、速やかに現状復旧するとともにその復旧に要する費用については、受注者の負担とする。ただし、あらかじめ許可された設置(改修)工事の施工範囲についてはこの限りではない。

5 その他

AEDのバッテリー及び電極パッドの使用期限については、使用期限の1月前から2月前までの間に、各設置施設に書類又は電話で知らせること。なお、本体の保証期間経過後に使用期限を迎えるものについては、保証期間の最終月に書類又は電話で知らせること。

【問合せ先】

医療政策課 政策医療グループ 棟保、渡邊 TEL : 087-832-3256

AED納入場所等一覧

(別紙)

No	設置施設	設置予定場所		AED購入 台数	AED収納ボックス利用						直置き		既存収納ボックス又は 既存AEDの撤去・処分		納入時連絡先 (電話・所属名・担当者)
					既存収納ボックス利用			収納ボックス購入							
					台数	備考	収納ボックスの型番・サイズ	台数	希望するボックス収納	備考	台数	有無	備考		
1	高等技術学校丸亀校	1階事務室横	丸亀市港町307	1	1	屋内壁掛け型	日本光電YZ-041H7 幅390×高さ400×奥行 174mm						無		0877-22-2633 高等技術学校丸亀校 近藤
2	香川用水記念公園	水の資料館1F受付	三豊市財田町財田中 2355	1	1	屋内壁掛け型	M3K-1009COMPACT						有	AED回収希望	土地改良課・嘉田吉晃・087-832- 3438
3	内場ダム	管理事務所内	高松市塩江町上西字 内場乙1339	1							1		無		内場ダム管理事務所・087-893- 0023
4	柵川ダム	管理事務所内	高松市塩江町安原上 東1655-1	1							1		無		柵川ダム管理事務所・087-893- 0785
5	水産試験場	総務課執務室	高松市屋島東町75-5	1							1		有	AED回収希望	水産試験場 総務課 尾崎 TEL 087-843-6511
6	高松北中学校・高等学校	正面玄関事務室前	高松市牟礼町牟礼 1583番地1	1	1	屋内壁掛け型	AEDBOX-1						有	AED回収希望	087-845-2155 高松北高校 梶村
7		東体育館北側入口		1	1	屋内壁掛け型	AEDBOX-1						有	AED回収希望	
8	高松工芸高等学校	本館2階南東階段横	高松市番町二丁目9番 30号	1	1	屋内スタンド型	既存の収納ボックスを継続使 用(内寸:46×38×14cm)						有	AED回収希望	087-851-4144 高松工芸高等学校 山内
9	農業経営高校	万塚農場本部	綾歌郡綾川町北1023- 1	1	1	屋内壁掛け型	340×340×130						有	AED回収希望	087-876-1161 農業経営高等学校 村岡
10		鞍掛農場		1	1	屋内壁掛け型	400×450×170						有	AED回収希望	
11		体育館正面右		1	1	屋外設置用スタンド型	400×330×150						有	AED回収希望	
12		南農場		1	1	屋内壁掛け型	400×450×170						有	AED回収希望	
13	香川中央高等学校	保健室	高松市香川町大野 2001番地	1							1		有	AED回収希望	087-886-7151 香川中央高等学校 福井
14	坂出工業高等学校	本館1階北側出入口横 (屋外・ひざし有)	坂出市御供所町一丁 目1-2	1				1	屋外設置用スタンド型				無		0877-46-5191 坂出工業高校 横川
15	丸亀高校	硬式テニスコート	丸亀市六番丁1番地	1	1	屋内スタンド型	M3K-1009 COMPACT						有	AED回収希望	丸亀高校 山口 0877-23-5248
16		野球グラウンド部室		1								1		有	
17	共同実習船「翔洋丸」	船内	仲多度郡多度津町栄 町一丁目1番82号	1							1		有	AED回収希望 (納品時期が遠洋航海中 のときは別日に回収を希望 する)	0877-33-2131 多度津高校 平田
18	観音寺第一高等学校	武道場前	観音寺市茂木町四丁 目2番38号	1				1	屋外設置用壁掛け型	固定工事必要			有	AED回収希望	0875(25)4155・観音寺第一高校・岡 田祐樹
19	保健体育課	保健体育課(執務室ロッカー 内)	高松市天神前6番1号 天神前分庁舎4階	1							1		有	AED回収希望※電極パ ンク	保健体育課 大庭 087-832-3767
20	香川県総合運動公園	テニス場	高松市生島町614	1							1		有	AED回収希望	香川県総合運動公園 井出 奈生 087-881-0354
21		サッカー・ラグビー場		1								1		有	
計				21	10			2			9				