

心室・心房細動除去装置 TEC-5631 発注仕様書

納入場所 東京都神津島村1009-1 東京都神津島村国民健康保険直営診療所
 納入期限 令和7年1月31日

1	除細動部
1-1.	270Jのエネルギー出力ができること。
1-2.	ACのみ使用のときも、バッテリー使用のときも270Jまで5秒未満で充電が完了すること。 (新品満充電バッテリー使用20℃時)
1-3.	通電後3秒以内で心電図が基線復帰し、すぐに効果の確認ができること。
1-4.	マニュアルモードの操作が3アクションであること
2	AED部(使い捨てパドル使用)
2-1.	除細動が必要な波形を検出でき、音声と画面メッセージで知らせること。
2-2.	小児AEDモードを有していること。
3	ペーシング部
3-1.	経皮ペーシング機能が内蔵されていること。
4	安全性・信頼性
4-1.	簡易動作チェックの結果をプリントアウトおよびSDカードに保存できること。
5	その他
5-1.	ペーストをつけたパドルの一時置き場があること。
5-2.	専用架台があること。
5-3.	寸法・質量は以下であること(バッテリー・外用パドル含む)。 幅311×高さ288×奥行242mm 質量:約6.9kg

既存機器撤去・廃棄 (値引額に含むこと)