

仕 様 書

- 1 件 名 遠隔診療における機器一式購入
- 2 目 的 病院と在宅をつなぐ遠隔医療を実施するための機器の整備
- 3 納入期限 令和3年3月31日(水)まで
- 4 担当部署 市立福知山市民病院大江分院 管理課
- 5 調達物品及び数量 別紙のとおり
- 6 納入場所 市立福知山市民病院大江分院 外来診察室
福知山市大江町河守180番地
- 7 支払い方法 納入検査後、適正な請求書を受理してから30日以内に支払う。
- 8 権利義務の譲渡の禁止
この契約により生ずる権利又は義務を第三者に譲渡し、若しくは継承させ、又はその権利を担保に供することはできない。
- 9 その他
 - (1) 本仕様書に疑義が生じたとき、本仕様書により難い事由が生じたとき、及び本仕様書に記載のない事項は、協議のうえその指示に従うものとする。
 - (2) 納入等にあたっては、諸法令を遵守し、諸手続きは受注者が責任をもって代行すること。

遠隔診療 機器等 仕様書

商品名 Smart Home Medical Care（在宅医療支援サービス）
 会社名 OPTiM Corporation
 概要 病院用タブレット1台＋患者用20セット 2年間使用ライセンス等を含む

項番	項目	仕様	数量	備考
ハードウェア				
1	医療機関用タブレット	・アップル iPad相当	1	・患者管理兼ビデオ通話用
2	テレビ用セットトップボックス（STB）セット×10セット	・STB：NTT西日本 光ボックス HB-2000相当 ・Webカメラ：ロジクール C270N相当	2	（セット内容） ・STB ・Webカメラ
3	血圧計	・エー・アンド・デイ UA-651相当	20	Bluetooth対応
4	通信機器	・ファーウェイ E5577相当	20	端末代等
ライセンス				
1	ソフトウェア基本ライセンス	【医療機関側機能】 ・タッチボード画面を有するものとする ・タッチボード画面はタブレットまたはWindowsのパソコンで操作できるものとする ・タッチボード上に患者一覧が表示されるものとする ・患者とのビデオ通話の発信ボタンを有するものとする ・ビデオ通話はタブレットで行うものとする ・ビデオ通話中に患者の画面に対して指差しボタンまたは赤ペン機能による指示を行えるものとする ・発信ボタンは患者一覧の患者ごとに表示するものとする ・タッチボード上で、患者が自宅で行った血圧検査の測定結果を表示できるものとする 【患者側機能】 ・HDMI CEC規格に対応したテレビと連携するものとする ・医療機関からビデオ通話の発信があった際に着信できるものとする ・ビデオ通話の着信時に患者が何も操作をすることなく、時間になったらビデオ通話が始まるものとする ・患者側の映像はWebカメラにて取得するものとする	1	医療機関向けID（1ID）＋患者ID（10ID）
2	患者用ソフトウェアライセンス	・ソフトウェア基本ライセンスの【患者側機能】と同様	1	追加患者ID（10ID）
3	血圧計管理ライセンス	・Bluetoothに対応した血圧計と連携するものとする ・血圧を測定後、患者が操作をすることなく測定結果を自動で取り込めるものとする ・測定結果はSTBにBluetooth通信で送信されるものとする ・測定結果がSTB届いたら自動でクラウドサーバに送信されるものとする	20	
4	通信ライセンス	・NTTドコモのLTE回線を利用するものとする ・月間の最大データ通信量は3GBとする	20	
諸経費				
	諸経費			導入時の職員向け操作説明