

## 定期一般競争見積り情報(12月分後期)

仕様書閲覧期間  
及び  
見積書送信期間

令和7年12月11日午前9時～令和7年12月15日午後4時  
 ※ただし、午後10時～午前8時は、電子入札システムの利用ができません。  
 所属における仕様の閲覧 午前9時～12時及び午後1時～5時  
 ※ただし、最終日は午後4時までです。

- 定期一般競争見積りの実施方法詳細については「定期一般競争見積り制度(物品)のお知らせ」をご覧ください。(電子入札システムを使用して見積書を提出してください。)
- 仕様、納品場所その他の見積り条件がありますので、仕様書を閲覧のうえで、見積書を提出してください。(見積書の宛名は、見積書を提出する所属の長としてください。)
- 発注は、下表の番号ごとにまとめて行いますので、同一番号の中の一部の品に限っての見積書の提出はできません。(見積書には、品名ごとに金額を記入してください。)
- 見積書提出期間終了の(休日除く)翌日以降に開札し、採用者を決定して発注します。
- 見積結果は、「香川県物品の買入れ等の契約に係る競争入札等の周知及び結果の公表に関する要綱」に基づき公表します。

※遵守事項:規格の内容に疑義があれば、問合せをしてから見積りをしてください。

仕様書閲覧及び  
見積書送信所属

香川県立丸亀病院業務課  
 丸亀市土器町東九丁目291番地  
 電話(0877)22-2131

※納期厳守

番号	案件名	品名	規格等	数量	納期
1	田中ビネー知能検査VI	田中ビネー知能検査VI (出版社) 田研出版株式会社 (編集) 一般財団法人田中教育研究所 (品名) 田中ビネー知能検査VI (シックス) コンプリートセット  (製品仕様) ・ 田中ビネー知能検査の第6版 (最新版) (2024年版) ・ 適用年齢 2歳～成人 ・ セット内容 ・ 検査用具 1式 ・ 検査法 1冊 ・ 記録用紙Aセット (1歳～13歳級 用紙10部+成人級10部) 1セット	1セット	令和8年3月27日	

※ 送料等納入に要する費用は、すべて本体価格に含めること。  
 ※ 納入物品は、要求仕様を満たす新品であること。  
 ※ 納入場所：丸亀病院診療棟1階臨床心理室

仕様書閲覧及び  
見積書送信所属香川県立丸亀病院業務課  
丸亀市土器町東九丁目291番地  
電話(0877)22-2131

※納期厳守

番号	案件名	品名	規格等	数量	納期
2	離床センサーマット（無線タイプ）	<p>離床センサーマット（無線タイプ）</p> <p>（製造元） 株式会社マジックシールズ （販売元） アズワン株式会社 （品名） ころやわマットセンサー 無線タイプ</p> <p>1式</p> <p>（内訳）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ころやわマットセンサー 無線タイプ（CS-A-P-12-CA-2） 1台</li> <li>ケアコム社製分配コンセント (BB-301WZ-2P/W6P-OP1) 1個</li> </ul> <p>（製品仕様）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ベッドサイドマットと離床センサーが一体化した装置であること。</li> <li>衝撃吸収性と歩行快適性を備えたマットであること。</li> <li>センサーシートの内蔵及びナースコールとの連携により、マットに重量がかかることで離床を検知すること。</li> <li>ナースコールとの接続は無線であること。</li> </ul> <p>（寸法）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>長さ180cm×幅120cm×厚さ1.2cm程度であること。</li> </ul> <p>※ 運搬、搬入、設置、調整及び当院職員への取扱い説明に要する費用はすべて本体価格に含めること。</p> <p>※ 当院のナースコール（株式会社ケアコム製WZ型子機）と接続できること（接続に要する費用は、本体価格に含めること）。</p> <p>※ 納入物品は、要求仕様を満たす新品であること。</p> <p>※ 納入場所：丸亀病院B棟2階4病棟</p>		1式	令和8年3月27日

仕様書閲覧及び 見積書送信所属		香川県立丸亀病院業務課 丸亀市土器町東九丁目291番地 電話(0877)22-2131		
番号	案件名	品名	規格等	数量
3	フードスライサー	<p>フードスライサー</p> <p>(メーカー) 株式会社中西製作所 (品名)マイコンスライサー (型式) MSI-04 三相200V 脚無</p> <p>(製品仕様)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マイコン制御により切り厚や切り方に合わせて、切り刃の回転と食材を送り出すスピードを自動で設定可能であること。</li> <li>2枚刃を装備し、1mm～40mm（1枚刃で2mm～80mm）の切裁能力を有すること。</li> <li>電源は三相200Vを使用すること。</li> <li>タッチパネル式の操作パネルに運転状況や設定状況を表示できること。</li> <li>本体はステンレス(SUS304)製であること。</li> <li>非常停止スイッチを装備すること。</li> <li>異常発生時には操作画面への表示または音声により通知する機能を有すること。</li> <li>各部が工具無しで取り外し可能で、洗浄しやすい設計であること。</li> <li>既存のフードスライサー（株式会社中西製作所製 MSI-04）の刃と円盤が使用できること。</li> <li>既存のドライシンク（株式会社中西製作所 製 幅745mm×奥行1,500mm×高さ660mm）と組み合わせて使用できること。</li> <li>電源プラグを当院のコンセントの形状に合わせたものに交換すること。</li> </ul> <p>(寸法)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>間口655mm×奥行965mm×高さ850mm程度であること。</li> </ul> <p>※ 運搬、搬入、据付、調整及び当院給食担当者への取扱い説明に要する費用はすべて本体価格に含めること。</p> <p>※ 納入物品は、要求仕様を満たす新品であること。</p> <p>※ 当院が現在使用している既存のフードスライサー（株式会社中西製作所製 MSI-04）1台を受注者において当院から撤去すること。</p> <p>※ 納入場所：丸亀病院サービス棟2階厨房</p>	1台	令和8年3月27日