

仕様書

品名	ベット一式										
仕様	<p>仕様は下記のAもしくはBの一式(機種・数量・組み合わせ限定)</p> <p>例示品等 銘柄、型式・(数量)、調達数量</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>銘柄</th> <th>型式・(数量)</th> <th>調達数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A パラマウントベッド株式会社</td> <td> ベット(100台) ・エスパシアシリーズ KA-N1720J (30台) ・電動リモートコントロールベット KA-33501P (50台) ・エスパシアシリーズ KA-N1480F (20台) マットレス(98枚+5枚) ・エバーリーフマットレス KE-531 (75枚) ・エバープラウド KE-621U(23枚) ・ここちあ結起3D KE-931HS(5枚) ベットサイドレール ・KS-161G (100台) スイングアーム介助バー ・KS-098AG (20台) ベットサイドテーブル ・KF-1920 (15台) ナースコール中継ユニット ・NU-200 (45台) ・NU-8E1 (5台) 眠りSCAN一式(ノートパソコン2台・モバイル端末3台含む) ・NN-1310 (5台) </td> <td align="center" rowspan="2">一式</td> </tr> <tr> <td>B 他メーカー</td> <td> ベット(100台) ・3点センサーベッドモーター KA-N1720J相当(30台) ・超低床 3点センサーベッド KA-N1480F相当(20台) ・マットレス (98枚) ・エアベッド KE-931HS相当(5枚) ・見守り機器又は介護ロボット 体動、呼吸センサー付NN-1310相当 医療機器であること。電装品はクラスII機器とすること。 </td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		銘柄	型式・(数量)	調達数量	A パラマウントベッド株式会社	ベット(100台) ・エスパシアシリーズ KA-N1720J (30台) ・電動リモートコントロールベット KA-33501P (50台) ・エスパシアシリーズ KA-N1480F (20台) マットレス(98枚+5枚) ・エバーリーフマットレス KE-531 (75枚) ・エバープラウド KE-621U(23枚) ・ここちあ結起3D KE-931HS(5枚) ベットサイドレール ・KS-161G (100台) スイングアーム介助バー ・KS-098AG (20台) ベットサイドテーブル ・KF-1920 (15台) ナースコール中継ユニット ・NU-200 (45台) ・NU-8E1 (5台) 眠りSCAN一式(ノートパソコン2台・モバイル端末3台含む) ・NN-1310 (5台)	一式	B 他メーカー	ベット(100台) ・3点センサーベッドモーター KA-N1720J相当(30台) ・超低床 3点センサーベッド KA-N1480F相当(20台) ・マットレス (98枚) ・エアベッド KE-931HS相当(5枚) ・見守り機器又は介護ロボット 体動、呼吸センサー付NN-1310相当 医療機器であること。電装品はクラスII機器とすること。	
銘柄	型式・(数量)	調達数量									
A パラマウントベッド株式会社	ベット(100台) ・エスパシアシリーズ KA-N1720J (30台) ・電動リモートコントロールベット KA-33501P (50台) ・エスパシアシリーズ KA-N1480F (20台) マットレス(98枚+5枚) ・エバーリーフマットレス KE-531 (75枚) ・エバープラウド KE-621U(23枚) ・ここちあ結起3D KE-931HS(5枚) ベットサイドレール ・KS-161G (100台) スイングアーム介助バー ・KS-098AG (20台) ベットサイドテーブル ・KF-1920 (15台) ナースコール中継ユニット ・NU-200 (45台) ・NU-8E1 (5台) 眠りSCAN一式(ノートパソコン2台・モバイル端末3台含む) ・NN-1310 (5台)	一式									
B 他メーカー	ベット(100台) ・3点センサーベッドモーター KA-N1720J相当(30台) ・超低床 3点センサーベッド KA-N1480F相当(20台) ・マットレス (98枚) ・エアベッド KE-931HS相当(5枚) ・見守り機器又は介護ロボット 体動、呼吸センサー付NN-1310相当 医療機器であること。電装品はクラスII機器とすること。										
	提案品受付	可 <input checked="" type="radio"/> 否 <input type="radio"/> AもしくはB一式									
納入場所	特別養護老人ホーム(仮称)レーベンホーム 埼玉県蕨市中央7丁目37 1階から3階(ベットの種類は納入時相談)										
納入期限	平成31年1月頃 具体的な納品(搬入)日は、後日協議し、指示する。										
納入条件	<ol style="list-style-type: none"> 1 物品の搬入・据付・設置・組立及び調整に要する経費は受注者の負担とする。 2 物品の搬入・据付に当たり建物施設、設備等に損害を与えないよう、必要な措置を講ずること。なお、損害を与えた場合、原状復旧を行うこと。 3 物品の搬入及び既設機器の移動にあたって、施設内のエレベータは使用できますが、建築および設計事務所と協議。また搬入・据付、調整の上、担当者の確認を受けること。 4 保守修理に応じる体制を整えるとともに、障害発生時には速やかに修理に応じること。 5 保守修理の費用は、埼玉県の故意または重過失によるものを除き、納入後一年間は無償とすること。 6 搬入に際し発生した梱包材等は、持ち帰ること。 7 使用方法、保守管理にかかる研修を納入場所にて行い、サポート体制を整えること。 										