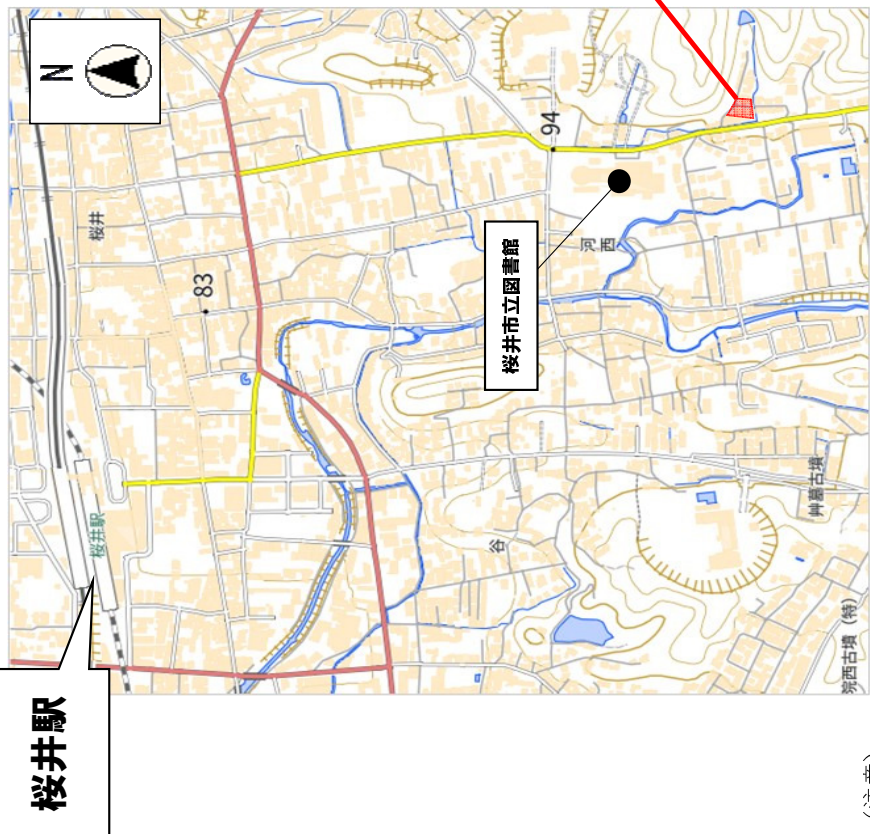


（物件番号 2） 位置図  
桜井市大字河西 84番5 旧能登職員住宅・旧能登寮

桜井市大字河西84番5 旧能登職員住宅・旧能登寮  
(物販用 号2) 111111

物件北側道路 固定資産税路線価 20,200円／m<sup>2</sup>

対象物件



(注意)

(注意) 当該図面は入札希望者が物件の概要を把握するための参考資料であり、敷地境界線や縮尺等は正確ではありません。

出典：この地図は国土地理院タイルを加工して作成したもので

## （物件番号 2） 地積測量図

桜井市大字河西 8 4 番 5 旧能登職員住宅・旧能登寮

公用	登記年月日：令和6年3月14日																																																																																																																																																																																														
令和6年3月14日	（右は図面に記載されている内容を記載した箇所をあわせ、 公使地方法務局中支支署課 奈良地方法務局																																																																																																																																																																																														
登記官																																																																																																																																																																																															
図本添付																																																																																																																																																																																															
地番	84-5, 84-8																																																																																																																																																																																														
土地の所在	桜井市大字河西																																																																																																																																																																																														
地積測量図																																																																																																																																																																																															
座標測量表																																																																																																																																																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>測量点</th> <th>X (m)</th> <th>Y (m)</th> <th>標高 (m)</th> <th>面積 (a)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>K1</td><td>-165845.660</td><td>-1350.385</td><td>5.80</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>-165845.643</td><td>-1350.375</td><td>5.81</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>-165854.796</td><td>-1351.159</td><td>2.89</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>-165857.685</td><td>-1351.159</td><td>2.86</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>-165857.685</td><td>-1351.149</td><td>2.86</td><td></td></tr> <tr><td>A7</td><td>-165866.525</td><td>-1351.213</td><td>17.42</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>-165866.525</td><td>-1351.203</td><td>17.42</td><td></td></tr> <tr><td>D6</td><td>-165884.298</td><td>-1351.658</td><td>3.39</td><td></td></tr> <tr><td>H2</td><td>-165883.898</td><td>-1351.652</td><td>3.34</td><td></td></tr> <tr><td>H2x1</td><td>-165883.852</td><td>-1351.145</td><td>7.05</td><td></td></tr> <tr><td>G1</td><td>-165880.774</td><td>-1350.1170</td><td>3.94</td><td></td></tr> <tr><td>C2</td><td>-165880.774</td><td>-1350.113</td><td>3.94</td><td></td></tr> <tr><td>C3</td><td>-165881.236</td><td>-1349.747</td><td>2.91</td><td></td></tr> <tr><td>C4</td><td>-165881.236</td><td>-1349.737</td><td>2.91</td><td></td></tr> <tr><td>S4</td><td>-165881.042</td><td>-1349.019</td><td>1.87</td><td></td></tr> <tr><td>S5</td><td>-165881.042</td><td>-1348.975</td><td>1.87</td><td></td></tr> <tr><td>X3</td><td>-165881.085</td><td>-1348.476</td><td>4.56</td><td></td></tr> <tr><td>C14</td><td>-165881.589</td><td>-1348.955</td><td>5.33</td><td></td></tr> <tr><td>C15</td><td>-165881.589</td><td>-1348.945</td><td>5.33</td><td></td></tr> <tr><td>DK9</td><td>-165870.696</td><td>-1347.913</td><td>5.54</td><td></td></tr> <tr><td>DK10</td><td>-165870.696</td><td>-1347.903</td><td>5.54</td><td></td></tr> <tr><td>DK25</td><td>-165864.636</td><td>-1349.815</td><td>9.14</td><td></td></tr> <tr><td>DK21</td><td>-165881.664</td><td>-1348.650</td><td>2.81</td><td></td></tr> <tr><td>DK14</td><td>-165881.542</td><td>-1348.531</td><td>2.77</td><td></td></tr> <tr><td>DK14</td><td>-165881.542</td><td>-1348.516</td><td>2.47</td><td></td></tr> <tr><td>DK16</td><td>-165881.771</td><td>-1348.480</td><td>7.77</td><td></td></tr> <tr><td>DK16</td><td>-165887.808</td><td>-1348.466</td><td>7.56</td><td></td></tr> <tr><td>DK18</td><td>-165884.682</td><td>-1350.546</td><td>0.75</td><td></td></tr> <tr><td>DK19</td><td>-165884.682</td><td>-1350.537</td><td>0.75</td><td></td></tr> <tr><td>DK22</td><td>-165881.857</td><td>-1350.537</td><td>2.12</td><td></td></tr> <tr><td>DK23</td><td>-165881.857</td><td>-1350.527</td><td>2.12</td><td></td></tr> <tr><td>DK24</td><td>-165846.000</td><td>-1351.227</td><td>0.37</td><td></td></tr> <tr> <td>面積</td> <td colspan="2">84-5 3400.00m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>面積</td> <td colspan="2">84-8 17447.10m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>面積</td> <td colspan="2">84-17 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>面積</td> <td colspan="2">254.19 帝</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> </td> </tr> <tr> <td>作成者</td> <td colspan="2">桜原市内藤1丁目1番22号 K&amp;Kビル 土地家屋調査士 森本忠 (令和6年1月16日作成)</td> </tr> <tr> <td>嘱託者</td> <td colspan="2">奈良県知事 山下 真</td> </tr> <tr> <td>縮尺</td> <td colspan="2">1/250</td> </tr> </tbody></table>			測量点	X (m)	Y (m)	標高 (m)	面積 (a)	K1	-165845.660	-1350.385	5.80		1	-165845.643	-1350.375	5.81		15	-165854.796	-1351.159	2.89		14	-165857.685	-1351.159	2.86		15	-165857.685	-1351.149	2.86		A7	-165866.525	-1351.213	17.42		10	-165866.525	-1351.203	17.42		D6	-165884.298	-1351.658	3.39		H2	-165883.898	-1351.652	3.34		H2x1	-165883.852	-1351.145	7.05		G1	-165880.774	-1350.1170	3.94		C2	-165880.774	-1350.113	3.94		C3	-165881.236	-1349.747	2.91		C4	-165881.236	-1349.737	2.91		S4	-165881.042	-1349.019	1.87		S5	-165881.042	-1348.975	1.87		X3	-165881.085	-1348.476	4.56		C14	-165881.589	-1348.955	5.33		C15	-165881.589	-1348.945	5.33		DK9	-165870.696	-1347.913	5.54		DK10	-165870.696	-1347.903	5.54		DK25	-165864.636	-1349.815	9.14		DK21	-165881.664	-1348.650	2.81		DK14	-165881.542	-1348.531	2.77		DK14	-165881.542	-1348.516	2.47		DK16	-165881.771	-1348.480	7.77		DK16	-165887.808	-1348.466	7.56		DK18	-165884.682	-1350.546	0.75		DK19	-165884.682	-1350.537	0.75		DK22	-165881.857	-1350.537	2.12		DK23	-165881.857	-1350.527	2.12		DK24	-165846.000	-1351.227	0.37		面積	84-5 3400.00m <sup>2</sup>		面積	84-8 17447.10m <sup>2</sup>		面積	84-17 m <sup>2</sup>		面積	254.19 帝					作成者	桜原市内藤1丁目1番22号 K&Kビル 土地家屋調査士 森本忠 (令和6年1月16日作成)		嘱託者	奈良県知事 山下 真		縮尺	1/250	
測量点	X (m)	Y (m)	標高 (m)	面積 (a)																																																																																																																																																																																											
K1	-165845.660	-1350.385	5.80																																																																																																																																																																																												
1	-165845.643	-1350.375	5.81																																																																																																																																																																																												
15	-165854.796	-1351.159	2.89																																																																																																																																																																																												
14	-165857.685	-1351.159	2.86																																																																																																																																																																																												
15	-165857.685	-1351.149	2.86																																																																																																																																																																																												
A7	-165866.525	-1351.213	17.42																																																																																																																																																																																												
10	-165866.525	-1351.203	17.42																																																																																																																																																																																												
D6	-165884.298	-1351.658	3.39																																																																																																																																																																																												
H2	-165883.898	-1351.652	3.34																																																																																																																																																																																												
H2x1	-165883.852	-1351.145	7.05																																																																																																																																																																																												
G1	-165880.774	-1350.1170	3.94																																																																																																																																																																																												
C2	-165880.774	-1350.113	3.94																																																																																																																																																																																												
C3	-165881.236	-1349.747	2.91																																																																																																																																																																																												
C4	-165881.236	-1349.737	2.91																																																																																																																																																																																												
S4	-165881.042	-1349.019	1.87																																																																																																																																																																																												
S5	-165881.042	-1348.975	1.87																																																																																																																																																																																												
X3	-165881.085	-1348.476	4.56																																																																																																																																																																																												
C14	-165881.589	-1348.955	5.33																																																																																																																																																																																												
C15	-165881.589	-1348.945	5.33																																																																																																																																																																																												
DK9	-165870.696	-1347.913	5.54																																																																																																																																																																																												
DK10	-165870.696	-1347.903	5.54																																																																																																																																																																																												
DK25	-165864.636	-1349.815	9.14																																																																																																																																																																																												
DK21	-165881.664	-1348.650	2.81																																																																																																																																																																																												
DK14	-165881.542	-1348.531	2.77																																																																																																																																																																																												
DK14	-165881.542	-1348.516	2.47																																																																																																																																																																																												
DK16	-165881.771	-1348.480	7.77																																																																																																																																																																																												
DK16	-165887.808	-1348.466	7.56																																																																																																																																																																																												
DK18	-165884.682	-1350.546	0.75																																																																																																																																																																																												
DK19	-165884.682	-1350.537	0.75																																																																																																																																																																																												
DK22	-165881.857	-1350.537	2.12																																																																																																																																																																																												
DK23	-165881.857	-1350.527	2.12																																																																																																																																																																																												
DK24	-165846.000	-1351.227	0.37																																																																																																																																																																																												
面積	84-5 3400.00m <sup>2</sup>																																																																																																																																																																																														
面積	84-8 17447.10m <sup>2</sup>																																																																																																																																																																																														
面積	84-17 m <sup>2</sup>																																																																																																																																																																																														
面積	254.19 帝																																																																																																																																																																																														
作成者	桜原市内藤1丁目1番22号 K&Kビル 土地家屋調査士 森本忠 (令和6年1月16日作成)																																																																																																																																																																																														
嘱託者	奈良県知事 山下 真																																																																																																																																																																																														
縮尺	1/250																																																																																																																																																																																														

注：当該図面は参考資料であり、縮尺等は正確ではありません。

## (物件番号 2) 建物図面

桜井市大字河西 84番5 旧能登職員住宅・旧能登寮  
家屋番号：84番5の1

注：当該図面は参考資料であり、縮尺等は正確ではありません。

## (物件番号 2) 建物図面

桜井市大字河西 84番5 旧能登職員住宅・旧能登寮  
家屋番号：84番5の2

注：当該図面は参考資料であり、縮尺等は正確ではありません。

## (物件番号 2) 建物図面

桜井市大字河西 84番5 旧能登職員住宅・旧能登寮  
家屋番号：84番5の3

注：当該図面は参考資料であり、縮尺等は正確ではありません。

(物件番号 2) 建物図面

桜井市大字河西 84番5 旧能登職員住宅・旧能登寮  
家屋番号：84番5の4

注：当該図面は参考資料であり、縮尺等は正確ではありません。

## (物件番号2) 写 真

桜井市大字河西84番5 旧能登職員住宅・旧能登寮



(注意)

当該資料は入札希望者が物件の概要を把握するための参考資料であり、詳細な位置、敷地境界線等は正確ではありません。