

標題	路線コード	241	図面コード	15-0	路線名	一般県道秋吉台絵堂線	県	山口県	地名	美祢市美東町絵堂	図面番号	15	① 現道 2 現道(分離) 3 旧道 4 新道 5 専用自歩道																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
平面図縮尺												道路台帳修正履歴																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
カルテ番号	修正内容	調整年月日	業者名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	転記	2009.3.20	宇部セン																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
2011-10-264	路線変更	2012.3.31	宇部セン																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
2012-10-022	案内標識	2013.3.31	宇部セン																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区間</th> <th>距離</th> <th>幅員</th> <th>幅員合計</th> <th>車道</th> <th>歩道</th> <th>左側</th> <th>右側</th> <th>左側</th> <th>右側</th> <th>左側</th> <th>右側</th> <th>中央</th> <th>分離帯</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>52.0</td> <td>5.5</td> <td>7.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>7.0</td> <td>5.5</td> <td>8.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>7.0</td> <td>5.5</td> <td>8.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>17.0</td> <td>5.5</td> <td>9.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>9.0</td> <td>5.5</td> <td>9.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>15.0</td> <td>5.5</td> <td>9.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>17.0</td> <td>5.5</td> <td>9.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>21.0</td> <td>5.5</td> <td>9.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>32.0</td> <td>5.5</td> <td>8.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>15.0</td> <td>5.5</td> <td>7.95</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>15.0</td> <td>5.5</td> <td>7.9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>21.0</td> <td>5.5</td> <td>7.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>36.0</td> <td>5.5</td> <td>6.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>26.0</td> <td>5.5</td> <td>10.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>26.0</td> <td>5.5</td> <td>10.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>7.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>7.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>6.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>6.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>8.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>8.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>7.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>7.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>8.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>20.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>21.0</td> <td>5.5</td> <td>10.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>500.0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>													区間	距離	幅員	幅員合計	車道	歩道	左側	右側	左側	右側	左側	右側	中央	分離帯	1	52.0	5.5	7.5											2	7.0	5.5	8.5											3	7.0	5.5	8.5											4	17.0	5.5	9.0											5	9.0	5.5	9.0											6	15.0	5.5	9.0											7	17.0	5.5	9.0											8	21.0	5.5	9.0											9	32.0	5.5	8.5											10	15.0	5.5	7.95											11	15.0	5.5	7.9											12	21.0	5.5	7.5											13	36.0	5.5	6.5											14	26.0	5.5	10.0											15	26.0	5.5	10.0											16	7.0	5.5	10.5											17	7.0	5.5	10.5											18	6.0	5.5	10.5											19	6.0	5.5	10.5											20	8.0	5.5	10.5											21	8.0	5.5	10.5											22	7.0	5.5	10.5											23	7.0	5.5	10.5											24	8.0	5.5	10.5											25	20.0	5.5	10.5											26	21.0	5.5	10.5											500.0													
区間	距離	幅員	幅員合計	車道	歩道	左側	右側	左側	右側	左側	右側	中央	分離帯																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
1	52.0	5.5	7.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
2	7.0	5.5	8.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
3	7.0	5.5	8.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
4	17.0	5.5	9.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
5	9.0	5.5	9.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
6	15.0	5.5	9.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
7	17.0	5.5	9.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
8	21.0	5.5	9.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
9	32.0	5.5	8.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
10	15.0	5.5	7.95																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
11	15.0	5.5	7.9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
12	21.0	5.5	7.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
13	36.0	5.5	6.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
14	26.0	5.5	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
15	26.0	5.5	10.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
16	7.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
17	7.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
18	6.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
19	6.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
20	8.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
21	8.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
22	7.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
23	7.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
24	8.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
25	20.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
26	21.0	5.5	10.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
500.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
側溝	左側	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
側溝	右側	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)	(0.6)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
その他																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
主要上作物																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
路面種別	AS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
端緑区間	1	100.0	2	100.0	3	100.0	4	100.0	5	85.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
路線名	一般県道 秋吉台絵堂線																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
図面名	324110015-00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
作成年月日	2012年3月31日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
縮尺	1/1000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
図面番号	15-00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
事務所名	宇部土木建築事務所 (美祢支所)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			