

高圧架橋ポリエチレンケーブル

正 誤 票

区分	位置	誤	正																												
本体	付表 1	<table border="1"> <thead> <tr> <th>導体 公称断面積 mm²</th> <th>絶縁抵抗 MΩ・km</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>2 500</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>38</td> <td></td> </tr> <tr> <td>60</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>1 500</td> </tr> </tbody> </table>	導体 公称断面積 mm ²	絶縁抵抗 MΩ・km	8	2 500	14		22		38		60		100	1 500	<table border="1"> <thead> <tr> <th>導体 公称断面積 mm²</th> <th>絶縁抵抗 MΩ・km</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>2 500</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>38</td> <td>2 000</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>1 500</td> </tr> </tbody> </table>	導体 公称断面積 mm ²	絶縁抵抗 MΩ・km	8	2 500	14		22		38	2 000	60		100	1 500
導体 公称断面積 mm ²	絶縁抵抗 MΩ・km																														
8	2 500																														
14																															
22																															
38																															
60																															
100	1 500																														
導体 公称断面積 mm ²	絶縁抵抗 MΩ・km																														
8	2 500																														
14																															
22																															
38	2 000																														
60																															
100	1 500																														

平成 23 年 7 月 1 日作成