

電気学会 電気規格調査会標準規格
JEC-5914-2006 正誤票-1
電力線搬送用結合コンデンサ

発行日：2006年12月14日

番号	項	箇所	誤				正						備考																																																																																																																																																							
1	10	15 行目	<p align="center">表 1 結合コンデンサの試験電圧</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">公称電圧 (kV)</th> <th rowspan="3">定格電圧 (kV)</th> <th rowspan="3">最高電圧 (kV)</th> <th colspan="4">試験電圧 (kV)</th> </tr> <tr> <th>雷インパルス耐電圧(1) (全波)</th> <th>商用周波耐電圧</th> <th>長時間交流耐電圧(2)</th> <th>商用周波耐電圧 (低圧側)</th> </tr> <tr> <th colspan="2">高压端子と接地された低圧端子間</th> <th colspan="2">低圧端子と大地</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>22</td><td>22/√3</td><td>23</td><td>180</td><td>50</td><td>—</td><td>10</td></tr> <tr><td>33</td><td>33/√3</td><td>34.5</td><td>240</td><td>70</td><td>—</td><td></td></tr> <tr><td>66</td><td>66/√3</td><td>69</td><td>420</td><td>140</td><td>—</td><td></td></tr> <tr><td>77</td><td>77/√3</td><td>80.5</td><td>480</td><td>160</td><td>—</td><td></td></tr> <tr><td>110</td><td>110/√3</td><td>115</td><td>660</td><td>230</td><td>—</td><td></td></tr> <tr><td>154</td><td>154/√3</td><td>161</td><td>900</td><td>325</td><td>—</td><td></td></tr> <tr><td>187</td><td>187/√3</td><td>195.5</td><td>900</td><td>—</td><td>170-225-170</td><td></td></tr> <tr><td>220</td><td>220/√3</td><td>230</td><td>1080</td><td>—</td><td>200-265-200</td><td></td></tr> <tr><td>275</td><td>275/√3</td><td>287.5</td><td>1260</td><td>—</td><td>250-330-250</td><td></td></tr> </tbody> </table>							公称電圧 (kV)	定格電圧 (kV)	最高電圧 (kV)	試験電圧 (kV)				雷インパルス耐電圧(1) (全波)	商用周波耐電圧	長時間交流耐電圧(2)	商用周波耐電圧 (低圧側)	高压端子と接地された低圧端子間		低圧端子と大地		22	22/√3	23	180	50	—	10	33	33/√3	34.5	240	70	—		66	66/√3	69	420	140	—		77	77/√3	80.5	480	160	—		110	110/√3	115	660	230	—		154	154/√3	161	900	325	—		187	187/√3	195.5	900	—	170-225-170		220	220/√3	230	1080	—	200-265-200		275	275/√3	287.5	1260	—	250-330-250		<p align="center">表 1 結合コンデンサの試験電圧</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">公称電圧 (kV)</th> <th rowspan="3">定格電圧 (kV)</th> <th rowspan="3">最高電圧 (kV)</th> <th colspan="4">試験電圧 (kV)</th> </tr> <tr> <th>雷インパルス耐電圧(1) (全波)</th> <th>商用周波耐電圧</th> <th>長時間交流耐電圧(2)</th> <th>商用周波耐電圧 (低圧側)</th> </tr> <tr> <th colspan="3">高压端子と接地された低圧端子間</th> <th>低圧端子と大地</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>22</td><td>22/√3</td><td>23</td><td>180</td><td>50</td><td>—</td><td rowspan="10">10</td></tr> <tr><td>33</td><td>33/√3</td><td>34.5</td><td>240</td><td>70</td><td>—</td></tr> <tr><td>66</td><td>66/√3</td><td>69</td><td>420</td><td>140</td><td>—</td></tr> <tr><td>77</td><td>77/√3</td><td>80.5</td><td>480</td><td>160</td><td>—</td></tr> <tr><td>110</td><td>110/√3</td><td>115</td><td>660</td><td>230</td><td>—</td></tr> <tr><td>154</td><td>154/√3</td><td>161</td><td>900</td><td>325</td><td>—</td></tr> <tr><td>187</td><td>187/√3</td><td>195.5</td><td>900</td><td>—</td><td>170-225-170</td></tr> <tr><td>220</td><td>220/√3</td><td>230</td><td>1080</td><td>—</td><td>200-265-200</td></tr> <tr><td>275</td><td>275/√3</td><td>287.5</td><td>1260</td><td>—</td><td>250-330-250</td></tr> </tbody> </table>						公称電圧 (kV)	定格電圧 (kV)	最高電圧 (kV)	試験電圧 (kV)				雷インパルス耐電圧(1) (全波)	商用周波耐電圧	長時間交流耐電圧(2)	商用周波耐電圧 (低圧側)	高压端子と接地された低圧端子間			低圧端子と大地	22	22/√3	23	180	50	—	10	33	33/√3	34.5	240	70	—	66	66/√3	69	420	140	—	77	77/√3	80.5	480	160	—	110	110/√3	115	660	230	—	154	154/√3	161	900	325	—	187	187/√3	195.5	900	—	170-225-170	220	220/√3	230	1080	—	200-265-200	275	275/√3	287.5	1260	—	250-330-250	
公称電圧 (kV)	定格電圧 (kV)	最高電圧 (kV)	試験電圧 (kV)																																																																																																																																																																	
			雷インパルス耐電圧(1) (全波)	商用周波耐電圧	長時間交流耐電圧(2)	商用周波耐電圧 (低圧側)																																																																																																																																																														
			高压端子と接地された低圧端子間		低圧端子と大地																																																																																																																																																															
22	22/√3	23	180	50	—	10																																																																																																																																																														
33	33/√3	34.5	240	70	—																																																																																																																																																															
66	66/√3	69	420	140	—																																																																																																																																																															
77	77/√3	80.5	480	160	—																																																																																																																																																															
110	110/√3	115	660	230	—																																																																																																																																																															
154	154/√3	161	900	325	—																																																																																																																																																															
187	187/√3	195.5	900	—	170-225-170																																																																																																																																																															
220	220/√3	230	1080	—	200-265-200																																																																																																																																																															
275	275/√3	287.5	1260	—	250-330-250																																																																																																																																																															
公称電圧 (kV)	定格電圧 (kV)	最高電圧 (kV)	試験電圧 (kV)																																																																																																																																																																	
			雷インパルス耐電圧(1) (全波)	商用周波耐電圧	長時間交流耐電圧(2)	商用周波耐電圧 (低圧側)																																																																																																																																																														
			高压端子と接地された低圧端子間			低圧端子と大地																																																																																																																																																														
22	22/√3	23	180	50	—	10																																																																																																																																																														
33	33/√3	34.5	240	70	—																																																																																																																																																															
66	66/√3	69	420	140	—																																																																																																																																																															
77	77/√3	80.5	480	160	—																																																																																																																																																															
110	110/√3	115	660	230	—																																																																																																																																																															
154	154/√3	161	900	325	—																																																																																																																																																															
187	187/√3	195.5	900	—	170-225-170																																																																																																																																																															
220	220/√3	230	1080	—	200-265-200																																																																																																																																																															
275	275/√3	287.5	1260	—	250-330-250																																																																																																																																																															