

JWWA B 137:2013 水道用急速空気弁

訂正箇所

頁	訂正箇所	訂正内容																																																																																																
11	表 7-構造, 形状, 寸法及び材料(続き) フランジ形3種 呼び径 200 厚さ(t)	正	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">呼び径</th> <th rowspan="3">口径 <i>d</i></th> <th colspan="8">フランジ寸法</th> <th rowspan="3">弁箱の厚さ(最小) <i>a</i></th> <th rowspan="3">蓋の厚さ(最小) <i>b</i></th> <th rowspan="3">カバーの外径(最大) <i>A</i></th> <th rowspan="3">高さ(最大) <i>H</i></th> </tr> <tr> <th rowspan="2">外径 <i>D</i></th> <th rowspan="2">ガスケット座外径 <i>g</i></th> <th colspan="3">ボルト穴</th> <th rowspan="2">ボルトの呼び</th> <th colspan="2">厚さ</th> </tr> <tr> <th>中心円の径 <i>c</i></th> <th>数</th> <th>穴径 <i>h</i></th> <th><i>t</i></th> <th><i>f</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75</td> <td>75</td> <td>185</td> <td>126</td> <td>150</td> <td>8</td> <td>19</td> <td>M16</td> <td>18</td> <td>2</td> <td>9</td> <td>18</td> <td>320</td> <td>390</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>100</td> <td>210</td> <td>151</td> <td>175</td> <td>8</td> <td>19</td> <td>M16</td> <td>18</td> <td>2</td> <td>10</td> <td>20</td> <td>360</td> <td>410</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>150</td> <td>280</td> <td>212</td> <td>240</td> <td>8</td> <td>23</td> <td>M20</td> <td>22</td> <td>2</td> <td>11</td> <td>22</td> <td>450</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>200</td> <td>330</td> <td>262</td> <td>290</td> <td>12</td> <td>23</td> <td>M20</td> <td>22</td> <td>2</td> <td>13</td> <td>26</td> <td>600</td> <td>660</td> </tr> </tbody> </table>													呼び径	口径 <i>d</i>	フランジ寸法								弁箱の厚さ(最小) <i>a</i>	蓋の厚さ(最小) <i>b</i>	カバーの外径(最大) <i>A</i>	高さ(最大) <i>H</i>	外径 <i>D</i>	ガスケット座外径 <i>g</i>	ボルト穴			ボルトの呼び	厚さ		中心円の径 <i>c</i>	数	穴径 <i>h</i>	<i>t</i>	<i>f</i>	75	75	185	126	150	8	19	M16	18	2	9	18	320	390	100	100	210	151	175	8	19	M16	18	2	10	20	360	410	150	150	280	212	240	8	23	M20	22	2	11	22	450	500	200	200	330	262	290	12	23	M20	22	2	13	26	600	660
			呼び径	口径 <i>d</i>	フランジ寸法								弁箱の厚さ(最小) <i>a</i>	蓋の厚さ(最小) <i>b</i>	カバーの外径(最大) <i>A</i>			高さ(最大) <i>H</i>																																																																																
外径 <i>D</i>	ガスケット座外径 <i>g</i>				ボルト穴			ボルトの呼び	厚さ																																																																																									
					中心円の径 <i>c</i>	数	穴径 <i>h</i>		<i>t</i>	<i>f</i>																																																																																								
75	75		185	126	150	8	19	M16	18	2	9	18	320	390																																																																																				
100	100		210	151	175	8	19	M16	18	2	10	20	360	410																																																																																				
150	150		280	212	240	8	23	M20	22	2	11	22	450	500																																																																																				
200	200		330	262	290	12	23	M20	22	2	13	26	600	660																																																																																				
誤	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">呼び径</th> <th rowspan="3">口径 <i>d</i></th> <th colspan="8">フランジ寸法</th> <th rowspan="3">弁箱の厚さ(最小) <i>a</i></th> <th rowspan="3">蓋の厚さ(最小) <i>b</i></th> <th rowspan="3">カバーの外径(最大) <i>A</i></th> <th rowspan="3">高さ(最大) <i>H</i></th> </tr> <tr> <th rowspan="2">外径 <i>D</i></th> <th rowspan="2">ガスケット座外径 <i>g</i></th> <th colspan="3">ボルト穴</th> <th rowspan="2">ボルトの呼び</th> <th colspan="2">厚さ</th> </tr> <tr> <th>中心円の径 <i>c</i></th> <th>数</th> <th>穴径 <i>h</i></th> <th><i>t</i></th> <th><i>f</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75</td> <td>75</td> <td>185</td> <td>126</td> <td>150</td> <td>8</td> <td>19</td> <td>M16</td> <td>18</td> <td>2</td> <td>9</td> <td>18</td> <td>320</td> <td>390</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>100</td> <td>210</td> <td>151</td> <td>175</td> <td>8</td> <td>19</td> <td>M16</td> <td>18</td> <td>2</td> <td>10</td> <td>20</td> <td>360</td> <td>410</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>150</td> <td>280</td> <td>212</td> <td>240</td> <td>8</td> <td>23</td> <td>M20</td> <td>22</td> <td>2</td> <td>11</td> <td>22</td> <td>450</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>200</td> <td>330</td> <td>262</td> <td>290</td> <td>12</td> <td>23</td> <td>M20</td> <td>23</td> <td>2</td> <td>13</td> <td>26</td> <td>600</td> <td>660</td> </tr> </tbody> </table>													呼び径	口径 <i>d</i>	フランジ寸法								弁箱の厚さ(最小) <i>a</i>	蓋の厚さ(最小) <i>b</i>	カバーの外径(最大) <i>A</i>	高さ(最大) <i>H</i>	外径 <i>D</i>	ガスケット座外径 <i>g</i>	ボルト穴			ボルトの呼び	厚さ		中心円の径 <i>c</i>	数	穴径 <i>h</i>	<i>t</i>	<i>f</i>	75	75	185	126	150	8	19	M16	18	2	9	18	320	390	100	100	210	151	175	8	19	M16	18	2	10	20	360	410	150	150	280	212	240	8	23	M20	22	2	11	22	450	500	200	200	330	262	290	12	23	M20	23	2	13	26	600	660		
	呼び径		口径 <i>d</i>	フランジ寸法								弁箱の厚さ(最小) <i>a</i>	蓋の厚さ(最小) <i>b</i>			カバーの外径(最大) <i>A</i>	高さ(最大) <i>H</i>																																																																																	
				外径 <i>D</i>	ガスケット座外径 <i>g</i>	ボルト穴			ボルトの呼び	厚さ																																																																																								
						中心円の径 <i>c</i>	数	穴径 <i>h</i>		<i>t</i>	<i>f</i>																																																																																							
	75		75	185	126	150	8	19	M16	18	2	9	18	320	390																																																																																			
	100		100	210	151	175	8	19	M16	18	2	10	20	360	410																																																																																			
	150	150	280	212	240	8	23	M20	22	2	11	22	450	500																																																																																				
	200	200	330	262	290	12	23	M20	23	2	13	26	600	660																																																																																				