

排水路編

ページなど	誤	正	摘要																																																												
排 3-17 表 3.6.1	中段の表 表-3.6.1 フルード数と R/B の 変化による $\Delta H/H$ の値 <table border="1"> <thead> <tr> <th>R/B \ F</th> <th>0.5</th> <th>0.8</th> <th>1.0</th> <th>2.0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0.23</td> <td>0.59</td> <td>0.92</td> <td>3.68</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0.12</td> <td>0.31</td> <td>0.49</td> <td>1.96</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0.08</td> <td>0.21</td> <td>0.33</td> <td>1.31</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0.05</td> <td>0.13</td> <td>0.20</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>0.03</td> <td>0.06</td> <td>0.10</td> <td>0.40</td> </tr> </tbody> </table>	R/B \ F	0.5	0.8	1.0	2.0	1	0.23	0.59	0.92	3.68	2	0.12	0.31	0.49	1.96	3	0.08	0.21	0.33	1.31	5	0.05	0.13	0.20	0.08	10	0.03	0.06	0.10	0.40	訂正 表-3.6.1 フルード数と R/B の 変化による $\Delta H/H$ の値 <table border="1"> <thead> <tr> <th>R/B \ F</th> <th>0.5</th> <th>0.8</th> <th>1.0</th> <th>2.0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0.23</td> <td>0.59</td> <td>0.92</td> <td>3.68</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0.12</td> <td>0.31</td> <td>0.49</td> <td>1.96</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0.08</td> <td>0.21</td> <td>0.33</td> <td>1.31</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0.05</td> <td>0.13</td> <td>0.20</td> <td>0.80</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>0.03</td> <td>0.06</td> <td>0.10</td> <td>0.40</td> </tr> </tbody> </table>	R/B \ F	0.5	0.8	1.0	2.0	1	0.23	0.59	0.92	3.68	2	0.12	0.31	0.49	1.96	3	0.08	0.21	0.33	1.31	5	0.05	0.13	0.20	0.80	10	0.03	0.06	0.10	0.40	
R/B \ F	0.5	0.8	1.0	2.0																																																											
1	0.23	0.59	0.92	3.68																																																											
2	0.12	0.31	0.49	1.96																																																											
3	0.08	0.21	0.33	1.31																																																											
5	0.05	0.13	0.20	0.08																																																											
10	0.03	0.06	0.10	0.40																																																											
R/B \ F	0.5	0.8	1.0	2.0																																																											
1	0.23	0.59	0.92	3.68																																																											
2	0.12	0.31	0.49	1.96																																																											
3	0.08	0.21	0.33	1.31																																																											
5	0.05	0.13	0.20	0.80																																																											
10	0.03	0.06	0.10	0.40																																																											