

令和7年2月28日

令和6年度 積算基準書の一部改定について（お知らせ）

下記の積算基準書について、一部改定がありましたのでお知らせします。

1 改定する積算基準書

令和6年度港湾請負工事積算基準委託編・単価表（岡山市）

2 改定内容

就業時間別の船員供用係数(β)

3 適用年月日

令和7年3月1日単価以降の設計書に適用します。

4 公表方法

岡山市役所本庁舎2階 行政事務管理課情報公開室において閲覧してください。

【問合わせ先】岡山市財政局財務部監理検査課（技術監理担当）
TEL：086-803-1368

令和7年3月1日から適用する就業時間別船員供用係数(β)について

掲載頁	現行(令和6年11月1日以降)	改定(令和7年3月1日以降)	コメント																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
単-10	<p align="center">別表-4 就業時間別の船員供用係数</p> <p align="center">船舶供用係数(α)と就業時間別船員供用係数(β)(1ワッチ制)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="4">係数 ランク</th> <th rowspan="4">船舶供用係数 (α)</th> <th colspan="8">就業時間別の船員供用係数(β)</th> <th rowspan="4">備考</th> </tr> <tr> <th colspan="2">就業時間 8H</th> <th colspan="2">就業時間 9H</th> <th colspan="2">就業時間 10H</th> <th colspan="2">就業時間 11H</th> </tr> <tr> <th colspan="2">[超勤時間 0H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 1H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 2H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 3H]</th> </tr> <tr> <th colspan="2">[深夜時間 0H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 0H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 0H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 0H]</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td></td> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>1.65</td><td>1.20</td><td>1.20</td><td>1.31</td><td><u>1.31</u></td><td><u>1.42</u></td><td><u>1.42</u></td><td><u>1.53</u></td><td><u>1.54</u></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>1.85</td><td>1.35</td><td>1.35</td><td>1.46</td><td><u>1.46</u></td><td><u>1.57</u></td><td><u>1.57</u></td><td><u>1.68</u></td><td><u>1.69</u></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>2.20</td><td>1.55</td><td>1.55</td><td>1.66</td><td><u>1.66</u></td><td><u>1.77</u></td><td><u>1.77</u></td><td><u>1.88</u></td><td><u>1.89</u></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>2.55</td><td>1.80</td><td>1.80</td><td>1.91</td><td><u>1.91</u></td><td><u>2.02</u></td><td><u>2.02</u></td><td><u>2.13</u></td><td><u>2.14</u></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>2.80</td><td>2.00</td><td>2.00</td><td>2.11</td><td><u>2.11</u></td><td><u>2.22</u></td><td><u>2.22</u></td><td><u>2.33</u></td><td><u>2.34</u></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>3.20</td><td>2.25</td><td>2.25</td><td>2.36</td><td><u>2.36</u></td><td><u>2.47</u></td><td><u>2.47</u></td><td><u>2.58</u></td><td><u>2.59</u></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>3.65</td><td>2.60</td><td>2.60</td><td>2.71</td><td><u>2.71</u></td><td><u>2.82</u></td><td><u>2.82</u></td><td><u>2.93</u></td><td><u>2.94</u></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>4.30</td><td>3.05</td><td>3.05</td><td>3.16</td><td><u>3.16</u></td><td><u>3.27</u></td><td><u>3.27</u></td><td><u>3.38</u></td><td><u>3.39</u></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>5.25</td><td>3.70</td><td>3.70</td><td>3.81</td><td><u>3.81</u></td><td><u>3.92</u></td><td><u>3.92</u></td><td><u>4.03</u></td><td><u>4.04</u></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p align="center">船舶供用係数(α)と就業時間別船員供用係数(β)(2ワッチ制)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="4">係数 ランク</th> <th rowspan="4">船舶供用係数 (α)</th> <th colspan="8">就業時間別の船員供用係数(β)</th> <th rowspan="4">備考</th> </tr> <tr> <th colspan="2">就業時間 16H</th> <th colspan="2">就業時間 18H</th> <th colspan="2">就業時間 20H</th> <th colspan="2">就業時間 22H</th> </tr> <tr> <th colspan="2">[超勤時間 0H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 2H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 4H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 6H]</th> </tr> <tr> <th colspan="2">[深夜時間 1H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 3H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 4H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 6H]</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td></td> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>1.65</td><td>1.21</td><td>1.21</td><td><u>1.31</u></td><td>1.35</td><td>1.47</td><td><u>1.47</u></td><td><u>1.60</u></td><td><u>1.60</u></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>1.85</td><td>1.36</td><td>1.36</td><td><u>1.49</u></td><td>1.50</td><td>1.62</td><td><u>1.62</u></td><td><u>1.75</u></td><td><u>1.75</u></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>2.20</td><td>1.56</td><td>1.56</td><td><u>1.69</u></td><td>1.70</td><td>1.82</td><td><u>1.82</u></td><td><u>1.95</u></td><td><u>1.95</u></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>2.55</td><td>1.81</td><td>1.81</td><td><u>1.94</u></td><td>1.95</td><td>2.07</td><td><u>2.07</u></td><td><u>2.20</u></td><td><u>2.20</u></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>2.80</td><td>2.01</td><td>2.01</td><td><u>2.14</u></td><td>2.15</td><td>2.27</td><td><u>2.27</u></td><td><u>2.40</u></td><td><u>2.40</u></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>3.20</td><td>2.26</td><td>2.26</td><td><u>2.39</u></td><td>2.40</td><td>2.52</td><td><u>2.52</u></td><td><u>2.65</u></td><td><u>2.65</u></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>3.65</td><td>2.61</td><td>2.61</td><td><u>2.74</u></td><td>2.75</td><td>2.87</td><td><u>2.87</u></td><td><u>3.00</u></td><td><u>3.00</u></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>4.30</td><td>3.06</td><td>3.06</td><td><u>3.19</u></td><td>3.20</td><td>3.32</td><td><u>3.32</u></td><td><u>3.45</u></td><td><u>3.45</u></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>5.25</td><td>3.71</td><td>3.71</td><td><u>3.84</u></td><td>3.85</td><td>3.97</td><td><u>3.97</u></td><td><u>4.10</u></td><td><u>4.10</u></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>注) 1.別表-4における就業時間別船員供用係数(β)は、就業時間8H[超勤時間0H 深夜時間0H]の場合を除き、令和6年9月から適用の割増対象賃金比をもとに算出された就業時間別船員供用係数(β)である。したがって、割増対象賃金比に変更があった場合は、下記「就業時間別船員供用係数(β)の算出式」をもとに別途算出するものとする。 2.就業時間と超勤時間および深夜時間の関係が別表-4によらない場合についても、同様に、下記「就業時間別船員供用係数(β)の算出式」をもとに別途算出するものとする。 3.上記船員以外にも潜水士等も対象とする。</p> <p align="center">就業時間別船員供用係数(β)の算出式</p> $\beta = \beta_0 + \frac{1}{8} \times \text{割増対象賃金比} \times (1.25 \times \text{超勤時間数} + 0.25 \times \text{深夜時間数}) \div \text{ワッチ数}$ <p align="right">(小数3位四捨五入)</p> <p>β₀: 時間外手当および深夜手当を考慮した船員供用係数 β: 就業8時間の場合の船員供用係数 割増対象賃金比: 労務単価に占める割増賃金の対象となる賃金の比率をいう ただし、2ワッチにおける超過勤務時間数および深夜労働時間数は、2ワッチの合計の時間数とする。</p>	係数 ランク	船舶供用係数 (α)	就業時間別の船員供用係数(β)								備考	就業時間 8H		就業時間 9H		就業時間 10H		就業時間 11H		[超勤時間 0H]		[超勤時間 1H]		[超勤時間 2H]		[超勤時間 3H]		[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]				船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員		1	1.65	1.20	1.20	1.31	<u>1.31</u>	<u>1.42</u>	<u>1.42</u>	<u>1.53</u>	<u>1.54</u>		2	1.85	1.35	1.35	1.46	<u>1.46</u>	<u>1.57</u>	<u>1.57</u>	<u>1.68</u>	<u>1.69</u>		3	2.20	1.55	1.55	1.66	<u>1.66</u>	<u>1.77</u>	<u>1.77</u>	<u>1.88</u>	<u>1.89</u>		4	2.55	1.80	1.80	1.91	<u>1.91</u>	<u>2.02</u>	<u>2.02</u>	<u>2.13</u>	<u>2.14</u>		5	2.80	2.00	2.00	2.11	<u>2.11</u>	<u>2.22</u>	<u>2.22</u>	<u>2.33</u>	<u>2.34</u>		6	3.20	2.25	2.25	2.36	<u>2.36</u>	<u>2.47</u>	<u>2.47</u>	<u>2.58</u>	<u>2.59</u>		7	3.65	2.60	2.60	2.71	<u>2.71</u>	<u>2.82</u>	<u>2.82</u>	<u>2.93</u>	<u>2.94</u>		8	4.30	3.05	3.05	3.16	<u>3.16</u>	<u>3.27</u>	<u>3.27</u>	<u>3.38</u>	<u>3.39</u>		9	5.25	3.70	3.70	3.81	<u>3.81</u>	<u>3.92</u>	<u>3.92</u>	<u>4.03</u>	<u>4.04</u>		係数 ランク	船舶供用係数 (α)	就業時間別の船員供用係数(β)								備考	就業時間 16H		就業時間 18H		就業時間 20H		就業時間 22H		[超勤時間 0H]		[超勤時間 2H]		[超勤時間 4H]		[超勤時間 6H]		[深夜時間 1H]		[深夜時間 3H]		[深夜時間 4H]		[深夜時間 6H]				船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員		1	1.65	1.21	1.21	<u>1.31</u>	1.35	1.47	<u>1.47</u>	<u>1.60</u>	<u>1.60</u>		2	1.85	1.36	1.36	<u>1.49</u>	1.50	1.62	<u>1.62</u>	<u>1.75</u>	<u>1.75</u>		3	2.20	1.56	1.56	<u>1.69</u>	1.70	1.82	<u>1.82</u>	<u>1.95</u>	<u>1.95</u>		4	2.55	1.81	1.81	<u>1.94</u>	1.95	2.07	<u>2.07</u>	<u>2.20</u>	<u>2.20</u>		5	2.80	2.01	2.01	<u>2.14</u>	2.15	2.27	<u>2.27</u>	<u>2.40</u>	<u>2.40</u>		6	3.20	2.26	2.26	<u>2.39</u>	2.40	2.52	<u>2.52</u>	<u>2.65</u>	<u>2.65</u>		7	3.65	2.61	2.61	<u>2.74</u>	2.75	2.87	<u>2.87</u>	<u>3.00</u>	<u>3.00</u>		8	4.30	3.06	3.06	<u>3.19</u>	3.20	3.32	<u>3.32</u>	<u>3.45</u>	<u>3.45</u>		9	5.25	3.71	3.71	<u>3.84</u>	3.85	3.97	<u>3.97</u>	<u>4.10</u>	<u>4.10</u>		<p align="center">別表-4 就業時間別の船員供用係数</p> <p align="center">船舶供用係数(α)と就業時間別船員供用係数(β)(1ワッチ制)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="4">係数 ランク</th> <th rowspan="4">船舶供用係数 (α)</th> <th colspan="8">就業時間別の船員供用係数(β)</th> <th rowspan="4">備考</th> </tr> <tr> <th colspan="2">就業時間 8H</th> <th colspan="2">就業時間 9H</th> <th colspan="2">就業時間 10H</th> <th colspan="2">就業時間 11H</th> </tr> <tr> <th colspan="2">[超勤時間 0H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 1H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 2H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 3H]</th> </tr> <tr> <th colspan="2">[深夜時間 0H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 0H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 0H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 0H]</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td></td> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>1.65</td><td>1.20</td><td>1.20</td><td>1.31</td><td><u>1.32</u></td><td><u>1.43</u></td><td><u>1.43</u></td><td><u>1.54</u></td><td><u>1.55</u></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>1.85</td><td>1.35</td><td>1.35</td><td>1.46</td><td><u>1.47</u></td><td><u>1.58</u></td><td><u>1.58</u></td><td><u>1.69</u></td><td><u>1.70</u></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>2.20</td><td>1.55</td><td>1.55</td><td>1.66</td><td><u>1.67</u></td><td><u>1.78</u></td><td><u>1.78</u></td><td><u>1.89</u></td><td><u>1.90</u></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>2.55</td><td>1.80</td><td>1.80</td><td>1.91</td><td><u>1.92</u></td><td><u>2.03</u></td><td><u>2.03</u></td><td><u>2.14</u></td><td><u>2.15</u></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>2.80</td><td>2.00</td><td>2.00</td><td>2.11</td><td><u>2.12</u></td><td><u>2.23</u></td><td><u>2.23</u></td><td><u>2.34</u></td><td><u>2.35</u></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>3.20</td><td>2.25</td><td>2.25</td><td>2.36</td><td><u>2.37</u></td><td><u>2.48</u></td><td><u>2.48</u></td><td><u>2.59</u></td><td><u>2.60</u></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>3.65</td><td>2.60</td><td>2.60</td><td>2.71</td><td><u>2.72</u></td><td><u>2.83</u></td><td><u>2.83</u></td><td><u>2.94</u></td><td><u>2.95</u></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>4.30</td><td>3.05</td><td>3.05</td><td>3.16</td><td><u>3.17</u></td><td><u>3.28</u></td><td><u>3.28</u></td><td><u>3.39</u></td><td><u>3.40</u></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>5.25</td><td>3.70</td><td>3.70</td><td>3.81</td><td><u>3.82</u></td><td><u>3.93</u></td><td><u>3.93</u></td><td><u>4.04</u></td><td><u>4.05</u></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p align="center">船舶供用係数(α)と就業時間別船員供用係数(β)(2ワッチ制)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="4">係数 ランク</th> <th rowspan="4">船舶供用係数 (α)</th> <th colspan="8">就業時間別の船員供用係数(β)</th> <th rowspan="4">備考</th> </tr> <tr> <th colspan="2">就業時間 16H</th> <th colspan="2">就業時間 18H</th> <th colspan="2">就業時間 20H</th> <th colspan="2">就業時間 22H</th> </tr> <tr> <th colspan="2">[超勤時間 0H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 2H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 4H]</th> <th colspan="2">[超勤時間 6H]</th> </tr> <tr> <th colspan="2">[深夜時間 1H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 3H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 4H]</th> <th colspan="2">[深夜時間 6H]</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td>船長・副船長</td> <td>普通船員</td> <td></td> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>1.65</td><td>1.21</td><td>1.21</td><td><u>1.35</u></td><td>1.35</td><td>1.47</td><td><u>1.48</u></td><td><u>1.61</u></td><td><u>1.61</u></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>1.85</td><td>1.36</td><td>1.36</td><td><u>1.50</u></td><td>1.50</td><td>1.62</td><td><u>1.63</u></td><td><u>1.76</u></td><td><u>1.76</u></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>2.20</td><td>1.56</td><td>1.56</td><td><u>1.70</u></td><td>1.70</td><td>1.82</td><td><u>1.83</u></td><td><u>1.96</u></td><td><u>1.96</u></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>2.55</td><td>1.81</td><td>1.81</td><td><u>1.95</u></td><td>1.95</td><td>2.07</td><td><u>2.08</u></td><td><u>2.21</u></td><td><u>2.21</u></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>2.80</td><td>2.01</td><td>2.01</td><td><u>2.15</u></td><td>2.15</td><td>2.27</td><td><u>2.28</u></td><td><u>2.41</u></td><td><u>2.41</u></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>3.20</td><td>2.26</td><td>2.26</td><td><u>2.40</u></td><td>2.40</td><td>2.52</td><td><u>2.53</u></td><td><u>2.66</u></td><td><u>2.66</u></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>3.65</td><td>2.61</td><td>2.61</td><td><u>2.75</u></td><td>2.75</td><td>2.87</td><td><u>2.88</u></td><td><u>3.01</u></td><td><u>3.01</u></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>4.30</td><td>3.06</td><td>3.06</td><td><u>3.20</u></td><td>3.20</td><td>3.32</td><td><u>3.33</u></td><td><u>3.46</u></td><td><u>3.46</u></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>5.25</td><td>3.71</td><td>3.71</td><td><u>3.85</u></td><td>3.85</td><td>3.97</td><td><u>3.98</u></td><td><u>4.11</u></td><td><u>4.11</u></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>注) 1.別表-4における就業時間別船員供用係数(β)は、就業時間8H[超勤時間0H 深夜時間0H]の場合を除き、令和7年3月から適用の割増対象賃金比をもとに算出された就業時間別船員供用係数(β)である。したがって、割増対象賃金比に変更があった場合は、下記「就業時間別船員供用係数(β)の算出式」をもとに別途算出するものとする。 2.就業時間と超勤時間および深夜時間の関係が別表-4によらない場合についても、同様に、下記「就業時間別船員供用係数(β)の算出式」をもとに別途算出するものとする。 3.上記船員以外にも潜水士等も対象とする。</p> <p align="center">就業時間別船員供用係数(β)の算出式</p> $\beta = \beta_0 + \frac{1}{8} \times \text{割増対象賃金比} \times (1.25 \times \text{超勤時間数} + 0.25 \times \text{深夜時間数}) \div \text{ワッチ数}$ <p align="right">(小数3位四捨五入)</p> <p>β₀: 時間外手当および深夜手当を考慮した船員供用係数 β: 就業8時間の場合の船員供用係数 割増対象賃金比: 労務単価に占める割増賃金の対象となる賃金の比率をいう ただし、2ワッチにおける超過勤務時間数および深夜労働時間数は、2ワッチの合計の時間数とする。</p>	係数 ランク	船舶供用係数 (α)	就業時間別の船員供用係数(β)								備考	就業時間 8H		就業時間 9H		就業時間 10H		就業時間 11H		[超勤時間 0H]		[超勤時間 1H]		[超勤時間 2H]		[超勤時間 3H]		[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]				船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員		1	1.65	1.20	1.20	1.31	<u>1.32</u>	<u>1.43</u>	<u>1.43</u>	<u>1.54</u>	<u>1.55</u>		2	1.85	1.35	1.35	1.46	<u>1.47</u>	<u>1.58</u>	<u>1.58</u>	<u>1.69</u>	<u>1.70</u>		3	2.20	1.55	1.55	1.66	<u>1.67</u>	<u>1.78</u>	<u>1.78</u>	<u>1.89</u>	<u>1.90</u>		4	2.55	1.80	1.80	1.91	<u>1.92</u>	<u>2.03</u>	<u>2.03</u>	<u>2.14</u>	<u>2.15</u>		5	2.80	2.00	2.00	2.11	<u>2.12</u>	<u>2.23</u>	<u>2.23</u>	<u>2.34</u>	<u>2.35</u>		6	3.20	2.25	2.25	2.36	<u>2.37</u>	<u>2.48</u>	<u>2.48</u>	<u>2.59</u>	<u>2.60</u>		7	3.65	2.60	2.60	2.71	<u>2.72</u>	<u>2.83</u>	<u>2.83</u>	<u>2.94</u>	<u>2.95</u>		8	4.30	3.05	3.05	3.16	<u>3.17</u>	<u>3.28</u>	<u>3.28</u>	<u>3.39</u>	<u>3.40</u>		9	5.25	3.70	3.70	3.81	<u>3.82</u>	<u>3.93</u>	<u>3.93</u>	<u>4.04</u>	<u>4.05</u>		係数 ランク	船舶供用係数 (α)	就業時間別の船員供用係数(β)								備考	就業時間 16H		就業時間 18H		就業時間 20H		就業時間 22H		[超勤時間 0H]		[超勤時間 2H]		[超勤時間 4H]		[超勤時間 6H]		[深夜時間 1H]		[深夜時間 3H]		[深夜時間 4H]		[深夜時間 6H]				船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員		1	1.65	1.21	1.21	<u>1.35</u>	1.35	1.47	<u>1.48</u>	<u>1.61</u>	<u>1.61</u>		2	1.85	1.36	1.36	<u>1.50</u>	1.50	1.62	<u>1.63</u>	<u>1.76</u>	<u>1.76</u>		3	2.20	1.56	1.56	<u>1.70</u>	1.70	1.82	<u>1.83</u>	<u>1.96</u>	<u>1.96</u>		4	2.55	1.81	1.81	<u>1.95</u>	1.95	2.07	<u>2.08</u>	<u>2.21</u>	<u>2.21</u>		5	2.80	2.01	2.01	<u>2.15</u>	2.15	2.27	<u>2.28</u>	<u>2.41</u>	<u>2.41</u>		6	3.20	2.26	2.26	<u>2.40</u>	2.40	2.52	<u>2.53</u>	<u>2.66</u>	<u>2.66</u>		7	3.65	2.61	2.61	<u>2.75</u>	2.75	2.87	<u>2.88</u>	<u>3.01</u>	<u>3.01</u>		8	4.30	3.06	3.06	<u>3.20</u>	3.20	3.32	<u>3.33</u>	<u>3.46</u>	<u>3.46</u>		9	5.25	3.71	3.71	<u>3.85</u>	3.85	3.97	<u>3.98</u>	<u>4.11</u>	<u>4.11</u>		
	係数 ランク			船舶供用係数 (α)	就業時間別の船員供用係数(β)								備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
就業時間 8H					就業時間 9H		就業時間 10H		就業時間 11H																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
[超勤時間 0H]					[超勤時間 1H]		[超勤時間 2H]		[超勤時間 3H]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]			[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
1	1.65	1.20	1.20	1.31	<u>1.31</u>	<u>1.42</u>	<u>1.42</u>	<u>1.53</u>	<u>1.54</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2	1.85	1.35	1.35	1.46	<u>1.46</u>	<u>1.57</u>	<u>1.57</u>	<u>1.68</u>	<u>1.69</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
3	2.20	1.55	1.55	1.66	<u>1.66</u>	<u>1.77</u>	<u>1.77</u>	<u>1.88</u>	<u>1.89</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
4	2.55	1.80	1.80	1.91	<u>1.91</u>	<u>2.02</u>	<u>2.02</u>	<u>2.13</u>	<u>2.14</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
5	2.80	2.00	2.00	2.11	<u>2.11</u>	<u>2.22</u>	<u>2.22</u>	<u>2.33</u>	<u>2.34</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
6	3.20	2.25	2.25	2.36	<u>2.36</u>	<u>2.47</u>	<u>2.47</u>	<u>2.58</u>	<u>2.59</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
7	3.65	2.60	2.60	2.71	<u>2.71</u>	<u>2.82</u>	<u>2.82</u>	<u>2.93</u>	<u>2.94</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
8	4.30	3.05	3.05	3.16	<u>3.16</u>	<u>3.27</u>	<u>3.27</u>	<u>3.38</u>	<u>3.39</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
9	5.25	3.70	3.70	3.81	<u>3.81</u>	<u>3.92</u>	<u>3.92</u>	<u>4.03</u>	<u>4.04</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
係数 ランク	船舶供用係数 (α)	就業時間別の船員供用係数(β)								備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		就業時間 16H		就業時間 18H		就業時間 20H		就業時間 22H																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		[超勤時間 0H]		[超勤時間 2H]		[超勤時間 4H]		[超勤時間 6H]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		[深夜時間 1H]		[深夜時間 3H]		[深夜時間 4H]		[深夜時間 6H]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
1	1.65	1.21	1.21	<u>1.31</u>	1.35	1.47	<u>1.47</u>	<u>1.60</u>	<u>1.60</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2	1.85	1.36	1.36	<u>1.49</u>	1.50	1.62	<u>1.62</u>	<u>1.75</u>	<u>1.75</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
3	2.20	1.56	1.56	<u>1.69</u>	1.70	1.82	<u>1.82</u>	<u>1.95</u>	<u>1.95</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
4	2.55	1.81	1.81	<u>1.94</u>	1.95	2.07	<u>2.07</u>	<u>2.20</u>	<u>2.20</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
5	2.80	2.01	2.01	<u>2.14</u>	2.15	2.27	<u>2.27</u>	<u>2.40</u>	<u>2.40</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
6	3.20	2.26	2.26	<u>2.39</u>	2.40	2.52	<u>2.52</u>	<u>2.65</u>	<u>2.65</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
7	3.65	2.61	2.61	<u>2.74</u>	2.75	2.87	<u>2.87</u>	<u>3.00</u>	<u>3.00</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
8	4.30	3.06	3.06	<u>3.19</u>	3.20	3.32	<u>3.32</u>	<u>3.45</u>	<u>3.45</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
9	5.25	3.71	3.71	<u>3.84</u>	3.85	3.97	<u>3.97</u>	<u>4.10</u>	<u>4.10</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
係数 ランク	船舶供用係数 (α)	就業時間別の船員供用係数(β)								備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		就業時間 8H		就業時間 9H		就業時間 10H		就業時間 11H																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		[超勤時間 0H]		[超勤時間 1H]		[超勤時間 2H]		[超勤時間 3H]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]		[深夜時間 0H]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
1	1.65	1.20	1.20	1.31	<u>1.32</u>	<u>1.43</u>	<u>1.43</u>	<u>1.54</u>	<u>1.55</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2	1.85	1.35	1.35	1.46	<u>1.47</u>	<u>1.58</u>	<u>1.58</u>	<u>1.69</u>	<u>1.70</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
3	2.20	1.55	1.55	1.66	<u>1.67</u>	<u>1.78</u>	<u>1.78</u>	<u>1.89</u>	<u>1.90</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
4	2.55	1.80	1.80	1.91	<u>1.92</u>	<u>2.03</u>	<u>2.03</u>	<u>2.14</u>	<u>2.15</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
5	2.80	2.00	2.00	2.11	<u>2.12</u>	<u>2.23</u>	<u>2.23</u>	<u>2.34</u>	<u>2.35</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
6	3.20	2.25	2.25	2.36	<u>2.37</u>	<u>2.48</u>	<u>2.48</u>	<u>2.59</u>	<u>2.60</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
7	3.65	2.60	2.60	2.71	<u>2.72</u>	<u>2.83</u>	<u>2.83</u>	<u>2.94</u>	<u>2.95</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
8	4.30	3.05	3.05	3.16	<u>3.17</u>	<u>3.28</u>	<u>3.28</u>	<u>3.39</u>	<u>3.40</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
9	5.25	3.70	3.70	3.81	<u>3.82</u>	<u>3.93</u>	<u>3.93</u>	<u>4.04</u>	<u>4.05</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
係数 ランク	船舶供用係数 (α)	就業時間別の船員供用係数(β)								備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		就業時間 16H		就業時間 18H		就業時間 20H		就業時間 22H																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		[超勤時間 0H]		[超勤時間 2H]		[超勤時間 4H]		[超勤時間 6H]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		[深夜時間 1H]		[深夜時間 3H]		[深夜時間 4H]		[深夜時間 6H]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員	船長・副船長	普通船員																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
1	1.65	1.21	1.21	<u>1.35</u>	1.35	1.47	<u>1.48</u>	<u>1.61</u>	<u>1.61</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2	1.85	1.36	1.36	<u>1.50</u>	1.50	1.62	<u>1.63</u>	<u>1.76</u>	<u>1.76</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
3	2.20	1.56	1.56	<u>1.70</u>	1.70	1.82	<u>1.83</u>	<u>1.96</u>	<u>1.96</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
4	2.55	1.81	1.81	<u>1.95</u>	1.95	2.07	<u>2.08</u>	<u>2.21</u>	<u>2.21</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
5	2.80	2.01	2.01	<u>2.15</u>	2.15	2.27	<u>2.28</u>	<u>2.41</u>	<u>2.41</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
6	3.20	2.26	2.26	<u>2.40</u>	2.40	2.52	<u>2.53</u>	<u>2.66</u>	<u>2.66</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
7	3.65	2.61	2.61	<u>2.75</u>	2.75	2.87	<u>2.88</u>	<u>3.01</u>	<u>3.01</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
8	4.30	3.06	3.06	<u>3.20</u>	3.20	3.32	<u>3.33</u>	<u>3.46</u>	<u>3.46</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
9	5.25	3.71	3.71	<u>3.85</u>	3.85	3.97	<u>3.98</u>	<u>4.11</u>	<u>4.11</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														