

### 積算基準及び歩掛表(その3)

工 種 名	第6章 建設機械運転単価表 6 供用係数適用に当たっての留意事項(6-2)
-------	---------------------------------------

<p style="text-align: center;">旧</p> <p><b>4 賃料を適用する機械器具</b></p> <p>4-1 適用機種</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・トラッククレーン</li> <li>・ラフテレーンクレーン</li> <li>・クローラクレーン（油圧駆動式）</li> <li>・発動発電機</li> <li>・空気圧縮機</li> </ul> <p><b>5 職種の定義</b></p> <p>潜水世話役および船団長の職務の定義は、下表のとおりである。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 15%;">職 種</th> <th style="width: 85%;">定 義</th> </tr> <tr> <td>潜水世話役</td> <td>潜水関係作業について相当程度の技術を有し、指導的業務を行うもの</td> </tr> <tr> <td>船 団 長</td> <td>海上作業船団の本船船長で、船団の指揮・監督業務を行うもの</td> </tr> </table> <p><b>6 供用係数適用に当たっての留意事項</b></p> <p>県内全域係数ランク1を基準とする。</p> <p>就業時間別の船員供用係数</p> <p style="text-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" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th rowspan="3">係 数 ラ ン ク</th> <th rowspan="3">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="3">備 考</th> </tr> <tr> <th colspan="2">就業8時間</th> <th colspan="2">就業9時間</th> <th colspan="2">就業10時間</th> <th colspan="2">就業11時間</th> </tr> <tr> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1.65</td> <td style="text-align: center;">1.20</td> <td style="text-align: center;">1.20</td> <td style="text-align: center;">1.32</td> <td style="text-align: center;">1.32</td> <td style="text-align: center;">1.44</td> <td style="text-align: center;">1.44</td> <td style="text-align: center;">1.56</td> <td style="text-align: center;">1.56</td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-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" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th rowspan="3">係 数 ラ ン ク</th> <th rowspan="3">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="3">備 考</th> </tr> <tr> <th colspan="2">就業16時間</th> <th colspan="2">就業18時間</th> <th colspan="2">就業20時間</th> <th colspan="2">就業22時間</th> </tr> <tr> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1.65</td> <td style="text-align: center;">1.21</td> <td style="text-align: center;">1.21</td> <td style="text-align: center;">1.35</td> <td style="text-align: center;">1.36</td> <td style="text-align: center;">1.49</td> <td style="text-align: center;">1.49</td> <td style="text-align: center;">1.63</td> <td style="text-align: center;">1.63</td> <td></td> </tr> </table> <p>(注) 1. 就業時間別船員供用係数(β)の算定式</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 style="text-align: right;">(小数3位四捨五入)</p> <p>ここに、</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>β : 時間外手当および深夜手当を考慮した船員供用係数</li> <li>β<sub>0</sub> : 就業8時間の場合の船員供用係数</li> <li>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。</li> </ul>	職 種	定 義	潜水世話役	潜水関係作業について相当程度の技術を有し、指導的業務を行うもの	船 団 長	海上作業船団の本船船長で、船団の指揮・監督業務を行うもの	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8時間		就業9時間		就業10時間		就業11時間		船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	1	1.65	1.20	1.20	1.32	1.32	1.44	1.44	1.56	1.56		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16時間		就業18時間		就業20時間		就業22時間		船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	1	1.65	1.21	1.21	1.35	1.36	1.49	1.49	1.63	1.63		<p style="text-align: center;">新</p> <p><b>4 賃料を適用する機械器具</b></p> <p>4-1 適用機種</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・トラッククレーン</li> <li>・ラフテレーンクレーン</li> <li>・クローラクレーン（油圧駆動式）</li> <li>・発動発電機</li> <li>・空気圧縮機</li> </ul> <p><b>5 職種の定義</b></p> <p>潜水世話役および船団長の職務の定義は、下表のとおりである。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 15%;">職 種</th> <th style="width: 85%;">定 義</th> </tr> <tr> <td>潜水世話役</td> <td>潜水関係作業について相当程度の技術を有し、指導的業務を行うもの</td> </tr> <tr> <td>船 団 長</td> <td>海上作業船団の本船船長で、船団の指揮・監督業務を行うもの</td> </tr> </table> <p><b>6 供用係数適用に当たっての留意事項</b></p> <p>県内全域係数ランク1を基準とする。</p> <p>就業時間別の船員供用係数</p> <p style="text-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" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th rowspan="3">係 数 ラ ン ク</th> <th rowspan="3">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="3">備 考</th> </tr> <tr> <th colspan="2">就業8時間</th> <th colspan="2">就業9時間</th> <th colspan="2">就業10時間</th> <th colspan="2">就業11時間</th> </tr> <tr> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1.65</td> <td style="text-align: center;">1.20</td> <td style="text-align: center;">1.20</td> <td style="text-align: center;">1.31</td> <td style="text-align: center;">1.31</td> <td style="text-align: center;">1.41</td> <td style="text-align: center;">1.42</td> <td style="text-align: center;">1.52</td> <td style="text-align: center;">1.54</td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-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" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th rowspan="3">係 数 ラ ン ク</th> <th rowspan="3">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="3">備 考</th> </tr> <tr> <th colspan="2">就業16時間</th> <th colspan="2">就業18時間</th> <th colspan="2">就業20時間</th> <th colspan="2">就業22時間</th> </tr> <tr> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>船団長・ 高級船員</th> <th>普通船員</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1.65</td> <td style="text-align: center;">1.21</td> <td style="text-align: center;">1.21</td> <td style="text-align: center;">1.34</td> <td style="text-align: center;">1.35</td> <td style="text-align: center;">1.46</td> <td style="text-align: center;">1.47</td> <td style="text-align: center;">1.58</td> <td style="text-align: center;">1.60</td> <td></td> </tr> </table> <p>(注) 1. 就業時間別船員供用係数(β)の算定式</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 style="text-align: right;">(小数3位四捨五入)</p> <p>ここに、</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>β : 時間外手当および深夜手当を考慮した船員供用係数</li> <li>β<sub>0</sub> : 就業8時間の場合の船員供用係数</li> <li>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。</li> </ul>	職 種	定 義	潜水世話役	潜水関係作業について相当程度の技術を有し、指導的業務を行うもの	船 団 長	海上作業船団の本船船長で、船団の指揮・監督業務を行うもの	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8時間		就業9時間		就業10時間		就業11時間		船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	1	1.65	1.20	1.20	1.31	1.31	1.41	1.42	1.52	1.54		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16時間		就業18時間		就業20時間		就業22時間		船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	1	1.65	1.21	1.21	1.34	1.35	1.46	1.47	1.58	1.60	
職 種	定 義																																																																																																																																																																				
潜水世話役	潜水関係作業について相当程度の技術を有し、指導的業務を行うもの																																																																																																																																																																				
船 団 長	海上作業船団の本船船長で、船団の指揮・監督業務を行うもの																																																																																																																																																																				
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8時間		就業9時間		就業10時間		就業11時間																																																																																																																																																													
		船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員																																																																																																																																																												
1	1.65	1.20	1.20	1.32	1.32	1.44	1.44	1.56	1.56																																																																																																																																																												
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16時間		就業18時間		就業20時間		就業22時間																																																																																																																																																													
		船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員																																																																																																																																																												
1	1.65	1.21	1.21	1.35	1.36	1.49	1.49	1.63	1.63																																																																																																																																																												
職 種	定 義																																																																																																																																																																				
潜水世話役	潜水関係作業について相当程度の技術を有し、指導的業務を行うもの																																																																																																																																																																				
船 団 長	海上作業船団の本船船長で、船団の指揮・監督業務を行うもの																																																																																																																																																																				
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8時間		就業9時間		就業10時間		就業11時間																																																																																																																																																													
		船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員																																																																																																																																																												
1	1.65	1.20	1.20	1.31	1.31	1.41	1.42	1.52	1.54																																																																																																																																																												
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16時間		就業18時間		就業20時間		就業22時間																																																																																																																																																													
		船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員	船団長・ 高級船員	普通船員																																																																																																																																																												
1	1.65	1.21	1.21	1.34	1.35	1.46	1.47	1.58	1.60																																																																																																																																																												