

令和8年(2026年)2月25日

2025年10月土木工事積算基準等に適用する国基準（漁港漁場関係工事積算基準）の一部改定について
このことについて、適用の一部改定がありますのでお知らせします。

記

1 該当箇所

令和7年度 漁港漁場関係工事積算基準

単価表 別表-4 就業時間別の船員供用係数 単-10

2 改定内容

令和8年3月から適用の割増対象賃金比による船員供用係数（ β ）の改定

3 改定年月日

令和8年3月1日以降積算基準日（適用：令和8年3月10日以降積算基準日）

（建設部建設政策局建設管理課積算管理係）

(別紙) 新労務単価及び新船員供用係数(β)を反映した設計書例

令和8年3月10日以降積算基準日の工事については、新労務単価適用に伴い、船員供用係数(β)についても新しい数値に置き換わりますので留意願います。

積算例) ポンプ浚渫船(鋼D1,350PS型、供用係数ランク5)の場合

2) 代価表

(1) ポンプ浚渫 1日 (m³) 当り

名称	形状寸法	単位	数量	摘要
ポンプ浚渫船	鋼D PS型	日	1	運16H/就22H
揚錨船	鋼D t吊	日	1	就業8H
G N S S 測位装置			1	損料
中継ポンプ船	鋼D PS型	日		運 H / 就 H
雑材料				

1. ポンプ浚渫船

ポンプ浚渫船 運転1日当り

就業22時間

名称	形状寸法	単位	数 量								摘要
			鋼D 1,350PS型 993kW	2,250PS型 1,665kW	3,200PS型 2,354kW	4,000PS型 2,942kW	6,000PS型 4,413kW	8,000PS型 5,884kW			
主燃料	重油A	ℓ	5,354	8,923	12,693	15,864	23,795	31,726			
船団長	人		2×β	2×β	2×β	2×β	2×β	2×β	2×β	2×β	2ツツ
高級船員	人		2×β	2×β	2×β	4×β	4×β	4×β	4×β	4×β	〃
普通船員	人		20×β	22×β	22×β	26×β	30×β	34×β	34×β	34×β	〃
損料	運転時間		16								
〃	供用日		α								

	旧	新(R8.3)																																																																																																																																																																																																																										
公共工事設計労務単価	<p>令和7年3月から適用する公共工事設計労務単価</p> <p>1 公共工事設計労務単価は、公共工事の工事費の積算に用いるためのものである。 2 本単価は、所定労働時間内8時間当たりの単価である。 3 時間外、休日及び深夜の労働についての割増賃金、各職種の通常の作業条件または作業内容を超えた労働に対する手当等は含まれていない。 4 本単価は労働者に支払われる賃金に係るものであり、現場管理費(法定福利費(事業主負担分)、研修訓練等に要する費用等)及び一般管理費等の諸経費は含まれていない。(例えば、交通誘導警備員の単価については、警備会社に必要な諸経費は含まれていない。) 5 法定福利費(事業主負担分)、研修訓練等に要する費用等は、積算上、現場管理費等に含まれている。</p> <p>単位:円</p> <table border="1"> <tr> <th>地方連絡協議会名</th> <th>都道府県名</th> <th>トンネル世話役</th> <th>橋りょう特許工</th> <th>橋りょう架設工</th> <th>橋りょう世話役</th> <th>土木一般世話役</th> <th>高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>潜水士</th> <th>潜水連絡員</th> <th>潜水送気員</th> </tr> <tr> <td>北海道</td> <td>01 北海道</td> <td>44,600</td> <td>34,800</td> <td>36,600</td> <td>45,000</td> <td>27,800</td> <td>32,000</td> <td>25,700</td> <td>47,100</td> <td>32,600</td> <td>30,700</td> </tr> </table>	地方連絡協議会名	都道府県名	トンネル世話役	橋りょう特許工	橋りょう架設工	橋りょう世話役	土木一般世話役	高級船員	普通船員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	北海道	01 北海道	44,600	34,800	36,600	45,000	27,800	32,000	25,700	47,100	32,600	30,700	<p>令和8年3月から適用する公共工事設計労務単価</p> <p>1 公共工事設計労務単価は、公共工事の工事費の積算に用いるためのものである。 2 本単価は、所定労働時間内8時間当たりの単価である。 3 時間外、休日及び深夜の労働についての割増賃金、各職種の通常の作業条件または作業内容を超えた労働に対する手当等は含まれていない。 4 本単価は労働者に支払われる賃金に係るものであり、現場管理費(法定福利費(事業主負担分)、研修訓練等に要する費用等)及び一般管理費等の諸経費は含まれていない。(例えば、交通誘導警備員の単価については、警備会社に必要な諸経費は含まれていない。) 5 法定福利費(事業主負担分)、研修訓練等に要する費用等は、積算上、現場管理費等に含まれている。</p> <p>単位:円</p> <table border="1"> <tr> <th>地方連絡協議会名</th> <th>都道府県名</th> <th>トンネル世話役</th> <th>橋りょう特許工</th> <th>橋りょう架設工</th> <th>橋りょう世話役</th> <th>土木一般世話役</th> <th>高級船員</th> <th>普通船員</th> <th>潜水士</th> <th>潜水連絡員</th> <th>潜水送気員</th> </tr> <tr> <td>北海道</td> <td>01 北海道</td> <td>46,900</td> <td>35,500</td> <td>39,300</td> <td>46,500</td> <td>29,900</td> <td>33,500</td> <td>27,500</td> <td>50,500</td> <td>33,300</td> <td>31,300</td> </tr> </table>	地方連絡協議会名	都道府県名	トンネル世話役	橋りょう特許工	橋りょう架設工	橋りょう世話役	土木一般世話役	高級船員	普通船員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	北海道	01 北海道	46,900	35,500	39,300	46,500	29,900	33,500	27,500	50,500	33,300	31,300																																																																																																																																																																										
地方連絡協議会名	都道府県名	トンネル世話役	橋りょう特許工	橋りょう架設工	橋りょう世話役	土木一般世話役	高級船員	普通船員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員																																																																																																																																																																																																																	
北海道	01 北海道	44,600	34,800	36,600	45,000	27,800	32,000	25,700	47,100	32,600	30,700																																																																																																																																																																																																																	
地方連絡協議会名	都道府県名	トンネル世話役	橋りょう特許工	橋りょう架設工	橋りょう世話役	土木一般世話役	高級船員	普通船員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員																																																																																																																																																																																																																	
北海道	01 北海道	46,900	35,500	39,300	46,500	29,900	33,500	27,500	50,500	33,300	31,300																																																																																																																																																																																																																	
割増対象賃金費	<p>(別表-1) 割増対象賃金比及び1時間当り割増賃金係数 <令和7年3月から適用></p> <table border="1"> <tr> <th>職種</th> <th>割増対象賃金比(A)</th> <th>1時間当り割増賃金係数 K (A)×1.8×1.25</th> <th>割増係数 1.35 (A)×1.8×1.35</th> <th>割増係数 0.25 (A)×1.8×0.25</th> </tr> <tr> <td>普通船員</td> <td>0.737</td> <td>0.115</td> <td>0.124</td> <td>0.023</td> </tr> </table>	職種	割増対象賃金比(A)	1時間当り割増賃金係数 K (A)×1.8×1.25	割増係数 1.35 (A)×1.8×1.35	割増係数 0.25 (A)×1.8×0.25	普通船員	0.737	0.115	0.124	0.023	<p>(別表-1) 割増対象賃金比及び1時間当り割増賃金係数 <令和8年3月から適用></p> <table border="1"> <tr> <th>職種</th> <th>割増対象賃金比(A)</th> <th>1時間当り割増賃金係数 K (A)×1.8×1.25</th> <th>割増係数 1.35 (A)×1.8×1.35</th> <th>割増係数 0.25 (A)×1.8×0.25</th> </tr> <tr> <td>普通船員</td> <td>0.698</td> <td>0.109</td> <td>0.118</td> <td>0.022</td> </tr> </table>	職種	割増対象賃金比(A)	1時間当り割増賃金係数 K (A)×1.8×1.25	割増係数 1.35 (A)×1.8×1.35	割増係数 0.25 (A)×1.8×0.25	普通船員	0.698	0.109	0.118	0.022																																																																																																																																																																																																						
職種	割増対象賃金比(A)	1時間当り割増賃金係数 K (A)×1.8×1.25	割増係数 1.35 (A)×1.8×1.35	割増係数 0.25 (A)×1.8×0.25																																																																																																																																																																																																																								
普通船員	0.737	0.115	0.124	0.023																																																																																																																																																																																																																								
職種	割増対象賃金比(A)	1時間当り割増賃金係数 K (A)×1.8×1.25	割増係数 1.35 (A)×1.8×1.35	割増係数 0.25 (A)×1.8×0.25																																																																																																																																																																																																																								
普通船員	0.698	0.109	0.118	0.022																																																																																																																																																																																																																								
船員供用係数(β)	<p>船舶供用係数(α)と就業時間別船員供用係数(β) (2ツツ制)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">係数ランク</th> <th rowspan="2">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="2">備考</th> </tr> <tr> <th>就業時間 16H [超勤時間 0H]</th> <th>就業時間 18H [超勤時間 2H]</th> <th>就業時間 20H [超勤時間 4H]</th> <th>就業時間 22H [超勤時間 6H]</th> <th>就業時間 16H [深夜時間 1H]</th> <th>就業時間 18H [深夜時間 3H]</th> <th>就業時間 20H [深夜時間 4H]</th> <th>就業時間 22H [深夜時間 6H]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1.65</td> <td>1.21</td> <td>1.21</td> <td>1.35</td> <td>1.47</td> <td>1.48</td> <td>1.61</td> <td>1.61</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1.85</td> <td>1.36</td> <td>1.36</td> <td>1.50</td> <td>1.62</td> <td>1.63</td> <td>1.76</td> <td>1.76</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2.20</td> <td>1.56</td> <td>1.56</td> <td>1.70</td> <td>1.82</td> <td>1.83</td> <td>1.96</td> <td>1.96</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>2.55</td> <td>1.81</td> <td>1.81</td> <td>1.95</td> <td>2.07</td> <td>2.08</td> <td>2.21</td> <td>2.21</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>2.80</td> <td>2.01</td> <td>2.01</td> <td>2.15</td> <td>2.27</td> <td>2.28</td> <td>2.41</td> <td>2.41</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>3.20</td> <td>2.26</td> <td>2.26</td> <td>2.40</td> <td>2.52</td> <td>2.53</td> <td>2.66</td> <td>2.66</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>3.65</td> <td>2.61</td> <td>2.61</td> <td>2.75</td> <td>2.87</td> <td>2.88</td> <td>3.01</td> <td>3.01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>4.30</td> <td>3.06</td> <td>3.06</td> <td>3.20</td> <td>3.32</td> <td>3.33</td> <td>3.46</td> <td>3.46</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>5.25</td> <td>3.71</td> <td>3.71</td> <td>3.85</td> <td>3.97</td> <td>3.98</td> <td>4.11</td> <td>4.11</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	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 [超勤時間 0H]	就業時間 18H [超勤時間 2H]	就業時間 20H [超勤時間 4H]	就業時間 22H [超勤時間 6H]	就業時間 16H [深夜時間 1H]	就業時間 18H [深夜時間 3H]	就業時間 20H [深夜時間 4H]	就業時間 22H [深夜時間 6H]	1	1.65	1.21	1.21	1.35	1.47	1.48	1.61	1.61		2	1.85	1.36	1.36	1.50	1.62	1.63	1.76	1.76		3	2.20	1.56	1.56	1.70	1.82	1.83	1.96	1.96		4	2.55	1.81	1.81	1.95	2.07	2.08	2.21	2.21		5	2.80	2.01	2.01	2.15	2.27	2.28	2.41	2.41		6	3.20	2.26	2.26	2.40	2.52	2.53	2.66	2.66		7	3.65	2.61	2.61	2.75	2.87	2.88	3.01	3.01		8	4.30	3.06	3.06	3.20	3.32	3.33	3.46	3.46		9	5.25	3.71	3.71	3.85	3.97	3.98	4.11	4.11		<p>船舶供用係数(α)と就業時間別船員供用係数(β) (2ツツ制)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">係数ランク</th> <th rowspan="2">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="2">備考</th> </tr> <tr> <th>就業時間 16H [超勤時間 0H]</th> <th>就業時間 18H [超勤時間 2H]</th> <th>就業時間 20H [超勤時間 4H]</th> <th>就業時間 22H [超勤時間 6H]</th> <th>就業時間 16H [深夜時間 1H]</th> <th>就業時間 18H [深夜時間 3H]</th> <th>就業時間 20H [深夜時間 4H]</th> <th>就業時間 22H [深夜時間 6H]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1.65</td> <td>1.21</td> <td>1.21</td> <td>1.35</td> <td>1.47</td> <td>1.48</td> <td>1.61</td> <td>1.61</td> <td>1.59</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1.85</td> <td>1.36</td> <td>1.36</td> <td>1.50</td> <td>1.62</td> <td>1.63</td> <td>1.76</td> <td>1.76</td> <td>1.74</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2.20</td> <td>1.56</td> <td>1.56</td> <td>1.70</td> <td>1.82</td> <td>1.83</td> <td>1.96</td> <td>1.96</td> <td>1.94</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>2.55</td> <td>1.81</td> <td>1.81</td> <td>1.95</td> <td>2.07</td> <td>2.08</td> <td>2.21</td> <td>2.21</td> <td>2.19</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>2.80</td> <td>2.01</td> <td>2.01</td> <td>2.15</td> <td>2.27</td> <td>2.28</td> <td>2.41</td> <td>2.41</td> <td>2.39</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>3.20</td> <td>2.26</td> <td>2.26</td> <td>2.40</td> <td>2.52</td> <td>2.53</td> <td>2.66</td> <td>2.66</td> <td>2.64</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>3.65</td> <td>2.61</td> <td>2.61</td> <td>2.75</td> <td>2.87</td> <td>2.88</td> <td>3.01</td> <td>3.01</td> <td>2.99</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>4.30</td> <td>3.06</td> <td>3.06</td> <td>3.20</td> <td>3.32</td> <td>3.33</td> <td>3.46</td> <td>3.46</td> <td>3.44</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>5.25</td> <td>3.71</td> <td>3.71</td> <td>3.85</td> <td>3.97</td> <td>3.98</td> <td>4.11</td> <td>4.11</td> <td>4.09</td> </tr> </tbody> </table>	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 [超勤時間 0H]	就業時間 18H [超勤時間 2H]	就業時間 20H [超勤時間 4H]	就業時間 22H [超勤時間 6H]	就業時間 16H [深夜時間 1H]	就業時間 18H [深夜時間 3H]	就業時間 20H [深夜時間 4H]	就業時間 22H [深夜時間 6H]	1	1.65	1.21	1.21	1.35	1.47	1.48	1.61	1.61	1.59	2	1.85	1.36	1.36	1.50	1.62	1.63	1.76	1.76	1.74	3	2.20	1.56	1.56	1.70	1.82	1.83	1.96	1.96	1.94	4	2.55	1.81	1.81	1.95	2.07	2.08	2.21	2.21	2.19	5	2.80	2.01	2.01	2.15	2.27	2.28	2.41	2.41	2.39	6	3.20	2.26	2.26	2.40	2.52	2.53	2.66	2.66	2.64	7	3.65	2.61	2.61	2.75	2.87	2.88	3.01	3.01	2.99	8	4.30	3.06	3.06	3.20	3.32	3.33	3.46	3.46	3.44	9	5.25	3.71	3.71	3.85	3.97	3.98	4.11	4.11	4.09
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 [超勤時間 0H]	就業時間 18H [超勤時間 2H]	就業時間 20H [超勤時間 4H]	就業時間 22H [超勤時間 6H]	就業時間 16H [深夜時間 1H]	就業時間 18H [深夜時間 3H]	就業時間 20H [深夜時間 4H]	就業時間 22H [深夜時間 6H]																																																																																																																																																																																																																			
1	1.65	1.21	1.21	1.35	1.47	1.48	1.61	1.61																																																																																																																																																																																																																				
2	1.85	1.36	1.36	1.50	1.62	1.63	1.76	1.76																																																																																																																																																																																																																				
3	2.20	1.56	1.56	1.70	1.82	1.83	1.96	1.96																																																																																																																																																																																																																				
4	2.55	1.81	1.81	1.95	2.07	2.08	2.21	2.21																																																																																																																																																																																																																				
5	2.80	2.01	2.01	2.15	2.27	2.28	2.41	2.41																																																																																																																																																																																																																				
6	3.20	2.26	2.26	2.40	2.52	2.53	2.66	2.66																																																																																																																																																																																																																				
7	3.65	2.61	2.61	2.75	2.87	2.88	3.01	3.01																																																																																																																																																																																																																				
8	4.30	3.06	3.06	3.20	3.32	3.33	3.46	3.46																																																																																																																																																																																																																				
9	5.25	3.71	3.71	3.85	3.97	3.98	4.11	4.11																																																																																																																																																																																																																				
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 [超勤時間 0H]	就業時間 18H [超勤時間 2H]	就業時間 20H [超勤時間 4H]	就業時間 22H [超勤時間 6H]	就業時間 16H [深夜時間 1H]	就業時間 18H [深夜時間 3H]	就業時間 20H [深夜時間 4H]	就業時間 22H [深夜時間 6H]																																																																																																																																																																																																																			
1	1.65	1.21	1.21	1.35	1.47	1.48	1.61	1.61	1.59																																																																																																																																																																																																																			
2	1.85	1.36	1.36	1.50	1.62	1.63	1.76	1.76	1.74																																																																																																																																																																																																																			
3	2.20	1.56	1.56	1.70	1.82	1.83	1.96	1.96	1.94																																																																																																																																																																																																																			
4	2.55	1.81	1.81	1.95	2.07	2.08	2.21	2.21	2.19																																																																																																																																																																																																																			
5	2.80	2.01	2.01	2.15	2.27	2.28	2.41	2.41	2.39																																																																																																																																																																																																																			
6	3.20	2.26	2.26	2.40	2.52	2.53	2.66	2.66	2.64																																																																																																																																																																																																																			
7	3.65	2.61	2.61	2.75	2.87	2.88	3.01	3.01	2.99																																																																																																																																																																																																																			
8	4.30	3.06	3.06	3.20	3.32	3.33	3.46	3.46	3.44																																																																																																																																																																																																																			
9	5.25	3.71	3.71	3.85	3.97	3.98	4.11	4.11	4.09																																																																																																																																																																																																																			
積算例	<p>普通船員</p> <p>割増対象賃金比 0.737</p> <p>20×2.41=</p> <p>人</p> <p>88.2</p> <p>25,700</p> <p>1,238,740</p>	<p>普通船員</p> <p>割増対象賃金比 0.698</p> <p>20×2.39=</p> <p>人</p> <p>47.8</p> <p>27,500</p> <p>1,314,500</p>																																																																																																																																																																																																																										