

## 令和6年度 山口県設計標準歩掛表 改定・訂正履歴

番号	日付	区分	設計歩掛表	ページ	内容	適用基準日
1	令和6年10月7日	訂正	設計標準歩掛表 (一般共通編)	Ⅱ-5-⑫-2	燃料消費量の訂正	061001
2	令和6年10月7日	訂正	設計標準歩掛表 (港湾編)	3-4.2-18 3-4.2-19	不足ページの追加	061001
3				3-8-12 3-8-13	注意書きの追加	
4				3-8-16 3-8-17	重複ページの削除	
5				単-10	船員供用係数の訂正	
6				単-13	供用1日当たり数量の訂正	
7				令和6年10月17日	訂正	
8				IV-7-⑩-6	損料表の訂正	
9	令和7年1月7日	訂正	業務関係積算基準及び標準歩掛表 【運用編】	運7-68 運7-93	交通規制設備の単位の訂正	061001
10		改定	設計標準歩掛表 【運用編】	運1-16	伐採の作業費等の見積方法の追加	070115
11				運1-18, 19	一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃 の改定	
12				運6-41	安全監視船の施工コードの追加	
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						

令和6年度 山口県設計標準歩掛表【運用編】  
新旧対照表

適用基準日：070115

頁	新	旧																																																		
<p>運1-16</p> <p>第I編 総則 第2章 工事費の積算 ②間接工事費 3 準備費について</p>	<p style="text-align: center;">070115以降適用</p> <p><b>2 運搬費について</b></p> <p>(1) 鋼管杭等の杭打機及び軟弱地盤処理工の攪拌機の運搬において試験杭（施工）を実施する場合は、工程・作業手順を考慮の上、試験杭打（施工）時と本杭打（施工）時の2回計上することができる。</p> <p>(2) 重建設機械分解・組立・輸送費 標準歩掛は、分解組立費用の外にトラック及びトレーラによる運搬費（往復）、賃料・損料費（自走による本体の賃料・損料、賃料適用機械の運搬中本体賃料、賃料適用機械の分解・組立時本体賃料）の全てを含んでいる。よって、運搬基地から現場までの運送距離を算出する必要はない。 なお、歩掛の規格を外れる機械の分解・組立及び輸送費は、別途見積により対応すること。</p> <p>(3) 重量20t以上の建設機械の現場内小運搬 特殊な現場条件により、分解組立を伴い公道等を輸送せざるを得ない場合については、分解組立費用のみ別途計上し、輸送費については共通仮設費率内であり、別途計上は行わない。</p> <p>(4) 質量20t未満の建設機械以外の貨物自動車等による運搬 質量20t未満の建設機械以外（PC橋検査路等）の貨物自動車等による運搬費については、別紙「一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃」を基に算出すること。 なお、運搬距離は、製作工場等から現場までの最短経路を用いて計算する。</p> <p>(5) 仮設材（鋼矢板、H型鋼、覆工板等）の運搬費は下記によることを標準とする。 ア 1工事の仮設材の使用量が50t未満の場合、仮設材が存在すると推定される場所から工事現場までの距離により積算する。 ただし、所在を推定することが困難な場合は、県庁又は市役所から工事現場までの距離により積算する。 イ 仮設材の使用量が1工事当り50t以上の工事では大手リース業者基地（東広島市、安芸高田市）より現場までの距離により積算する。この場合、基地から現場までの距離が短い方を採用する。 ウ 仮設材を大量に使用する場合（1工事 1,000t以上）は実情を調査し、別途考慮することができる。 エ 副部材Aの運搬基地は主部材にあわせるものとする。 なお、副部材Bについての運搬費は計上しないものとする。</p> <p><b>3 準備費について</b></p> <p>(1) 伐開、伐採の定義について 伐開とは、雑木や小さな樹木・竹などの除去でブルドーザ、レーキドーザあるいはバックホウ等で作業を行うものとし、共通仮設費率に含む。 伐採とは、樹木をチェーンソー等により切り倒す作業であり、準備費として別途費用を計上すること。 <u>なお、伐採における作業費及び集積・積込費の見積は、歩掛として徴収すること。</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>作業費</th> <th>集積・積込費 (現場内小運搬含む)</th> <th>運搬費</th> <th>処分費</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>伐開</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>伐採</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>除根</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>除草</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table> <p>○：率分 ●：積上</p> <p style="text-align: center;">運1-16</p>	項目	作業費	集積・積込費 (現場内小運搬含む)	運搬費	処分費	伐開	○	○	●	●	伐採	●	●	●	●	除根	○	○	●	●	除草	○	○	●	●	<p><b>2 運搬費について</b></p> <p>(1) 鋼管杭等の杭打機及び軟弱地盤処理工の攪拌機の運搬において試験杭（施工）を実施する場合は、工程・作業手順を考慮の上、試験杭打（施工）時と本杭打（施工）時の2回計上することができる。</p> <p>(2) 重建設機械分解・組立・輸送費 標準歩掛は、分解組立費用の外にトラック及びトレーラによる運搬費（往復）、賃料・損料費（自走による本体の賃料・損料、賃料適用機械の運搬中本体賃料、賃料適用機械の分解・組立時本体賃料）の全てを含んでいる。よって、運搬基地から現場までの運送距離を算出する必要はない。 なお、歩掛の規格を外れる機械の分解・組立及び輸送費は、別途見積により対応すること。</p> <p>(3) 重量20t以上の建設機械の現場内小運搬 特殊な現場条件により、分解組立を伴い公道等を輸送せざるを得ない場合については、分解組立費用のみ別途計上し、輸送費については共通仮設費率内であり、別途計上は行わない。</p> <p>(4) 質量20t未満の建設機械以外の貨物自動車等による運搬 質量20t未満の建設機械以外（PC橋検査路等）の貨物自動車等による運搬費については、別紙「一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃」を基に算出すること。 なお、運搬距離は、製作工場等から現場までの最短経路を用いて計算する。</p> <p>(5) 仮設材（鋼矢板、H型鋼、覆工板等）の運搬費は下記によることを標準とする。 ア 1工事の仮設材の使用量が50t未満の場合、仮設材が存在すると推定される場所から工事現場までの距離により積算する。 ただし、所在を推定することが困難な場合は、県庁又は市役所から工事現場までの距離により積算する。 イ 仮設材の使用量が1工事当り50t以上の工事では大手リース業者基地（東広島市、安芸高田市）より現場までの距離により積算する。この場合、基地から現場までの距離が短い方を採用する。 ウ 仮設材を大量に使用する場合（1工事 1,000t以上）は実情を調査し、別途考慮することができる。 エ 副部材Aの運搬基地は主部材にあわせるものとする。 なお、副部材Bについての運搬費は計上しないものとする。</p> <p><b>3 準備費について</b></p> <p>(1) 伐開、伐採の定義について 伐開とは、雑木や小さな樹木・竹などの除去でブルドーザ、レーキドーザあるいはバックホウ等で作業を行うものとし、共通仮設費率に含む。 伐採とは、樹木をチェーンソー等により切り倒す作業であり、準備費として別途費用を計上すること。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>作業費</th> <th>集積・積込 (現場内小運搬含む)</th> <th>運搬費</th> <th>処分費</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>伐開</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>伐採</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>除根</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>除草</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table> <p>○：率分 ●：積上</p> <p style="text-align: center;">運1-16</p>	項目	作業費	集積・積込 (現場内小運搬含む)	運搬費	処分費	伐開	○	○	●	●	伐採	●	●	●	●	除根	○	○	●	●	除草	○	○	●	●
項目	作業費	集積・積込費 (現場内小運搬含む)	運搬費	処分費																																																
伐開	○	○	●	●																																																
伐採	●	●	●	●																																																
除根	○	○	●	●																																																
除草	○	○	●	●																																																
項目	作業費	集積・積込 (現場内小運搬含む)	運搬費	処分費																																																
伐開	○	○	●	●																																																
伐採	●	●	●	●																																																
除根	○	○	●	●																																																
除草	○	○	●	●																																																

令和6年度 山口県設計標準歩掛表【運用編】  
新旧対照表

適用基準日：070115

頁	新	旧																																																																																																																																																																																																																																						
運1-18 第I編 総則 第2章 工事費の 積算 別紙	070115以降適用																																																																																																																																																																																																																																							
	別紙	別紙																																																																																																																																																																																																																																						
	<p>一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃</p> <p>I 距離制運賃表 (単位：円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>車種別 キロ程</th> <th>小型車 (2tクラス)</th> <th>中型車 (4tクラス)</th> <th>大型車 (10tクラス)</th> <th>トレーラー (20tクラス)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>10km</td><td>13,850</td><td>16,160</td><td>21,030</td><td>26,410</td></tr> <tr><td>20km</td><td>15,610</td><td>18,220</td><td>23,900</td><td>30,260</td></tr> <tr><td>30km</td><td>17,360</td><td>20,280</td><td>26,770</td><td>34,110</td></tr> <tr><td>40km</td><td>19,120</td><td>22,330</td><td>29,640</td><td>37,950</td></tr> <tr><td>50km</td><td>20,870</td><td>24,390</td><td>32,510</td><td>41,800</td></tr> <tr><td>60km</td><td>22,630</td><td>26,450</td><td>35,380</td><td>45,650</td></tr> <tr><td>70km</td><td>24,380</td><td>28,510</td><td>38,250</td><td>49,500</td></tr> <tr><td>80km</td><td>26,140</td><td>30,570</td><td>41,120</td><td>53,340</td></tr> <tr><td>90km</td><td>27,900</td><td>32,630</td><td>43,990</td><td>57,190</td></tr> <tr><td>100km</td><td>29,650</td><td>34,690</td><td>46,860</td><td>61,040</td></tr> <tr><td>110km</td><td>31,400</td><td>36,710</td><td>49,630</td><td>64,740</td></tr> <tr><td>120km</td><td>33,140</td><td>38,730</td><td>52,390</td><td>68,450</td></tr> <tr><td>130km</td><td>34,880</td><td>40,750</td><td>55,160</td><td>72,160</td></tr> <tr><td>140km</td><td>36,630</td><td>42,770</td><td>57,930</td><td>75,860</td></tr> <tr><td>150km</td><td>38,370</td><td>44,790</td><td>60,700</td><td>79,570</td></tr> <tr><td>160km</td><td>40,110</td><td>46,810</td><td>63,470</td><td>83,270</td></tr> <tr><td>170km</td><td>41,860</td><td>48,830</td><td>66,240</td><td>86,980</td></tr> <tr><td>180km</td><td>43,600</td><td>50,850</td><td>69,010</td><td>90,690</td></tr> <tr><td>190km</td><td>45,340</td><td>52,870</td><td>71,780</td><td>94,390</td></tr> <tr><td>200km</td><td>47,090</td><td>54,890</td><td>74,550</td><td>98,100</td></tr> <tr> <td>200kmを超えて500km まで20kmを増すごと に加算する金額</td> <td>3,470</td> <td>4,000</td> <td>5,450</td> <td>7,290</td> </tr> <tr> <td>500kmを超えて50km を増すごとに加算す る金額</td> <td>8,670</td> <td>9,990</td> <td>13,620</td> <td>18,220</td> </tr> </tbody> </table> <p>出典：国土交通省告示第209号（令和6年3月22日）貨物自動車運送事業法に基づく一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃 （<a href="https://www.mlit.go.jp/tidosha/content/001732621.pdf">https://www.mlit.go.jp/tidosha/content/001732621.pdf</a>） ※割増運賃等については、上記告示に基づき適切に計上すること。</p> <p style="text-align: center;">運1-18.19</p>	車種別 キロ程	小型車 (2tクラス)	中型車 (4tクラス)	大型車 (10tクラス)	トレーラー (20tクラス)	10km	13,850	16,160	21,030	26,410	20km	15,610	18,220	23,900	30,260	30km	17,360	20,280	26,770	34,110	40km	19,120	22,330	29,640	37,950	50km	20,870	24,390	32,510	41,800	60km	22,630	26,450	35,380	45,650	70km	24,380	28,510	38,250	49,500	80km	26,140	30,570	41,120	53,340	90km	27,900	32,630	43,990	57,190	100km	29,650	34,690	46,860	61,040	110km	31,400	36,710	49,630	64,740	120km	33,140	38,730	52,390	68,450	130km	34,880	40,750	55,160	72,160	140km	36,630	42,770	57,930	75,860	150km	38,370	44,790	60,700	79,570	160km	40,110	46,810	63,470	83,270	170km	41,860	48,830	66,240	86,980	180km	43,600	50,850	69,010	90,690	190km	45,340	52,870	71,780	94,390	200km	47,090	54,890	74,550	98,100	200kmを超えて500km まで20kmを増すごと に加算する金額	3,470	4,000	5,450	7,290	500kmを超えて50km を増すごとに加算す る金額	8,670	9,990	13,620	18,220	<p>一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃</p> <p>I 距離制運賃表 (単位：円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>車種別 キロ程</th> <th>小型車 (2トンクラス)</th> <th>中型車 (4トンクラス)</th> <th>大型車 (10トンクラス)</th> <th>トレーラー (20トンクラス)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>10km</td><td>13,000</td><td>15,060</td><td>19,220</td><td>23,980</td></tr> <tr><td>20km</td><td>14,580</td><td>16,920</td><td>21,730</td><td>27,260</td></tr> <tr><td>30km</td><td>16,160</td><td>18,770</td><td>24,240</td><td>30,530</td></tr> <tr><td>40km</td><td>17,740</td><td>20,620</td><td>26,750</td><td>33,800</td></tr> <tr><td>50km</td><td>19,310</td><td>22,480</td><td>29,270</td><td>37,070</td></tr> <tr><td>60km</td><td>20,890</td><td>24,330</td><td>31,780</td><td>40,340</td></tr> <tr><td>70km</td><td>22,470</td><td>26,180</td><td>34,290</td><td>43,610</td></tr> <tr><td>80km</td><td>24,050</td><td>28,040</td><td>36,800</td><td>46,880</td></tr> <tr><td>90km</td><td>25,620</td><td>29,890</td><td>39,320</td><td>50,150</td></tr> <tr><td>100km</td><td>27,200</td><td>31,740</td><td>41,830</td><td>53,420</td></tr> <tr><td>110km</td><td>28,770</td><td>33,570</td><td>44,260</td><td>56,580</td></tr> <tr><td>120km</td><td>30,350</td><td>35,400</td><td>46,700</td><td>59,740</td></tr> <tr><td>130km</td><td>31,930</td><td>37,230</td><td>49,130</td><td>62,910</td></tr> <tr><td>140km</td><td>33,500</td><td>39,050</td><td>51,570</td><td>66,070</td></tr> <tr><td>150km</td><td>35,080</td><td>40,880</td><td>54,000</td><td>69,230</td></tr> <tr><td>160km</td><td>36,650</td><td>42,710</td><td>56,440</td><td>72,390</td></tr> <tr><td>170km</td><td>38,230</td><td>44,540</td><td>58,870</td><td>75,550</td></tr> <tr><td>180km</td><td>39,800</td><td>46,360</td><td>61,310</td><td>78,710</td></tr> <tr><td>190km</td><td>41,380</td><td>48,190</td><td>63,740</td><td>81,870</td></tr> <tr><td>200km</td><td>42,950</td><td>50,020</td><td>66,180</td><td>85,030</td></tr> <tr> <td>200kmを超えて500km まで20kmを増すごと に加算する金額</td> <td>3,140</td> <td>3,620</td> <td>4,800</td> <td>6,220</td> </tr> <tr> <td>500kmを超えて50km を増すごとに加算す る金額</td> <td>7,850</td> <td>9,060</td> <td>11,990</td> <td>15,560</td> </tr> </tbody> </table> <p>出典：改正貨物自動車運送事業法に基づく標準的な運賃について（令和2年4月24日告示）</p> <p style="text-align: center;">運1-18</p>	車種別 キロ程	小型車 (2トンクラス)	中型車 (4トンクラス)	大型車 (10トンクラス)	トレーラー (20トンクラス)	10km	13,000	15,060	19,220	23,980	20km	14,580	16,920	21,730	27,260	30km	16,160	18,770	24,240	30,530	40km	17,740	20,620	26,750	33,800	50km	19,310	22,480	29,270	37,070	60km	20,890	24,330	31,780	40,340	70km	22,470	26,180	34,290	43,610	80km	24,050	28,040	36,800	46,880	90km	25,620	29,890	39,320	50,150	100km	27,200	31,740	41,830	53,420	110km	28,770	33,570	44,260	56,580	120km	30,350	35,400	46,700	59,740	130km	31,930	37,230	49,130	62,910	140km	33,500	39,050	51,570	66,070	150km	35,080	40,880	54,000	69,230	160km	36,650	42,710	56,440	72,390	170km	38,230	44,540	58,870	75,550	180km	39,800	46,360	61,310	78,710	190km	41,380	48,190	63,740	81,870	200km	42,950	50,020	66,180	85,030	200kmを超えて500km まで20kmを増すごと に加算する金額	3,140	3,620	4,800	6,220	500kmを超えて50km を増すごとに加算す る金額	7,850	9,060	11,990	15,560
車種別 キロ程	小型車 (2tクラス)	中型車 (4tクラス)	大型車 (10tクラス)	トレーラー (20tクラス)																																																																																																																																																																																																																																				
10km	13,850	16,160	21,030	26,410																																																																																																																																																																																																																																				
20km	15,610	18,220	23,900	30,260																																																																																																																																																																																																																																				
30km	17,360	20,280	26,770	34,110																																																																																																																																																																																																																																				
40km	19,120	22,330	29,640	37,950																																																																																																																																																																																																																																				
50km	20,870	24,390	32,510	41,800																																																																																																																																																																																																																																				
60km	22,630	26,450	35,380	45,650																																																																																																																																																																																																																																				
70km	24,380	28,510	38,250	49,500																																																																																																																																																																																																																																				
80km	26,140	30,570	41,120	53,340																																																																																																																																																																																																																																				
90km	27,900	32,630	43,990	57,190																																																																																																																																																																																																																																				
100km	29,650	34,690	46,860	61,040																																																																																																																																																																																																																																				
110km	31,400	36,710	49,630	64,740																																																																																																																																																																																																																																				
120km	33,140	38,730	52,390	68,450																																																																																																																																																																																																																																				
130km	34,880	40,750	55,160	72,160																																																																																																																																																																																																																																				
140km	36,630	42,770	57,930	75,860																																																																																																																																																																																																																																				
150km	38,370	44,790	60,700	79,570																																																																																																																																																																																																																																				
160km	40,110	46,810	63,470	83,270																																																																																																																																																																																																																																				
170km	41,860	48,830	66,240	86,980																																																																																																																																																																																																																																				
180km	43,600	50,850	69,010	90,690																																																																																																																																																																																																																																				
190km	45,340	52,870	71,780	94,390																																																																																																																																																																																																																																				
200km	47,090	54,890	74,550	98,100																																																																																																																																																																																																																																				
200kmを超えて500km まで20kmを増すごと に加算する金額	3,470	4,000	5,450	7,290																																																																																																																																																																																																																																				
500kmを超えて50km を増すごとに加算す る金額	8,670	9,990	13,620	18,220																																																																																																																																																																																																																																				
車種別 キロ程	小型車 (2トンクラス)	中型車 (4トンクラス)	大型車 (10トンクラス)	トレーラー (20トンクラス)																																																																																																																																																																																																																																				
10km	13,000	15,060	19,220	23,980																																																																																																																																																																																																																																				
20km	14,580	16,920	21,730	27,260																																																																																																																																																																																																																																				
30km	16,160	18,770	24,240	30,530																																																																																																																																																																																																																																				
40km	17,740	20,620	26,750	33,800																																																																																																																																																																																																																																				
50km	19,310	22,480	29,270	37,070																																																																																																																																																																																																																																				
60km	20,890	24,330	31,780	40,340																																																																																																																																																																																																																																				
70km	22,470	26,180	34,290	43,610																																																																																																																																																																																																																																				
80km	24,050	28,040	36,800	46,880																																																																																																																																																																																																																																				
90km	25,620	29,890	39,320	50,150																																																																																																																																																																																																																																				
100km	27,200	31,740	41,830	53,420																																																																																																																																																																																																																																				
110km	28,770	33,570	44,260	56,580																																																																																																																																																																																																																																				
120km	30,350	35,400	46,700	59,740																																																																																																																																																																																																																																				
130km	31,930	37,230	49,130	62,910																																																																																																																																																																																																																																				
140km	33,500	39,050	51,570	66,070																																																																																																																																																																																																																																				
150km	35,080	40,880	54,000	69,230																																																																																																																																																																																																																																				
160km	36,650	42,710	56,440	72,390																																																																																																																																																																																																																																				
170km	38,230	44,540	58,870	75,550																																																																																																																																																																																																																																				
180km	39,800	46,360	61,310	78,710																																																																																																																																																																																																																																				
190km	41,380	48,190	63,740	81,870																																																																																																																																																																																																																																				
200km	42,950	50,020	66,180	85,030																																																																																																																																																																																																																																				
200kmを超えて500km まで20kmを増すごと に加算する金額	3,140	3,620	4,800	6,220																																																																																																																																																																																																																																				
500kmを超えて50km を増すごとに加算す る金額	7,850	9,060	11,990	15,560																																																																																																																																																																																																																																				



令和6年度 山口県設計標準歩掛表【運用編】  
新旧対照表

適用基準日：070115

頁	新	旧																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
運6-41 第Ⅹ編 港湾 第5章 間接工 事費の施工歩掛 5節 安全費	<p style="text-align: center;">070115以降適用</p> <p>5節 安全費</p> <p>3. 安全対策</p> <p>3-2 安全監視船</p> <p>3-2-(1) 規格                      安全監視船の規格は、原則として交通船（FRP D70PS型、3.0t、5.1KW）とし、船員数については関係機関と協議して決定するものとする。（安全監視船の船員数が1人の場合は高級船員を計上し、2人の場合は高級船員と普通船員を計上する。）                      なお、現場条件及び関係機関との協議により明らかに不適切と判断される場合は別途考慮する。</p> <p>3-2-(2) 歩掛                      安全監視船の積算にあたっては、以下の歩掛を使用する。                      なお、借上費用については、「山口県設計標準歩掛表（港湾編）一第3部その他の積算基準一第4編船舶および機械器具の借上費」に基づき適正に計上すること。</p> <p>[工事] <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">施工コード:SQ687</span></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>安全監視船 運転1日当り 作業8時間</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状寸法</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">数量</th> </tr> <tr> <th>FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW</th> <th>適用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主 燃 料</td> <td>重 油 A</td> <td>L</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>操 料</td> <td>運 転 日</td> <td>日</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>供 用</td> <td>〃</td> <td>α</td> <td></td> </tr> <tr> <td>雑 材 料</td> <td></td> <td>%</td> <td>0.5</td> <td>対象:代価表総額</td> </tr> </tbody> </table> <p>注)安全監視船の積料は交通船を準用する。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>安全監視船 運転1日当り 作業10時間</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状寸法</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">数量</th> </tr> <tr> <th>FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW</th> <th>適用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主 燃 料</td> <td>重 油 A</td> <td>L</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>操 料</td> <td>運 転 日</td> <td>日</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>供 用</td> <td>〃</td> <td>α</td> <td></td> </tr> <tr> <td>雑 材 料</td> <td></td> <td>%</td> <td>0.5</td> <td>対象:代価表総額</td> </tr> </tbody> </table> <p>注)安全監視船の積料は交通船を準用する。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>安全監視船 運転1日当り 作業22時間</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状寸法</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">数量</th> </tr> <tr> <th>FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW</th> <th>適用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主 燃 料</td> <td>重 油 A</td> <td>L</td> <td>37</td> <td></td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td>人</td> <td>2×β</td> <td></td> <td>27人</td> </tr> <tr> <td>普通船員</td> <td>人</td> <td>2×β</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>操 料</td> <td>運 転 日</td> <td>日</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>供 用</td> <td>〃</td> <td>α</td> <td></td> </tr> <tr> <td>雑 材 料</td> <td></td> <td>%</td> <td>0.5</td> <td>対象:代価表総額</td> </tr> </tbody> </table> <p>注)安全監視船の積料は交通船を準用する。</p> <p>[業務委託]</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>安全監視船 運転1日当り 作業8時間</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状寸法</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">数量</th> </tr> <tr> <th>FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW</th> <th>適用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主 燃 料</td> <td>重 油 A</td> <td>L</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>操 料</td> <td>運 転 日</td> <td>日</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>供 用</td> <td>〃</td> <td>α</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現場管理費</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>一般管理費</td> <td>〃</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注)安全監視船の積料は交通船を準用する。</p> <p>3-2-(3) 計上隻数                      安全監視船の隻数は、現場条件及び関係機関との協議により必要と認められる隻数とする。</p> <p>3-2-(4) 運転日数                      安全監視船の運転日数は、安全監視船を必要とする工種の標準施工日数とする。</p>	名称	形状寸法	単位	数量		FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用	主 燃 料	重 油 A	L	14		高級船員	人	1×β			普通船員	人	1×β			操 料	運 転 日	日	1		〃	供 用	〃	α		雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額	名称	形状寸法	単位	数量		FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用	主 燃 料	重 油 A	L	18		高級船員	人	1×β			普通船員	人	1×β			操 料	運 転 日	日	1		〃	供 用	〃	α		雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額	名称	形状寸法	単位	数量		FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用	主 燃 料	重 油 A	L	37		高級船員	人	2×β		27人	普通船員	人	2×β		〃	操 料	運 転 日	日	1		〃	供 用	〃	α		雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額	名称	形状寸法	単位	数量		FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用	主 燃 料	重 油 A	L	14		高級船員	人	1×β			普通船員	人	1×β			操 料	運 転 日	日	1		〃	供 用	〃	α		現場管理費	式	1			一般管理費	〃	1			<p>5節 安全費</p> <p>3. 安全対策</p> <p>3-2 安全監視船</p> <p>3-2-(1) 規格                      安全監視船の規格は、原則として交通船（FRP D70PS型、3.0t、5.1KW）とし、船員数については関係機関と協議して決定するものとする。（安全監視船の船員数が1人の場合は高級船員を計上し、2人の場合は高級船員と普通船員を計上する。）                      なお、現場条件及び関係機関との協議により明らかに不適切と判断される場合は別途考慮する。</p> <p>3-2-(2) 歩掛                      安全監視船の積算にあたっては、以下の歩掛を使用する。                      なお、借上費用については、「山口県設計標準歩掛表（港湾編）一第3部その他の積算基準一第4編船舶および機械器具の借上費」に基づき適正に計上すること。</p> <p>[工事]</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>安全監視船 運転1日当り 作業8時間</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状寸法</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">数量</th> </tr> <tr> <th>FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW</th> <th>適用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主 燃 料</td> <td>重 油 A</td> <td>L</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>操 料</td> <td>運 転 日</td> <td>日</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>供 用</td> <td>〃</td> <td>α</td> <td></td> </tr> <tr> <td>雑 材 料</td> <td></td> <td>%</td> <td>0.5</td> <td>対象:代価表総額</td> </tr> </tbody> </table> <p>注)安全監視船の積料は交通船を準用する。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>安全監視船 運転1日当り 作業10時間</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状寸法</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">数量</th> </tr> <tr> <th>FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW</th> <th>適用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主 燃 料</td> <td>重 油 A</td> <td>L</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>操 料</td> <td>運 転 日</td> <td>日</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>供 用</td> <td>〃</td> <td>α</td> <td></td> </tr> <tr> <td>雑 材 料</td> <td></td> <td>%</td> <td>0.5</td> <td>対象:代価表総額</td> </tr> </tbody> </table> <p>注)安全監視船の積料は交通船を準用する。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>安全監視船 運転1日当り 作業22時間</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状寸法</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">数量</th> </tr> <tr> <th>FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW</th> <th>適用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主 燃 料</td> <td>重 油 A</td> <td>L</td> <td>37</td> <td></td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td>人</td> <td>2×β</td> <td></td> <td>27人</td> </tr> <tr> <td>普通船員</td> <td>人</td> <td>2×β</td> <td></td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>操 料</td> <td>運 転 日</td> <td>日</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>供 用</td> <td>〃</td> <td>α</td> <td></td> </tr> <tr> <td>雑 材 料</td> <td></td> <td>%</td> <td>0.5</td> <td>対象:代価表総額</td> </tr> </tbody> </table> <p>注)安全監視船の積料は交通船を準用する。</p> <p>[業務委託]</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>安全監視船 運転1日当り 作業8時間</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">形状寸法</th> <th rowspan="2">単位</th> <th colspan="2">数量</th> </tr> <tr> <th>FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW</th> <th>適用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主 燃 料</td> <td>重 油 A</td> <td>L</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>高級船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通船員</td> <td>人</td> <td>1×β</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>操 料</td> <td>運 転 日</td> <td>日</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>供 用</td> <td>〃</td> <td>α</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現場管理費</td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>一般管理費</td> <td>〃</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注)安全監視船の積料は交通船を準用する。</p> <p>3-2-(3) 計上隻数                      安全監視船の隻数は、現場条件及び関係機関との協議により必要と認められる隻数とする。</p> <p>3-2-(4) 運転日数                      安全監視船の運転日数は、安全監視船を必要とする工種の標準施工日数とする。</p>	名称	形状寸法	単位	数量		FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用	主 燃 料	重 油 A	L	14		高級船員	人	1×β			普通船員	人	1×β			操 料	運 転 日	日	1		〃	供 用	〃	α		雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額	名称	形状寸法	単位	数量		FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用	主 燃 料	重 油 A	L	18		高級船員	人	1×β			普通船員	人	1×β			操 料	運 転 日	日	1		〃	供 用	〃	α		雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額	名称	形状寸法	単位	数量		FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用	主 燃 料	重 油 A	L	37		高級船員	人	2×β		27人	普通船員	人	2×β		〃	操 料	運 転 日	日	1		〃	供 用	〃	α		雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額	名称	形状寸法	単位	数量		FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用	主 燃 料	重 油 A	L	14		高級船員	人	1×β			普通船員	人	1×β			操 料	運 転 日	日	1		〃	供 用	〃	α		現場管理費	式	1			一般管理費	〃	1		
	名称				形状寸法	単位	数量																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW		適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
主 燃 料	重 油 A	L	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
高級船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
普通船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
操 料	運 転 日	日	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
〃	供 用	〃	α																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
名称	形状寸法	単位	数量																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
主 燃 料	重 油 A	L	18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
高級船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
普通船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
操 料	運 転 日	日	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
〃	供 用	〃	α																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
名称	形状寸法	単位	数量																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
主 燃 料	重 油 A	L	37																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
高級船員	人	2×β		27人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
普通船員	人	2×β		〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
操 料	運 転 日	日	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
〃	供 用	〃	α																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
名称	形状寸法	単位	数量																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
主 燃 料	重 油 A	L	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
高級船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
普通船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
操 料	運 転 日	日	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
〃	供 用	〃	α																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
現場管理費	式	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
一般管理費	〃	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
名称	形状寸法	単位	数量																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
主 燃 料	重 油 A	L	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
高級船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
普通船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
操 料	運 転 日	日	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
〃	供 用	〃	α																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
名称	形状寸法	単位	数量																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
主 燃 料	重 油 A	L	18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
高級船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
普通船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
操 料	運 転 日	日	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
〃	供 用	〃	α																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
名称	形状寸法	単位	数量																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
主 燃 料	重 油 A	L	37																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
高級船員	人	2×β		27人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
普通船員	人	2×β		〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
操 料	運 転 日	日	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
〃	供 用	〃	α																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
雑 材 料		%	0.5	対象:代価表総額																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
名称	形状寸法	単位	数量																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			FRP D 70PS型 3.0t 5.1kW	適用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
主 燃 料	重 油 A	L	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
高級船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
普通船員	人	1×β																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
操 料	運 転 日	日	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
〃	供 用	〃	α																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
現場管理費	式	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
一般管理費	〃	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	運6-41	運6-41																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

## 2 運搬費について

(1) 鋼管杭等の杭打機及び軟弱地盤処理工の攪拌機の運搬において試験杭（施工）を実施する場合は、工程・作業手順を考慮の上、試験杭打（施工）時と本杭打（施工）時の2回計上することができる。

(2) 重建設機械分解・組立・輸送費

標準歩掛は、分解組立費用の外にトラック及びトレーラによる運搬費（往復）、賃料・損料費（自走による本体の賃料・損料、賃料適用機械の運搬中本体賃料、賃料適用機械の分解・組立時本体賃料）の全てを含んでいる。よって、運搬基地から現場までの運送距離を算出する必要はない。

なお、歩掛の規格を外れる機械の分解・組立及び輸送費は、別途見積により対応すること。

(3) 重量 20t 以上の建設機械の現場内小運搬

特殊な現場条件により、分解組立を伴い公道等を輸送せざるを得ない場合については、分解組立費用のみ別途計上し、輸送費については共通仮設費率内であり、別途計上は行わない。

(4) 質量20t 未満の建設機械以外の貨物自動車等による運搬

質量20t 未満の建設機械以外（PC 橋検査路等）の貨物自動車等による運搬費については、別紙「一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃」を基に算出すること。

なお、運搬距離は、製作工場等から現場までの最短経路を用いて計算する。

(5) 仮設材（鋼矢板、H型鋼、覆工板等）の運搬費は下記によることを標準とする。

ア 1 工事の仮設材の使用量が50 t 未満の場合、仮設材が所在すると推定される場所から工事現場までの距離により積算する。

ただし、所在を推定することが困難な場合は、県庁又は市役所から工事現場までの距離により積算する。

イ 仮設材の使用量が1 工事当り50t以上の工事では大手リース業者基地（東広島市、安芸高田市）より現場までの距離により積算する。この場合、基地から現場までの距離が短い方を採用する。

ウ 仮設材を大量に使用する場合（1工事 1,000t以上）は実情を調査し、別途考慮することができる。

エ 副部材 A の運搬基地は主部材にあわすものとする。

なお、副部材 B についての運搬費は計上しないものとする。

## 3 準備費について

(1) 伐開、伐採の定義について

伐開とは、雑木や小さな樹木・竹などの除去でブルドーザ、レーキドーザあるいはバックホウ等で作業を行うものとし、共通仮設費率に含む。

伐採とは、樹木をチェーンソー等により切り倒す作業であり、準備費として別途費用を計上すること。

なお、伐採における作業費及び集積・積込費の見積は、歩掛として徴収すること。

項目	作業費	集積・積込費 (現場内小運搬含む)	運搬費	処分費
伐開	○	○	●	●
伐採	●	●	●	●
除根	○	○	●	●
除草	○	○	●	●

○:率分

●:積上

## 一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃

## I 距離制運賃表

(単位：円)

車種別 キロ程	小型車 (2tクラス)	中型車 (4tクラス)	大型車 (10tクラス)	トレーラー (20tクラス)
10km	13,850	16,160	21,030	26,410
20km	15,610	18,220	23,900	30,260
30km	17,360	20,280	26,770	34,110
40km	19,120	22,330	29,640	37,950
50km	20,870	24,390	32,510	41,800
60km	22,630	26,450	35,380	45,650
70km	24,380	28,510	38,250	49,500
80km	26,140	30,570	41,120	53,340
90km	27,900	32,630	43,990	57,190
100km	29,650	34,690	46,860	61,040
110km	31,400	36,710	49,630	64,740
120km	33,140	38,730	52,390	68,450
130km	34,880	40,750	55,160	72,160
140km	36,630	42,770	57,930	75,860
150km	38,370	44,790	60,700	79,570
160km	40,110	46,810	63,470	83,270
170km	41,860	48,830	66,240	86,980
180km	43,600	50,850	69,010	90,690
190km	45,340	52,870	71,780	94,390
200km	47,090	54,890	74,550	98,100
200kmを超えて500km まで20kmを増すごと に加算する金額	3,470	4,000	5,450	7,290
500kmを超えて50km を増すごとに加算す る金額	8,670	9,990	13,620	18,220

出典：国土交通省告示第209号（令和6年3月22日）貨物自動車運用事業法に基づく一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃

（<https://www.mlit.go.jp/jidosha/content/001732621.pdf>）

※割増運賃等については、上記告示に基づき適切に計上すること。

## 5節 安全費

### 3. 安全対策

#### 3-2 安全監視船

##### 3-2-(1) 規格

安全監視船の規格は、原則として交通船（FRP D 70PS型、3.0t、51KW）とし、船員数については関係機関と協議して決定するものとする。（安全監視船の船員数が1人の場合は高級船員を計上し、2人の場合は高級船員と普通船員を計上する。）

なお、現場条件及び関係機関との協議により明らかに不適切と判断される場合は別途考慮する。

##### 3-2-(2) 歩掛

安全監視船の積算にあたっては、以下の歩掛を使用する。

なお、借上費用については、「山口県設計標準歩掛表（港湾編）－第3部その他の積算基準－第4編船舶および機械器具の借上費」に基づき適正に計上すること。

[工事]

施工コード: **SQ687**

安全監視船 運転1日当り			就業8時間	
名称	形状寸法	単位	数量	適用
			FRP D 70PS型 3.0t 51kW	
主燃料	重油 A	L	14	
高級船員		人	1×β	
普通船員		"	1×β	
損料	運転	日	1	
"	供用	"	α	
雑材料		%	0.5	対象:代価表総額

注)安全監視船の損料は交通船を準用する。

安全監視船 運転1日当り			就業10時間	
名称	形状寸法	単位	数量	適用
			FRP D 70PS型 3.0t 51kW	
主燃料	重油 A	L	18	
高級船員		人	1×β	
普通船員		"	1×β	
損料	運転	日	1	
"	供用	"	α	
雑材料		%	0.5	対象:代価表総額

注)安全監視船の損料は交通船を準用する。

安全監視船 運転1日当り			就業22時間	
名称	形状寸法	単位	数量	適用
			FRP D 70PS型 3.0t 51kW	
主燃料	重油 A	L	37	
高級船員		人	2×β	2777
普通船員		"	2×β	"
損料	運転	日	1	
"	供用	"	α	
雑材料		%	0.5	対象:代価表総額

注)安全監視船の損料は交通船を準用する。

[業務委託]

安全監視船 運転1日当り			就業8時間	
名称	形状寸法	単位	数量	適用
			FRP D 70PS型 3.0t 51kW	
主燃料	重油 A	L	14	
高級船員		人	1×β	
普通船員		"	1×β	
損料	運転	日	1	
"	供用	"	α	
現場管理費		式	1	
一般管理費		"	1	

注)安全監視船の損料は交通船を準用する。

##### 3-2-(3) 計上隻数

安全監視船の隻数は、現場条件及び関係機関との協議により必要と認められる隻数とする。

##### 3-2-(4) 運転日数

安全監視船の運転日数は、安全監視船を必要とする工種の標準施工日数とする。