

平成29年度 漁港漁場関係工事積算基準 正誤表 (8 / 31)

掲載頁	誤	正	コメント																																																																
3章4節 本工ケーソン式 3-4.1-40	3-7-2-2 作業船の組合せ 1) 作業船の組合せ <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ケーソン質量</th> <th colspan="4">標準的な船団構成</th> <th rowspan="2">現場条件による追加船団</th> </tr> <tr> <th>起重機船</th> <th>引船①</th> <th>引船②</th> <th>潜水士船</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400t未満</td> <td rowspan="6">非航用鋼D 150t吊</td> <td rowspan="6">鋼D700PS型</td> <td>鋼D 1,000PS型</td> <td rowspan="6">D180PS型 3~5t吊</td> <td rowspan="6">鋼D PS型</td> </tr> <tr> <td>400t~1,000t "</td> <td>" <u>800</u> "</td> </tr> <tr> <td>1,000t~1,600t "</td> <td>" 1,200 "</td> </tr> <tr> <td>1,600t~2,500t "</td> <td>" 1,500 "</td> </tr> <tr> <td>2,500t~4,500t "</td> <td>" 2,000 "</td> </tr> <tr> <td>4,500t~5,500t "</td> <td>" 3,000 "</td> </tr> </tbody> </table>	ケーソン質量	標準的な船団構成				現場条件による追加船団	起重機船	引船①	引船②	潜水士船	400t未満	非航用鋼D 150t吊	鋼D700PS型	鋼D 1,000PS型	D180PS型 3~5t吊	鋼D PS型	400t~1,000t "	" <u>800</u> "	1,000t~1,600t "	" 1,200 "	1,600t~2,500t "	" 1,500 "	2,500t~4,500t "	" 2,000 "	4,500t~5,500t "	" 3,000 "	3-7-2-2 作業船の組合せ 1) 作業船の組合せ <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ケーソン質量</th> <th colspan="4">標準的な船団構成</th> <th rowspan="2">現場条件による追加船団</th> </tr> <tr> <th>起重機船</th> <th>引船①</th> <th>引船②</th> <th>潜水士船</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400t未満</td> <td rowspan="6">非航用鋼D 150t吊</td> <td rowspan="6">鋼D700PS型</td> <td>鋼D 1,000PS型</td> <td rowspan="6">D180PS型 3~5t吊</td> <td rowspan="6">鋼D PS型</td> </tr> <tr> <td>400t~1,000t "</td> <td>" <u>1,000</u> "</td> </tr> <tr> <td>1,000t~1,600t "</td> <td>" 1,200 "</td> </tr> <tr> <td>1,600t~2,500t "</td> <td>" 1,500 "</td> </tr> <tr> <td>2,500t~4,500t "</td> <td>" 2,000 "</td> </tr> <tr> <td>4,500t~5,500t "</td> <td>" 3,000 "</td> </tr> </tbody> </table>	ケーソン質量	標準的な船団構成				現場条件による追加船団	起重機船	引船①	引船②	潜水士船	400t未満	非航用鋼D 150t吊	鋼D700PS型	鋼D 1,000PS型	D180PS型 3~5t吊	鋼D PS型	400t~1,000t "	" <u>1,000</u> "	1,000t~1,600t "	" 1,200 "	1,600t~2,500t "	" 1,500 "	2,500t~4,500t "	" 2,000 "	4,500t~5,500t "	" 3,000 "	字句の修正												
ケーソン質量	標準的な船団構成				現場条件による追加船団																																																														
	起重機船	引船①	引船②	潜水士船																																																															
400t未満	非航用鋼D 150t吊	鋼D700PS型	鋼D 1,000PS型	D180PS型 3~5t吊	鋼D PS型																																																														
400t~1,000t "			" <u>800</u> "																																																																
1,000t~1,600t "			" 1,200 "																																																																
1,600t~2,500t "			" 1,500 "																																																																
2,500t~4,500t "			" 2,000 "																																																																
4,500t~5,500t "			" 3,000 "																																																																
ケーソン質量	標準的な船団構成				現場条件による追加船団																																																														
	起重機船	引船①	引船②	潜水士船																																																															
400t未満	非航用鋼D 150t吊	鋼D700PS型	鋼D 1,000PS型	D180PS型 3~5t吊	鋼D PS型																																																														
400t~1,000t "			" <u>1,000</u> "																																																																
1,000t~1,600t "			" 1,200 "																																																																
1,600t~2,500t "			" 1,500 "																																																																
2,500t~4,500t "			" 2,000 "																																																																
4,500t~5,500t "			" 3,000 "																																																																
3章4節 本工ケーソン式 3-4.1-47	3-8-4-2 えい航費の積算 (3) えい航用引船の歩掛 <table border="1"> <caption>えい航用引船歩掛表</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">規格</th> <th rowspan="2">燃料消費量 (雑品含む) ℓ/h</th> <th colspan="2">乗組員(人)</th> <th rowspan="2">摘要</th> </tr> <tr> <th>高級船員</th> <th>普通船員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>鋼D 1,000PS型</td> <td>114.1</td> <td>2</td> <td>1</td> <td rowspan="6"></td> </tr> <tr> <td>" 1,200 "</td> <td>136.9</td> <td><u>2</u></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>" 1,500 "</td> <td>171.0</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>" 2,000 "</td> <td>228.0</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>" 2,500 "</td> <td>285.0</td> <td>3</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>" 3,000 "</td> <td>342.1</td> <td>4</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	規格	燃料消費量 (雑品含む) ℓ/h	乗組員(人)		摘要	高級船員	普通船員	鋼D 1,000PS型	114.1	2	1		" 1,200 "	136.9	<u>2</u>	1	" 1,500 "	171.0	3	1	" 2,000 "	228.0	3	1	" 2,500 "	285.0	3	2	" 3,000 "	342.1	4	2	3-8-4-2 えい航費の積算 (3) えい航用引船の歩掛 <table border="1"> <caption>えい航用引船歩掛表</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">規格</th> <th rowspan="2">燃料消費量 (雑品含む) ℓ/h</th> <th colspan="2">乗組員(人)</th> <th rowspan="2">摘要</th> </tr> <tr> <th>高級船員</th> <th>普通船員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>鋼D 1,000PS型</td> <td>114.1</td> <td>2</td> <td>1</td> <td rowspan="6"></td> </tr> <tr> <td>" 1,200 "</td> <td>136.9</td> <td><u>3</u></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>" 1,500 "</td> <td>171.0</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>" 2,000 "</td> <td>228.0</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>" 2,500 "</td> <td>285.0</td> <td>3</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>" 3,000 "</td> <td>342.1</td> <td>4</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	規格	燃料消費量 (雑品含む) ℓ/h	乗組員(人)		摘要	高級船員	普通船員	鋼D 1,000PS型	114.1	2	1		" 1,200 "	136.9	<u>3</u>	1	" 1,500 "	171.0	3	1	" 2,000 "	228.0	3	1	" 2,500 "	285.0	3	2	" 3,000 "	342.1	4	2	字句の修正
規格	燃料消費量 (雑品含む) ℓ/h			乗組員(人)			摘要																																																												
		高級船員	普通船員																																																																
鋼D 1,000PS型	114.1	2	1																																																																
" 1,200 "	136.9	<u>2</u>	1																																																																
" 1,500 "	171.0	3	1																																																																
" 2,000 "	228.0	3	1																																																																
" 2,500 "	285.0	3	2																																																																
" 3,000 "	342.1	4	2																																																																
規格	燃料消費量 (雑品含む) ℓ/h	乗組員(人)		摘要																																																															
		高級船員	普通船員																																																																
鋼D 1,000PS型	114.1	2	1																																																																
" 1,200 "	136.9	<u>3</u>	1																																																																
" 1,500 "	171.0	3	1																																																																
" 2,000 "	228.0	3	1																																																																
" 2,500 "	285.0	3	2																																																																
" 3,000 "	342.1	4	2																																																																