

作業船等の損料算定基準は実態調査結果を基に2年に1回のサイクルで改定

- ・ 実態調査：港湾・空港土木工事で使用する作業船等を保有する会社を対象に実施
- ・ 調査項目：購入価格、運転時間、運転日数、維持修理費、管理費等

分類	船種・分類	改正値 / 現行基準値 (R4)								
		基礎価格	標準使用年数	運転時間	運転日数	供用日数	修理費率	管理費率	日当り損料	
主 作 業 船	ポンプ浚渫船(D 1,100PS未満)	1.021	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.025	
	ポンプ浚渫船(D 1,100PS以上)	1.021	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.022	
	ポンプ浚渫船(DE 1,100PS以上)	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.003	
	グラブ浚渫船(普通)アンカーD(3.5m3未満)	1.043	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.047	
	グラブ浚渫船(普通)アンカーD(3.5m3以上)	1.043	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.045	
	グラブ浚渫船(普通)アンカーDE	1.099	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.101	
	グラブ浚渫船(普通)スパッドD(3.5m3未満)	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.004	
	グラブ浚渫船(普通)スパッドD(3.5m3以上)	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.003	
	グラブ浚渫船(硬土盤)アンカーD	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.002	
	グラブ浚渫船(硬土盤)スパッドD	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.003	
	グラブ浚渫船(岩盤)アンカーD	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.002	
	グラブ浚渫船(岩盤)スパッドD	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.002	
	バックホウ浚渫船	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.002	
	マイクロポンプ船	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.006	
	リクレーマ船	1.046	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.050	
	バージアンローダ船	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.002	
	空気圧送船	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.001	
	自航起重機船 固定D	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.20	1.075	
	自航起重機船 旋回D	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.20	1.076	
	起重機船 固定D	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.003	
	起重機船 旋回D (400t吊未満)	1.141	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.145	
	起重機船 旋回D (400t吊以上)	1.141	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.143	
	起重機船 固定DE(400t吊未満)	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.004	
	起重機船 固定DE(400t吊以上)	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.003	
	起重機船 旋回DE(400t吊未満)	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.002	
	起重機船 旋回DE(400t吊以上)	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.002	
	起重機船 固定DH	1.005	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.008	
	クレーン付台船	1.143	1.00	—	—	—	1.00	1.00	1.00	1.131

船舶および機械器具等の損料の改定について(令和6年4月1日から適用)



作業船等の損料算定基準は実態調査結果を基に2年に1回のサイクルで改定

- ・ 実態調査：港湾・空港土木工事で使用する作業船等を保有する会社を対象に実施
- ・ 調査項目：購入価格、運転時間、運転日数、維持修理費、管理費等

分類	船種・分類	改正値 / 現行基準値 (R4)							
		基礎価格	標準使用年数	運転時間	運転日数	供用日数	修理費率	管理費率	日当り損料
主 作 業 船	杭打船(油圧ハンマ式)	1.046	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.049
	コンクリートミキサー船(バッチ式)	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.003
	コンクリートミキサー船(コンテナ式)	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.004
	ケーソン製作用台船(フローティング式)	1.062	1.00	—	—	1.00	1.00	1.00	1.065
	ケーソン製作用台船(ドルフィン式)	1.000	1.00	—	—	1.00	1.00	1.00	1.005
	自己昇降式台船	1.000	1.00	—	—	1.00	1.00	1.00	1.004
	深層混合処理船	1.013	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.015
	サンドコンパクション船(3連装)	1.206	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.209
付 属 作 業 船	揚錨船	1.042	1.00	—	1.00	1.00	1.00	1.00	1.044
	引船(鋼製)	1.118	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.121
	押船(鋼製)	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.003
	交通船(鋼製)	1.014	1.25	—	0.83	0.83	1.00	1.00	1.035
	交通船(FRP製)	1.000	1.00	—	1.00	1.00	1.00	1.00	1.002
	潜水土船	1.000	1.00	—	1.00	1.00	1.00	1.00	1.005
	ガット船	1.000	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.003
	ガットバージ	1.000	1.00	—	1.00	1.00	1.00	1.00	1.002
	石運船	1.000	1.00	—	—	1.00	1.00	1.00	1.003
	土運船(開閉式)	1.015	1.00	—	—	1.00	1.00	1.00	1.019
	土運船(密閉式)	1.000	1.00	—	—	1.00	1.00	1.00	1.002
	押航土運船(開閉式)	1.190	1.00	—	—	1.00	1.00	1.00	1.193
	押航土運船(密閉式)	1.000	1.00	—	—	1.00	1.00	1.00	1.002
	台船	1.383	1.00	—	—	1.00	1.00	1.00	1.386
	スパット台船	1.129	1.00	—	—	1.00	1.00	1.00	1.130