

令和8年度版 建設機械等損料表 正誤表 (令和8年5月13日更新)

更新年月日	損料表のページ	分類コード					機械名	形式名	規格・諸元	訂正箇所		訂正の内容			
		大	中	小	細	細々				位置	項目名または文章	誤	正		
R08 4/27	30-9	30	02	002	003	220	構造物作業船	[固定・ディーゼル油圧式]	2,200t吊 DH	(1) 欄	基礎価格(千円)	3,629,000	3,630,000	数値を修正	
										(1) 欄	基礎価格(千円)	108,600	109,000		
										(9) 欄	運転1時間当たり損料額(円)	10,900	11,000		
										(11) 欄	供用1日当たり損料額(円)	90,400	90,800		
										(13) 欄	換算値 運転1時間当たり損料額(円)	35,400	35,500		
										(1) 欄	基礎価格(千円)	132,400	132,000		
										(13) 欄	換算値 運転1時間当たり損料額(円)	43,200	43,000		
R08 5/13	11-7	11	37	024	160	040	スタビライザ (路盤再生用)	排出ガス対策型 (第3次基準値)	混合幅×混合深さ 1.6×0.4m	全欄	—	—	—	当該規格 を削除	
										規格	機関出力(kW)	265	370		
										(1) 欄	基礎価格(千円)	45,500	78,000		
										(3) 欄	年間標準運転時間(時間)	180	230		
										(4) 欄	年間標準運転日数(日)	40	50		
										(5) 欄	年間標準供用日数(日)	60	70		
										(6) 欄	維持修理費率(%)	50	60		
											残存率(%)	10	7		
										(8) 欄	運転1時間当たり損料率	459	403		
										(9) 欄	運転1時間当たり損料(円)	20,900	31,400		
										(10) 欄	供用1日当たり損料率	2,319	2,006		
										(11) 欄	供用1日当たり損料(円)	106,000	156,000		
										(12) 欄	換算値 運転1時間当たり損料率	1,232	1,013		
										(13) 欄	換算値 運転1時間当たり損料(円)	56,100	79,000		
										(14) 欄	換算値 供用1日当たり損料率	3,696	3,329		
										(15) 欄	換算値 供用1日当たり損料(円)	168,000	260,000		
										(17) 欄	燃料消費量(l/h)	30	43		
										(3) 欄	年間標準運転時間(時間)	180	230		
										(4) 欄	年間標準運転日数(日)	40	50		
										(5) 欄	年間標準供用日数(日)	60	70		
										(6) 欄	維持修理費率(%)	50	60		
											残存率(%)	10	7		
										(8) 欄	運転1時間当たり損料率	459	403		
										(9) 欄	運転1時間当たり損料(円)	45,900	40,300		
										(10) 欄	供用1日当たり損料率	2,319	2,006		
										(11) 欄	供用1日当たり損料(円)	232,000	200,000		
										(12) 欄	換算値 運転1時間当たり損料率	1,232	1,013		
								(13) 欄	換算値 運転1時間当たり損料(円)	123,000	101,000				
								(14) 欄	換算値 供用1日当たり損料率	3,696	3,329				
								(15) 欄	換算値 供用1日当たり損料(円)	369,000	333,000				
								(8) 欄	運転1時間当たり損料率			表題単位修正 ※損料表諸数 値は変更無し			
								(10) 欄	供用1日当たり損料率						
								(12) 欄	換算値 運転1時間当たり損料率	(×10 ⁻⁶)	(×10 ⁻⁷)				
								(14) 欄	換算値 供用1日当たり損料率						
	40-2 ~ 40-28						ダム施工機械等 損料表	全般	表題						