

1.1. 機械損料算定表 (2019年度)

工法	機械名	規格		基準価格 (千円)	稼働 使用年数 (年)	年間標準			年間 管理費率 (%)	残存 率 (%)	運転1時間当り		供用1日当り		運転1時間当り換算値		燃料 消費量 (L)	摘要		
		諸元	機械出力 kW			機械重量 ton	運転時間 (時間)	運転日数 (日)			供用日数 (日)	損料率 ( $\times 10^{-4}$ )	損料額 (円)	損料率 ( $\times 10^{-4}$ )	損料額 (円)	損料率 ( $\times 10^{-4}$ )			損料額 (円)	燃料消費 時間 率 (L/kwh)
F S M	横行連続式処理機(泥上)		88.0	61.0	8.0	490	80	150	65	7.0	7	284	0	854	0	546	0	1,783	0	
F V M	長尺横行式処理機(泥上)		124.0	132.0	8.0	610	100	190	60	7.0	7	218	0	674	0	428	0	1,375	0	泥上連続工用
F A M	長尺横行式処理機(水中)		146.0	136.0	8.0	610	100	190	60	7.0	7	218	0	674	0	428	0	1,375	0	泥上連続工用
F A M	長尺横行式処理機(水中)		146.0	129.0	8.0	610	100	190	60	7.0	7	218	0	674	0	428	0	1,375	0	水中工用
V M	垂直式処理機		92.0	21.8	8.0	460	70	120	65	9.0	7	303	0	1,234	0	625	0	2,396	0	16 流量計、積算記録計含む
L V M	長尺垂直式処理機		92.0	23.2	8.0	460	70	120	65	9.0	7	303	0	1,234	0	625	0	2,396	0	16 流量計、積算記録計含む
R M	ロータリー式処理機		92.0	22.3	8.0	460	70	120	65	9.0	7	303	0	1,234	0	625	0	2,396	0	16 流量計、記録計含む
	RM用管理装置		—	—	8.0	460	70	120	65	9.0	7	303	0	1,234	0	625	0	2,396	0	
B H-R M	バックホウタイプ ロータリー式処理機		104.0	21.1	8.0	460	70	120	65	9.0	7	303	0	1,234	0	625	0	2,396	0	18 流量計、記録計含む
B H-R M	小型バックホウタイプ ロータリー式処理機		41.0	8.3	9.5	230	35	65	65	9.0	9	506	0	2,121	0	1,105	0	3,911	0	7.2 管理装置含む
	B H-R M用管理装置		—	—	8.0	460	70	120	65	9.0	7	303	0	1,234	0	625	0	2,396	0	
A R M	自動ロータリー式処理機		99.0	24.5	8.0	460	70	120	65	9.0	7	303	0	1,234	0	625	0	2,396	0	17 管理装置含む
	自動ロータリー式処理機		99.0	25.0	8.0	460	70	120	65	9.0	7	303	0	1,234	0	625	0	2,396	0	17 管理装置含む
	泥上掘削機		99.0	20.5	9.0	670	90	170	45	10.0	16	144	0	863	0	363	0	1,431	0	16
	補助バックホー		104.0	19.8	9.0	690	110	180	35	10.0	13	126	0	824	0	341	0	1,309	0	16
	スラリープラント (全自動)		41.0	7.0	9.0	690	110	180	35	10.0	13	126	0	824	0	341	0	1,309	0	6.3
	ワインチ		7.5	3.0	14.0	—	100	160	120	8.0	7	(日) 1,189	0	708	0	(日) 2,321	(日) 0	1,451	0	2.3 水中工用 基礎面積に
	掃圧ホース		15.0	7.0	14.0	—	100	160	120	8.0	7	(日) 1,189	0	708	0	(日) 2,321	(日) 0	1,451	0	4.6 泥上工用 7/10含む
	水中固化用鋼製キャップ		1.6	(kg/m)	3.5	—	—	120	45	7.0	7	—	—	3,869	0	—	—	3,869	0	
	光波式位置測定器		2.9	(kg/m)	3.5	—	—	120	45	7.0	7	—	—	3,869	0	—	—	3,869	0	
F A M	水中固化用鋼製キャップ		—	—	8.0	610	100	190	60	7.0	7	218	0	674	0	428	0	1,375	0	
333+010	光波式位置測定器		—	—	7.0	—	—	100	30	4.0	3	—	—	2,214	—	—	—	2,214	56,200	自動追従位置測定表示