

表-1 平成22年度 建設機械損料算定表【普通型】

番号	分類コード (積算システム登録コード)	名 称	規 格			(1) 基礎 価格 (千円)	(2) 標準 使用 年数 (年)	年 間 標 準			(6) 維持 修理 費率 (%)	(7) 年間 管理 費率 (%)	残 存 率 (%)	運転1時間当たり		供用1日当たり		参 考				
			諸元	機関出力 Kw(PS)	機械質量 (t)			(3) 運 転 時 間 (時間)	(4) 運 転 日 数 (日)	(5) 供 用 日 数 (日)				(8) 損 料 率 ($\times 10^{-6}$)	(9) 損 料 (円)	(10) 損 料 率 ($\times 10^{-6}$)	(11) 損 料 (円)	運転1時間当たり換算値		供用1時間当たり換算値		適 用
																		(12) 損 料 率 ($\times 10^{-6}$)	(13) 損 料 (円)	(14) 損 料 率 ($\times 10^{-6}$)	(15) 損 料 (円)	
1	SKK0101004	ブルドーザ[普通]	11t級	78(106)	10.9	9,610	12.5	430	80	150	35	9.0	9	150	1,440	843	8,100	444	4,270	1,272	12,200	低騒音型機械を含む。
2	SKK0101038	ブルドーザ[リッパ装置付]	18t級	130(177)	19.4	18,600	11.0	760	110	190	55	9.0	13	118	2,190	682	12,700	288	5,360	1,153	21,400	ポイント及びジャンクプロテクトの損耗費を含む。RPSを標準装備とする。
3	SKK0202007	バックホウ[クローラ型]	山積1.1m3(平積0.8m3)	124(169)	24.4	14,900	9.0	730	120	190	45	9.0	14	134	2,000	725	10,800	323	4,810	1,240	18,500	低騒音型機械を含む。
4	SKK0207008	ホイールローダ(トラクタショベル)[普通]	2.1m3	91(124)	11.1	12,500	12.0	550	120	180	65	9.0	11	166	2,080	706	8,830	397	4,960	1,213	15,200	低騒音型機械を含む。 タイヤの損耗費を含む。

(注意) その他、建設機械損料[普通型]については、土木部制定単価によること。