

平成28年度版 建設機械等損料表 正誤表 (平成29年1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〃				位置	項目名あるいは文章	誤	正						
H29/1/13	05-3	05	03	043	048	003	ハイフロハンマ(単体)	油圧式・可変超高周波型・排出ガス対策型(第2次基準値)	[振り子式・ハット形鋼矢板900mm用] 最大起振力473kN	規格	機械質量(t)	7.2	12.7	数値を変更					
H28/5/9	05-8	05	11	011	350	001	クロー式杭打機	ディーゼルハンマ・直結三点支持式	ラム質量3.5t リーダ長18~21m 吊能力35~40t	(17)欄	Dハンマの燃料消費率(l/h)	2.7	27	数値を変更					
H28/6/7	05-19	05	41	115	110	001	構築設備	マテリアルロック用騒音対策設備(Ⅰ型)	[ロックマフ] Φ500	(2)欄	標準使用年数(年)	9.0	5.0	数値を変更					
H28/6/7										(6)欄	維持修理費率(%)	40	55						
H28/6/7										(10)欄	供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)	1,511	2,493						
H28/6/7										(11)欄	供用1日当たり損料(円)	574	947						
H28/6/7										(14)欄	[換算値]供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)	1,511	2,493						
H28/6/7										(15)欄	[換算値]供用1日当たり損料(円)	574	947						
H28/6/7										(2)欄	標準使用年数(年)	9.0	5.0						
H28/6/7										(6)欄	維持修理費率(%)	40	55						
H28/6/7					(10)欄	供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)			1,511	2,493									
H28/6/7					(11)欄	供用1日当たり損料(円)			4,260	7,030									
H28/6/7					(14)欄	[換算値]供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)			1,511	2,493									
H28/6/7					(15)欄	[換算値]供用1日当たり損料(円)			4,260	7,030									
H28/6/7					110	001			116	210	001	構築設備	マテリアルロック用騒音対策設備(Ⅱ型)		[ワイヤボックス消音装置(ハネル開閉型)]	(2)欄	標準使用年数(年)	9.0	5.0
H28/6/7																(6)欄	維持修理費率(%)	40	55
H28/6/7																(10)欄	供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)	1,511	2,493
H28/6/7																(11)欄	供用1日当たり損料(円)	4,260	7,030
H28/6/7	(14)欄	[換算値]供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)	1,511	2,493															
H28/6/7	(15)欄	[換算値]供用1日当たり損料(円)	4,260	7,030															
H28/6/7	(2)欄	標準使用年数(年)	9.0	5.0															
H28/6/7	(6)欄	維持修理費率(%)	40	55															
H28/6/7	(10)欄	供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)	1,511	2,493															
H28/6/7	(11)欄	供用1日当たり損料(円)	8,580	14,200															
H28/6/7	(14)欄	[換算値]供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)	1,511	2,493															
H28/6/7	(15)欄	[換算値]供用1日当たり損料(円)	8,580	14,200															
H28/6/7	310	001	116	210	001	構築設備	マテリアルロック用騒音対策設備(Ⅱ型)	[ワイヤボックス消音装置(スライド式消音ハネル型)]	(2)欄	標準使用年数(年)	9.0			5.0					
H28/6/7									(6)欄	維持修理費率(%)	40			55					
H28/6/7									(10)欄	供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)	1,511			2,493					
H28/6/7									(11)欄	供用1日当たり損料(円)	1,210			1,990					
H28/6/7									(14)欄	[換算値]供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)	1,511	2,493							
H28/6/7									(15)欄	[換算値]供用1日当たり損料(円)	1,210	1,990							
H28/6/7									(2)欄	標準使用年数(年)	9.0	5.0							
H28/6/7									(6)欄	維持修理費率(%)	40	55							
H28/6/7	(10)欄	供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)	1,511	2,493															
H28/6/7	(11)欄	供用1日当たり損料(円)	1,210	1,990															
H28/6/7	(14)欄	[換算値]供用1日当たり損料率(×10 ⁻⁶)	1,511	2,493															
H28/6/7	(15)欄	[換算値]供用1日当たり損料(円)	1,210	1,990															
H29/1/13	05-25	05	42	420	200			001	掘削・排土設備	走行レール(天井走行式ショベル用)	長さ2m級	規格	諸元	長さ2m級	長さ2m級×1本	諸元の追加			
H29/1/13	10-5	10	05	017					ディストリビュータ	車載式		摘要	注記	[1005]基礎価格に架装シャシの価格を含まない。	[017]基礎価格に架装シャシの価格を含まない。	分類コード番号を変更			
H28/5/9	18-33	18	91	-	001			001	ハンドミキサ	-	羽根外径φ115mm 回転速度1,000min ⁻¹ 以上		諸元(回転速度の単位)	1,000min ⁻¹ 以上	1,000min ⁻¹ 以上	単位記号を修正			
H28/5/9	40-15	43	09	018	0060			0011	ベルトコンベヤ	-			細〃分類コード(第12桁~第15桁数値)	0060-0011	0060-001	コードを変更			
H28/5/9						0075-0011	0075-001												
H28/5/9						0090-0011	0090-001												
H28/5/9						0105-0011	0105-001												
H28/5/9						0120-0011	0120-001												