

よくわかる建設機械と損料 2020 正誤表

ページ					訂正箇所		訂正内容					
	大項目	中項目	小項目	細項目	位置	現状の表記(間違いの箇所)	正しい表記					
(18)	I 損料算定表の解説	4. 機械損料の補正	(1) 豪雪地域補正	☆豪雪地域補正の計算例④		・標準の(15)欄の値:6,760円/日	(15)欄	ダツシ(´)を削除				
<01-5>	V 建設機械の分類、概要と主要メーカー型式名	01 ブルドーザ及びスクレーパ	(3) 主要メーカー型式名	0101 ブルドーザ	03* [超湿地]の表	分類コード:040-001 の1行目 コマツ D20/D21PL-7の機械質量: 4.0/41t	4.0/4.1t	小数点を追加				
						分類コード:040-001 の2行目 コマツ D20/D21PL-7Eの機械質量: 4.0/41t	4.0/4.1t	小数点を追加				
<02-10>		02 掘削及び積込機	(3) 主要メーカー型式名	0201 小型バックホウ(クローラ型)	21* [後方超小旋回型]の表	分類コード:006-001 の最下行(同名2機種の内、下側の機種)の型式名: ヴォータ U-25-3S	ヴォータ U-25-3α	3S → 3α				
<02-12>						分類コード:011-001 の6行目 日立 EX40U のバケット容量: 0.014/0.09m ³	0.14/0.09m ³	小数点の位置を変更				
						分類コード:011-001 の7行目 日立 ZX40U のバケット容量: 0.014/0.09m ³	0.14/0.09m ³	小数点の位置を変更				
<02-22>						0202 バックホウ(クローラ型)	21* [後方超小旋回型]の表	分類コード:020-001 の1行目 コマツ PC70FR のバケット容量: 0.28/02m ³	0.28/0.2m ³	小数点を追加		
<02-23>								分類コード:020-001 の16行目 住友 SH75X-3B のバケット容量: 0.28/2.0m ³	0.28/0.2m ³	小数点の位置を変更		
<02-24>								31* [超小旋回型]の表	分類コード:020-001 の2行目 コマツ PC75UU-3 のバケット容量: 0.28/02m ³	0.28/0.2m ³	小数点を追加	
<04-15>						04 クレーンその他の荷役機械	(4) メーカーブランドの略称		[メーカーブランドの略称]表の4行目	イーグル/イーグルクランプ(株) / <<EAGLE CL.....	—	行を削除
<05-27>						05 基礎工専用機械	(3) 主要メーカー型式名	0503 ハイプロハンマ(単体)	055 [油圧ショベル装着式・可変超高周波型]の表	タイトル行の「適合する機械」の「形式/max油圧」列における油圧圧力の単位(Mpa)	(MPa)	p → P(大文字)
<06-16>	06 せん孔機械及びトンネル工専用機械	(3) 主要メーカー型式名	0617 スリ積機	051 [ローディングショベル(電動式)]の表	タイトル行の「適合する機械」の二つの機関出力の内、左側の「機関出力(kW)」	機械質量(t)	出力 → 質量					