

よくわかる建設機械と損料2018 正誤表

(平成30年6月30日現在)

ページ	訂正箇所			訂正の内容																																																									
	大項目	中項目	細項目	位置	項目名あるいは文章																																																								
(22)	II. 特殊機械の機械損料	2. 船舶および機械器具	解説文章	最終行	なお、作業船に用いる残存率は一律5%としています。	(誤) 一律5%	数値の改定(文章の変更)																																																						
						(正) 一律3%																																																							
05-20	05 基礎工事用機械(2)概要	0561 深層混合処理機(スラリー式)	300 [二軸式・変位低減型]	解説文	地盤改良工事を行う際に、その周辺地盤への影響を可能な限り抑えたい場合に採用される方式。 攪拌混合翼の上部にスクリュを取付け、攪拌軸・攪拌翼の体積や固化材(固化材スラリー)投入量に相当する土量を排出する(挿入量と排出量をバランスさせる)ことにより周辺変位の低減を図り、深層から強制的に攪拌混合する地盤改良工法。	(誤) 攪拌混合翼の上部にスクリュを取付け、攪拌軸・攪拌翼の体積や固化材(固化材スラリー)投入量に相当する土量を排出する(挿入量と排出量をバランスさせる)ことにより周辺変位の低減を図り、深層から強制的に攪拌混合する地盤改良工法。	解説文章の後半部分を差し替え																																																						
						(正) エアを混合したスラリーを吐出させる事によって生じるエアリフト効果によって攪拌軸・攪拌翼の体積や固化材(固化材スラリー)投入量に相当する土量を杭の周囲に押し出すことなく、杭の直上に排出することで周辺変位の低減を図る深層混合処理工法。																																																							
05-32	05 基礎工事用機械(3)主要メーカー型式名	0509 クローラ式杭打機(ヘースマン)	011 [直結三点支持式]	011の表の下から9行目	分類コード: 145-001 適合する機種: 日車 DH758-160M	(誤) <table border="1"> <tr><td>145-001</td><td>21~38 136~145</td><td>159</td><td>105</td><td>日車 DH-658-135M</td><td>147 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 DH-658-135M-2</td><td>147 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 DH-658-135M-3</td><td>159 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 DH-658-135M-5</td><td>159 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 DH-758-160M</td><td>159 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>住友 S=135</td><td>182 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日立 PD135</td><td>147 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>コベルコ LW1450</td><td>177 ...</td></tr> </table>	145-001	21~38 136~145	159	105	日車 DH-658-135M	147 ...					日車 DH-658-135M-2	147 ...					日車 DH-658-135M-3	159 ...					日車 DH-658-135M-5	159 ...					日車 DH-758-160M	159 ...					住友 S=135	182 ...					日立 PD135	147 ...					コベルコ LW1450	177 ...	DH-758-160Mを上位規格に移動						
						145-001	21~38 136~145	159	105	日車 DH-658-135M	147 ...																																																		
				日車 DH-658-135M-2	147 ...																																																								
				日車 DH-658-135M-3	159 ...																																																								
				日車 DH-658-135M-5	159 ...																																																								
				日車 DH-758-160M	159 ...																																																								
				住友 S=135	182 ...																																																								
				日立 PD135	147 ...																																																								
				コベルコ LW1450	177 ...																																																								
(正) <table border="1"> <tr><td>145-001</td><td>21~38 136~145</td><td>159</td><td>105</td><td>日車 DH-658-135M</td><td>147 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 DH-658-135M-2</td><td>147 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 DH-658-135M-3</td><td>159 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 DH-658-135M-5</td><td>159 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>住友 S=135</td><td>182 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日立 PD135</td><td>147 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>コベルコ LW1450</td><td>177 ...</td></tr> <tr><td>165-001</td><td>21~38 136~145</td><td>159</td><td>121</td><td>日車 DH-758-160M</td><td>159 ...</td></tr> </table>	145-001	21~38 136~145	159	105	日車 DH-658-135M	147 ...					日車 DH-658-135M-2	147 ...					日車 DH-658-135M-3	159 ...					日車 DH-658-135M-5	159 ...					住友 S=135	182 ...					日立 PD135	147 ...					コベルコ LW1450	177 ...	165-001	21~38 136~145	159	121	日車 DH-758-160M	159 ...													
145-001	21~38 136~145	159	105	日車 DH-658-135M	147 ...																																																								
				日車 DH-658-135M-2	147 ...																																																								
				日車 DH-658-135M-3	159 ...																																																								
				日車 DH-658-135M-5	159 ...																																																								
				住友 S=135	182 ...																																																								
				日立 PD135	147 ...																																																								
				コベルコ LW1450	177 ...																																																								
165-001	21~38 136~145	159	121	日車 DH-758-160M	159 ...																																																								
05-36	05 基礎工事用機械(3)主要メーカー型式名	0532 全回転型オールケーシング掘削機	150 [ケーシングドライバ(スキッド式・ティール/油圧駆動)]	150の表の下から7行目	分類コード: 300-001 適合する機種: 日車 RT-320H	(誤) <table border="1"> <tr><td>300-001</td><td>3000</td><td>357</td><td>70.9</td><td>日車 RT-300</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 RT-300-II</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 RT-300-III</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 RT-300H</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 RT-320H</td><td>3.2 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>HSC GD3000</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>三和機工 SRD-3000H</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>三菱 MT300RS</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>三菱 MT410RS</td><td>4.1 ...</td></tr> </table>	300-001	3000	357	70.9	日車 RT-300	3.0 ...					日車 RT-300-II	3.0 ...					日車 RT-300-III	3.0 ...					日車 RT-300H	3.0 ...					日車 RT-320H	3.2 ...					HSC GD3000	3.0 ...					三和機工 SRD-3000H	3.0 ...					三菱 MT300RS	3.0 ...					三菱 MT410RS	4.1 ...	RT-320Hを上位規格(コード未設定)に移動
						300-001	3000	357	70.9	日車 RT-300	3.0 ...																																																		
				日車 RT-300-II	3.0 ...																																																								
				日車 RT-300-III	3.0 ...																																																								
				日車 RT-300H	3.0 ...																																																								
				日車 RT-320H	3.2 ...																																																								
				HSC GD3000	3.0 ...																																																								
				三和機工 SRD-3000H	3.0 ...																																																								
				三菱 MT300RS	3.0 ...																																																								
				三菱 MT410RS	4.1 ...																																																								
(正) <table border="1"> <tr><td>300-001</td><td>3000</td><td>357</td><td>70.9</td><td>日車 RT-300</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 RT-300-II</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 RT-300-III</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 RT-300H</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>HSC CD3000</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>三和機工 SRD-3000H</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>三菱 MT300RS</td><td>3.0 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>三菱 MT410RS</td><td>4.1 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>日車 RT-320H</td><td>3.2 ...</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>三菱 MT410RS</td><td>4.1 ...</td></tr> </table>	300-001	3000	357	70.9	日車 RT-300	3.0 ...					日車 RT-300-II	3.0 ...					日車 RT-300-III	3.0 ...					日車 RT-300H	3.0 ...					HSC CD3000	3.0 ...					三和機工 SRD-3000H	3.0 ...					三菱 MT300RS	3.0 ...					三菱 MT410RS	4.1 ...					日車 RT-320H	3.2 ...					三菱 MT410RS	4.1 ...	
300-001	3000	357	70.9	日車 RT-300	3.0 ...																																																								
				日車 RT-300-II	3.0 ...																																																								
				日車 RT-300-III	3.0 ...																																																								
				日車 RT-300H	3.0 ...																																																								
				HSC CD3000	3.0 ...																																																								
				三和機工 SRD-3000H	3.0 ...																																																								
				三菱 MT300RS	3.0 ...																																																								
				三菱 MT410RS	4.1 ...																																																								
				日車 RT-320H	3.2 ...																																																								
				三菱 MT410RS	4.1 ...																																																								
05-38	05 基礎工事用機械(3)主要メーカー型式名	0561 深層混合処理機(スラリー式)	300 [二軸式・変位低減型]	表の右端欄	代表的なメーカーブランド(代表的な工法名)	(誤) (CDM-LODIC工法)	工法名を変更(シーアイ・シーエムシー)																																																						
						(正) (CI-CMC工法)																																																							