

令和4年度版 建設機械等損料表(北海道補正版) 正誤表

令和4年12月9日現在

注) 該当頁は、令和4年度版建設機械等損料表(北海道補正版)の頁数を示す。

※正誤表は、(一社)日本建設機械施工協会北海道支部のホームページに掲載しています。 <https://www.jcmahs.jp>

掲載年月日	頁	分類コード	機械名	形式名	規格・諸元	訂正箇所	訂正の内容		
							誤	正	
R4.5.23	52	0431-011-015-001	フォークリフト	エンジン駆動・ガソリン	最大積載荷重 1.5t級	燃料消費率	0.037	0.93	数値を削除
R4.5.23	52	0431-011-020-001	フォークリフト	エンジン駆動・ガソリン	2.0	燃料消費率	0.037	1.4	数値を削除
R4.5.23	52	0431-011-025-001	フォークリフト	エンジン駆動・ガソリン	2.5	燃料消費率	0.037	1.4	数値を削除
R4.5.23	52	0431-011-030-001	フォークリフト	エンジン駆動・ガソリン	3.0	燃料消費率	0.037	1.6	数値を削除

掲載年月日	頁	分類コード	機械名	形式名	規格・諸元	訂正箇所	訂正の内容				
							誤	正			
R4.6.30	51	0423-058-075-002	工事用エレベータ	ロングスパン 工事用エレベータ	[本体] 積載質量0.75t スパン6.0m	機械質量(t)	0.10	1.5	数値を修正		
R4.6.30	51	0423-058-080-002	工事用エレベータ	ロングスパン 工事用エレベータ	[本体] 積載質量0.8t スパン6.0m	機械質量(t)	0.10	1.5	数値を修正		
R4.6.30	61	0511-810-055-001	クローラ式杭打機	鋼管回転圧入機	全装備質量50~55t 掘削トルク548kN・m (4.5) 最大適合管長10m	諸元:掘削トルク	掘削トルク548kN・m(4.5)	掘削トルク548kN・m(55.9)	数値を修正		
R4.6.30	157	1605-110-025-001	チェーンブロック	電動式	定格荷重0.25t 揚程6m	分類コード	1605-110-025-001	1605-110-025-003	「001」を「003」に修正		
						諸元	0.25	6	0.25	3	「6」を「3」に修正
R4.6.30	157	1605-110-025-006	チェーンブロック	電動式	定格荷重1.0t 揚程6m	諸元	1.0	6	0.25	6	「1.0」を「0.25」に修正
R4.6.30	157	1605-110-100-006	チェーンブロック	電動式	定格荷重2.0t 揚程6m	諸元	2.0	6	1.0	6	「2.0」を「1.0」に修正
R4.6.30	157	1605-110-200-006	チェーンブロック	電動式	定格荷重3.0t 揚程6m	諸元	3.0	6	2.0	6	「3.0」を「2.0」に修正
R4.6.30	157	1605-110-300-006	チェーンブロック	電動式	定格荷重5.0t 揚程6m	諸元	5.0	6	3.0	6	「5.0」を「3.0」に修正
R4.6.30	194	2035-017-035-001	チェーンソー	ガソリンエンジン	鋸長350mm エンジン排気量0.0342	燃料の種類と燃料消費率		(16) G —	(17) 0.45	数値を追記	
R4.6.30	194	2035-017-050-001	チェーンソー	ガソリンエンジン	鋸長500mm エンジン排気量0.0602	燃料の種類と燃料消費率		(16) G —	(17) 0.45	数値を追記	
R4.6.30	194	2035-017-060-001	チェーンソー	ガソリンエンジン	鋸長600mm エンジン排気量0.0802	燃料の種類と燃料消費率		(16) G —	(17) 0.45	数値を追記	
R4.6.30	228	3332-036	マルチビーム音響測深機			諸元	36~455Hz	36~455kHz	「Hz」を「kHz」に訂正		

掲載年月日	頁	分類コード	機械名	形式名	規格・諸元	訂正箇所	訂正の内容		
							誤	正	
R4.7.29	<43> 建設機械等の概要	11-44-012	ガードレール支柱打込機 [モンケン式]			概要:文章	ガードレール支柱設置用に掘削と支柱打込をする機械。 車両搭載により狭い場所での作業性と移動やセットの時間短縮可能。	ガードレール支柱打込みをするトラックに架装された機械。 モンケン(重錘)を落下させることによって支柱を打込む形式。	文章を修正
						概要:図			図を削除

掲載年月日	頁	分類コード	機械名	形式名	規格・諸元	訂正箇所	訂正の内容		
							誤	正	
R4.12.9	278	5060-011-006	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ガソリンエンジン駆動	機関出力4kW(6ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-011-009	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ガソリンエンジン駆動	機関出力7kW(9ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-011-011	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ガソリンエンジン駆動	機関出力8kW(11ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-011-012	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ガソリンエンジン駆動	機関出力9kW(12ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-011-016	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ガソリンエンジン駆動	機関出力12kW(16ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-011-020	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ガソリンエンジン駆動	機関出力15kW(20ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-011-030	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ガソリンエンジン駆動	機関出力22kW(30ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-021-006	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ディーゼルエンジン駆動	機関出力4kW(6ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-021-009	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ディーゼルエンジン駆動	機関出力7kW(9ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-021-016	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ディーゼルエンジン駆動	機関出力12kW(16ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-021-025	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ディーゼルエンジン駆動	機関出力18kW(25ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正
R4.12.9	278	5060-021-038	小型ロータリ除雪機	クローラ・ハンドガイド型 ・ディーゼルエンジン駆動	機関出力28kW(38ps)級	t 供用日当り 標準運転時間(時間)	0.90	0.8	数値を修正