

JRIS規格 及び ハンドブック シリーズ別一覧表

ハンドブック

赤文字は2020年度発行

規格番号	規格名称	最新版年月	確認年月	税抜価格	正誤票
HB01	ハンドブック ①共通 (2018年版)	2019年1月		¥9,200	
HB02	ハンドブック ②車体 (2018年版)	2018年4月		¥13,000	
HB03	ハンドブック ③ぎ装 (2014年版)	2014年9月		¥12,500	
HB04	ハンドブック ④配管 (2013年版)	2013年8月		¥10,000	
HB05	ハンドブック ⑤電線 (2015年版)	2015年5月		¥9,200	
HB06	ハンドブック ⑥電気機器 (2017年版)	2017年6月		¥8,000	
HB07	ハンドブック ⑦ブレーキ (2018年版)	2018年5月		¥9,000	
HB08	ハンドブック ⑧台車 (2020年版)	2020年4月		¥12,000	

Dシリーズ

規格番号	規格名称	最新版年月	確認年月	税抜価格	正誤票
D1001	鉄道車両－列車情報管理装置	2016年9月		¥3,550	
D1002	鉄道車両－制御指令伝送装置	2016年4月		¥3,950	
D1010	鉄道車両用－自動電気連結器－機構内蔵式	2005年12月	2015年12月	¥5,000	
D1201-1	鉄道車両－車軸強度－第1部:強度設計法	2016年9月		¥6,600	
D1201-2	鉄道車両－車軸強度－第2部:疲労損傷評価法	2016年9月		¥6,150	

※1 確認年月に記載がない規格のうち、追補が発行されているものは、追補の最新版年月をご覧ください。

※2 正誤票は、鉄車工ウェブサイトのJRIS規格のページ、正誤票一覧のリンクよりダウンロードしていただけます。

Eシリーズ

赤字は2019年度発行

規格番号	規格名称	最新版年月	確認年月	税抜価格	正誤票
E4101	鉄道車両用ドレンコック	2004年9月		¥500	
E4101	鉄道車両用ドレンコック(追補1)	2014年4月		¥200	
E4102	鉄道車両用アングルコック	2004年9月		¥600	
E4102	鉄道車両用アングルコック(追補1)	2014年4月		¥200	
E4103	鉄道車両用締切コック	2004年9月		¥600	
E4103	鉄道車両用締切コック(追補1)	2014年4月		¥200	
E4105	鉄道車両用三方コック	2004年9月		¥400	
E4105	鉄道車両用三方コック(追補1)	2014年4月		¥200	
E4106	鉄道車両-ねじ込み式管継手	2018年11月		¥4,200	
E4110	鉄道車両-フェノール樹脂製ブシュ	2016年9月		¥1,300	
E4111	鉄道車両-平頭ピン	2006年9月		¥600	有
E4111	鉄道車両-平頭ピン(追補1)	2011年8月		¥200	
E4111	鉄道車両-平頭ピン(追補2)	2017年11月		¥200	
E4112	鉄道車両用鋼製及び焼結合金製ブシュ	2004年9月		¥500	
E4112	鉄道車両用鋼製及び焼結合金製ブシュ(追補1)	2014年4月		¥200	
E4113	鉄道車両-割コッタ	2006年9月	2017年3月	¥400	有
E4115	鉄道車両-電磁弁	2009年5月		¥600	
E4115	鉄道車両-電磁弁(追補1)	2014年4月		¥200	
E4116	鉄道車両-空気式窓拭き器	2019年11月		¥600	
E4117-1	鉄道車両-自動高さ調整弁-第1部:不感帯・時間遅れを持つもの	2005年6月	2015年6月	¥1,200	
E4117-2	鉄道車両-自動高さ調整弁-第2部:中立位置付近に微小流量帯を持つもの	2005年6月	2015年6月	¥1,000	
E4119	鉄道車両用ポリウレタン製ブシュ	2004年9月		¥900	
E4119	鉄道車両用ポリウレタン製ブシュ(追補1)	2014年4月		¥200	
E4201	鉄道車両-自動連結器	2003年9月	2018年10月	¥600	
E4201	鉄道車両-自動連結器(追補1)	2013年10月	2018年10月	¥200	
E4202	鉄道車両-ジャンパ連結器	2018年11月		¥1,300	
E4203	鉄道車両-密着連結器	2003年9月	2014年7月	¥600	
E4204	鉄道車両-ゴム緩衝器	2003年9月		¥800	
E4204	鉄道車両-ゴム緩衝器(追補1)	2015年3月		¥200	
E4206-1	鉄道車両-軸箱支持及び車体支持用ばね-第1部:空気ばね	2019年11月		¥4,500	
E4301	鉄道車両-空気ホース連結器	2005年3月		¥600	
E4301	鉄道車両-空気ホース連結器(追補1)	2015年3月		¥200	
E4302	鉄道車両-空気ホース連結器ふさぎ	2005年3月		¥400	
E4302	鉄道車両-空気ホース連結器ふさぎ(追補1)	2015年3月		¥200	
E4303	鉄道車両-ホース連結器詰めゴム	2003年6月		¥600	
E4303	鉄道車両-ホース連結器詰めゴム(追補1)	2014年4月		¥200	
E4305	鉄道車両用空気ブレーキゴムホース	2004年9月		¥500	
E4305	鉄道車両用空気ブレーキゴムホース(追補1)	2014年4月		¥200	
E4306	鉄道車両用車掌弁	2004年9月		¥400	
E4306	鉄道車両用車掌弁(追補1)	2014年4月		¥200	
E4307	鉄道車両-空気タンク	2005年3月		¥600	
E4307	鉄道車両-空気タンク(追補1)	2015年3月		¥200	
E4308	鉄道車両-空気ちりこし	2005年6月		¥500	
E4308	鉄道車両-空気ちりこし(追補1)	2015年3月		¥200	
E4310	鉄道車両-焼結金属ろ過体	2018年11月		¥500	有
E4401	鉄道車両-車側表示灯	2012年6月		¥2,000	
E4401	鉄道車両-車側表示灯(追補1)	2018年11月		¥200	
E4704	鉄道車両-グリースシール	2007年12月		¥800	
E4704	鉄道車両-グリースシール(追補1)	2014年4月		¥200	
E4901	鉄道車両-直流ヒューズ	2016年4月		¥3,200	
E4902	鉄道車両-ナイフスイッチ	2005年3月	2015年6月	¥1,200	
E5001	鉄道車両-直流断流器の試験方法	2016年9月		¥2,400	
E5002	鉄道車両-空気圧縮機の試験方法	2017年11月		¥2,500	
E5501	鉄道車両-空気管	2016年5月		¥800	
E6301	鉄道車両-パンタグラフ用すり板	2005年9月	2015年12月	¥800	
E6501	鉄道車両-戸閉め機械	2005年6月	2018年10月	¥400	
E6501	鉄道車両-戸閉め機械(追補1)	2013年10月	2018年10月	¥200	
E6502	鉄道車両-戸閉めスイッチ	2005年6月	2015年6月	¥500	
E6801	鉄道車両-ジャンパ線	2012年7月	2015年7月	¥1,500	

※1 確認年月に記載がない規格のうち、追補が発行されているものは、追補の最新版年月をご覧ください。

※2 正誤票は、鉄車工ウェブサイトのJRIS規格のページ、正誤票一覧のリンクよりダウンロードしていただけます。

Jシリーズ

赤文字は2019年度発行

規格番号	規格名称	最新版年月	確認年月	税抜価格	正誤票
J0401	鉄道車両－高速車両用高周波焼入車軸	2016年9月		¥2,800	有
J0405	鉄道車両－一体車輪板部の疲労強度評価方法	2010年8月		¥900	有
J0405	鉄道車両－一体車輪板部の疲労強度評価方法(追補1)	2014年7月		¥200	
J0453	鉄道車両－車軸軸受の定格寿命計算方法	2009年4月		¥800	
J0453	鉄道車両－車軸軸受の定格寿命計算方法(追補1)	2015年3月		¥200	
J0455	鉄道車両－車軸軸受の性能試験方法	2009年4月		¥3,600	
J0455	鉄道車両－車軸軸受の性能試験方法(追補1)	2015年3月		¥200	
J0502	鉄道車両－主幹制御器－一般規則	2006年12月		¥800	
J0502	鉄道車両－主幹制御器－一般規則(追補1)	2017年11月		¥200	
J0503	鉄道車両－電磁接触器－一般規則	2017年11月		¥1,200	
J0521	鉄道車両－電動送風機一般	2019年11月		¥2,600	
J0531	鉄道車両－補助誘導電動機－一般規則	2017年11月		¥2,050	有
J0551	鉄道車両－電磁弁用エポキシ樹脂成形電磁コイル	2009年5月		¥1,600	
J0551	鉄道車両－電磁弁用エポキシ樹脂成形電磁コイル(追補1)	2014年4月		¥200	
J0561	鉄道車両－電圧計及び電流計	2006年12月		¥1,400	
J0561	鉄道車両－電圧計及び電流計(追補1)	2017年11月		¥200	
J0581	鉄道車両－ATS-S形車上子	2011年5月	2016年5月	¥3,800	有
J0582	鉄道車両－ATS-S形受信機の試験方法	2017年11月		¥1,550	
J0583	鉄道車両－ATC受電器	2011年5月	2016年5月	¥2,000	
J0585	鉄道車両－トランスポンダ(保安情報伝送装置)	2013年11月		¥3,000	有
J0585	鉄道車両－トランスポンダ(保安情報伝送装置)(追補1)	2018年11月		¥200	
J0588	鉄道車両－ATS-S形車上子結合度試験器	2016年5月		¥3,050	
J0591	鉄道車両－ATS復帰スイッチ	2016年9月		¥2,000	有
J0592	鉄道車両－ATS警報器	2018年11月		¥1,700	
J0701	鉄道車両－繊維強化プラスチック一般	2005年6月		¥1,100	
J0701	鉄道車両－繊維強化プラスチック一般(追補1)	2015年10月		¥200	
J0711	鉄道車両－繊維強化プラスチック製水タンク	2005年6月		¥400	
J0711	鉄道車両－繊維強化プラスチック製水タンク(追補1)	2015年10月		¥200	
J0721	鉄道車両－つり手の標準	2008年12月	2018年10月	¥2,000	
J0721	鉄道車両－つり手の標準(追補1)	2013年10月	2018年10月	¥200	
J0743	鉄道車両－ポリウレタン樹脂系塗料床材	2010年8月		¥2,700	
J0743	鉄道車両－ポリウレタン樹脂系塗料床材(追補1)	2015年10月		¥200	
J0744	鉄道車両－床詰め物	2010年8月		¥1,900	
J0744	鉄道車両－床詰め物(追補1)	2015年10月		¥200	
J0745	鉄道車両－床敷物	2006年12月	2018年10月	¥2,400	
J0745	鉄道車両－床敷物(追補1)	2013年10月	2018年10月	¥200	
J0747	鉄道車両－ポリウレタン樹脂系屋根材	2019年11月		¥2,400	
J0751	鉄道車両－メラミン化粧板	2008年8月	2016年2月	¥3,600	有
J0751	鉄道車両－メラミン化粧板(追補1)	2011年2月	2016年2月	¥200	
J1000	鉄道車両－電線及びケーブル一般規則	2014年8月		¥3,400	
J1001	鉄道車両－架橋ポリエチレン電線	2019年11月		¥1,000	
J1011	鉄道車両－ビニル電線	2018年11月		¥1,050	
J1018	鉄道車両－エチレンプロピレンゴム絶縁クロロプレキシースケープル	2011年3月	2017年6月	¥1,700	
J1018	鉄道車両－エチレンプロピレンゴム絶縁クロロプレキシースケープル(追補1)	2012年6月	2017年6月	¥200	
J1021	鉄道車両－内部遮へい付ビニルケーブル	2018年11月		¥1,250	
J1023	鉄道車両－耐屈曲性エチレンプロピレンゴム絶縁クロロプレキシースケープル	2008年8月	2017年6月	¥1,200	
J1023	鉄道車両－耐屈曲性エチレンプロピレンゴム絶縁クロロプレキシースケープル(追補1)	2012年6月	2017年6月	¥200	
J1025	鉄道車両－内部遮へい付エチレンプロピレンケーブル	2018年11月		¥1,050	
J1026	鉄道車両－内部遮蔽付ふっ素樹脂絶縁クロロプレキシースケープル	2019年11月		¥1,200	
J1027	鉄道車両－クロロプレキヤブタイヤケーブル	2012年6月	2017年6月	¥1,300	
J1031	鉄道車両－多心架橋ポリエチレン絶縁クロロプレキシースケープル	2019年11月		¥1,300	
J1033	鉄道車両－列車無線通信ケーブル	2012年6月	2017年6月	¥1,400	
J1035	鉄道車両－ポリエチレン信号ケーブル	2018年11月		¥1,200	有
J1037	鉄道車両－ポリエチレン絶縁クロロプレキシースケープル	2019年11月		¥1,300	
J1038	鉄道車両－トランスポンダ信号ケーブル	2012年6月	2017年6月	¥1,100	
J1039	鉄道車両－内部遮蔽付エチレンプロピレンゴム絶縁クロロプレキシースケープル	2019年11月		¥1,200	
J1041	鉄道車両－ハロゲンフリー電線	2014年8月		¥1,700	
J1042	鉄道車両－ハロゲンフリー架橋ポリエチレン電線	2014年8月		¥1,000	
J1043	鉄道車両－ハロゲンフリーポリオレフィン・ポリアミド電線	2014年8月		¥1,000	
J1051	鉄道車両－内部遮へい付ハロゲンフリー電線	2008年8月	2017年6月	¥1,400	
J1051	鉄道車両－内部遮へい付ハロゲンフリー電線(追補1)	2012年6月	2017年6月	¥200	
J1052	鉄道車両－鉄道車両－内部遮蔽付ハロゲンフリー架橋ポリエチレン絶縁ポリオレフィンケーブル	2019年11月		¥1,400	
J1061	鉄道車両－ハロゲンフリージャンパ線	2008年8月	2017年6月	¥1,500	
J1061	鉄道車両－ハロゲンフリージャンパ線(追補1)	2012年6月	2017年6月	¥200	
J1071	鉄道車両－シリコーンゴム絶縁電線	2007年12月	2017年6月	¥1,000	有
J1071	鉄道車両－シリコーンゴム絶縁電線(追補1)	2012年6月	2017年6月	¥200	
J1072	鉄道車両－可とう性ふっ素樹脂電線	2019年11月		¥1,300	
J1075	鉄道車両－ふっ素樹脂(ETFE)電線	2014年8月		¥900	

※1 確認年月に記載がない規格のうち、追補が発行されているものは、追補の最新版年月をご覧ください。

※2 正誤票は、鉄車工ウェブサイトのJRS規格のページ、正誤票一覧のリンクよりダウンロードしていただけます。

Rシリーズ(JBIS)

赤文字は2019年度発行

規格番号	規格名称	最新版年月	確認年月	税抜価格	正誤票
R0103	鉄道車両ー内装用押出型材の標準	2005年9月	2016年2月	¥1,000	
R0103	鉄道車両ー内装用押出型材の標準(追補1)	2011年2月	2016年2月	¥200	
R0104	鉄道車両ーステンレス鋼板被覆配管及びステンレス鋼管	2015年4月		¥800	
R0105	鉄道車両ー異形ヒンジの標準	2005年9月		¥500	有
R0105	鉄道車両ー異形ヒンジの標準(追補1)	2011年2月		¥200	
R0105	鉄道車両ー異形ヒンジの標準(追補2)	2017年11月		¥200	
R0110	鉄道車両ー押ねじ	2017年11月		¥1,700	
R0111	鉄道車両ー配管用管押さえ及び管支え	2018年11月		¥4,200	
R0116	鉄道車両ー差錠及び差錠装置の標準	2019年11月		¥1,800	
R0117	鉄道車両ー抜きヒンジの標準	2005年3月	2018年10月	¥300	
R0117	鉄道車両ー抜きヒンジの標準(追補1)	2013年10月	2018年10月	¥200	
R0118	鉄道車両ー打抜穴	2005年3月		¥700	
R0118	鉄道車両ー打抜穴(追補1)	2015年10月		¥200	
R0119	鉄道車両ー止錠の標準	2005年9月		¥600	有
R0119	鉄道車両ー止錠の標準(追補1)	2015年10月		¥200	
R0121	鉄道車両ー押出形ゴム	2006年6月	2018年10月	¥1,500	
R0121	鉄道車両ー押出形ゴム(追補1)	2013年10月	2018年10月	¥200	
R0122	鉄道車両ー握り棒	2015年4月		¥1,700	
R0125	鉄道車両ー絶縁袋ナット	2015年4月		¥800	有
R0126	鉄道車両ーカーテン巻胴の標準	2005年3月		¥500	
R0126	鉄道車両ーカーテン巻胴の標準(追補1)	2015年10月		¥200	
R0127	鉄道車両ーガラス押え金の標準	2006年6月		¥600	有
R0127	鉄道車両ーガラス押え金の標準(追補1)	2017年11月		¥200	
R0133	鉄道車両ー昇降用足掛及び手掛	2015年4月		¥1,200	
R0135	鉄道車両ー引戸錠	2008年7月		¥1,000	
R0135	鉄道車両ー引戸錠(追補1)	2013年10月		¥200	
R0135	鉄道車両ー引戸錠(追補2)	2018年11月		¥200	
R0136	鉄道車両ー圧着端子及び圧着スリーブ	2015年4月		¥4,150	
R0141	鉄道車両ーステンレス鋼製ねじ込み式管継手	2007年12月	2017年12月	¥1,000	
R0142	鉄道車両ーステンレス鋼製構体部材	2009年4月	2014年4月	¥3,800	
R0144	鉄道車両ーシーリング材の適用方法	2013年11月		¥3,200	
R0144	鉄道車両ーシーリング材の適用方法(追補1)	2018年11月		¥200	
R0146	鉄道車両ー空気配管用締切コック銘板	2011年3月	2016年3月	¥1,300	
R0147	鉄道車両ー床貫通管	2006年12月	2017年3月	¥1,400	有
R0148	鉄道車両ー電線口出ゴムブシュ	2006年6月	2016年2月	¥500	
R0148	鉄道車両ー電線口出ゴムブシュ(追補1)	2011年2月	2016年2月	¥200	
R0149	鉄道車両ー耐候性空気ホース	2005年3月		¥1,429	
R0149	鉄道車両ー耐候性空気ホース(追補1)	2015年3月		¥200	
R0204	鉄道車両ー室内大形点検ふた設計標準	2011年3月	2016年3月	¥2,700	
R0205	鉄道車両ー側かもい点検ふた設計標準	2009年12月		¥3,200	
R0205	鉄道車両ー側かもい点検ふた設計標準(追補1)	2015年3月		¥200	
R0206-1	鉄道車両ーぎ装設計標準ー第1部:床下ぎ装	2005年3月	2015年6月	¥18,000	
R0206-2	鉄道車両ーぎ装設計標準ー第2部:屋根上ぎ装	2017年11月	2017年1月	¥5,700	
R0213	鉄道車両ー接地端子台の形状及び寸法	2014年8月		¥4,500	
R0213	鉄道車両ー接地端子台の形状及び寸法(追補1)	2015年4月		¥200	
R0214	鉄道車両ー室内小形点検ふた設計標準	2009年6月		¥3,400	
R0214	鉄道車両ー室内小形点検ふた設計標準(追補1)	2015年3月		¥200	
R0216	鉄道車両ー側引戸振れ止め装置設計標準	2006年6月	2018年10月	¥3,000	
R0216	鉄道車両ー側引戸振れ止め装置設計標準(追補1)	2013年10月	2018年10月	¥200	
R0217	鉄道車両ー側窓カーテン装置設計標準	2006年6月	2018年10月	¥2,200	有
R0217	鉄道車両ー側窓カーテン装置設計標準(追補1)	2013年10月	2018年10月	¥200	
R0218-1	鉄道車両ー前面窓ガラスー第1部:窓構造	2013年11月	2018年10月	¥4,600	
R0218-2	鉄道車両ー前面窓ガラスー第2部:窓ガラスの品質	2013年11月	2018年10月	¥3,400	
R0219-1	鉄道車両ー側窓ー第1部:窓構造	2016年9月		¥5,650	
R0219-2	鉄道車両ー側窓ー第2部:窓ガラスの品質	2016年9月		¥2,700	
R0220	鉄道車両ー接地の一般規則	2014年8月		¥7,200	
R0220	鉄道車両ー接地の一般規則(追補1)	2015年10月		¥200	
R0301	鉄道車両ー配管及び配線用穴寸法の標準	2006年12月	2015年12月	¥1,200	
R0304	鉄道車両ー配線ぎ装標準	2006年6月		¥7,000	
R0304	鉄道車両ー配線ぎ装標準(追補1)	2011年2月		¥200	
R0304	鉄道車両ー配線ぎ装標準(追補2)	2018年11月		¥200	
R0318	鉄道車両ー電気配線用配管標準	2019年11月		¥3,300	
R0319	鉄道車両ー空気配管標準	2009年6月		¥4,400	
R0319	鉄道車両ー空気配管標準(追補1)	2015年3月		¥200	有
R0320	鉄道車両ー水配管標準	2009年6月		¥3,800	
R0320	鉄道車両ー水配管標準(追補1)	2016年4月		¥200	
R0321	鉄道車両ー油配管標準	2009年6月		¥2,000	
R0321	鉄道車両ー油配管標準(追補1)	2015年10月		¥200	
R0322	鉄道車両ー電気絶縁距離	2011年8月	2016年8月	¥1,300	有

※1 確認年月に記載がない規格のうち、追補が発行されているものは、追補の最新版年月をご覧ください。

※2 正誤票は、鉄車工ウェブサイトのJRIS規格のページ、正誤票一覧のリンクよりダウンロードしていただけます。

Rシリーズ(新JRIS)

赤字は2019年度発行

規格番号	規格名称	最新版年月	確認年月	税抜価格	正誤票
R1001	鉄道車両-通勤・近郊電車の標準仕様ガイドライン	2003年9月	2014年9月	¥8,095	
R1002	鉄道車両-側引戸設計標準	2005年6月	2015年6月	¥8,000	有
R1003	鉄道車両-妻引戸装置設計標準	2007年12月	2018年10月	¥4,800	
R1003	鉄道車両-妻引戸装置設計標準(追補1)	2013年10月	2018年10月	¥200	
R1006	鉄道車両-妻かもし点検ふた設計標準	2016年4月		¥2,000	
R1010	鉄道車両-荷物棚設計標準	2018年11月		¥4,000	
R1020	鉄道車両-通勤・近郊電車のブレーキシステム-仕様選定方法及び試験方法	2010年8月	2015年8月	¥2,500	
R1021	鉄道車両-管用テーパねじ-転造用おねじ	2010年9月	2015年9月	¥1,400	
R1031	鉄道車両-薄肉炭素鋼鋼管	2011年2月		¥900	
R1031	鉄道車両-薄肉炭素鋼鋼管(追補1)	2015年10月		¥200	
R1035	鉄道車両-アルミニウム合金継目無管	2011年2月		¥900	
R1035	鉄道車両-アルミニウム合金継目無管(追補1)	2015年10月		¥200	
R1051	鉄道車両-テーパねじ用液状シーリング材	2013年10月	2018年10月	¥1,400	
R1053	鉄道車両-不乾性パテ	2014年11月		¥2,600	
R1054	鉄道車両-鉛・クロムフリー電食防止塗料の適用方法	2018年11月		¥2,200	
R1060	鉄道車両-電車の車両性能算出方法	2016年12月		¥6,100	
R1101	鉄道車両-平ヒンジ	2009年12月	2014年12月	¥1,000	有
R1111	鉄道車両-台車配管用管押さえ	2011年3月	2016年3月	¥900	有
R1113	鉄道車両-補助排障器用ゴム板	2016年4月		¥1,200	有
R1115	鉄道車両-ユニットブレーキ	2016年9月		¥3,100	
R1601	鉄道車両-空気配管用締切ボールコック	2019年11月		¥3,200	
R1602	鉄道車両-空気配管用三方ボールコック	2019年11月		¥2,800	
R1603	鉄道車両-ドレンボールコック	2019年11月		¥2,400	
R1604	鉄道車両-空気配管用締切シールコック	2019年11月		¥3,200	
R1605	鉄道車両-圧力調整弁	2016年4月		¥1,450	
R1606	鉄道車両-中継弁	2016年9月		¥1,800	
R1607	鉄道車両-空気ブレーキの滑走制御システム	2017年11月		¥1,500	
R1608	鉄道車両-応荷重弁	2018年11月		¥1,100	
R1609	鉄道車両-自動排水弁	2019年11月		¥1,800	
R1610	鉄道車両-足踏笛弁	2019年11月		¥1,500	
R1611	鉄道車両-増圧シリンダ	2019年11月		¥1,800	
R1643	鉄道車両-ハロゲンシールドビームランプ	2013年11月	2018年10月	¥1,800	
R1645	鉄道車両-HIDランプ式前部標識灯	2011年3月	2016年3月	¥3,600	
R1646	鉄道車両-LED式前部標識灯	2018年11月		¥3,500	
R1651	鉄道車両-LED式客室照明灯	2016年12月		¥3,200	

Wシリーズ

規格番号	規格名称	最新版年月	確認年月	税抜価格	正誤票
W0303	鉄道車両-作業標準-ボルト締結部の回り止め	2014年8月		¥2,500	有
W0305	鉄道車両-作業標準-台車部材の仕上げ方法	2011年3月		¥800	
W0305	鉄道車両-作業標準-台車部材の仕上げ方法(追補1)	2017年11月		¥200	
W0307	鉄道車両-作業標準-台車枠塗装要領	2016年9月		¥1,100	

※1 確認年月に記載がない規格のうち、追補が発行されているものは、追補の最新版年月をご覧ください。

※2 正誤票は、鉄車工ウェブサイトのJRIS規格のページ、正誤票一覧のリンクよりダウンロードしていただけます。