

JASO

自動車規格目録

2020年4月1日版

(目次)

1. JASO目録の見方	---	1
2. JASOの部門記号と分類番号	---	2
3. JASO目録	---	3
4. TP/TR目録	---	34
5. 英訳JASO一覧表	---	39
6. 旧・新規格番号対照表	---	55
7. JASO サポート制度 ご支援のお願い	---	58

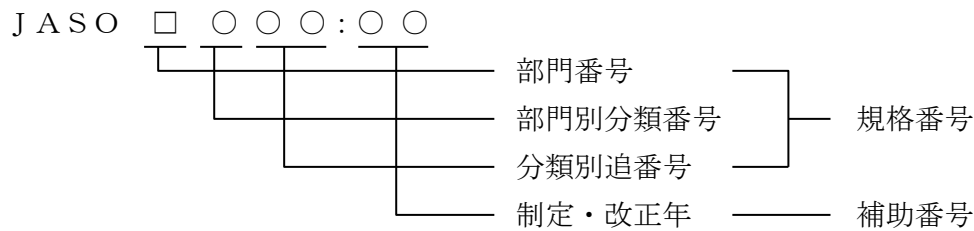
公益社団法人 自動車技術会

JASO 目録の見方

1. **JASO** JASOは、次の二つの略称を表す。

- (1) 公益社団法人自動車技術会の自動車規格組織 (Japanese Automobile Standards Organization の略称。)
- (2) 自動車規格 (Japanese Automobile Standard の略称。)

2. 規格番号の構成



備考 目録中、規格番号のあとに括弧付で規格番号がついているものは、1973年以前に制定・改正されたときの規格番号である。

3. **制定・改正・確認・廃止** JASOにおける制定・改正・確認及び廃止の年月日は、規格会議で可決・承認された日をもって示している。改正・確認・廃止などの手続きは、次により実施される。

- (1) **改正** JASOは、制定、確認又は改正後、4月1日の時点で3年を経過した規格について規格内容が適正であるかどうかを調査（見直し）する。調査の結果、改正が必要とされた規格については、原則として見直し調査の翌年度内に改正を行う。ただし、上記にかかわらず、必要が生じた場合には、適時に改正するものとする。また、2002年度から、編集上の軽微な修正などについては、小改正手順によって改正することができるようになった。小改正手順によって改正された規格については、改正年の後に、「(小改正)」と記載している。
- (2) **確認** 前項の調査の結果、改正の必要なく引き続き存続、適用させる規格については、原則として見直し調査と同じ年度内に確認の措置をとる。
- (3) **廃止** 同様の内容のJISが制定又は改正されるなど、情勢の変化に伴い、存続を必要としなくなったJASOは、原則として60日間の公示期間後、廃止する。

4. **他の規格に統合・移行あるいは廃止された規格** 他のJASOに統合・移行した規格、あるいは廃止された規格は、字下げして示している。

JASO (改正) 4年目に見直し、5年目に改正	※ JIS 少なくとも5年経過
(確認) 4年目に見直し、4年目に確認	するまでに見直し
(廃止) 4年目に判断し、1年の公示期間後、廃止	

JASOの部門記号と分類番号

部門名・記号 分類番号	車 体 B	シャシ部品 C	電装部品 D	原 動 機 E	要素部品 F	材料・表面処理 M	二輪自動車 T	自動車一般・その他 Z
0	全 般	全 般	全 般	全 般	全 般	全 般	全 般	全 般
1	フレーム ボデー	クラッチ	点火装置 始動装置 (バッテリーを含む)	運動部品	ねじ部品	鉄 鋼	車 体	共通試験方法
2	機構部品	変 速 機 (自動変速機を含む)	照明機器	燃料供給装置 (燃料噴射装置を含む)	ねじ部品以外 のファスナ	非 鉄	シャシ部品	用語・記号
3	燃料タンク	駆動装置	計 器	潤滑装置	座 金	化 学	電装部品	保守整備
4	艀装部品	制動装置(その1)	スイッチ	冷却装置	フィッティング 及びシール関係	織 維	原 動 機	
5	トレーラ トラクタ 特殊用途車	制動装置(その2) (トレーラ・トラクタ・特殊用 途車関係)	補機部品 (アクセサリ部品を含 む)	排気・浄化装置	軸 受	窯 業		
6		懸架装置	配 線	吸排気管装置		表面処理		
7		かじ取り装置						
8	用語・記号	用語・記号	用語・記号	用語・記号	用語・記号	用語・記号	用語・記号	
9			そ の 他		そ の 他	そ の 他	そ の 他	そ の 他
補足	トレーラ、トラクタ、 特殊用途車は連結 装置、架装物を含 む車体関係							全般には、車両全 般に関する内容の ものを収録する。

備考 1. 各部門における“全般”は、分類番号1～9において、2分類以上に関係のある内容のものを収録する。

2. 各部門における“その他”は、分類番号1～8以外の内容のものを収録する。

(車体)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
B001:04 (小改正)	コーションプレートの様式	1980	2004	2020
B002:13 (小改正)	コーションプレートの品質	1980	2013	
B003:13 (小改正)	乗用車乗員室内の突起物処理	1983	2013	
B004:12 (小改正)	乗用車一車外突起物処理	1975	2012	2020
B005:13 (小改正)	ウインドシールドガラスの取付強度	1984	2013	
B006:08	自動車－タイヤ空気圧監視システム－実車試験方法	(2018)		
B101:83	トラック用フレーム幅	1965	1983	2011
B102:07 (小改正)	バンパ高さ	1971	2007	2011
B103:14 (小改正)	乗用車用サイドドア－強度試験方法	1973	2014	
B104	乗用車用ルーフ強度試験方法	(2016)		
B105:07	トラック及びトレーラ用後部突入防止装置	1983	2007	2011
B106:13 (小改正)	トラックの運転室の乗員保護	1985	2013	
B201	自動車用サイドドアロックシステム試験方法	(2013)	JASO B 206へ移行	
B202	自動車用サイドドアヒンジシステム試験方法	(2013)	JASO B 206へ移行	
B203:90	自動車用フードラッチシステム試験方法	1974	1990	2014
B204:81	トラック荷台結合部品の形状・寸法	1981		2011
B205:11	自動車－スライドドアシステム試験方法	1986	2011	
B206:13	自動車－サイドドアシステム試験法	2013		
B301:13 (小改正)	乗用車用燃料系の安全性試験方法	1970	2013	
B302:14 (小改正)	乗用車用プラスチック製燃料タンク	1994	2014	
B401	乗用車のシートベルトの取付け及び取付け強度	(1988)	JIS D 4609へ移行	
B402	バス用シートベルトの取付け及び取付け強度	(2009)		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(車体)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
B403	インストルメントパネル室内衝撃試験方法	(1983)	JASO B 003へ移行	
B404:06	自動車用部品—サンバイザ	1971	2006	2014
B405	自動車用シート強度試験方法	(1988)	JIS D 4610へ移行	
B406	自動車用手動式ウインドシールドウォッシャ	(1990)		
B407:87	自動車用シートのクッション性試験方法	1976	1987	2011
B408:13 (小改正)	自動車用シートのパッド材の性能試験方法	1976	2013	
B409:87	自動車用サスペンションシートのクッション性試験方法	1982	1987	2011
B410:13 (小改正)	エアスポイラの強度及び車体への取付強度	1985	2013	
B411	トラック用シートベルトの取付け及び車体強度	(1990)		
B501	セミトレータラクタ及びセミトレーラの連結部の形状・寸法	(1984)	JIS D 6603へ移行	
B502:12 (小改正)	ダンプ車の荷台降下防止安全装置	1983	2012	2020
B503:83	ライトトレーラ用カップリングボールの寸法特性	1983		2011
B801:86	自動車のシート用語	1977	1986	2014
B802:04 (小改正)	乗用車の車体用語	1975	2004	2016
B803:08	自動車—エアバッグ用語	1995	2008	2020

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(シャシ・ブレーキ)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
C101:13 (小改正)	クラッチカバー	1963	2013	
C102:13 (小改正)	クラッチディスク	1964	2013	
C103:95	液圧クラッチマスタシリンダ	1971	1995	2011
C104:95	液圧クラッチオペレーティングシリンダ	1971	1995	2011
C105:87	クラッチ台上性能試験方法	1974	1987	2011
C201:07 (小改正)	自動車用流体トルクコンバータ性能試験方法	1970	2007	2011
C202:88	自動変速機台上性能試験方法	1971	1988	2020
C203:13 (小改正)	手動変速機台上性能試験方法	1985	2013	
C204:86	手動変速機台上耐久試験方法	1986		2014
C205:91	自動車用動力取出口	1965	1991	2011
C206:93	自動車用動力取出しの継手及びすきま	1993		2013
C301:86	自動車推進軸用鋼管	1965	1986	2014
C302:13 (小改正)	推進軸組立品試験方法	1972	2013	
C303:86	ホイールバランシングウエイト	1977	1986	2014
C304:13 (小改正)	自動車の駆動軸用等速ジョイント	1989	2013	
C305-1:17	自動車部品－鉛フリーホイールバランスウエイト－第1部:クリップ式	2009	2017	2017
C305-2:17	自動車部品－鉛フリーホイールバランスウエイト－第2部:接着式	2009	2017	2017
C401	液圧ブレーキシリンダの形状・寸法	(2017)		
C402:16	乗用車常用ブレーキ実車試験方法	1969	2016	2020
C403	乗用車常用ブレーキ実車要求性能	(1999)		
C404:99	トラック・バス常用ブレーキ実車試験方法	1969	1999	2011
C405	トラック・バス常用ブレーキ実車要求性能	(1999)		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(シャシ・ブレーキ)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
C406:19	乗用車—ブレーキ装置—ダイナモメータ試験方法	1969	2019	2019
C407:00	トラック・バス—ブレーキ装置—ダイナモメータ試験方法	1969	2000	2016
C408	駐車ブレーキ試験方法	(1975)	JASO C428へ移行	
C409	駐車ブレーキ要求性能	(1975)	JASO C429へ移行	
C410	エアブレーキ試験方法	(1975)	JASO C430へ移行	
C411	エアブレーキ要求性能	(1975)	JASO C431へ移行	
C412	非常ブレーキ実車試験方法	(1976)	JASO C439へ移行	
C413	非常ブレーキ実車要求性能	(1976)	JASO C440へ移行	
C414	エアーサーボ及びバキュームサーボブレーキ試験方法	(1975)	JASO C432へ移行	
C415	エアーサーボ及びバキュームサーボブレーキ要求性能	(1975)	JASO C433へ移行	
C416	乗用車常用ブレーキ使用間性能試験方法及び要求性能	(2003)		
C417:04 (小改正)	乗用車常用ブレーキ強度実車試験方法	1971	2004	2020
C418	ブレーキライニング摩擦性能試験方法	(2015)		
C419:06	乗用車—常用ブレーキ装置—強度ダイナモメータ試験方法	1972	2006	2014
C420:05	トラック・バス常用ブレーキ強度実車試験方法	1973	2005	2013
C421:05	トラック・バス常用ブレーキ装置強度ダイナモメータ試験方法	1974	2005	2013
C422:87	乗用車・トレーラ連結時ブレーキ実車試験方法	(2018)		
C423	乗用車・トレーラ連結時ブレーキ実車要求性能	(2004)		
C424:16	ローラテストによる常用ブレーキ台上実車試験方法	1974	2016	2020
C425	乗用車・トレーラ連結時曲線制動試験方法	(2020)		
C426	乗用車・トレーラ連結時曲線制動要求性能	(2004)		
C427:09	自動車部品—ブレーキライニング及びディスクブレーキパッド—ダイナモメータ摩耗試験方法	1975	2009	2013

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(シャシ・ブレーキ)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
C428:18	自動車－駐車ブレーキ試験方法	1975	2018	
C429	駐車ブレーキ要求性能	(2000)		
C430:02	エアブレーキ試験方法	1975	2002	2014
C431	エアブレーキ要求性能	(2000)		
C432:01	サーボブレーキ試験方法	1975	2001	2013
C433	エアサーボ及びバキュームサーボブレーキ要求性能	(2000)		
C434	二輪自動車常用ブレーキ実車試験方法	(1992)		
C435	二輪自動車常用ブレーキ実車要求性能	(1992)		
C436:08	自動車－駐車ブレーキ装置－ダイナモメータ試験方法	1976	2008	2020
C437	ブレーキ摩擦材の接着強度試験方法	(1993)	JIS D 4422へ移行	
C438:08	自動車－常用ブレーキ降坂シミュレーション試験方法	1976	2008	2020
C439:02	非常ブレーキ実車試験方法	1976	2002	2014
C440	非常ブレーキ実車要求性能	(2001)		
C441:15	常用ブレーキ装置繰返し強度台上試験方法	1977	2015	2015
C442:07	自動車－駐車ブレーキ装置－強度ダイナモメータ試験方法	1977	2007	2011
C443:09	自動車－常用ブレーキ－降坂シミュレーションダイナモメータ試験方法	1977	2009	2013
C444	ブレーキライニング・パッドの物理的性質試験方法	(1987)	JIS D 4413～4419, JIS D 4421へ移行	
C445	常用ブレーキ使用間性能試験方法及び要求性能(トラック・バス及び連結車)	(2003)		
C446	ブレーキ通則	(1986)	JIS D 0210へ移行	
C447:07	自動車－駐車ブレーキ装置－実車強度試験方法	1979	2007	2011
C448:19	乗用車－ディスクブレーキキャリパアッセンブリ台上試験方法	1980	2019	
C449:89	エアブレーキスラックアジャスタ	1980	1989	2013

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(シャシ・ブレーキ)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
C450	ブレーキ配管略図法	(2008)		
C451	ブレーキ配管系統図記号	(2008)		
C452:05	自動車部品—ブレーキ真空倍力装置	1981	2005	2013
C453	ブレーキ液面低下警報装置試験方法	(2008)		
C454:03 (小改正)	乗用車—直進制動時方向安定性試験方法	1983	2003	2011
C455:04	リターダ実車試験方法	1983	2004	2020
C456:03 (小改正)	乗用車—摩耗警報装置実車試験方法	1984	2003	2011
C457:14	ブレーキ用チャンバ	1985	2014	
C458:86	自動車用ブレーキライニング、ディスクブレーキパッド及びクラッチ フェーシングのpH測定方法	1986		2014
C459:10	トラック・バス—ディスクブレーキキャリパアッセンブリ台上試験方法	1987	2010	2014
C460:88	バキュームサーボブレーキ用バキュームポンプの試験方法	1988		2020
C461:88	エアブレーキバルブ	1988		2020
C462:89	エアブレーキリレーバルブ	1989		2013
C463:93	自動車ブレーキ圧力制御装置台上試験方法	1993		2013
C464:94	ABS付自動車の障害物回避性能試験方法	1994		2014
C465:97	ABS付乗用車の実車試験方法	1997		2013
C466:17	自動車—ブレーキ停止距離測定方法	1997	2017	2017
C467:97	ABS車輪速センサ	1997		2013
C468:2019	乗用車—ディスクブレーキモータオンキャリパ(MOC) アッセンブリ 台上試験方法	2019		
C469:2020	乗用車—ブレーキ摩耗材メタルピックアップ(MPU)試験方法	2020		
C470:2020	乗用車—ブレーキダスト試験方法	2020		
C501	連結車常用ブレーキ実車試験方法	(2019)		
C502	連結車のエアブレーキ空気容量試験方法	(1975)	JASO C430へ移行	

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(シャシ・ブレーキ)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
C503	連結車のエアブレーキ空気容量要求性能	(1975)	JASO C431へ移行	
C504	連結車の駐車ブレーキ試験方法	(1975)	JASO C428へ移行	
C505	連結車の駐車ブレーキ要求性能	(1975)	JASO C429へ移行	
C506	連結車曲線制動試験方法	(2020)		
C507	連結車のエアサーボ・バキュームサーボブレーキ空気(真空)容量試験方法	(1975)	JASO C432へ移行	
C508	連結車のエアサーボ・バキュームサーボブレーキ空気(真空)容量要求性能	(1975)	JASO C433へ移行	
C509	連結車のエアブレーキ作動おくれ試験方法	(1975)	JASO C430へ移行	
C510	連結車のエアブレーキ作動おくれ要求性能	(1975)	JASO C431へ移行	
C511	連結車のエアブレーキ空気もれ試験方法	(1975)	JASO C430へ移行	
C512	連結車のエアブレーキ空気もれ要求性能	(1975)	JASO C431へ移行	
C513	連結車の非常ブレーキ実車試験方法	(1976)	JASO C439へ移行	
C514	連結車常用ブレーキ実車要求性能	(1975)	JASO C439へ移行	
C515	連結車の非常ブレーキ実車要求性能	(1976)	JASO C440へ移行	
C516	連結車のエアサーボブレーキ空気もれ作動おくれ試験方法	(1975)	JASO C432へ移行	
C517	連結車のエアサーボブレーキ空気もれ作動おくれ要求性能	(1975)	JASO C433へ移行	
C601:15	自動車部品—重ね板ばね	1963	2015	2015
C602:01	自動車部品—サスペンション用筒型ショックアブソーバ	1963	2001	2013
C603	鋼製ディスクホイール	(1987)	JASO C614へ移行	
C604:20 (小改正)	自動車用懸架ばね強度試験法	1970	2020	
C605:20 (小改正)	自動車部品—懸架コイルばね	1972	2020	
C606:86	タイヤ騒音試験方法	1973	1986	2014
C607	自動車用タイヤのユニフォーミティ試験方法	(2004)	JIS D 4233へ移行	
C608	軽合金製ディスクホイール	(1987)	JASO C614へ移行	

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(シャシ・ブレーキ)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
C609:89	前車軸剛性試験方法	1976	1989	2014
C610:07	自動車部品－ハブボルト	1979	2007	2011
C611:93	サスペンションストラット	1981	1993	2011
C612:08 (小改正)	自動車部品－トーションバー	1983	2008	2020
C613:19 (小改正)	トラック・バス用空気ばね	1987	2019	
C614:07 (小改正)	自動車部品－ホイール	1987	2007	2011
C615:13 (小改正)	独立懸架装置用ボールジョイント台上試験方法	1989	2013	
C616:94	トラック・バス用レベリングバルブ	1994		2014
C617:19 (小改正)	自動車部品－スタビライザ	2002	2019	
C618:03	高速時のタイヤ・ホイールのユニフォーミティ試験方法	2003		2011
C619:14	自動車部品－ホイールナット	2014		
C701	ステアリングコントロールシステム衝撃試験方法	(1986)	JIS D 1061へ移行	
C702	最小回転半径試験方法	(1986)	JIS D 1025へ移行	
C703	乗用車用旋廻性能試験方法	(1987)	JIS D 1070へ移行	
C704:17	自動車－低速転回時の操だ力試験方法	1972	2017	2017
C705:18	自動車－すえぎり操だ力試験方法	1972	2018	
C706	スラローム走行性能試験方法	(2011)		
C707:04 (小改正)	ライトトレーラ連結乗用車－車線乗り移り性能試験方法	1976	2004	2020
C708:04 (小改正)	ライトトレーラ連結乗用車－車線旋回性能試験方法	1976	2004	2020
C709:04	ライトトレーラ連結乗用車－スラローム走行性能試験方法	(2020)		
C710:16	ステアリングコラム強度・剛性試験方法	1978	2016	2020

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(シャシ・ブレーキ)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
C711:12 (小改正)	インテグラル式パワーステアリング台上性能試験方法	1979	2012	2020
C712:87	パワーステアリング用ポンプ台上性能試験方法	1982	1987	2011
C713:20 (小改正)	自動車部品－ステアリングホイール	1983	2020	
C714	乗用車の正面衝突時のステアリング後方移動試験方法	(2008)		
C715:05	自動車－かじ取り装置用ボールジョイント台上試験方法	1988	2005	2013
C716:14 (小改正)	ステアリングシャフトジョイント台上性能試験方法	1990	2014	
C717:91	ラックピニオン式マニュアルステアリング台上試験方法	1991		2011
C801:13 (小改正)	手動変速機用語	1985	2013	2014
C802	自動変速機用語	(2014)		
C803:86	推進軸用語	1986		2014

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(電装)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
6005	方向指示灯試験方法	(1960)	JIS D 5500へ移行	
6006	番号灯試験方法	(1960)	JIS D 5500へ移行	
6309	スイッチ通則	(1960)	JIS D 5801～5806へ移行	
6311	油圧式停止灯スイッチ	(1960)	JIS D 5801へ移行	
6312	前照灯足踏式切換スイッチ	(1960)	JIS D 5802へ移行	
6314	自動車用低圧電線	(1960)	JIS D 3406へ移行	
6315	自動車用電線端子	(1960)	JIS D 5403へ移行	
6320	回転式スイッチ	(1960)	JIS D 5804へ移行	
6321	引出式スイッチ	(1960)	JIS D 5805へ移行	
6322	イグニッションスイッチ	(1960)	JIS D 5806へ移行	
6324	自動車用高圧電線	(1960)	JIS C 3405へ移行	
D001	自動車用電子機器の環境試験方法通則	(2010)	JASO D007, 010～012, 014-1～-5へ移行	
D002	(不明)	(1992)		
D002-1:14	自動車—電波雑音特性—第1部:自動車の測定方法	1984	2014	
D002-2:04	自動車—電波雑音特性—第2部:防止器の測定方法	1984	2004	2020
D003	自動車用電子機器の電磁気妨害抑止部品素子の種類と試験方法	(2016)		
D004	内燃機関点火装置用電波雑音防止器の特性測定方法	(2004)	JASO D002-2へ移行	
D005:93	自動車用ソレノイドの試験方法通則	1993		2013
D006	自動車用シリアルデータ通信システム試験方法	(2011)		
D007	自動車部品—伝導及び結合による電気妨害の試験方法	(2019)		
D008:10	自動車及び自動車部品—車載受信機保護のための妨害波の推奨限度値及び測定方法	1999	2010	2014
D009:99	自動車部品—プリント基板用電磁リレー—試験方法	1999		2011

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(電装)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
D010:18	自動車及び自動車部品－静電気放電の電気妨害試験方法	2000	2018	
D011:15	自動車部品－狭帯域放射電磁エネルギーによる電氣的妨害の試験方法	2001	2015	2015
D012:16	自動車－狭帯域放射電磁エネルギーからの電気妨害の試験方法	2002	2016	2020
D013-1	自動車－コントローラエリアネットワーク(CAN)－第1部:データリンク層及び物理信号制御	(2019)		
D013-2	自動車－コントローラエリアネットワーク(CAN)－第2部:高速通信媒体アクセスユニット	(2019)		
D014-1:20	自動車部品－電気・電子機器の環境条件及び機能確認試験－第1部:一般	2006	2020	
D014-2:14	自動車部品－電気・電子機器の環境条件及び機能確認試験－第2部:電気負荷	2006	2014	
D014-3:14	自動車部品－電気・電子機器の環境条件及び機能確認試験－第3部:機械負荷	2006	2014	
D014-4:14	自動車部品－電気・電子機器の環境条件及び機能確認試験－第4部:気候負荷	2006	2014	
D014-5:14	自動車部品－電気・電子機器の環境条件及び機能確認試験－第5部:化学負荷	2006	2014	
D015-1:15	自動車－クロックエクステンションペリフェラルインターフェース(CXPI)第1部:規格概要とユースケース定義	2015		
D015-2:16	自動車－クロックエクステンションペリフェラルインターフェース(CXPI)－第2部:トランスポートプロトコル及びネットワークレイヤサービス	2016		2020
D015-3:15	自動車－クロックエクステンションペリフェラルインターフェース(CXPI)－第3部:プロトコル仕様	2014	2015	2015
D015-4:16	自動車－クロックエクステンションペリフェラルインターフェース(CXPI)－第4部: CXPIの統一診断サービス(UDSonCXPI)	2016		2020
D015-5:15	自動車－クロックエクステンションペリフェラルインターフェース(CXPI)第5部:プロトコルコンFORMANCEテスト仕様	2015		
D015-6:19	自動車－クロックエクステンションペリフェラルインターフェース(CXPI)－第6部: CXPIコントローラ仕様 & コンFORMANCEテスト仕様	2019		
D015-7:19	自動車－クロックエクステンションペリフェラルインターフェース(CXPI)－第7部:サブセットプロトコル仕様 & プロトコルコンFORMANCEテスト仕様	2019		
D016:18	自動車部品－各種負荷駆動リレーの試験方法及び要求性能	2018		
D017:20	自動車用高電圧リレーの試験方法	2020		
D101	自動車用蓄電池	(1993)	JIS D 5301へ移行	
D102:05	自動車用部品－36V鉛蓄電池の端子	2005		2013
D103	自動車部品－非駆動用リチウムイオン電池安全性試験	(2016)		
D103-1:16	自動車部品－非駆動用リチウムイオン電池安全性試験－第1部:一般	2016		2020
D103-2:16	自動車部品－非駆動用リチウムイオン電池安全性試験－第2部:機能ユニット用リチウムイオン電池	2016		2020
D201	自動車用電球の口金及び受金の種類と寸法	(1990)		
D301	自動車用計器一般通則(その1)品質標準	(1991)		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(電装)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
D302	自動車用計器一般通則(その2)設計標準	(1991)		
D303:03 (小改正)	自動車部品－電気式エンジン回転計	1978	2003	2011
D304	速度警報装置試験方法	(1996)		
D305:98	自動車部品－時計の試験方法	1985	1998	2014
D401	ライティングスイッチ(自衛隊型)	(1995)		
D402	トグルスイッチ	(1991)		
D403	バキュームスイッチ	(1989)	JIS D 5814へ移行	
D404:12 (小改正)	自動車部品－エンジン冷却系用サーモメトリックスイッチ	1986	2012	2020
D405:08	自動車部品－インテリジェントパワースイッチ	2008		2020
D406:13	自動車部品－パワーウィンドスイッチの水没試験方法	2013		
D501	自動車用ラジオアンテナ	(2008)	JASO D507-1～-3へ移行	
D502	乗用車用デフロスタ	(1985)	JIS D 4501,4502へ移行	
D503	トラック用デスロスタ	(1985)	JIS D 4503,4504へ移行	
D504	ウインドスクリーンウォッシュシステム	(1993)		
D505:89	オーディオ類取付けスペース	1989		2013
D506	自動車部品－アクセサリ電源ソケット及びプラグ	(2011)		
D507-1:18	自動車部品－車載アンテナ－第1部:アンテナ関連用語	2004	2018	
D507-2:03	自動車部品－車載アンテナ－第2部:プラグ、ジャック及びコネクタ	2003		2011
D507-3:07	自動車部品－車載アンテナ－第3部:性能項目及び測定方法	2007		2011
D601	ガラス管ヒューズ	(1996)		
D602	電装部品の付属電線	(1998)		
D603:16	自動車部品－アルミニウム低圧電線	1967	2016	2020

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(電装)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
D604	ガラス管ヒューズボックス	(1996)		
D605:19	自動車用コネクタ	1970	2019	
D606	ワイヤハーネスの長さの寸法許容差	(1993)		
D607	自動車部品－ワイヤハーネス用電線の色別	(2013)		
D608	自動車用耐熱低圧電線	(2010)	JASO D 611へ移行	
D609:17	自動車部品－低圧電線の電流容量	1975	2017	2017
D610	ヒューズとその回路	(2007)	JASO D 612-2へ移行	
D611:14	自動車部品－低圧電線	1986	2014	
D612	(不明)	(1998)		
D612-1:18	自動車部品－ヒューズ－第1部:定義及び一般試験要求事項	1988	2018	
D612-2:15 (小改正)	自動車部品－ヒューズ－第2部:利用者の手引き	2007	2015	2015
D612-3:17	自動車部品－ヒューズ－第3部:ブレード形ヒューズ	2001	2017	2017
D612-4:19	自動車部品－ヒューズ－第4部:プラグイン形(A形)及びねじ締め形(B形)大電流ヒューズ	2010	2019	
D612-5:18 (小改正)	自動車部品－ヒューズ－第5部:ストリップヒューズ(C形及びD形)	2008	2018	
D612-6:18 (小改正)	自動車部品－ヒューズ－第6部:低背ヒューズ	2009	2018	
D613:90	連結車のブレーキアンチロック装置用電気コネクタ	1990		2014
D614	大電流ヒューズ	(2001)	JASO D 612-4へ移行	
D615:94	ハイテンションケーブルアッセンブリの性能及び試験方法	1994		2014
D616:16	自動車部品－ワイヤハーネスコネクタ試験方法及び一般性能要件	1994	2016	
D617	自動車用マイクロリレーの端子配列・端子機能及び寸法	(2013)	JIS D 5011へ移行	
D618:13	自動車部品－低圧電線の試験方法	1997	2013	
D619:98	自動車部品－自動車電子制御ユニット用コネクタ	1998		2014

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(電装)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
D620:11 (小改正)	自動車部品—電気・電子コネクタ用銅合金の条	2003	2011	
D621:04	自動車部品—42Vヒューズ—第1部:定義及び一般試験要求事項	2004		2020
D622	自動車部品—ねじ締め形高電圧ヒューズ(D622-1とD622-3へ分割)	(2016)		
D622-1:16	自動車部品—高電圧ヒューズ—第1部:定義及び一般試験要求事項	2016		2020
D622-3:16	自動車部品—高電圧ヒューズ—第3部:ねじ締め形高電圧ヒューズ	2016		
D623:15	自動車部品—電気コネクタのかん合離脱作業特性測定方法	2010	2015	2015
D624:15	自動車部品—高圧電線	2015		
D625-1	自動車用部品—自動車用電線—第1部:関連用語	2020		
D625-2	自動車用部品—自動車用電線—第2部:試験方法	2020		
D625-3	自動車用部品—自動車用電線—第3部:低圧銅電線	2020		
D801:09	自動車—電子システム及び装置関連用語	1987	2009	2013
D802:17	自動車の空調用語	1987	2017	2017
D803	自動車用電子制御装置の故障診断用語	(2007)		
D804:95	自動車用センサ関連用語	1995		2011
D805:12	自動車部品—電気・電子・光コネクタ関連用語	2000	2012	2020
D901:08 (小改正)	自動車後退警音器	1975	2008	2020
D902:12 (小改正)	自動車部品—電子機器—耐久性試験方法	1995	2012	2020
D903:04 (小改正)	自動車—廃車時のエアバッグ—括作動処理システム	1999	2004	2020

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(原動機)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
7116	自動車排気ガス中の一酸化炭素測定方法	(1960)		
E001	自動車用動力取出口	(1990)	JASO C 205へ移行	
E002:89	クランク室エミッションコントロールシステム試験方法	1971	1989	2013
E003	自動車用排気ガス中の窒素酸化物濃度の化学発光分析計による測定方法	(1999)	JIS D 1030へ移行	
E004	自動車排気ガス定容量試料採取方法	(2012)	JIS D 8008へ移行	
E005	ガソリン自動車の蒸発ガス測定方法	(2010)		
E006	自動車排気ガス中の全炭化水素濃度の水素炎イオン化形分析計による測定方法	(1999)	JIS D 1030へ移行	
E007	ディーゼル排気ガス中の全炭化水素濃度の加熱形水素炎イオン化形分析計による測定方法	(1999)	JIS D 1030へ移行	
E009	ディーゼル排気ガス中の一酸化窒素濃度の非分散形赤外分析計による測定方法	(1999)	JIS D 1030へ移行	
E010:09	重量車用エンジン—過渡試験における分流希釈システムを用いた粒子状物質及び直接排出ガス測定法	2004	2009	2013
E011	自動車—四輪駆動車用シャシダイナモメータの要件及び評価方法—燃料消費率試験への適用	(2015)		
E012:14	自動車—重量車燃費試験法	2014		
E013:19 (小改正)	自動車部品—アンモニア濃度測定法	2015	2019	
E014:15	自動車—シャシダイナモメータの要件及び評価方法—燃料消費率試験への適用	2015		
E015:16	自動車—シャシダイナモメータを用いた派生車両の走行抵抗算出方法	2016	2020	
E016:18	自動車—四輪駆動車用シャシダイナモメータにおける車両拘束及びその評価方法	2018		
E017:20	自動車—四輪駆動車用シャシダイナモメータを用いた転がり抵抗測定方法	2020		
E101:85	吸・排気弁	1961	1985	2013
E102	自動車用往復動内燃機関ピストンリング	(2000)	JIS B 8032へ移行	
E103	ローラチェーン及びブッシュチェーン	(2012)	JIS B 1801へ移行	
E104:85	バルブ・コッタ	1980	1985	2013
E105:99	自動車用歯付ベルト	1981	1999	2011
E106:99	自動車用歯付プーリ	1981	1999	2011
E107:01	自動車用Vベルト及びプーリ溝部—形状・寸法	1967	2001	2013

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(原動機)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
E108	自動車用Vプーリ溝部	(2001)	JASO E 107へ移行	
E109:11	自動車部品－Vリブドプーリ溝及びベルト－形状・寸法	(2020)	JIS B 1862へ移行	
E110:00	自動車用歯付きベルトの試験方法	1992	2000	2020
E111	自動車用Vリブドプーリ溝部の形状及び寸法	(2011)	JASO E 109へ移行	
E112	自動車用往復動内燃機関ピストンリングの測定方法	(2000)	JIS B 8032へ移行	
E113	自動車用往復動内燃機関ピストンリング用材料	(2000)	JIS B 8032へ移行	
E114	自動車用往復動内燃機関ピストンリング仕様の一般規定	(2000)	JIS B 8032へ移行	
E115	自動車用往復動内燃機関ピストンリング要求品質	(2000)	JIS B 8032へ移行	
E116	自動車用往復動内燃機関ピストンリング:レクタングュラリングの形状・寸法	(2000)	JIS B 8032へ移行	
E117	自動車用往復動内燃機関ピストンリング:薄幅レクタングュラリングの形状・寸法	(2000)	JIS B 8032へ移行	
E118	自動車用往復動内燃機関ピストンリング:スクレーバリング及びナピアリングの形状・寸法	(2000)	JIS B 8032へ移行	
E119	自動車用往復動内燃機関ピストンリング:キーストンリングの形状・寸法	(2000)	JIS B 8032へ移行	
E120	自動車用往復動内燃機関ピストンリング:ハーフキーストンリングの形状・寸法	(2000)	JIS B 8032へ移行	
E121:02	自動車用Vベルト－耐久試験方法	2002		2014
E122:11	自動車部品－Vリブドベルト－試験方法・性能	2011		
E201:85	ディーゼル機関用フューエルフィルタの形状及び寸法	1971	1985	2013
E202:86	ガソリン機関用スローアウェイ形フューエルフィルタの形状及び寸法	1977	1986	2014
E203:09 (小改正)	天然ガス自動車－燃料充てん口	1997	2009	
E204:02	天然ガス自動車－容器安全弁－性能要件	2002		2014
E205:03	天然ガス自動車－開閉弁－性能要件	2003		2011
E206:04	天然ガス自動車－減圧弁－性能要件	2004		2020
E207:06	天然ガス自動車－継手及び配管類－性能要件	2006		2014

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(原動機)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
E208:18 (小改正)	LPガス自動車－燃料充てん口	2015	2018	
E301	エレメント交換形全流式オイルフィルタの形状及び寸法	(2004)		
E302:03	自動車部品－スピンオン形オイルフィルタ形状及び寸法	1984	2003	2011
E303	トロコイド形オイルポンプロータ	(2008)		
E401:10	自動車部品－ラジエータ	1966	2010	2014
E402:91	サーモスタット	1968	1991	2013
E403:00	水ポンプ用メカニカルシール	1983	2000	2020
E404	自動車部品－エンジン用オイルクーラ放熱性能試験方法	(2017)		
E405	自動車部品－自動変速機用オイルクーラ放熱性能試験方法	(2017)		
E406:10	自動車部品－エンジン用インタークーラー放熱性能試験方法	1995	2010	2014
E407:13	自動車部品－エンジン用EGRクーラー放熱性能試験方法	2013		
E408:17	自動車部品－パワートレイン用オイルクーラ放熱性能試験方法	2017		
E501:90	自動車蒸発ガス発散防止装置用キャニスタの単体性能試験方法	1990		2014
E502	ディーゼル機関－NO _x 還元添加剤AUS 32－第1部:性状	(2004)	JIS K 2247-1へ移行	
E601	エアクリーナエレメントの形状及び寸法	(2001)		
E801:92	自動車用ターボ過給機用語	1992		2020
E802	自動車用往復動内燃機関ピストンリングの用語	(2000)	JIS B 8032へ移行	

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(要素部品)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
F101:14	自動車用部品－六角ボルト	1964	2014	
F102:17	自動車用部品－六角ナット	1964	2017	2017
F103	溶接ナット	(1984)	JASO F 117へ移行	
F104	溶接ボルト	(1984)	JASO F 117へ移行	
F105	T形溶接ナット	(1984)	JASO F 117へ移行	
F106:18 (小改正)	自動車部品－プリベリングトルク形戻り止め六角ナット	1966	2018	
F107:09	自動車部品－ばね板ナット	1968	2009	
F108	自動車用押込みばね板ナット	(1996)		
F109:14 (小改正)	自動車部品－座金組込みボルト及び小ねじ	1968	2014	
F110	座金組込み小ねじ	(1975)	JASO F 109へ移行	
F111	つば付き六角タッピンねじ	(1976)	JIS B 1122へ移行	
F112	つば付き六角ボルト	(1981)	JIS B 1189へ移行	
F113	スケアナット(ホルダナット用)	(1981)		
F114	ホルダ(ホルダナット用)	(1981)		
F115:16 (小改正)	自動車部品－スクリュグロメット	1975	2016	2020
F116:19	自動車部品－ヘキサロビュラ付きねじ部品	1976	2019	
F117	溶接ボルト・ナット	(1984)	JIS B 1195, 1196へ移行	
F118:17 (小改正)	自動車部品－座金組込み六角ナット	1981	2017	2017
F119	ホルダ・ナット	(1996)		
F120:16 (小改正)	自動車部品－平座金組込みタッピンねじ	1982	2016	
F121:19 (小改正)	自動車部品－つば付きなべ小ねじ	1985	2019	
F122	六角止めねじ	(2017)		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(要素部品)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
F123:20	自動車部品—つば付きなべタッピンねじ	1991	2020	
F124:08	自動車部品—樹脂用タッピンねじ	1994	2008	2020
F125	自動車部品—戻り止めねじ部品の性能及び試験方法	(2020)		
F126:16	自動車部品—フランジ付き六角ボルト	2016		2020
F127:18	自動車部品—フランジ付き六角ナット	2018		
F201	ホースクランプ	(1983)	JIS D 3621 へ移行	
F202	自動車用スナップリテーナ	(1996)		
F203:08 (小改正)	自動車部品—スナップピン	1968	2008	2020
F204	自動車部品—ばね式ホースクランプ	(2019)		
F205:17 (小改正)	自動車部品—配線・配管用クリップ	1973	2017	2017
F206:12	自動車部品—ブラインドリベット	1976	2012	2020
F207	自動車部品—ウォーム式ホースクランプ	(2019)		
F208:18	自動車部品—内装外装用樹脂クリップ	2008	2018	
F209	自動車部品—ホースクランプ	(2019)		
F301	フィニッシングワッシャ	(1997)		
F302:16	自動車部品—波形ばね座金	1969	2016	2020
F303	舌付き座金	(1997)		
F304:12 (小改正)	自動車部品—丸形ソフトワッシャ	(2018)		
F401	オイルシール	(2010)	JIS B 2402へ移行	
F402:16	自動車部品—フレア管継手	1964	2016	2020
F403:19 (小改正)	自動車部品—フレア無管継手	1964	2019	
F404:18 (小改正)	自動車用Oリング	1966	2018	
F405:15	自動車部品—ウォータドレインコック	(2020)		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(要素部品)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
F406	ブレーキ用フレア管分岐継手	(1990)	JASO F 402、403へ移行	
F407	ねじプラグ	(1995)	JIS D 2101へ移行	
F408	自動車部品－ブラインドプラグ	(2011)		
F409:06	自動車部品－ポリアミド(ナイロン)チューブ用管継手－性能要件	1991	2006	2014
F410	オイルシール試験方法	(2010)	JIS B 2402へ移行	
F411:00	自動車部品－金属系シールワッシャ	2000		2020
F412:00	自動車部品－液圧ブレーキ用シングルフレア管継手(ISO形)	2000		2020
F501:06 (小改正)	自動車部品－十字軸自在継手用針状ころ軸受	1963	2006	2014
F502	自動車十字軸自在継手用針状ころ軸受の測定方法	(1989)	JASO F 501へ移行	
F503:14	自動車用巻きブシュ	1966	2014	
F504:80	自動車用ホイールベアリングの使用限度判定方法	1968	1980	2020
F505	自動車用焼結含油軸受	(1976)	JIS B 1581へ移行	
F506:14	自動車部品－樹脂製巻きブシュ	2001	2014	
F901:70	ボールスタッド, ソケット	1966	1970	2014
F902	自動車用Vベルト	(1967)	JASO F 107へ移行	
F903:10 (小改正)	自動車部品－コントロールケーブル	1968	2010	2014
F904:18 (小改正)	自動車部品－グロメット	1969	2018	
F905	自動車用当りゴム	(2016)		
F906	自動車用Vプーリみぞ部	(1970)	JASO E 108へ移行	
F907	インボリュートスプライン	(1996)		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(材料・表面処理)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
6827	自動車用電気めっき鋼板及び鋼材	(1960)		
M101:18	自動車配管用金属管	1963	2018	
M102	自動車構造用焼結材料	(2019)		
M103	自動車用焼結含油合金材料	(1978)	JIS B 1581へ移行	
M104:86	ブレーキチューブ試験方法	1973	1986	2014
M105	(不明)	(1977)	JASO M 106へ移行	
M106:08 (小改正)	自動車構造用鋼鋼材	1977	2008	2020
M107	自動車用加工性熱間圧延高張力薄鋼板及び鋼帯	(1990)	JIS G 3134へ移行	
M108	自動車用加工性冷間圧延高張力薄鋼板及び鋼帯	(1990)	JIS G 3135へ移行	
M109	自動車用溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯	(2003)		
M110:97	自動車構造用非調質鋼鋼材	1997		2013
M111:04 (小改正)	天然ガス自動車—高圧配管用繊維補強樹脂管及びアッセンブリー性能要件	1998	2004	2020
M301	自動車用エアブレーキホース	(1981)	JIS D 2606へ移行	
M302	自動車用ウォーターホース	(1984)	JIS D 2602へ移行	
M303:19 (小改正)	非金属ガスケット材	1968	2019	
M304:02	自動車用発泡体	(2018)		
M305	自動車用ウエザストリップ	(2016)		
M306	アンダボデーコーティング	(2004)		
M307	ブレーキ用ラバー潤滑材	(1989)	JIS K 2228へ移行	
M308:16 (小改正)	ブレーキ用グリース	1970	2016	2020
M309	ラジエータ洗剤	(2002)		
M310	自動車用ラジエータ防錆剤	(2013)	JIS K 2408へ移行	

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(材料・表面処理)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
M311:87	自動車用軟質ビニル管	1970	1987	2011
M312:17	プラスチック成形部品の試験方法	1971	2017	2017
M313	自動車用ビニルレザー	(2004)		
M314	パワーステアリング作動油	(2004)		
M315:15	自動車—自動変速機油	1971	2015	2015
M316:89	自動車用フューエルゴムホース	1972	1989	2013
M317:01	自動車エアブレーキ配管用ナイロンチューブ	1973	2001	2013
M318	自動車用ブローバイガスゴムホース	(2019)		
M319:17 (小改正)	ホース試験通則	1976	2017	2017
M320	ブレーキ用バキュームホース	(1981)	JIS D 2607へ移行	
M321:18	自動車部品—冷房装置用ホース	1977	2018	
M322:18 (小改正)	ゴム部品の耐熱・低温試験方法	1977	2018	
M323:18 (小改正)	車体用シール剤	1977	2018	
M324	ウインドシールドウォッシュ液	(1997)	JIS K 2398へ移行	
M325	自動車用不凍性冷却液	(1989)	JIS K 2234へ移行	
M326:89	自動車用パワーステアリングホース及びホースアッセンブリ	1980	1989	2013
M327	自動車用ビニルシート	(2004)		
M328	自動車用ガソリン機関潤滑油の動弁系摩耗試験方法	(2015)		
M329	アスファルトシート	(2004)		
M330:87	自動車用硬質プラスチックグレーディング材	1985	1987	2011
M331	自動車用ガソリン機関潤滑油の清浄性試験方法	(2014)		
M332:86	自動車用軟質プラスチックグレーディング材	1986		2014

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
M333	自動車用ガソリン機関潤滑油の高温酸化安定性試験方法	(2004)		
M334:14 (小改正)	外装用装飾フィルム	1986	2014	
M335	自動変速機ホース	(2004)		
M336:19 (小改正)	自動車用ディーゼル機関潤滑油—清浄性試験方法	1988	2019	
M337	自動車用燃料注入ホース	(2017)		
M338:89	自動車用窓ガラス用接着剤	1989		2013
M339	自動車用ギヤー油酸化安定度試験方法	(2006)		
M340:18	2サイクルガソリン機関—潤滑油—潤滑性評価試験方法	1992	2018	
M341:18	2サイクルガソリン機関—潤滑油—清浄性評価試験方法	1992	2018	
M342:18	2サイクルガソリン機関—潤滑油—排気煙試験方法	1992	2018	
M343:18	2サイクルガソリン機関—潤滑油—排気系閉塞性評価試験方法	1992	2018	
M344	自動車用ギヤー油のシール用ゴム材料適合性試験方法	(2016)		
M345:18	2サイクルガソリン機関—潤滑油—性能分類	1993	2018	
M346:93	自動車用内装部品のキセノンアークランプによる促進耐光性試験方法	1993		2013
M347:14	自動車—自動変速機油—せん断安定性試験方法	1995	2014	
M348:12	自動車—自動変速機油—摩擦特性試験方法	1995	2012	2020
M349:20	自動車—自動変速機油—シャッター防止性能試験方法	1995	2020	
M350:98	自動変速機油—樹脂材料適合性試験方法	1998		2014
M351:98	自動車部品—外装部品のキセノンアークランプによる促進耐候性試験方法	1998		2014
M352:98	自動車用ガソリン機関—吸気系清浄剤による燃焼室デポジットへの影響性評価試験方法	(2018)		
M353:98	自動車—構造用接着剤—試験方法	1998		2014
M354:19 (小改正)	自動車用ディーゼル機関潤滑油—動弁系摩耗試験方法	1999	2019	

(材料・表面処理)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
M355:17	自動車用ディーゼル機関潤滑油	2001	2017	2017
M356:01	ポリプロピレン樹脂製バンパー回収リサイクル材料	2001		2013
M357:12	自動車—自動変速機油—湿式摩擦材適合性試験方法	2001	2012	2020
M358:05	ベルト式CVT油の金属間摩擦特性試験方法	2005		2013
M359	自動車—直噴ガソリンエンジンデポジット試験方法	(2017)		
M360	自動車燃料—混合用脂肪酸メチルエステル(FAME)	(2012)	JIS K2390へ移行	
M361	自動車燃料—混合用エタノール	(2012)	JIS K2190へ移行	
M362:17	自動車用ディーゼル機関潤滑油—燃費試験方法	2017		
M364:19	自動車用ガソリン機関潤滑油	2019		
M365:19	自動車用ガソリン機関潤滑油—モータリング燃費試験方法	2019		
M366:19	自動車用ガソリン機関潤滑油—ファイアリング燃費試験方法	2019		
M401	自動車用羊毛長尺フェルト	(1984)		
M402:90	自動車用ジュートフェルト	(2018)		
M403	シート表皮用布材料の試験方法	(2004)		
M404	自動車用カーペット	(2013)		
M405:87	自動車用排気系断熱材	1987		2011
M406:87	自動車用FRP	1987		2011
M501:18	自動車用安全ガラス	1967	2018	
M502	自動車用ガラス試験方法	(1981)	JIS R 3212へ移行	
M503	自動車ウインドシールドガラス	(1989)	JASO M 501へ移行	
M504	ウインドシールド以外の自動車用窓ガラス	(1989)	JASO M 501へ移行	
M505:87	自動車排気ガス浄化触媒用セラミックモノリス担体の試験方法	1987		2011
M601:89	プラスチック部品の電気めっき	1968	1989	2013
M602	ボデー塗膜	(2004)		
M603	アルミニウム及びアルミニウム合金用クロメート皮膜	(2002)		
M604	亜鉛及び亜鉛合金用クロメート皮膜	(2002)		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(材料・表面処理)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
M605	鉄鋼用りん酸塩化成皮膜	(2002)		
M606	プラスチック部品の塗膜	(2002)		
M607:86	プラスチック部品のホットスタンプ	1986		2014
M608:90	装飾用真空めっき	1990		2014
M609:91	自動車用材料腐食試験方法	1991		2011
M610:16 (小改正)	自動車部品外観腐食試験方法	1992	2016	2020
M611:92	自動車用マフラー内部腐食試験方法	1992		2020
M612	自動車用防せい(錆)ワックス試験方法	(2016)		
M801	プラスチック製品の材質識別表示方式	(2017)		
M901	トラック荷台用木材	(2017)		
M902:18 (小改正)	自動車部品－内装材－揮発性有機化合物(VOC)放散測定方法	2007	2018	
M903:15	自動車部品－車室内部品－揮発性有機化合物(VOC)放散測定方法	2015		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(二輪自動車)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
T001:12	二輪自動車—コントロールケーブル	1972	2012	2020
T002	二輪自動車コントロール類と表示装置類	(1988)	JIS D 0034へ移行	
T003:19	二輪自動車—乗車姿勢	1973	2019	
T004:89	二輪自動車の寸法・質量・荷重の測定方法	1975	1989	2013
T005:09	二輪自動車—運転者のアイレンジ	1984	2009	2013
T006:07	二輪自動車—H点の決め方	1985	2007	2011
T007:19 (小改正)	二輪自動車の最小旋回半径試験方法	1987	2019	
T008	二輪自動車—加速走行騒音試験方法	(2019)		
T009:09	二輪自動車—リヤビューミラー視界測定方法	1989	2009	2013
T010:92	二輪自動車のサイドスタンド及びメインスタンド駐車安定性	1992		2020
T011:07 (小改正)	二輪自動車—定常円旋回試験方法	2003	2007	2011
T012:05	二輪自動車—操だ過渡応答試験方法	2005		2013
T013:07	二輪自動車—レーンチェンジ試験方法	2007		2011
T014:13	二輪車—スラローム試験方法	2013		
T101	二輪自動車用後写鏡	(1991)		
T102:84	二輪自動車用ハンドルの幅及びグリップの角度	1975	1984	2020
T103:04	二輪自動車—フェアリング	1985	2004	2020
T104:09	二輪自動車—有効シート長さ測定方法	2009		2013
T201:77	二輪自動車用ブレーキペダル静的強度試験方法及び要求性能	1973	1977	2013
T202:77	二輪自動車用ブレーキレバー静的強度試験方法及び要求性能	1973	1977	2013
T203:06	二輪自動車用軽合金製ホイール	1978	2006	2010
T204:14 (小改正)	二輪自動車—ブレーキ装置—ダイナモメータ試験方法	1983	2014	

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(二輪自動車)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
T205	二輪自動車ウェットブレーキ及びフェード実車試験方法	(2007)	JIS D 1034へ移行	
T206:05	二輪自動車—ホイールバランシングウエイト	2005		2013
T301	二輪自動車用速度警報装置	(1998)	JIS D 5302へ移行	
T302	二輪自動車用蓄電池	(1992)		
T303	二輪自動車用電線の色別及び大きさ	(1999)		
T304:86	二輪自動車用イグニションコイル	1986		2014
T305:20	二輪自動車—ヒューズボックス及びヒューズ・リレーボックス	2020		
T401	二輪自動車用ガソリン機関性能試験方法	(1963)	JIS D 1000へ移行	
T801	二輪自動車用語	(1990)	JIS D 0109へ移行	
T802:16 (小改正)	二輪自動車のシート用語	1988	2016	2020
T803:20 (小改正)	二輪自動車の操縦性及び安定性用語	1996	2020	
T901:87	二輪自動車用携帯工具	1974	1987	2013
T902	二輪自動車—2サイクルガソリン機関排気煙濃度測定方法	(2019)		
T903:16	二輪自動車—4サイクルガソリンエンジン油	1998	2016	2020
T904	二輪自動車—4サイクルガソリンエンジン油—クラッチ摩擦特性評価試験方法	(2011)	JASO T 903へ移行	
T905:99	二輪車—プラスチック製燃料タンク試験方法及び性能要件	1999		2011
T906:02	二輪自動車—燃料タンク—気密性試験法	2002		2014
T907:10	二輪自動車—スピードメーター—校正方法	2010		2014

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(自動車一般・その他)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
6001	加速試験方法	(1960)	JIS D 1014へ移行	
6007	油圧式ガレージジャッキ	(1960)	JIS D 8102へ移行	
Z001	自動車－操作、軽量及び警報装置の識別記号	(2003)	JIS D 0032へ移行	
Z002	乗用車変速装置のシフトパターン	(1988)	JIS D 0012へ移行	
Z003:07 (小改正)	自動車走行性能線図の様式	1970	2007	2011
Z004	コントロール類・軽量装置・警報装置の配置	(1984)	JIS D 0033へ移行	
Z005	ペダル類の配置	(1999)	JIS D 0022へ移行	
Z006:92	セミトレーラ及びフルトレーラの直角旋回軌跡図の様式	1972	1992	2020
Z008	運転者アイレンジ(乗用車)	(1999)	JIS D 0021へ移行	
Z009	H点及びR点の決め方	(1986)	JIS D 0024へ移行	
Z010	車外突起物処理	(1984)	JASO B 004へ移行	
Z011	運転者アイレンジ(トラック)	(1999)	JIS D 0021へ移行	
Z012	運転者の手操作の可能な範囲	(1985)	JIS D 0023へ移行	
Z013:86	乗用車運転者の手操作範囲の測定方法	1986	2014	
Z014:13	トラック及びトレーラ用後部反射板	1990	2013	2014
Z015:18 (小改正)	自動車－交通情報及び制御システムの人間工学的側面－運転者に提示する車内メッセージの優先度決定方法	2010	2018	
Z101	車外騒音試験方法	(2003)	JIS D 1024,1026へ移行	
Z102	運転視界試験方法	(1999)	JIS D 1702へ移行	
Z103	乗用車の対固定バリア前面衝突試験方法	(2008)		
Z104:04	乗用車の転覆試験方法	1971	2011	
Z105	乗用車後面へのムービングバリア衝突試験方法	(2017)		
Z106	間接視界試験方法	(1998)	JIS D 1703へ移行	

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
Z107:04 (小改正)	セミトレーラ連結車一定常最小旋回半径試験方法	1974	2004	2020
Z108:04 (小改正)	自動車－横風安定性試験方法	1976	2004	2020
Z109	乗用車荷物室標準容積の測定方法	(1984)	JIS D 0303へ移行	
Z110:03	乗用車の操だ過渡応答試験方法	1983	2003	2011
Z111	車内騒音試験方法	(2002)		
Z112:88	自動車の車体接地角度測定方法	1988		2020
Z113:09	乗用車－旋回制動試験方法	1992	2009	2013
Z114:10	乗用車－旋回パワーオフ試験方法	1996	2010	2014
Z115:17	乗用車エアコンディショナーコンデンサ放熱性能試験方法	1999	2017	2017
Z116:17	乗用車エアコンディショナーエバポレータ冷却性能試験方法	1999	2017	2017
Z117-1:07	自動車－操縦性及び安定性試験方法－第1部:乗用車の標準試験条件	2002	2007	2011
Z117-2:02	自動車－操縦性及び安定性試験方法－第2部:トラック・バスの標準試験条件	2002		2014
Z118:04	乗用車の直進走行時の操だ特性試験方法－ウィーブ入力	2004		2020
Z119:12 (小改正)	トラック・バスの定常旋回試験方法	2004	2012	2020
Z120:17	自動車用エアコンディショナーサブクールコンデンサ放熱性能試験方法	2004	2017	2017
Z121:05	トラック・バス－操だ過渡応答試験方法	2005		2013
Z122:06	乗用車－一定常旋回試験方法	2006		2014
Z123:07	自動車部品－エアコンディショナー実車での冷媒(R134a)漏れ量測定方法	2007		2011
Z124:08	トラック・バス－旋回制動試験方法	2008		2020
Z125:18	自動車－車室内の揮発性有機化合物(VOC)濃度測定方法－バス・トラック	2009	2018	
Z126:11	乗用車－直進付近のハンドリング試験方法－ランプ操だ試験	2011		
Z127:12	トラック・バス－ロール安定性試験方法－クロージングカーブ試験	2012		2020

(自動車一般・その他)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
Z128:13	トラック・バスー直進付近のハンドリング試験ー周期操だ試験及び ランプ操だ試験	2013		
Z201:75	自動車用語通則	1971	1975	2011
Z202:04	自動車部品ー管継手ー用語	1964	2004	2020
Z203	自動車用基本用語	(2020)		
Z204	自動車用懸架装置用語	(1993)	JIS D 0111へ移行	
Z205	自動車主要装置用語	(1987)	JIS D 0104へ移行	
Z206	自動車排出物質の公害防止用語	(1986)	JIS D 0108へ移行	
Z207	自動車の艤装品用語	(1989)	JIS D 0110へ移行	
Z208:15	操縦性及び安定性用語	1974	2015	2015
Z209:87	ロータリエンジン用語	1974	1987	2011
Z210	乗用車の車体用語	(1988)	JASO B 802へ移行	
Z211:19 (小改正)	自動車の衝突安全用語	1975	2019	
Z212:76	終減速装置用語	1976		2020
Z213:19 (小改正)	かじ取り装置用語	1976	2019	
Z214:87	振動騒音用語	1977	1987	2011
Z215	自動車のシート用語	(1986)	JASO B 801へ移行	
Z216:90	トラックの車体用語	1977	1990	2014
Z217:91	自動車のシートベルト用語	1978	1991	2011
Z218:08	自動車の空力特性用語	1982	2008	2020
Z219	自動車ー整備用語ーエンジン・シャシ	(2019)		
Z220:15	自動車ー安全システム関連用語集	2015		
Z301	前照灯テスタ	(1998)		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(自動車一般・その他)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
Z302	番号灯テスト	(1990)		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
TP91001:91	自動車用材料腐食試験方法複合サイクル試験の促進性及び暴露との相関性	1991		
TP91002:91	自動車用グレージング材料の規格	1991		
TP92001	車載電子機器の実車静電気試験法	(2017)		
TP92002	車載電子機器の実車電磁気環境試験方法(第2版)	(2017)		
TP92003:92	自動車部品外観腐食試験方法	1992		
TP92004:92	自動車マフラー内部腐食試験方法	1992		
TP92005:92	ワイヤリングハーネスコネクタ	1992		2020
TP93001:93	自動車内装部品のキセノンアークランプによる促進耐光性試験方法	1993		
TP94004:94	ふっ素ゴムオイルシールへのガソリンエンジン油の影響	1994		
TP95001:95	現用車内LAN技術評価報告書	1995		
TP95002:95	シガーライターソケット用アクセサリプラグの性能	1995		
TP98001:98	自動車用外装部品のキセノンアークランプによる促進耐候性試験データ集	1998		
TP99001:99	ハンズフリー—携帯電話接続共通仕様	1999		
TP99002:99	乗用車用盗難防止アラーム装置	1999		
TP00001:00	日本人人体寸法の明確化	2000		2020
TP01001:01	自動車用ソフトウェアの開発ガイドライン	2001		
TP01002:17	自動車—自動車用C言語利用のガイドライン(第2版)—ガイドライン及びMISRA 準拠のための逸脱許可	2006	2017	2017
TP01003:02	自動車42Vシステムの標準化技術動向	2002		
TP01004	携帯電話機の実車電磁環境試験方法(簡易手法)	(2017)		
TP01005:02	自動変速機油のせん断安定性試験方法の検討—自動変速機油分科会 せん断安定性試験 W/G 活動報告—	2002		
TP02001:03	新SAE Hポイントマシンの紹介	2003		
TP02002:03	電子制御ブレーキシステム実車試験方法	2003		
TP02003:03	ベルトCVT油規格および評価試験方法標準化のための基礎調査	2003		2020

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
TP03001:04	自動車用変速機油酸化安定性評価試験の市場相関性	2004		2020
TP04001:05	「乗用車等の運転者の視界基準」に関する試験方法	2005		
TP04002:05	自動車用ソフトウェアの開発プロセス水準に関するガイドライン	2005		
TP04003:05	自動車故障診断システム用排出ガス関連用語集	2005		
TP04004:05	自動車42V配線の識別色使用ガイドライン	2005		
TP04005:05	タイヤ空気圧監視システム関連の規格化の検討	2005		
TP04006:05	自動変速機油の粘度変化における実車とせん断安定性試験との比較検討	2005		
TP01002:06	自動車用C言語利用ガイドライン(第2版)	2006		
TP05001:06	自動車—アフターマーケットの無線装置取り付けに関するEMCガイドライン	2006		
TP05002:06	自動車用電気コネクタのかん合作業に関する諸特性	2006		
TP06002:07	TPMS(Tire Pressure Monitoring System)実車試験方法の検討	2007		
TP06003:07	ガソリンエンジン・ディーゼルエンジン排出ガス中の炭化水素類測定方法の検討	2007		2020
TP06004:07	ガソリンエンジン・ディーゼルエンジン排出ガス中のアルデヒド類測定方法の検討	2007		2020
TP06005:07	ガソリンエンジン・ディーゼルエンジン排出ガス中の一酸化二窒素(N ₂ O)類測定方法の検討	2007		2020
TP06006:07	自動車用42Vリレーの端子配列・端子機能及び寸法ガイドライン	2007		
TP07001:08	自動車電気・電子機器の寿命試験及び信頼性の例	2008		2020
TP07002:08	ガソリンエンジン・ディーゼルエンジン排出ガス中の1-ニトロピレン測定方法の検討	2008		
TP07003:08	ガソリンエンジン・ディーゼルエンジン排出ガス中のアンモニア測定方法の検討	2008		
TP07004:08	ガソリンエンジン・ディーゼルエンジン排出ガス中の多環芳香族炭化水素類測定方法の検討	2008		
TP08001:09	車載用半導体部品のロバスト性検証	2009		
TP08002:09	自動車用低圧電線端子及びコネクタの試験方法	2009		
TP09001:10	自動車42V用コネクタの電氣的信頼性に関するガイドライン	2010		

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
TP06001:11	電気慣性式シャシダイナモ性能基準の検討	2011		
TP10001:11	自動車電子機器用一般環境試験方法規格の内容比較	2011		
TP12001:12	電子キーシステムにおける操作方法・インジケータ表示に関するガイドライン	2012		2020
TP12002:12	自動車－機能安全用語集	(2020)	ISO26262 Part1に組み込まれた	
TP12003:12	自動変速機油せん断安定性試験方法の改良検討	2012		2020
TP13001:13	自動車用高電圧リレーの試験方法	2013		
TP13002:13	自動車の人体ばく露に関する電磁界測定方法	2013		
TP14001:14	アイドリングストップシステム搭載車両におけるエンジン再始動時の電圧変動に関するガイドライン	2014		
TP14002:20	アイドリングストップシステム用スタータの繰り返し作動耐久試験方法に関するガイドライ	2014	2020	
TP14003:20	アイドリングストップシステム用スタータリレーの作動耐久試験方法に関するガイドライン	2014	2020	
TP14004:18 (小改正)	自動車用C言語利用のガイドライン(JASO TP01002:2006)の運用ルール	2014	2018	
TP15001:15	アイドリングストップシステムの作動方法についてのガイドライン	2015		
TP15002:15	自動車－情報セキュリティ分析ガイド	2015		
TP16001:16	自動車燃料－軽油中の脂肪酸メチルエステル又はトリグリセリドの濃度の測定方法－高速液体クロマトグラフ法	2016		2020
TP16002:16	自動車燃料－軽油中のぎ酸、酢酸又はプロピオン酸の濃度の測定方法－イオンクロマトグラフ法	2016		2020
TP16003:16	自動車燃料－軽油中のメタノールの濃度の測定方法－酸素検出式ガスクロマトグラフ法	2016		2020
TP16004:16	自動車燃料－軽油中のメタノールの濃度の測定方法－ヘッドスペース－水素炎イオン化検出式ガスクロマトグラフ法	2016		2020
TP16005:16	自動車燃料－軽油中のメタノールの濃度の測定方法－水抽出－水素炎イオン化検出式ガスクロマトグラフ法	2016		2020
TP16006:16	自動車燃料－軽油中の酸価の増加の測定方法	2016		2020
TP16007:16	自動車燃料－軽油中の酸化安定度測定方法－迅速少量法	2016		2020
TP17001:17	自動車－自動車用C言語のガイドライン(MISRA-C)の遵守のための逸脱ガイダンス	2017		
TP18001:18	自動車部品－自動車用コネクタ 標準間口	2018		
TP18002:18	自動車部品－狭帯域放射電磁エネルギーによる電氣的妨害試験方法 ISO 11452-3:2016 TEMセル試験方法 補足	2018		

(テクニカルペーパー)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
TP18003:18	自動車—自動運転システム関連用語集	2018		
TP18004:18	自動車用運転自動化システムのレベル分類及び定義	2018		
TP19001:19	CISPR 25: 2016(放射・伝導妨害波測定方法)の解説及び補足	2019		
TP19002:19	自動車—雷撃に対する車両試験のガイドライン	2019		
TP20001:20	自動車のV2Hモードの妨害波に対する限度値と測定法に関するガイドライン	2020		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

(テクニカルレポート)

JASO目録

規格番号	規格名称	制定年 (廃止年)	改正年	確認年
TR001-01:01	乗用車の年少者保護装置の取付部一位置及び強度	(2018)		
TR002-01:02	重量車用エンジン一過渡試験における分流希釈システムを用いた 粒子状物質及び直接排出ガス測定法	2003		

(1)字下げ・塗りつぶしのJASOは、統廃合などの理由による廃止規格。

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
#B001 : 97	Form of caution plates
#B002 : 89	Quality of caution plates
#B003 : 89	Interior fittings for passenger cars
#B004 : 84	Exterior protrusion of passenger cars
B006 : 08	Road vehicles - Tyre Pressure Monitoring Systems - Vehicle test procedures
B101 : 83	Truck overall frame width
#B102 : 87	Bumper heights for automobiles
#B105 : 93	Rear underrun protection for trucks and trailers
#B106 : 85	Protection of the occupants of the cab of a commercial vehicle
B203 : 90	Test code of hood latch systems for automobiles
B204 : 81	Shapes and dimensions of connecting parts for truck body
#B205 : 86	Test code of slide door lath systems for automobiles
#B301 : 89	Test procedure on safety of fuel systems for passenger cars
#B302 : 94	Fuel tanks made of plastic material for passenger car
#B404 : 93	Sun visor for automobiles
B407 : 87	Test code of seating comfort for automobile seats
#B409 : 82	Test code of seating comfort for automobile suspension seats
B801 : 86	Glossary of terms relating to seats of automobiles
#B802 : 88	Glossary of terms relating to body of passenger cars
#B803 : 95	Glossary of terms relating to airbag systems for automobiles

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
#C101 : 89	Clutch cover assemblies for automobiles
#C102 : 89	Clutch disc assemblies for automobiles
C103 : 95	Hydraulic clutch master cylinders
C104 : 95	Hydraulic clutch operating cylinders
C201 : 07	Test code for hydrodynamic torque converters
#C203 : 85	Bench performance test procedure for manual transmission
C204 : 86	Bench durability test procedure for manual transmission
C205 : 91	Side openings for automobile power take-offs
C206 : 93	Coupling and clearance envelope for automobile power take-offs
C303 : 86	Wheel balancing weights for automobiles
#C304 : 89	Constant velocity universal joints for halfshaft of automobiles
C305-1 : 17	Automotive parts - Non lead wheel balance weights - Part 1: Clip type
C305-2 : 17	Automotive parts - Non lead wheel balance weights - Part 2: Adhesive type
C401 : 87	Shape and dimensions of hydraulic brake cylinders
#C402 : 99	Passenger car - Service brake road test procedure
C404 : 99	Truck and bus - Service brake road test procedure
C406 : 00	Passenger car - Braking device - Dynamometer test procedures
C407 : 00	Truck and bus - Braking device - Dynamometer test procedures
#C417 : 88	Service brake structural integrity test procedure - Passenger car
C418 : 91	Brake lining friction characteristics test procedure
C419 : 06	Service brake structural integrity dynamometer test procedure for passenger car
C420 : 05	Truck and bus - Service brake structural integrity test procedure

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
C421 : 05	Truck and bus - Service brake structural integrity dynamometer test procedure
C427 : 09	Automobile parts - Brake lining and disc brake pad - Wear test procedure on inertia dynamometer
C428 : 01	Road vehicles - Parking brake test procedure
C430 : 02	Air brake test procedure
C432 : 01	Servo brake test procedures
#C436 : 99	Parking brake device dynamometer test procedure
C438 : 08	Road vehicles – Service brake – Vehicle simulated mountain brake fade test procedure
C439 : 02	Emergency brake road test procedure
C441 : 15	Service brake structural durability bench test procedure
#C442 : 77	Parking brake structural integrity dynamometer test procedure
C443 : 09	Road vehicles - Service brake - Dynamometer-simulated mountain fade test procedure
#C447 : 79	Parking brake structural integrity road test procedure
C448 : 10	Passenger car - Disc brake caliper bench test procedure
#C449 : 80	Air brake slack adjuster
C452 : 05	Automotive parts - Brake vacuum servo unit
#C454 : 83	Test procedure for directional stability during straight line braking - Passenger car
C455 : 04	Road vehicles - Retarder road test procedure
#C456 : 84	Test method for wear warning devices
#C457 : 85	Chambers for automobile brakes

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
C458 : 86	Test procedure of pH for brake linings, pads and clutch facings of automobiles
C459 : 10	Truck and bus - Disc brake caliper bench test procedure
C460 : 88	Vacuum pump test procedure for vacuum servo brake
C461 : 88	Air brake valve for automobile brakes
C462 : 89	Air brake relay valve for automobile brake
C463 : 93	Proportioning valves bench test procedures for automobiles
C464 : 94	ABS equipped vehicle obstacle avoidance performance test procedure
C465 : 97	ABS equipped passenger car performance test procedure
C466 : 04	Road vehicles - Brake stopping distance test procedure
C467 : 97	Wheel speed sensor for ABS
C501 : 03	Combinations - Service brake road test procedure
#C601 : 98	Automotive parts - Leaf springs
C602 : 01	Automotive parts - Telescopic shock absorbers for suspension systems
C604 : 99	Test procedure of strength for automobile suspension springs
#C605 : 97	Coil springs for automobile suspension
#C606 : 81	Test procedures for tire noise
#C610 : 79	Hub bolts for automobiles
C611 : 93	Suspension struts for automobiles
#C612 : 04	Torsion bar for Automobiles
C613 : 87	Air springs for trucks and buses
#C614 : 04	Automobile Parts - Disc Wheels

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
#C615 : 89	Bench test procedures of suspension ball joint for independent tyre
C616 : 94	Leveling valve for trucks and buses
C617 : 02	Automotive parts - Stabilizer bar
C618 : 03	Test procedures for high speed uniformity of tyre/wheel assembly
C704 : 04	Road vehicles - Steering efforts (in cornering) test procedure
#C705 : 04	Road vehicles - Static steering efforts test procedure
C707 : 04	Passenger car - light trailer combinations - Lane change test procedure
C708 : 04	Passenger car - light trailer combinations - Cornering performance test
C709 : 04	Passenger car - light trailer combinations - Pylon slalom test procedure
#C712 : 82	Bench test procedure for the performance of power steering pump
#C713 : 96	Steering wheel for automobiles
C715 : 05	Road vehicles - Bench test procedures for steering ball joints
#C716 : 90	Bench performance test procedure for steering shaft joint
C717 : 91	Bench test procedures of rack and pinion type manual steering
#C801 : 94	Glossary of terms relating to manual transmission of automobiles
C802 : 94	Glossary of terms relating to automatic transmission of automobiles
C803 : 86	Glossary of terms relating to propeller shaft of automobiles
D005 : 93	General rules of test methods for solenoid of automobiles
D009 : 99	Automotive parts - Testing method of electromagnetic relays for printed wiring board
D015-1 : 15	Automobiles - Clock Extension Peripheral Interface (CXPI) - Part1: General Information and Use Cases Definition
D015-2 : 16	Automobiles - Clock Extension Peripheral Interface (CXPI) - Part 2: Transport Protocol and Network Layer service

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
D015-3 : 15	Automobiles - Clock Extension Peripheral Interface (CXPI)-Part 3: Protocol specification
D015-4 : 16	Automobiles - Clock Extension Peripheral Interface (CXPI) - Part 4: Unified Diagnostic Services on Clock Extension Peripheral Interface
D015-5 : 15	Automobiles - Clock Extension Peripheral Interface (CXPI) - Part 5: Protocol Conformance Test specification
D015-6 : 19	Automobiles - Clock Extension Peripheral Interface (CXPI) - Part 6: CXPI Controller Specification & Conformance Test Specification
D015-7 : 19	Automobiles - Clock Extension Peripheral Interface (CXPI)-Part 7: Subset Protocol Specification & Protocol Conformance Test Specification
D102 : 05	Terminal of 36V lead-acid batteries for automobiles
D303 : 03	Automotive parts - Electrical engine tachometers
D305 : 98	Automotive parts - Automotive clock test
#D404 : 86	Thermometric switches applied for engine cooling systems of automobiles
D406 : 13	Automotive parts - Submergence test methods for power window switches
D507-1 : 04	Automotive parts - Antenna for vehicle - Glossary of terms relating to car antenna
D507-2 : 03	Automotive parts - Antenna for vehicle - Part2: Plug, jack and connector
D507-3 : 07	Automotive parts - Antenna for vehicle - Part3: Performance items and measuring methods
D603 : 16	Automotive parts - Unscreened aluminum conductor low-voltage cables
D605 : 96	Electric connector for automobiles
D607 : 99	Automotive parts - Color code for wiring harness
D609 : 12	Automotive parts - Current capacity of low tension cables
#D611 : 09	Automotive parts - Unscreened low-voltage cables
D613 : 90	Brake anti-lock device connector between truck tractors and trailers
D615 : 94	Unscreened high-tension ignition cable assemblies - General requirements and test methods
#D616 : 16	Automotive parts - Test methods and general performance requirements for wiring harness connectors
#D618 : 13	Automotive parts - Test methods for unscreened low-voltage cables

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
#D620 : 03	Automobile - Copper alloy strips for electric and electronic connectors
D621 : 04	Automotive parts - 42V Fuse-links - Definitions and general test requirements
#D622 : 06	Automotive parts - Bolt-in type high-voltage fuse-links
D623 : 15	Automotive parts–Test methods and general performance requirements for wiring harness connector operation
D624 : 15	Automotive parts – High-voltage cables
#D801 : 96	Glossary of terms relating to electric systems and parts for automobiles
D802 : 17	Terminology of air conditioners for automobiles
D805 : 12	Automobile parts - Glossary of terms relating to electrical and optical connectors
#D901 : 96	Backup buzzer for automobiles
#D902 : 95	Durability testing methods for automotive electronic equipment
#D903 : 99	Road vehicles - SRS air bag system disposition
E002 : 89	Crankcase emission control system test procedure
E004 : 92	Sampling method of automobile exhaust gas using a constant volume sampler (CVS)
E011 : 11	Automobiles - Requirements and evaluation methods of chassis dynamometers for four-wheel-drive vehicles - Supplement to fuel consumption tests
E013 : 15	Automobiles – Analytical procedure for measurement of ammonia concentration in raw exhaust gas
E014 : 15	Automobiles – Requirements and evaluation methods of chassis dynamometers – Supplement to fuel consumption tests
E015 : 16	Automobiles - Road load determination method for variation model vehicles using chassis dynamometer
E101 : 85	Engine valves for automobiles
E103 : 83	Roller chains and bush chains for automobiles
E104 : 85	Valve cotters for automobile engines
E105 : 99	Automotive parts - Synchronous belts
E106 : 99	Automotive parts - Synchronous belts pulleys
E107 : 01	Automotive V-belts and corresponding V-pulley grooves - Shape and dimensions

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
E109 : 11	Automotive parts - V-ribbed pulley grooves and belts – Dimensions
E110 : 00	Test methods of automotive synchronous belts
E121 : 02	Automotive parts - V-belt - Fatigue test
E122 : 11	Automotive parts - V-ribbed belts - Test methods and properties
E201 : 85	Dimensions of fuel filters for automotive diesel engines
E202 : 86	Dimensions of throwaway type fuel filters for automotive gasoline engines
#E203 : 05	Compressed natural gas vehicles - Refueling connectors
E204 : 02	Compressed natural gas vehicles - Pressure relief devices for compressed natural gas cylinder - performance requirements
E205 : 03	Compressed natural gas vehicles - Opening and shutting valves - Performance requirements
E207 : 06	Compressed natural gas vehicles - Tube fittings and tubing - Performance requirements
E208 : 15	Liquefied Petroleum Gas Vehicles - Refuelling Connector
E302 : 03	Automotive parts-Spin-on oil filter-Dimensions
#E401 : 97	Radiators for automobiles
E402 : 91	Thermostat
E403 : 00	Automotive parts - Water pump mechanical seals
#E404 : 86	Heat dissipation test code of oil cooler for automobiles
#E405 : 94	Heat dissipation test method of automatic transmission oil cooler for automobiles
#E406 : 95	Heat dissipation test method of intercoolers for automobiles
E407 : 13	Automotive parts - Engine EGR cooler - Heat dissipation test methods
E501 : 90	Test method canisters for automobiles evaporative emission control system
E801 : 92	Glossary of terms relating to turbochargers for automobiles

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
#F101 : 05	Automotive parts - Hexagon head bolts and hexagon head screws
#F102 : 17	Automotive parts - Hexagon nuts and hexagon thin nuts
#F106 : 96	Prevailing torque type hexagon nuts
#F107 : 98	Automotive parts - Spring nuts
#F109 : 10	Automotive Parts - Bolts or screws and washer assemblies
#F115 : 98	Automotive parts - Screw grommet
#F116 : 05	Automotive parts - Hex lobular wrenching fasteners
#F118 : 17	Automotive parts - Hexagon nut and washer assemblies
#F120 : 99	Automotive parts - Tapping screw and plain washer assemblies
#F121 : 85	Machine screws with collar
F122 : 88	Hexagon head set screws
#F123 : 91	Pan head tapping screws with collar
#F124 : 94	Tapping screws for synthetic resin
F125 : 04	Automotive parts - Performance and test method of locking fasteners
F126 : 16	Automotive parts - Hexagon bolts with flange
#F203 : 02	Automotive parts - Snap pins
#F204 : 99	Automotive parts - Spring action type hose clamp
#F205 : 17	Clips for piping and wiring
F206 : 12	Blind rivets
#F207 : 99	Automotive parts - Worm drive type hose clamp
F208 : 08	Automotive parts - Plastic clips for interior and exterior
#F209 : 10	Automotive Parts - Bolts or screws and washer assemblies
#F302 : 00	Waved spring washers

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
#F304 : 00	Automotive parts - Soft round washers
#F402 : 01	Automotive parts - Flare fittings
#F403 : 02	Automotive parts - Flareless fittings
#F404 : 96	O-rings for automobiles
#F405 : 99	Automotive parts - Water drain cock
F409 : 06	Automotive parts - Polyamide (nylon) tube fittings - Performance requirements
F411 : 00	Automotive parts - Metal sealing washer
#F501 : 89	Needle roller bearings of universal joint for automobiles
#F503 : 95	Formed bushes for automobiles
#F506 : 01	Automotive parts - Plain bearings - Wrapped polymeric bushes
F901 : 70	Ball studs and sockets
F903 : 10	Automotive Parts - Control Cables
F904 : 98	Automotive parts - Grommet
M101 : 94	Metal pipes for automobile tubing
#M102 : 78	Sintered materials for automobile structural parts
M104 : 86	Testing methods for automobile brake tube
#M106 : 92	Steel for automotive structural uses
M110 : 97	Micro-alloyed steel for automotive structural uses

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
#M111 : 98	Compressed natural gas vehicles - Textile reinforced plastic fuel hoses for high pressure use - Performance requirements
M303 : 95	Nonmetallic gasket materials for automobiles
M304 : 02	Cellular plastics for automobiles
M305 : 88	Weatherstrips for automobiles
M310 : 93	Radiator corrosion inhibitors for automobiles
M312 : 85	Testing method of plastics parts for automobiles
M315 : 15	Automatic transmission fluids
#M316 : 80	Fuel hoses for automobiles
M317 : 01	Nylon tubes for air brake piping of automobiles
#M318 : 78	Blowby gas hoses for automobiles
#M319 : 80	Standard method of testing hose for automobile
M321 : 99	Automotive parts - Air conditioning hose assemblies
#M326 : 80	Power steering hose and hose assemblies for automobiles
M328 : 95	Valve train wear test procedure for evaluating
M330 : 87	Rigid plastic glazing materials for automobiles
#M331 : 91	Low and medium temperature detergency test procedure for evaluating automobile gasoline engine oils
M332 : 86	Flexible plastic glazing materials for automobiles

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
#M334 : 86	Exterior decoration film for automobiles
#M336 : 98	Automobile diesel engine oils - Detergency test procedure
M337 : 89	Fuel filler hoses for automobiles
M338 : 89	Adhesive for bonding fixed glass of automobile
M340 : 18	Two-stroke cycle gasoline engine - engine oils - lubricity test procedure
M341 : 18	Two-stroke cycle gasoline engine - Engine oils -Detergency test procedure
M342 : 18	Two-stroke cycle gasoline engine - Engine oils -Smoke test procedure
M343 : 18	Two-stroke cycle gasoline engine - Engine oils - Exhaust system blocking test procedure
M344 : 92	Compatibility test method of automotive gear oil with rubber seal materials
M345 : 18	Two-stroke cycle gasoline engine - Engine oils - Classifications
M346 : 93	Light-exposure test method by xenon-arc lamp for automotive interior part
#M347 : 95	Test method for shear stability of automatic transmission fluids
M348 : 12	Friction characteristics test method for automatic transmission fluids
M349 : 12	Road vehicles - Test method for anti-shudder performance of automatic transmission fluids
M350 : 98	Automatic transmission fluids - Compatibility test with plastic material
M351 : 98	Automotive parts - Accelerated weathering testing method by xenon-arc lamp for exterior parts
M352 : 98	Automotive gasoline engines - Bench engine test procedure for evaluating combustion chamber deposits formed from detergent additives in spark-ignition
M353 : 98	Automobile - Structural adhesives - Testing methods
M355 : 17	Automotive Diesel Engine Oils
#M357 : 01	Road vehicles - Test method for compatibility of automatic transmission fluids with wet friction materials

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
M358 : 05	Standard test method for metal on metal friction characteristics of belt CVT fluids
M359 : 05	Road vehicles - Evaluation of deposits in a direct injection gasoline engine
M360 : 06	Automotive fuel - Fatty acid methyl ester (FAME) as blend stock
M361 : 06	Automotive fuel - Ethanol as blend stock
M362 : 17	Automobile Diesel Engine Oils - Fuel Economy Test Procedure
M364 : 19	Automobile gasoline engine oils
M365 : 19	Automobile Gasoline Engine Oils - Firing Fuel Economy Test Procedure
M366 : 19	Automobile Gasoline Engine Oils - Firing Fuel Economy Test Procedure
#M404 : 84	Carpet for automobiles
M406 : 87	Fiberglass reinforced plastics for automobile
M501 : 94	Safety glass for automobiles
M601 : 89	Electroplating on plastic parts for automobiles
M607 : 86	Hot stamping for automobile plastic parts
M608 : 90	Vacuum metallizing of plastic parts for decoration
M609 : 91	Corrosion test method for automotive materials
#M610 : 92	Cosmetic corrosion test method for automotive parts
M611 : 92	Internal corrosion test method for automotive muffler
M612 : 92	Testing methods for anti-corrosion waxes of automobiles
M801 : 93	Generic identification and marking system of plastic products
M902 : 11	Road vehicles - Interior parts and materials - Measurement methods of diffused volatile organic compounds (VOC)
M903 : 15	Road vehicles interior parts Measurement methods of diffused volatile organic compounds (VOCs)
#T001 : 97	Control cables for motorcycles

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
T003 : 09	Motorcycles – Riding position
T004 : 89	Measuring method of motorcycle dimensions, masses and loads
T005 : 09	Motorcycles - Rider's eye range
T006 : 07	Motorcycles – Procedure for H-point determination
T007 : 87	Minimum turning radius test procedure for motorcycles
T008 : 10	Motorcycles - Measurement of noise emitted by accelerating run
T009 : 09	Motorcycles – Measurement method of rear-view mirror
T010 : 92	Parking stability of side-stands and centre-stands for motorcycles
#T011 : 03	Motorcycles – Steady state circular test procedure
T012 : 05	Motorcycles - Lateral transient response test procedure
T013 : 07	Motorcycles - Lane change test procedure
T102 : 84	Handle bar width and grip angle for motorcycles
T103 : 04	Motorcycles - Fairings
T201 : 77	Test code of brake pedal strength and requirements for motorcycles
T202 : 77	Test code of brake lever strength and requirements for motorcycles
#T203 : 85	Light alloy wheels for motorcycles
#T204 : 01	Motorcycles - Braking device - Dynamometer test procedures
T206 : 05	Motorcycles - Wheel balancing weights
T304 : 86	Ignition coils for motorcycles
#T802 : 88	Glossary of terms relating to seats of motorcycle
T902 : 95	Mopeds and motorcycles - Measuring method of visible smoke for two stroke cycle gasoline engines
T903 : 16	Motorcycles–Four-stroke cycle gasoline engine oils

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
T905 : 99	Motorcycle - Fuel tanks made of plastic material - Testing methods and performance requirements
T906 : 02	Motorcycles - Fuel tanks - Test methods on airtightness and sealing
T907 : 10	Mopeds and motorcycles – Speedometers – Methods of calibration
#Z003 : 90	Form for automobile performance diagram
Z006 : 92	Form of 90°turning locus diagram for combination of tractor and semitrailer, full trailer
Z013 : 86	Checking procedure of driver hand control reach for passenger cars
#Z014 : 90	Rear marking plates for truck and trailers
Z015 : 10	Road vehicles - Ergonomic aspects of transport information and control systems (TICS) - Procedures for determining priority of on-board messages presented to drivers
#Z105 : 84	Moving barrier rear collision test procedures for passenger cars
Z107 : 04	Articulated road trains - Steady minimum turning radius test procedure
#Z110 : 91	Transient Response Test Procedures for Passenger Cars
Z112 : 88	Measuring method of approach, departure and ramp breakover angles for automobiles
#Z113 : 92	
#Z114 : 96	Power-off in a turn test procedure for passenger cars
Z115 : 17	Automobile air conditioner - Test method of dissipation for condensers
Z116 : 17	Automobile air conditioner - Test method of cooling performance for evaporator
Z120 : 17	Automotive parts - Air conditioner - Test method of dissipation for subcool-condenser
Z123 : 07	Automotive parts - Air conditioner - Test method for measuring refrigerant (R134a) leakage
Z125 : 09	Road vehicles - Interior - Measurement methods of diffused volatile organic compounds (VOC)

List of JASO Standards translated in English

Number	Title
Z202 : 04	Automotive parts - Pipe fittings - Glossary of terms
#Z211 : 83	Glossary of terms relating to automobile safety
Z214 : 87	Glossary of terms relating to vibration and noise of automobiles
Z216 : 90	Glossary of terms relating to body of motor trucks
Z217 : 91	Glossary of terms relating to seat belts of automobiles
#Z218 : 82	Glossary of terms relating to aerodynamic characteristics of automobiles
Z219 : 05	Road vehicles - Glossary of terms relating to maintenance - Engine and chassis
TP06001 : 11	Investigation of performance criteria for electrical inertia chassis dynamometer (2nd edition)
TP06002 : 07	Investigation of vehicle test procedures for TPMS (Tyre Pressure Monitoring System)
TP06003 : 07	Investigation of Method for measuring hydrocarbons in exhaust gas from gasoline/diesel engine
TP06004 : 07	Investigation of Method for measuring aldehydes in exhaust gas from gasoline/diesel engine
TP06005 : 07	Investigation of Method for measuring dinitrogen monoxide in exhaust gas from gasoline/diesel engine
TP07002 : 08	Investigation of Method for measuring 1-nitropyrene in exhaust gas from gasoline/diesel engine
TP07003 : 08	Investigation of Method for measuring ammonia in exhaust gas from gasoline/diesel engine
TP07004 : 08	Investigation of Method for measuring polycyclic aromatic hydrocarbon in exhaust gas from gasoline/diesel engine
TP09001 : 10	Guidelines concerning electrical reliability of 42V electrical connectors for automobiles
TP12001 : 12	Guidelines concerning operation method and indication for electrical key system
TP13002 : 13	Measurement methods for electromagnetic field of vehicles with regarding to the human exposure
TP15001 : 15	Guidelines concerning operating conditions for stop and start systems
TP15002 : 15	Guidelines for Automotive Information Security Analysis

旧・新規格番号対照表

新規格番号は、1974年からの新規制定又は改正の規格に付与している。それ以前の規格は、下記の旧番号を付与している。

旧	新	旧	新	旧	新
6002 - 70	E 101	6609 - 70	B 402	6826 - 72	M 304
6008 - 73	Z 301	6610 - 70	D 602	6901 - 73	Z 002
6301 - 71	M 101	6611 - 70	F 901	6902	F 301
6302 - 71	Z 101	6701 - 71	E 601	6903	F 302
6303 - 67	F 401	6702 - 71	E 301	6904	F 905
6304 - 68	F 501	6703 - 71	M 501	6905	D 502
6305 - 68	F 502	6704 - 70	F 902	6906 - 73	F 406
6307 - 67	D 301	6705 - 71	D 603	6907	C 701
6308 - 67	D 302	6706 - 71	D 604	6908	B 403
6310 - 71	C 601	6707	D 402	6909	F 906
6313 - 71	D 601	6708 - 71	F 201	6910 - 73	C 402
6316 - 71	C 602	6709	E 103	6911 - 73	C 403
6317 - 72	C 101	6710	F 405	6912 - 73	C 404
6318 - 72	C 401	6801	D 501	6913 - 73	C 405
6319 - 67	D 401	6802	F 504	6914	C 406
6401 - 72	F 101	6803	M 401	6915	C 407
6402 - 72	F 102	6804	M 402	6916	C 428
6403 - 71	F 402	6805 - 72	Z 001	6917	C 429
6404 - 71	F 403	6806	B 201	6918 - 73	C 430
6405 - 67	Z 202	6807	B 202	6919 - 73	C 431
6406 - 72	D 101	6808	F 202	6920 - 73	C 439
6407 - 72	C 102	6809	F 203	6921 - 73	C 440
6501 - 69	B 101	6810	F 107	6922 - 73	C 432
6502 - 73	E 001	6811	F 108	6923 - 73	C 433
6503 - 70	C 603	6812	F 109	7001	M 502
6504 - 69	C 301	6813	F 109	7002	D 605
6505 - 73	M 301	6815 - 72	M 302	7003	Z 003
6506 - 69	F 117	6816	M 303	7004	M 305
6507 - 69	F 117	6817	M 601	7005	B 301
6601 - 69	F 117	6818	F 903	7006	M 306
6602 - 73	B 401	6819 - 72	E 402	7007	Z 302
6603 - 70	F 106	6820	F 112	7008	M 102
6604 - 70	E 401	6821	F 113	7009	F 407
6605 - 70	F 404	6822	F 114	7010	M 105
6606	E 102	6823	F 904	7011	M 307
6607 - 70	F 503	6824 - 72	Z 102	7012	M 308
6608 - 70	D 201	6825 - 72	M 602	7013	M 309

旧	新	旧	新	旧	新
7014	M 310	7205	C 705	7319	C 606
7015	C 201	7206	Z 203	7320	M 104
7016	M 311	7207	Z 204	7321	D 606
7017	C 604	7208	C 302	7322	D 607
7018	B 102	7209	M 103	7323	D 608
7019	Z 004	7210	F 505	7324	Z 008
7020	C 501	7211	C 605	7325	D 609
7101	M 312	7212	M 316	7326	D 610
7102	M 313	7213	Z 105	6908	B 403
7103	Z 005	7214	T 001	7316	B 405
7104	Z 103	7215	C 418	6916	C 408
7105	E 201	7216	C 419	6917	C 409
7106	Z 104	7217	C 430	6918	C 410
7107	C 103	7218	C 431	6919	C 411
7108	C 104	7219	C 430	6920	C 412
7109	B 404	7220	C 431	6921	C 413
7110	E 002	7221	C 439	6922	C 414
7111	M 314	7222	Z 006	6923	C 415
7112	M 315	7223	Z 007	7120	C 502
7113	C 202	7301	Z 205	7121	C 503
7114	C 702	7302	Z 206	7122	C 504
7115	C 703	7303	F 205	7123	C 505
7117	Z 201	7304	E 006	7125	C 507
7118	C 416	7305	C 420	7126	C 508
7119	C 417	7306	C 514	7217	C 509
7120	C 430	7307	C 440	7218	C 510
7121	C 431	7308	C 432	7219	C 511
7122	C 428	7309	C 433	7220	C 512
7123	C 429	7310	C 706	7221	C 513
7124	C 506	7311	T 201	7307	C 515
7125	C 432	7312	T 202	7308	C 516
7126	C 433	7313	T 002	7309	C 517
7127	F 204	7314	T 301	6907	C 701
7201	E 003	7315	T 003	7114	C 702
7202	E 004	7316	B 405	7115	C 703
7203	E 005	7317	B 103	6905	D 502
7204	C 704	7318	M 317	6610	D 602

旧	新	旧	新	旧	新
7321	D 606				
6506	F 103				
6507	F 104				
6601	F 105				
6813	F 110				
6814	F 111				
6820	F 112				
6821	F 113				
6822	F 114				
6305	F 502				
7210	F 505				
6909	F 906				
7209	F 103				
7013	M 309				
6803	M 401				
7103	Z 005				
7301	Z 205				
7007	Z 302				

JASO サポート制度 ご支援のお願い

公益社団法人自動車技術会
規格（自動車）課

自動車規格（JASO）は1961年にその制度が開始されて以来、50年にわたり関係各社に広く活用されており、現在の有効規格数は400件近くに達しています。

今後ますますグローバル化が進展する中において、わが国の自動車業界の標準としてのJASOの役割は重要なものになっております。

大変厳しい経済情勢の中ではありますが、本会事業にご理解・ご支援を賜りたくJASOサポート制度へのご加入をお願い申し上げます。

【概要】

1. 登録費：40,000円、1口以上/年度（4月～3月）
2. 加入特典
 - 1) JASO規格CD-ROM又はDVD-ROMの贈呈（日本語版・毎年4月発行）
：定価39,900円（税込）のCD-ROM又はDVD-ROMを口数に応じてお送りしております。
 - 2) JASO STANDARD CD-ROMの贈呈（英語版・毎年9月発行）
：定価10,500円（税込）のCD-ROMを口数に応じてお送りしております。
 - 3) 発行された規格を速報として先行的にダウンロード（6月頃）
：翌年4月に発行のCD-ROM、DVDに収録予定のJASOを先行的に入手いただけます

【問い合わせ先】

〒102-0076

東京都千代田区五番町10-2 五番町センタービル5階

公益社団法人 自動車技術会 規格（自動車）課

Tel:03-3262-8216 Fax:03-3261-2204 E-mail:kikaku@jsae.or.jp

JASO サポート制度加入申込書

年 月 日

公益社団法人 自動車技術会 御中

下記により JASO サポート制度に申し込みを致します。

_____口 金_____円

社名_____⑩

氏名_____

所在地_____

〔貴社のご連絡担当窓口〕 ※名刺添付の場合は下記入力不要

社名
所在地 〒
連絡部・課名
氏名
電話 FAX
E-Mail