

20220401_JASO規格DVD収録一覧

	番号	年	タイトル	備考
JASO	B001	2004	コーションプレートの様式	
JASO	B002	2013	コーションプレートの品質	
JASO	B004	2012	乗用車の車外突起物処理	
JASO	B101	1983	トラック用フレーム幅	
JASO	B102	2007	バンパ高さ	
JASO	B103	2014	乗用車用サイドドア強度試験方法	
JASO	B105	2007	トラック及びトレーラ用後部突入防止装置	
JASO	B203	1990	自動車用フードラッチシステム試験方法	
JASO	B204	1981	トラック荷台結合部品の形状・寸法	
JASO	B205	2011	自動車スライドドアシステム試験方法	
JASO	B302	2014	乗用車用プラスチック製燃料タンク	
JASO	B404	2006	自動車部品—サンバイザ	
JASO	B407	1987	自動車用シートのクッション性試験方法	
JASO	B408	2013	自動車用シートのパッド材の性能試験方法	
JASO	B409	1987	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	
JASO	B502	2012	ダンプ車の荷台降下防止安全装置	
JASO	B503	1983	ライトレーラ用カップリングボールの寸法特性	
JASO	B801	1986	自動車のシート用語	
JASO	B802	2004	乗用車の車体用語	
JASO	B803	2008	自動車—エアバッグ用語	
JASO	C101	2013	クラッチカバー	
JASO	C102	2013	クラッチディスク	
JASO	C103	1995	液圧クラッチマスタシリンダ	
JASO	C104	1995	液圧クラッチオペレーティングシリンダ	
JASO	C105	1987	クラッチ台上性能試験方法	
JASO	C201	2007	自動車用流体トルクコンバータ性能試験方法	
JASO	C202	1988	自動変速機台上性能試験方法	
JASO	C204	1986	手動変速機台上耐久試験方法	
JASO	C205	1991	自動車用動力取出口	
JASO	C206	1993	自動車用動力取出しの継手及びすきま	
JASO	C301	1986	自動車推進軸用鋼管	
JASO	C302	2013	推進軸組立品試験方法	
JASO	C303	1986	ホイールバランシングウエイト	
JASO	C304	2013	自動車の駆動軸用等速ジョイント	
JASO	C305-1	2017	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	
JASO	C305-2	2017	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	
JASO	C402	2016	乗用車常用ブレーキ実車試験方法	
JASO	C404	1999	トラック・バス常用ブレーキ実車試験方法	
JASO	C406	2019	乗用車—ブレーキ装置—ダイナモメータ試験方法	
JASO	C407	2021	トラック・バス—ブレーキ装置—ダイナモメータ試験方法	改正
JASO	C417	2004	乗用車—常用ブレーキ強度実車試験方法	
JASO	C419	2006	乗用車—常用ブレーキ装置—強度ダイナモメータ試験方法	
JASO	C420	2005	トラック・バス常用ブレーキ強度実車試験方法	
JASO	C421	2005	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	
JASO	C424	2016	ローラテスト常用ブレーキ台上実車試験方法	
JASO	C427	2009	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	
JASO	C428	2018	自動車—駐車ブレーキ試験方法	
JASO	C430	2002	エアブレーキ試験方法	
JASO	C432	2001	サーボブレーキ試験方法	
JASO	C436	2008	自動車—駐車ブレーキ装置—ダイナモメータ試験方法	
JASO	C438	2008	自動車—常用ブレーキ—降坂シミュレーション実車試験方法	
JASO	C439	2002	非常ブレーキ実車試験方法	
JASO	C441	2015	常用ブレーキ装置繰返し強度台上試験方法	
JASO	C442	2007	自動車—駐車ブレーキ装置—強度ダイナモメータ試験方法	
JASO	C443	2009	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	
JASO	C447	2007	自動車—駐車ブレーキ装置—強度実車試験方法	

20220401_JASO規格DVD収録一覧

	番号	年	タイトル	備考
	JASO C448	2019	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	
	JASO C449	1989	エアブレーキスラックアジャスタ	
	JASO C452	2005	自動車部品—ブレーキ真空倍力装置	
	JASO C454	2003	乗用車—直進制動時方向安定性試験方法	
	JASO C455	2004	自動車—リターダ実車試験方法	
	JASO C456	2003	乗用車—摩耗警報装置実車試験方法	
	JASO C457	2014	ブレーキ用チャンバ	
	JASO C458	1986	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	
	JASO C459	2010	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	
	JASO C460	1988	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	
	JASO C461	1988	エアブレーキバルブ	
	JASO C462	1989	エアブレーキリレーバルブ	
	JASO C463	1993	自動車用ブレーキ圧力制御装置台上試験方法	
	JASO C464	1994	ABS付自動車の障害物回避性能試験方法	
	JASO C465	1997	ABS付乗用車の実車試験方法	
	JASO C466	2017	自動車—ブレーキ停止距離測定方法	
	JASO C467	1997	ABS車輪速センサ	
	JASO 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	
	JASO C469	2020	乗用車—ブレーキ摩擦材メタルピックアップ(MPU)試験方法	
	JASO C470	2020	乗用車—ブレーキダスト試験方法	
	JASO C601	2015	自動車部品—重ね板ばね	
	JASO C602	2001	自動車部品—サスペンション用筒形ショックアブソーバ	
	JASO C604	2020	自動車用懸架ばね強度試験法	
	JASO C605	2020	自動車部品—懸架コイルばね	
	JASO C609	1989	前車軸剛性試験方法	
	JASO C610	2007	自動車部品—ハブボルト	
	JASO C611	1993	サスペンションストラット	
	JASO C612	2008	自動車部品—トーションバー	
	JASO C613	2019	トラック・バス用空気ばね	
	JASO C614	2007	自動車部品—ホイール	
	JASO C615	2013	独立懸架装置用ボールジョイント台上試験方法	
	JASO C616	1994	トラック・バス用レベリングバルブ	
	JASO C617	2019	自動車部品—スタビライザ	
	JASO C618	2003	高速時のタイヤ・ホイールのユニフォーミティ試験方法	
	JASO C619	2014	自動車部品—ホイールナット	
	JASO C704	2017	自動車—低速転回時の操だ力試験方法	
	JASO C705	2018	自動車—すぎり操だ力試験方法	
	JASO C707	2004	ライトレーラ連結乗用車—車線乗り移り性能試験方法	
	JASO C708	2004	ライトレーラ連結乗用車—旋回性能試験方法	
	JASO C710	2016	ステアリングコラム強度・剛性試験方法	
	JASO C711	2012	インテグラル式パワーステアリング台上性能試験方法	
	JASO C712	1987	パワーステアリング用ポンプ台上性能試験方法	
	JASO C713	2020	自動車部品—ステアリングホイール	
	JASO C715	2005	自動車—かじ取り装置用ボールジョイント台上試験方法	
	JASO C716	2014	ステアリングシャフトジョイント台上性能試験方法	
	JASO C717	1991	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	
	JASO C801	2013	手動変速機用語	
	JASO C803	1986	推進軸用語	
	JASO D002-1	2014	自動車—電波雑音特性—第1部:自動車の測定方法	
	JASO D002-2	2004	自動車—電波雑音特性—第2部:防止器の測定方法	
	JASO D005	1993	自動車用ソレノイドの試験方法通則	
	JASO D008	2010	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	
	JASO D009	1999	自動車部品—プリント基板用電磁リレー—試験方法	
	JASO D010	2018	自動車及び自動車部品—静電気放電の電気妨害試験方法	
	JASO D011	2015	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	
	JASO D012	2016	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	

20220401_JASO規格DVD収録一覧

	番号	年	タイトル	備考
JASO	D014-1	2020	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	
JASO	D014-2	2014	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	
JASO	D014-3	2014	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	
JASO	D014-4	2014	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	
JASO	D014-5	2014	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	
JASO	D015-1	2021	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	改正
JASO	D015-2	2016	自動車—クロックエクステンションペリフェラルインタフェース(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	
JASO	D015-3	2015	自動車—クロックエクステンションペリフェラルインタフェース(CXPI)—第3部:プロトコル仕様	
JASO	D015-4	2016	自動車—クロックエクステンションペリフェラルインタフェース(CXPI)—第4部: CXPIの統一診断サービス(UDSonCXPI)	
JASO	D015-5	2015	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	
JASO	D015-6	2019	自動車—クロックエクステンションペリフェラルインタフェース(CXPI)—第6部: CXPIコントローラ仕様 & コンFORMANCEテスト仕様	
JASO	D015-7	2019	自動車—クロックエクステンションペリフェラルインタフェース(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	
JASO	D016	2018	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	
JASO	D017	2020	自動車部品—高電圧リレーの試験方法	
JASO	D018	2021	自動車電気電子部品の人体ばく露に関する低周波磁界測定方法(1 Hz-400 kHz)	制定
JASO	D019	2021	自動車用半導体EMC性能等価性試験法	制定
JASO	D103-1	2016	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:—	
JASO	D103-2	2016	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	
JASO	D303	2003	自動車部品—電気式エンジン回転計	
JASO	D305	1998	自動車部品—時計の試験方法	
JASO	D404	2012	エンジン冷却系用サーモメトリックスイッチ	
JASO	D405	2008	自動車部品—インテリジェントパワースイッチ	
JASO	D406	2013	パワーウィンドスイッチの水没試験方法	
JASO	D507-1	2018	自動車部品—車載アンテナ—第1部:アンテナ関連用語	
JASO	D507-2	2003	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	
JASO	D507-3	2007	自動車部品—車載アンテナ—第3部:性能項目及び測定方法	
JASO	D605	2019	自動車用コネクタ	
JASO	D609	2017	自動車部品—自動車用電線の電流容量	
JASO	D612-1	2018	自動車部品—ヒューズ—第1部:定義及び一般試験要求事項	
JASO	D612-2	2015	自動車部品—ヒューズ—第2部:利用者の手引き	
JASO	D612-3	2017	自動車部品—ヒューズ—第3部:ブレード形ヒューズ	
JASO	D612-4	2019	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	
JASO	D612-5	2018	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)	
JASO	D612-6	2018	自動車部品—ヒューズ—第6部:低背ヒューズ	
JASO	D613	1990	連結車のブレーキアンチロック装置用電気コネクタ	
JASO	D615	1994	ハイテンションケーブルアセンブリの性能及び試験方法	
JASO	D616	2021	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	改正
JASO	D619	1998	自動車部品—電子制御ユニット用コネクタ	
JASO	D620	2011	自動車部品—電気・電子コネクタ用銅合金の条	
JASO	D621	2004	自動車部品—42Vヒューズ	
JASO	D622-1	2016	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	

20220401_JASO規格DVD収録一覧

	番号	年	タイトル	備考
JASO	D622-3	2021	自動車部品－高電圧ヒューズ－第3部：ねじ締め形(H形及びJ形)及び差し込み形(Q形)高電圧ヒューズ	改正
JASO	D623	2015	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	
JASO	D624	2015	自動車部品－高圧電線	
JASO	D625-1	2020	自動車部品－自動車用電線－第1部：関連用語	
JASO	D625-2	2020	自動車部品－自動車用電線－第2部：試験方法	
JASO	D625-3	2020	自動車部品－自動車用電線－第3部：低圧銅電線	
JASO	D625-4	2021	自動車部品－自動車用電線－第4部：低圧アルミニウム電線	制定
JASO	D802	2017	自動車の空調用語	
JASO	D804	1995	自動車用センサ関連用語	
JASO	D805	2012	自動車部品－電気・電子・光コネクタ関連用語	
JASO	D901	2008	自動車部品－後退警音器	
JASO	D902	2012	自動車用電子機器の耐久性試験方法	
JASO	D903	2004	自動車－廃車時のエアバッグ一括作動処理システム	
JASO	E010	2009	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方法	
JASO	E012	2014	自動車－重量車燃費試験法	
JASO	E013	2019	自動車部品－アンモニア濃度測定法	
JASO	E014	2021	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	小改正
JASO	E015	2021	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	小改正
JASO	E016	2018	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	
JASO	E017	2020	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	
JASO	E101	1985	吸・排気弁	
JASO	E104	1985	バルブ・コッタ	
JASO	E105	1999	自動車用歯付ベルト	
JASO	E106	1999	自動車用歯付プーリ	
JASO	E107	2001	自動車用Vベルト及びVプーリ溝部－形状・寸法	
JASO	E110	2000	自動車用歯付ベルトの試験方法	
JASO	E121	2002	自動車用Vベルト－耐久試験方法	
JASO	E201	1985	ディーゼル機関用フューエルフィルタの形状及び寸法	
JASO	E202	1986	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	
JASO	E204	2002	天然ガス自動車－容器安全弁－性能要件	
JASO	E205	2003	天然ガス自動車－開閉弁－性能要件	
JASO	E206	2004	天然ガス自動車－減圧弁－性能要件	
JASO	E207	2006	天然ガス自動車－継手及び配管類－性能要件	
JASO	E208	2018	LPガス自動車－燃料充てん口	
JASO	E302	2003	自動車部品－スピンオン形オイルフィルタ－形状及び寸法	
JASO	E401	2010	自動車部品－ラジエータ	
JASO	E402	1991	サーモスタット	
JASO	E403	2000	水ポンプ用メカニカルシール	
JASO	E406	2010	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	
JASO	E407	2013	自動車部品－エンジン用EGRクーラー放熱性能試験方法	
JASO	E408	2017	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	
JASO	E501	1990	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	
JASO	E801	1992	自動車用ターボ過給機用語	
JASO	F101	2014	自動車部品－六角ボルト	
JASO	F102	2017	自動車部品－六角ナット	
JASO	F106	2018	自動車部品－プリベリングトルク形戻り止め六角ナット	
JASO	F107	2009	自動車部品－ばね板ナット	
JASO	F109	2014	自動車部品－座金組込みボルト及び小ねじ	
JASO	F115	2016	自動車部品－スクリュグロメット	
JASO	F116	2019	自動車部品－ヘキサロピュラ付きねじ部品(改正に合わせ名称変更)	
JASO	F118	2017	自動車部品－座金組込み六角ナット	
JASO	F120	2021	自動車部品－平座金組込みタッピンねじ	改正
JASO	F121	2019	自動車部品－つば付きなべ小ねじ	
JASO	F123	2020	自動車部品－つば付きなべタッピンねじ	

20220401_JASO規格DVD収録一覧

	番号	年	タイトル	備考
	JASO F124	2008	自動車部品一樹脂用タッピンねじ	
	JASO F126	2016	自動車部品一フランジ付き六角ボルト	
	JASO F127	2018	自動車部品一フランジ付き六角ナット	
	JASO F203	2008	自動車部品一スナップピン	
	JASO F205	2017	自動車部品一配管・配線用クリップ	
	JASO F206	2012	ブラインドリベット	
	JASO F208	2021	自動車部品一内装外装用樹脂クリップ	小改正
	JASO F302	2016	波形ばね座金	
	JASO F402	2016	自動車部品一フレア管継手	
	JASO F403	2019	自動車部品一フレア無管継手	
	JASO F404	2018	自動車用Oリング	
	JASO F409	2006	自動車部品一ポリアミド(ナイロン)チューブ用管継手一性能要件	
	JASO F411	2000	自動車部品一金属系シールワッシャ	
	JASO F412	2000	自動車部品一液圧ブレーキ用シングルフレア管継手(ISO形)	
	JASO F501	2006	自動車部品一十字軸自在継手用針状ころ軸受	
	JASO F503	2014	自動車用巻ブシュ	
	JASO F504	1980	自動車用ホイールベアリングの使用限度判定方法	
	JASO F506	2014	自動車部品一樹脂製巻きブシュ	
	JASO F901	1970	ボールスタッド, ソケット	
	JASO F903	2010	自動車部品一コントロールケーブル	
	JASO F904	2018	自動車部品一グロメット	
	JASO M101	2018	自動車配管用金属管	
	JASO M104	1986	ブレーキチューブ試験方法	
	JASO M106	2008	自動車構造用鋼鋼材	
	JASO M111	2004	天然ガス自動車一高圧配管用繊維補強樹脂管及びアッセンブリ一性能要件	
	JASO M303	2019	非金属ガスケット材	
	JASO M308	2016	ブレーキグリース	
	JASO M311	1987	自動車用軟質ビニル管	
	JASO M312	2017	プラスチック成形部品の試験方法	
	JASO M315	2015	自動変速機油	
	JASO M316	1989	自動車用フェューエルゴムホース	
	JASO M317	2001	自動車エアブレーキ配管用ナイロンチューブ	
	JASO M319	2017	ホース試験通則	
	JASO M321	2018	自動車部品一冷房装置用ホース	
	JASO M322	2018	ゴム部品の耐熱・低温試験方法	
	JASO M323	2018	車体用シール剤	
	JASO M326	1989	自動車用パワーステアリングホース及びホースアセンブリ	
	JASO M330	1987	自動車用硬質プラスチックグレージング材	
	JASO M332	1986	自動車用軟質プラスチックグレージング材	
	JASO M334	2014	外装用装飾フィルム	
	JASO M336	2019	自動車用ディーゼル機関潤滑油一清浄性試験方法	
	JASO M338	1989	自動車窓ガラス用接着剤	
	JASO M340	2018	2サイクルガソリン機関一潤滑油一潤滑性評価試験方法	
	JASO M341	2018	2サイクルガソリン機関一潤滑油一清浄性評価試験方法	
	JASO M342	2018	2サイクルガソリン機関一潤滑油一排気煙試験方法	
	JASO M343	2018	2サイクルガソリン機関一潤滑油一排気系閉塞性評価試験方法	
	JASO M345	2018	2サイクルガソリン機関一潤滑油一性能分類	
	JASO M346	1993	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	
	JASO M347	2014	自動変速機油一せん断安定性試験方法	
	JASO M348	2012	自動変速機油摩擦特性試験方法	
	JASO M349	2020	自動車一自動変速機油のシャダー防止性能試験方法	
	JASO M350	1998	自動変速機油一樹脂材料適合性試験方法	
	JASO M351	1998	自動車部品一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	
	JASO M353	1998	自動車一構造用接着剤一試験方法	
	JASO M354	2019	自動車用ディーゼル機関潤滑油一動弁系摩耗試験方法	
	JASO M355	2021	自動車用ディーゼル機関潤滑油	改正

20220401_JASO規格DVD収録一覧

	番号	年	タイトル	備考
JASO	M357	2012	自動車—自動変速機油の湿式摩擦材適合性試験方法	
JASO	M358	2005	ベルトCVT油の金属間摩擦特性試験方法	
JASO	M362	2017	自動車用ディーゼル機関潤滑油—燃費試験方法	
JASO	M364	2019	自動車用ガソリン機関潤滑油	
JASO	M365	2019	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	
JASO	M366	2019	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	
JASO	M405	1987	自動車用排気系断熱材	
JASO	M406	1987	自動車用FRP	
JASO	M501	2018	自動車用安全ガラス	
JASO	M505	1987	自動車排気ガス浄化触媒用セラミックモリス担体の試験方法	
JASO	M601	1989	プラスチック部品の電気めっき	
JASO	M607	1986	プラスチック部品のホットスタンプ	
JASO	M608	1990	装飾用真空めっき	
JASO	M609	1991	自動車用材料腐食試験方法	
JASO	M610	2016	自動車部品外観腐食試験方法	
JASO	M611	1992	自動車用マフラー内部腐食試験方法	
JASO	M902	2018	自動車部品—内装材—揮発性有機化合物(VOC)放散測定方法	
JASO	M903	2015	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	
JASO	T001	2012	二輪自動車用コントロールケーブル	
JASO	T003	2019	二輪自動車—乗車姿勢	
JASO	T004	1989	二輪自動車の寸法, 質量及び荷重の測定方法	
JASO	T005	2009	二輪自動車—運転者のアイレンジ	
JASO	T006	2007	二輪自動車—H点の決め方	
JASO	T007	2019	二輪自動車の最小旋回半径試験方法	
JASO	T009	2009	二輪自動車—リヤビューミラー視界測定方法	
JASO	T010	1992	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	
JASO	T011	2007	二輪自動車—一定常円旋回試験方法	
JASO	T012	2005	二輪自動車—操だ過渡応答試験方法	
JASO	T013	2007	二輪自動車—レーンチェンジ試験方法	
JASO	T014	2013	二輪車—スラローム試験法	
JASO	T102	1984	二輪自動車用ハンドルの幅及びグリップの角度	
JASO	T103	2004	二輪自動車—フェアリング	
JASO	T104	2009	二輪自動車—有効シート長さ測定方法	
JASO	T201	1977	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(T202と合本)	
JASO	T202	1977	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(T201と合本)	
JASO	T203	2006	二輪自動車—軽合金製ホイール	
JASO	T204	2014	二輪自動車—ブレーキ装置—ダイナモメータ試験方法	
JASO	T206	2005	二輪自動車—ホイールバランシングウェイト	
JASO	T304	1986	二輪自動車用イグニションコイル	
JASO	T305	2020	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	
JASO	T802	2016	二輪自動車のシート用語	
JASO	T803	2020	二輪自動車の操縦性及び安定性用語	
JASO	T901	1987	二輪自動車用携帯工具	
JASO	T903	2016	二輪自動車—4サイクルガソリンエンジン油	
JASO	T905	2021	二輪車—プラスチック製燃料タンク—試験法及び性能要件	改正
JASO	T906	2021	二輪自動車—燃料タンクAssy—試験法及び性能要件	改正
JASO	T907	2010	二輪自動車—スピードメーター校正方法	
JASO	Z003	2007	自動車走行性能線図の様式	
JASO	Z006	1992	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	
JASO	Z013	1986	乗用車運転者の手操作範囲の測定方法	
JASO	Z014	2013	トラック及びトレーラ用後部反射板	
JASO	Z015	2018	自動車—交通情報及び制御システムの間工学的側面—運転者に提示する車内メッセージの優先度決定方法	
JASO	Z104	1971	乗用車の転覆試験方法	
JASO	Z107	2004	セミトレーラ連結車—一定常最小旋回半径試験方法	
JASO	Z108	2004	自動車—横風安定性試験方法	

20220401_JASO規格DVD収録一覧

	番号	年	タイトル	備考
JASO	Z110	2003	乗用車の操だ過渡応答試験方法	
JASO	Z112	1988	自動車の車体接地角度測定方法	
JASO	Z113	2009	乗用車一旋回制動試験方法	
JASO	Z114	2010	乗用車一旋回パワーオフ試験方法	
JASO	Z115	2017	自動車部品一エアコンディショナの コンデンサ放熱性能試験方法	
JASO	Z116	2017	自動車部品一エアコンディショナの エバポレータ冷却性能試験方法	
JASO	Z117-1	2007	自動車一操縦性及び安定性試験方法一第1部:乗用車の標準試験条件	
JASO	Z117-2	2002	自動車一操縦性及び安定性試験方法一第2部:トラック・バスの標準試験条件	
JASO	Z118	2004	乗用車一直進付近のハンドリング試験方法一周期操だ試験	
JASO	Z119	2012	トラック・バス一定常旋回試験方法	
JASO	Z120	2017	自動車部品一エアコンディショナの サブクールコンデンサ放熱性能試験方法	
JASO	Z121	2005	トラック・バス一操だ過渡応答試験方法	
JASO	Z122	2006	乗用車一定常旋回試験方法	
JASO	Z123	2007	自動車部品一エアコンディショナー実車での冷媒(R134a)漏れ量測定方法	
JASO	Z124	2008	トラック・バス一旋回制動試験方法	
JASO	Z125	2018	自動車一車室内の揮発性有機化合物(VOC)濃度測定方法一バス・トラック	
JASO	Z126	2011	乗用車一直進付近のハンドリング試験方法一ランプ操だ試験	
JASO	Z127	2012	トラック・バス一ロール安定性試験方法一クルージングカーブ試験	
JASO	Z128	2013	トラック・バス一直進付近のハンドリング試験一周期操だ試験及びランプ操だ試験	
JASO	Z202	2004	自動車部品一管継手一用語	
JASO	Z208	2015	操縦性及び安定性用語	
JASO	Z209	1987	ロータリエンジン用語	
JASO	Z211	2019	自動車の衝突安全用語	
JASO	Z212	1976	終減速装置用語	
JASO	Z213	2019	かじ取り装置用語	
JASO	Z216	1990	トラックの車体用語	
JASO	Z217	1991	自動車のシートベルト用語	
JASO	Z218	2008	自動車の空力特性用語	
JASO	Z220	2015	自動車一安全システム用語	

テクニカルペーパー

No.	作成年月日	名称	備考
TP91001	91.03.14	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	
TP91002	91.03.14	自動車用グレージング材料の規格(ISO規格, 欧州規格, 各国規格についての調査結果)	
TP92003	92.03.04	自動車部品外観腐食試験方法	
TP92004	92.03.04	自動車マフラー内部腐食試験方法	
TP92005	92.12.16	ワイヤリングハーネスコネクタ	
TP93001	93.12.16	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データ集	
TP94004	94.11.22	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	
TP98001	98.03.26	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	
TP00001	00.03.27	日本人人体寸法の明確化	
TP01001	01.03.28	自動車用ソフトウェアの開発ガイドライン	
TP01002	17.03.17	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	
TP01003	02.03.27	自動車42Vシステムの標準化技術動向	
TP01005	02.03.27	自動変速機油のせん断安定性試験方法の検討	
TP02001	03.03.26	新SAE Hポイントマシンの紹介	
TP02002	03.03.26	電子制御ブレーキシステム実車試験方法	
TP02003	03.03.26	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	
TP03001	04.03.25	自動車用変速機油酸化安定性評価試験の市場相関性	
TP04001	05.03.17	「乗用車等の運転者の視界基準」に関する試験方法	
TP04002	05.03.17	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	
TP04004	05.03.17	自動車42V配線の識別色使用ガイドライン	
TP04006	05.03.17	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	
TP05001	06.03.23	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	
TP05002	06.03.23	自動車用電気コネクタのかん合作業に関する諸特性	
TP06003	07.03.22	ガソリン・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	
TP06004	07.03.22	ガソリン・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	
TP06005	07.03.22	ガソリン・ディーゼルエンジン排出ガス中の一酸化二窒素類測定方法の検討	
TP06006	07.03.22	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	
TP07001	08.03.26	自動車電気・電子機器の寿命試験及び信頼性の例	
TP07002	08.03.26	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	
TP07003	08.03.26	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	
TP07004	08.03.26	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	
TP08002	09.03.12	自動車用低圧電線端子及びコネクタの試験方法	
TP09001	10.03.26	自動車42V用コネクタの電気的信頼性に関するガイドライン	
TP10001	11.03.31	自動車電子機器用一般環境試験方法規格の内容比較	
TP12001	12.03.15	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	
TP12003	12.03.15	自動変速機油のせん断安定性評価方法の改良検討 - 自動変速機油分科会 せん断安定性試験法 W/G 活動報告	
TP13002	13.03.29	自動車の人体ばく露に関する電磁界測定方法	
TP14001	14.03.13	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	
TP14002	20.03.31	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ン	
TP14003	20.03.31	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法に関するガイドライン	
TP14004	18.03.16	自動車用C言語利用のガイドライン(JASO TP-01002:2006)の運用ルール	
TP15001	15.03.25	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	
TP15002	15.03.25	自動車の情報セキュリティ分析ガイド	
TP16001	16.03.18	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	
TP16002	16.03.18	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	
TP16003	16.03.18	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	
TP16004	16.03.18	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	
TP16005	16.03.18	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	
TP16006	16.03.18	自動車燃料-軽油中の酸価の増加の測定方法	
TP16007	16.03.18	自動車燃料-軽油中の酸化安定度測定方法-迅速少量法	
TP17001	17.03.17	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	
TP18001	18.03.16	自動車部品-自動車用コネクタ 標準開口	
TP18002	18.03.16	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	
TP18003	18.03.16	自動車-自動運転システム関連用語集	
TP18004	18.03.16	自動車用運転自動化システムのレベル分類及び定義	
TP19001	19.03.15	CISPR 25:2016(放射・伝導妨害波測定方法)の解説及び補足	
TP19002	19.03.15	自動車-雷撃に対する車両試験のガイドライン	
TP20001-20	20.03.31	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	

No.	作成年月日	名 称	備 考
TP21001-21	21.03.19	自動車-補機用電源故障モードの分類	制定
TP21002-21	21.03.19	高度運転支援装置開発のための、高速道路上落下物に起因する事故のマクロ分析と落下物分類	制定
TP21003-21	21.03.19	二輪電気自動車用交換式バッテリーのガイドライン	制定

テクニカルレポート

No.	作成年月日	名 称	備 考
TRO02-01	03.03.26	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	