

軽自動車検査協会御中

アクセシビリティ対応

アクセシビリティ 試験結果報告書

1.0 版

目次

1. JIS X 8341-3:2016 に基づく試験結果	3
① 目標とする適合レベルおよび対応度	3
② 達成した適合レベルおよび対応度	3
③ ウェブページ一式の範囲	3
④ ウェブページの選択方法	3
⑤ 試験を行ったページの URL リスト	3
⑥ 依存したウェブコンテンツ技術	4
⑦ 達成基準チェックリスト	5
⑧ 試験実施期間	6
⑨ 試験に使用したチェックツールの名称及びバージョン	6

1. JIS X 8341-3:2016 に基づく試験結果

① 目標とする適合レベルおよび対応度

JIS 規格(日本産業規格)「高齢者・障害者等配慮設計指針—情報通信における機器、ソフトウェア及びサービス—第3部：ウェブコンテンツ」(JIS X 8341-3:2016)のレベル A に準拠およびレベル AA に準拠

② 達成した適合レベルおよび対応度

JIS 規格(日本産業規格)「高齢者・障害者等配慮設計指針—情報通信における機器、ソフトウェア及びサービス—第3部：ウェブコンテンツ」(JIS X 8341-3:2016)のレベル A に準拠およびレベル AA に準拠

③ ウェブページ式の範囲

<https://www.keikenkyo.or.jp/>ドメイン配下においてコンテンツマネジメントシステム (CMS) 機能を用いたウェブページ

以下は、修正対応が困難なため、目標の対象外とします。

- ・修正用データが無い(修正できない)コンテンツ
- ・外部から提供されたサービス及び付随するページ
(サイト内検索結果ページ、SNS コンテンツ)
- ・動画、画像、画像上のテキスト
- ・PDF、Word、Excel などのファイルそのもの
- ・お知らせ記事、事務所・支所データベース
- ・リニューアル前に公開されているもの、2023年3月30日以前に公開されているもの

④ ウェブページの選択方法

JIS X 8341-3:2016 試験実施ガイドラインに基づき、ランダムな方法とランダムではない方法を用い、ウェブページ単位で40ページを選択

⑤ 試験を行ったページの URL リスト

NO	検証対象 URL	ページタイトル
1	https://www.keikenkyo.or.jp/	ホーム
2	https://www.keikenkyo.or.jp/inspection/	軽自動車の車検
3	https://www.keikenkyo.or.jp/inspection/knowledge.html	車検の基礎知識
4	https://www.keikenkyo.or.jp/inspection/continuation.html	継続検査(車検)
5	https://www.keikenkyo.or.jp/inspection/process/	車検(検査)の手続き、受け方
6	https://www.keikenkyo.or.jp/inspection/process/howto.html	検査の受け方
7	https://www.keikenkyo.or.jp/procedures/exchange/	車両番号標(ナンバープレート)の交換申請
8	https://www.keikenkyo.or.jp/procedures/exchange/all_edition.html	全国版図柄入りナンバープレートへの交換申請の手続きについて
9	https://www.keikenkyo.or.jp/procedures/request_number/	希望ナンバーに関する手続き
10	https://www.keikenkyo.or.jp/procedures/request_number/local_editi	希望ナンバーによる「地方版

	on.html	「図柄入りナンバープレート」に変更する手続きについて
11	https://www.keikenkyo.or.jp/procedures/etc/	その他の手続き
12	https://www.keikenkyo.or.jp/procedures/office_list/result.html	検索結果
13	https://www.keikenkyo.or.jp/form_example/list.html	各種申請書の一覧と記入例
14	https://www.keikenkyo.or.jp/form_example/notes.html	各種申請書（OCRシート）ダウンロード時の注意点
15	https://www.keikenkyo.or.jp/information/knowledge/what.html	軽自動車とは
16	https://www.keikenkyo.or.jp/information/knowledge/history.html	軽自動車の歴史
17	https://www.keikenkyo.or.jp/information/knowledge/type.html	軽自動車の種類
18	https://www.keikenkyo.or.jp/information/knowledge/plate_number.html	軽自動車のナンバー
19	https://www.keikenkyo.or.jp/information/statistics/holdings_data.html	軽自動車の保有台数
20	https://www.keikenkyo.or.jp/information/computerization/	自動車検査証の電子化
21	https://www.keikenkyo.or.jp/information/computerization/application_form.html	特定記録等事務代行の専用申請フォーム
22	https://www.keikenkyo.or.jp/about/greetings.html	理事長挨拶
23	https://www.keikenkyo.or.jp/about/organization.html	組織概要
24	https://www.keikenkyo.or.jp/about/philosophy.html	基本理念・行動指針
25	https://www.keikenkyo.or.jp/about/initiatives.html	当協会の取り組み
26	https://www.keikenkyo.or.jp/about/outline.html	業務概要
27	https://www.keikenkyo.or.jp/about/rules.html	軽自動車検査協会検査事務規程
28	https://www.keikenkyo.or.jp/about/officers.html	役員名簿
29	https://www.keikenkyo.or.jp/about/contact/cars_motorcycles.html	普通車・二輪車について
30	https://www.keikenkyo.or.jp/about/contact/inquiry.html	お問い合わせフォーム
31	https://www.keikenkyo.or.jp/about/recruit/employee.html	正規職員（軽自動車検査員）採用案内
32	https://www.keikenkyo.or.jp/office/details.html?pdid=1	札幌主管事務所
33	https://www.keikenkyo.or.jp/office/results.html	検索結果
34	https://www.keikenkyo.or.jp/topics/	トピックス
35	https://www.keikenkyo.or.jp/topics/article.html?itemid=121&dispmid=667&TabModule799=0	統計情報を更新しました
36	https://www.keikenkyo.or.jp/attribute/policy.html	サイトポリシー
37	https://www.keikenkyo.or.jp/attribute/privacy_statement.html	個人情報の取扱いについて
38	https://www.keikenkyo.or.jp/links/	リンク集
39	https://www.keikenkyo.or.jp/sitemap/	サイトマップ
40	https://www.keikenkyo.or.jp/sawayaka/sawayaka_000442.html	協会誌さわやか・記念誌

⑥ 依存したウェブコンテンツ技術

HTML、CSS、JavaScript

⑦達成基準チェックリスト

達成基準		適合レベル	適用	結果	注記
1.1.1	非テキストコンテンツの達成基準	A	適用	適合	
1.2.1	音声だけ及び映像だけ（収録済み）の達成基準	A	-	-	該当なし
1.2.2	キャプション（収録済み）の達成基準	A	-	-	該当なし
1.2.3	音声解説又はメディアに対する代替コンテンツ（収録済み）の達成基準	A	適用	適合	
1.2.4	キャプション（ライブ）の達成基準	AA	適用	適合	
1.2.5	音声解説（収録済み）の達成基準	AA	-	-	該当なし
1.3.1	情報及び関係性の達成基準	A	適用	適合	
1.3.2	意味のある順序の達成基準	A	適用	適合	
1.3.3	感覚的な特徴の達成基準	A	適用	適合	
1.4.1	色の使用の達成基準	A	適用	適合	
1.4.2	音声の制御の達成基準	A	適用	適合	
1.4.3	コントラスト（最低限レベル）の達成基準	AA	適用	適合	
1.4.4	テキストのサイズ変更の達成基準	AA	適用	適合	
1.4.5	文字画像の達成基準	AA	適用	適合	
2.1.1	キーボードの達成基準	A	適用	適合	
2.1.2	キーボードトラップなしの達成基準	A	適用	適合	
2.2.1	タイミング調整可能の達成基準	A	適用	適合	
2.2.2	一時停止, 停止及び非表示の達成基準	A	適用	適合	
2.3.1	3回のせん（閃）光, 又はしきい（閾）値以下の達成基準	A	-	-	該当なし
2.4.1	ブロックスキップの達成基準	A	適用	適合	
2.4.2	ページタイトルの達成基準	A	適用	適合	
2.4.3	フォーカス順序の達成基準	A	適用	適合	
2.4.4	リンクの目的（コンテキスト内）の達成基準	A	適用	適合	
2.4.5	複数の手段の達成基準	AA	適用	適合	
2.4.6	見出し及びラベルの達成基準	AA	適用	適合	
2.4.7	フォーカスの可視化の達成基準	AA	適用	適合	
3.1.1	ページの言語の達成基準	A	適用	適合	
3.1.2	一部分の言語の達成基準	AA	適用	適合	
3.2.1	フォーカス時の達成基準	A	適用	適合	
3.2.2	入力時の達成基準	A	適用	適合	
3.2.3	一貫したナビゲーションの達成基準	AA	適用	適合	
3.2.4	一貫した識別性の達成基準	AA	適用	適合	
3.3.1	エラーの特定の達成基準	A	適用	適合	
3.3.2	ラベル又は説明の達成基準	A	適用	適合	
3.3.3	エラー修正の提案の達成基準	AA	適用	適合	

3.3.4	エラー回避（法的, 金融及びデータ）の達成基準	AA	適用	適合	
4.1.1	構文解析の達成基準	A	適用	適合	
4.1.2	名前（name）, 役割（role）及び値（value）の達成基準	A	適用	適合	

⑧ 試験実施期間

2024年1月19日～2024年1月23日

⑨ 試験に使用したチェックツールの名称及びバージョン

miChecker Ver. 3.0

カラー・コントラスト・アナライザー Ver. 3.3.0