

【安室児童センター】

JIS X 8341-3:2016 附属書 JB に基づく試験結果表示

表明日

2022 年 11 月 16 日

規格の規格番号及び改正年

JIS X 8341-3:2016

満たしている適合レベル

A 一部準拠

「A 一部準拠」について

JIS X 8341-3:2016 の適合レベル A の達成基準の一部について満たせない場合に「レベル A 一部準拠」と言います。この表記方法は、情報通信アクセス協議会ウェブアクセシビリティ基盤委員会「[ウェブコンテンツの JIS X 8341-3:2016 対応度表記ガイドライン](#)」で定められています。

試験実施期間

2022 年 6 月 1 日から 2022 年 6 月 17 日まで

対象となるウェブページに関する簡潔な説明

姫路市立安室児童センターウェブサイト

(<http://www.himeji-jdcsnk.info/yasumuro/>) ドメイン・ディレクトリ以下のウェブページ。

依存したウェブコンテンツ技術のリスト

- ・ HTML5
- ・ CSS3
- ・ JavaScript

試験対象のウェブページを選択した方法

JIS X 8341-3:2016「附属書 JB（参考）試験方法 JB.1.2c) ウェブページ一式を代表するウェブページを選択する場合」に基づき、4 ページを選択した。

試験を行ったウェブページの URL

- ・ <http://www.himeji-jdcsnk.info/yasumuro/>
- ・ <http://www.himeji-jdcsnk.info/yasumuro/accessibility.html>
- ・ <http://www.himeji-jdcsnk.info/yasumuro/about.html>
- ・ <http://www.himeji-jdcsnk.info/yasumuro/event.html>
- ・ <http://www.himeji-jdcsnk.info/yasumuro/info.html>

達成基準チェックリスト

- ・ 適用欄 「○」 達成基準を適用する、「－」 達成基準を適用しない
- ・ 結果欄 「○」 達成基準を満たしている、「×」 達成基準を満たしていない

細分箇条	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	A	○	○	
1.2.1	音声だけ及び映像だけ (収録済み)	A	－	○	対象なし
1.2.2	キャプション (収録済み)	A	－	○	対象なし
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)	A	－	○	対象なし
1.2.4	キャプション (ライブ)	AA	－	○	対象なし

細分箇条	達成基準	適合レベル	適用	結果	注記
1.2.5	音声解説（収録済み）	AA	—	○	対象なし
1.3.1	情報及び関係性	A	○	○	
1.3.2	意味のある順序	A	○	○	
1.3.3	感覚的な特徴	A	○	○	
1.4.1	色の使用	A	○	○	
1.4.2	音声の制御	A	—	○	対象なし
1.4.3	コントラスト（最低限レベル）	AA	○	○	
1.4.4	テキストのサイズ変更	AA	○	○	
1.4.5	文字画像	AA	○	○	
2.1.1	キーボード	A	○	○	
2.1.2	キーボードトラップなし	A	—	○	
2.2.1	タイミング調整可能	A	○	○	対象なし
2.2.2	一時停止，停止及び非表示	A	○	○	対象なし
2.3.1	3回のせん（閃）光，又はしきい（閾）値以下	A	○	○	対象なし
2.4.1	ブロックスキップ	A	○	○	
2.4.2	ページタイトル	A	○	○	
2.4.3	フォーカス順序	A	○	○	

細分箇条	達成基準	適合レベル	適用	結果	注記
2.4.4	リンクの目的（コンテキスト内）	A	○	○	
2.4.5	複数の手段	AA	○	○	
2.4.6	見出し及びラベル	AA	○	○	
2.4.7	フォーカスの可視化	AA	○	○	
3.1.1	ページの言語	A	○	○	
3.1.2	一部分の言語	AA	○	○	
3.2.1	フォーカス時	A	○	○	
3.2.2	入力時	A	—	○	
3.2.3	一貫したナビゲーション	AA	○	○	
3.2.4	一貫した識別性	AA	○	○	
3.3.1	エラーの特定	A	—	○	対象なし
3.3.2	ラベル又は説明	A	—	○	
3.3.3	エラー修正の提案	AA	○	○	対象なし
3.3.4	エラー回避（法的、金融及びデータ）	AA	○	○	対象なし
4.1.1	構文解析	A	○	○	
4.1.2	名前 (name) , 役割 (role) 及び値 (value)	A	○	○	