

横浜国際平和会議場御中

アクセシビリティ対応 (2017 年度)

アクセシビリティ 試験結果報告書

1.0 版

株式会社インフォネット
2018/03/23

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.....	3
⑦ 達成基準チェックリスト.....	4
⑧ 試験実施期間.....	5
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.....	5

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(日本工業規格)「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(日本工業規格)「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 ウェブページ一式の範囲

・お問い合わせページ (計8ページ)

④ ウェブページの選択方法

お問い合わせページとする。

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	http://deve.pacifico.infocms.jp/pacifico/inquiry/tabid/345/Default.aspx	お問い合わせ一覧
2	http://deve.pacifico.infocms.jp/pacifico/inquiry/tabid/346/Default.aspx	空き状況お問い合わせ
3	http://deve.pacifico.infocms.jp/pacifico/inquiry/tabid/347/Default.aspx	資料請求
4	http://deve.pacifico.infocms.jp/pacifico/inquiry/tabid/348/Default.aspx	屋外撮影・イベントご利用お問い合わせ
5	http://deve.pacifico.infocms.jp/pacifico/inquiry/tabid/350/Default.aspx	広報・取材対応お問い合わせ
6	http://deve.pacifico.infocms.jp/pacifico/inquiry/tabid/351/Default.aspx	ご意見・ご質問 (一般の方)
7	http://deve.pacifico.infocms.jp/pacifico/inquiry/tabid/391/Default.aspx	ホットナイトクルーズ 参加申し込みフォーム
8	http://deve.pacifico.infocms.jp/english/inquiry/tabid/559/Default.aspx	Contact Us

⑥ 依存したウェブコンテンツ技術

HTML5、CSS3.0、Javascript

⑦ 達成基準チェックリスト

細分簡条	達成基準	等級	適用	適合
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	-	-
1.2.2	キャプション（収録済み）の達成基準	A	-	-
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	-	-
1.2.4	キャプション（ライブ）の達成基準	AA	-	-
1.2.5	音声解説（収録済み）の達成基準	AA	-	-
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	-	-
2.2.2	一時停止,停止及び非表示の達成基準	A	-	-
2.3.1	3回の閃光又は閾値以下の達成基準	A	-	-
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

2018年3月5日～2018年3月7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. 2.0

カラー・コントラスト・アナライザー 2013J