〇〇システム構築プロジェクト

- 〇〇画面仕様書 -

第 1.0 版

画面 ID	XXXXXXXX ※ 命名規則参照
画面名	〇〇画面

作成日	2020年10月1日
作成者	XXXX XXXX
承認者	XXXX XXXX

○○システム構築プロジェクト ○○画面仕様書 第 1.0 版

No.		更新日	更新者	更新内容
1	1.0	2020/10/1	山口 慎二	初版
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

目次

3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

画面レイアウト(全体)

当該オートシェイプの代わりに画面イメージを添付します。 画面イメージには**枠線**を付与します。

※ 枠線が必要な理由は印刷した時に画面イメージと設計書の余白の境界をはっきりさせるためです。 枠線が無い場合、画面内の余白と設計書自体の余白が混ざり、画面の全体像がぼんやりしてしまいます。

画面の全体像がわかるスクリーンショットを添付します。

非常に大きな画面の場合は個々のパーツが小さくなりますが、全体像の把握のために全体を掲載します。 個々のパーツについてはそれぞれクローズアップして掲載します。

全体だけで十分把握できるサイズの画面の場合は個々のパーツをクローズアップする必要はありません。

画面レイアウト(〇〇部)

当該オートシェイプの代わりに画面イメージを添付します。 画面イメージには**枠線**を付与します。

※ 枠線が必要な理由は印刷した時に画面イメージと設計書の余白の境界をはっきりさせるためです。 枠線が無い場合、画面内の余白と設計書自体の余白が混ざり、画面の全体像がぼんやりしてしまいます。

基本情報の表示部分(ヘッダ領域)、明細表示部分など、個々のパーツをクローズアップして掲載する場合に利用します。

画面概要説明

- ・何を目的とした画面か
- ・どこから遷移するか(メニュー、あるいは別画面のリンクやボタンから)
- ・どのようなユーザが操作するのか
- ・当該画面からファイルダウンロードや帳票出力があればどのようなファイル、帳票を出力するのか
- ・当該画面からシステムメールが送信されるのであればどのようなユーザ向けにどのような目的のメールが送信されるのか等々をまとめます。

画面項目定義

No.	項目名	項目種別	項目ラベル ID	タブ順	I/O	データ型	表示タイミング	横位置	縦位置	備考
1	画面タイトル	label		10	0	string	初期表示	left	top	
2	検索キーワード	text		20	I	string	初期表示	left	top	
3	検索ボタン	button		30	I/O	-	初期表示	left	top	
4	社員一覧	list			0	-	初期表示	left	top	
5	詳細	listItemTitle			0	string	初期表示	left	top	社員一覧項目名タイトル
6	社員コード	listItemTitle			0	string	初期表示	left	top	社員一覧項目名タイトル
7	社員名	listItemTitle			0	string	初期表示	left	top	社員一覧項目名タイトル
8	部署コード	listItemTitle			0	string	初期表示	left	top	社員一覧項目名タイトル
9	部署名	listItemTitle			0	string	初期表示	left	top	社員一覧項目名タイトル
10	詳細	link			I/O	string	検索後表示	left	top	
11	社員コード	label			0	string	検索後表示	left	top	
12	社員名	label			0	string	検索後表示	left	top	
13	部署コード	label			0	string	検索後表示	left	top	
14	部署名	label			0	string	検索後表示	left	top	
15		-			-	-		-	-	
16		-			-	-		-	-	
17		-			-	-		-	-	
18		-			-	-		-	-	

画面項目属性定義

No.	項目名	項目種別	文字種	フォーマット	必須	最小文字数	最大文字数	最小 Byte 数	最大 Byte 数	範囲最小値	範囲最大値
1	更新日時	-	-	yyyy/MM/dd HH:mm:ss	-						
2		-	-		-						
3		-	-		-						
4		-	-		-						
5		-	-		-						
6		-	-		-						
7		-	-		-						
8		-	-		-						
9		-	-		-						
10		-	-		-						
11		-	-		-						
12		-	-		-						
13		-	-		-						
14		-	-		-						
15		-	-		-						
16		-	-		-						
17		-	-		-						
18		-	-		-						

画面項目入力チェック・バリデーション定義

No.	チェック/バリデーション名	対象項目名	項目種別	Client/Server	チェックタイミング	エラーおよびワーニング判定条件	メッセージ ID
1	○○チェック	画面項目定義の項目名	-	-	-	エラーやワーニングとする条件を定義する。出力メッセージは ID を付与して別途一覧で管理する。	
2	ユーザ ID 必須入力チェック	ユーザ ID	text	Client	submit	ユーザ ID が入力されていることをチェックする。入力されていない場合はエラーメッセージを表示する。	
3			-	-	-		
4			-	-	-		
5			-	-	-		
6			-	-	-		
7			-	-	-		
8			-	-	-		
9			-	-	-		
10			-	-	-		
11			-	-	-		
12			-	-	-		
13			-	-	-		
14			-	-	-		
15			-	-	-		
16			-	-	-		
17			-	-	-		
18			-	-	-		

画面イベント定義

No.	アクション名	イベント名	対象項目名	項目種別	イベントタイミング	イベント処理内容
1	イベントが発生するアクション	イベント	イベントが発生する画面項目定義の項目名	-	-	イベントのロジック説明を記載する
2	データ保存	データ保存時の入力チェック	保存ボタン	button	leftClick	入力項目についてパリデーション仕様の通りチェックする。
3	データ保存	データ保存	保存ボタン	button	submit	入力項目の内容を保存する。
4				-	-	
5				-	-	
6				-	-	
7				-	-	
8				-	-	
9				-	-	
10				-	-	
11				-	-	
12				-	-	
13				-	-	
14				-	-	
15				-	-	
16				-	-	
17				-	-	
18				-	-	

画面編集仕様(〇〇イベント時)

No.	項目名	項目種別	取得元テーブル名/設定ファイル	取得元テーブル項目名/固定値	編集仕様
1	画面項目定義の項目名	-	取得元のテーブル名など	取得元テーブルの項目名や固定値など	画面に描画するデータをどこから取得するかを定義します。
2	ユーザ ID	label	user	user_id	
3	ユーザ名	label	user	user_name	
4	コピーライト	label	-	© 2020 optimal system design works.	
5		-			
6		-			
7		-			
8		-			
9		-			
10		-			
11		-			
12		-			
13		-			
14		-			
15		-			
16		-			
17		-			
18		-			

画面更新仕様(〇〇イベント時)

No.	項目名	項目種別	保存先テーブル名	保存先テーブル項目名	更新仕様
1	画面項目定義の項目名	-	保存先のテーブル名など	保存先テーブルの項目名や固定値など	画面で入力されたデータをどこへ保存するかを定義します。
2	ユーザ ID	label	user	user_id	ログインユーザの ID を保存する。
3	ユーザ名	label	user	user_name	ログインユーザの名称を保存する。
4		-			
5		-			
6		-			
7		-			
8		-			
9		-			
10		-			
11		-			
12		-			
13		-			
14		-			
15		-			
16		-			
17		-			
18		-			

画面項目権限マトリックス

No.	項目名	項目種別	管理者権限	一般ユーザ権限	●●権限	●●権限	●●権限	●●権限
1	画面項目定義の項目名	-	-	-	-	-	-	-
2	社員コード	text	表示可/編集可	表示可/編集不可	-	-	-	-
3	社員名	text	表示可/編集可	表示可/編集不可	-	-	-	-
4	部門長評価	combobox	表示可/編集可	非表示	-	-	-	-
5		-	-	-	-	-	-	-
6		-	-	-	-	-	-	-
7		-	-	-	-	-	-	-
8		-	-	-	-	-	-	-
9		-	-	-	-	-	-	-
10		-	-	-	-	-	-	-
11		-	-	-	-	-	-	-
12		-	-	-	-	-	-	-
13		-	-	-	-	-	-	-
14		-	-	-	-	-	-	-
15		-	-	-	-	-	-	-
16		-	-	-	-	-	-	-
17		-	-	-	-	-	-	-
18		-	-	-	-	-	-	-