

Organization Chart and Basical function comments of objects for 'asama' that is the theme for Wordpress

HSTL	: メインオブジェクト (./include/HustleClass.phpファイルから生成)																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>子テーマから参照される各設定関数</th> <th>note</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>setAtTheThemePostDate</td> <td>あさまテーマを運用して投稿を開始した日を登録する</td> </tr> <tr> <td>setHustleTagCloud</td> <td>あさまテーマの独自タグクラウドを利用するかしないかの真偽を登録する</td> </tr> <tr> <td>setGoogleParams</td> <td>Googleマップの利用'KEY'と'ID'の連想配列にて登録する</td> </tr> <tr> <td>orderchildFonts</td> <td>サイトで利用するWebフォントを連想配列にて登録する</td> </tr> <tr> <td>orderEnqueueChildStyles</td> <td>サイトで利用するCSSファイルを連想配列にて登録する</td> </tr> <tr> <td>setTheCopyright</td> <td>著作権情報を登録する</td> </tr> <tr> <td>setTheSpecialContent</td> <td>緊急情報など一時的な情報を掲載する特別エレメントに掲示する情報を登録する</td> </tr> </tbody> </table>	子テーマから参照される各設定関数	note	setAtTheThemePostDate	あさまテーマを運用して投稿を開始した日を登録する	setHustleTagCloud	あさまテーマの独自タグクラウドを利用するかしないかの真偽を登録する	setGoogleParams	Googleマップの利用'KEY'と'ID'の連想配列にて登録する	orderchildFonts	サイトで利用するWebフォントを連想配列にて登録する	orderEnqueueChildStyles	サイトで利用するCSSファイルを連想配列にて登録する	setTheCopyright	著作権情報を登録する	setTheSpecialContent	緊急情報など一時的な情報を掲載する特別エレメントに掲示する情報を登録する
子テーマから参照される各設定関数	note																
setAtTheThemePostDate	あさまテーマを運用して投稿を開始した日を登録する																
setHustleTagCloud	あさまテーマの独自タグクラウドを利用するかしないかの真偽を登録する																
setGoogleParams	Googleマップの利用'KEY'と'ID'の連想配列にて登録する																
orderchildFonts	サイトで利用するWebフォントを連想配列にて登録する																
orderEnqueueChildStyles	サイトで利用するCSSファイルを連想配列にて登録する																
setTheCopyright	著作権情報を登録する																
setTheSpecialContent	緊急情報など一時的な情報を掲載する特別エレメントに掲示する情報を登録する																
UTL	: ユーティリティオブジェクト (./include/tools/UtilityClass.phpファイルのスタティック関数を利用する)																
RegistrationClass	: サイト側の設定登録を司るオブジェクト (./include/stuff/RegistrationClass.phpファイルから生成)																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>hook</th> <th>note</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ほか条件</td> <td>子テーマの設定関数があれば参照して、メインオブジェクトの各設定関数が参照される</td> </tr> <tr> <td>after_setup_theme</td> <td>テーマごとの設定機能呼び出しして設定する</td> </tr> <tr> <td>init</td> <td>ヘッドタグへの出力機能呼び出しして設定する</td> </tr> <tr> <td>widgets_init</td> <td>ウィジェット枠の登録機能呼び出しして設定する</td> </tr> <tr> <td>wp</td> <td>出力ページのページタイプとアーカイブタイプを取得してメインオブジェクト格納する</td> </tr> <tr> <td>wp_enqueue_scripts</td> <td>CSSとJavascriptファイルをロードするメインオブジェクトの関数を参照する</td> </tr> </tbody> </table>	hook	note	ほか条件	子テーマの設定関数があれば参照して、メインオブジェクトの各設定関数が参照される	after_setup_theme	テーマごとの設定機能呼び出しして設定する	init	ヘッドタグへの出力機能呼び出しして設定する	widgets_init	ウィジェット枠の登録機能呼び出しして設定する	wp	出力ページのページタイプとアーカイブタイプを取得してメインオブジェクト格納する	wp_enqueue_scripts	CSSとJavascriptファイルをロードするメインオブジェクトの関数を参照する		
hook	note																
ほか条件	子テーマの設定関数があれば参照して、メインオブジェクトの各設定関数が参照される																
after_setup_theme	テーマごとの設定機能呼び出しして設定する																
init	ヘッドタグへの出力機能呼び出しして設定する																
widgets_init	ウィジェット枠の登録機能呼び出しして設定する																
wp	出力ページのページタイプとアーカイブタイプを取得してメインオブジェクト格納する																
wp_enqueue_scripts	CSSとJavascriptファイルをロードするメインオブジェクトの関数を参照する																
AdministrationClass	: 管理内やその投稿画面の設定登録を司るオブジェクト (./include/stuff/AdministrationClass.phpファイルから生成)																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>hook</th> <th>note</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>admin_init</td> <td>CSSファイル(独自を含む)をロードするメインオブジェクトの関数を参照する</td> </tr> <tr> <td>admin_enqueue_scripts</td> <td>投稿画面で利用するフォントをロードするメインオブジェクトの関数を参照する</td> </tr> </tbody> </table>	hook	note	admin_init	CSSファイル(独自を含む)をロードするメインオブジェクトの関数を参照する	admin_enqueue_scripts	投稿画面で利用するフォントをロードするメインオブジェクトの関数を参照する										
hook	note																
admin_init	CSSファイル(独自を含む)をロードするメインオブジェクトの関数を参照する																
admin_enqueue_scripts	投稿画面で利用するフォントをロードするメインオブジェクトの関数を参照する																
ActivationClass	: 各種機能の調整ならびに有効化 (./include/stuff/ActivationClass.phpファイルから生成)																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>hook</th> <th>note</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>upload_mimes</td> <td>SVGファイルの取扱いを有効化する</td> </tr> <tr> <td>get_search_form</td> <td>検索フォームの様式を変更して有効化する</td> </tr> <tr> <td>get_the_archive_title</td> <td>アーカイブズタイトルの出力様式を変更して有効化する</td> </tr> <tr> <td>widget_text</td> <td>ウィジェットでショートコードを使えるようにする</td> </tr> <tr> <td>wpseo_remove_reply_to_com</td> <td>* コメントの「返信」ボタンが正常に動作せずに階層運用ができない問題を解消する</td> </tr> <tr> <td>hustleShort</td> <td>独自ショートコードを有効化する</td> </tr> </tbody> </table>	hook	note	upload_mimes	SVGファイルの取扱いを有効化する	get_search_form	検索フォームの様式を変更して有効化する	get_the_archive_title	アーカイブズタイトルの出力様式を変更して有効化する	widget_text	ウィジェットでショートコードを使えるようにする	wpseo_remove_reply_to_com	* コメントの「返信」ボタンが正常に動作せずに階層運用ができない問題を解消する	hustleShort	独自ショートコードを有効化する		
hook	note																
upload_mimes	SVGファイルの取扱いを有効化する																
get_search_form	検索フォームの様式を変更して有効化する																
get_the_archive_title	アーカイブズタイトルの出力様式を変更して有効化する																
widget_text	ウィジェットでショートコードを使えるようにする																
wpseo_remove_reply_to_com	* コメントの「返信」ボタンが正常に動作せずに階層運用ができない問題を解消する																
hustleShort	独自ショートコードを有効化する																

凡例

 : オブジェクト