

システム名称	Movabletype 2.661	記述フェーズ	基本設計
toc	基本設計 - DB定義	作成者	bashi
		作成日	2005/02/23

ID	sheet title	summary
01	<a href="#">Entity Relation Map</a>	
02	<a href="#">mt_author</a>	
03	<a href="#">mt_blog</a>	
04	<a href="#">mt_category</a>	
05	<a href="#">mt_comment</a>	
06	<a href="#">mt_entry</a>	
07	<a href="#">mt_ipbanlist</a>	
08	<a href="#">mt_log</a>	
09	<a href="#">mt_notification</a>	
10	<a href="#">mt_permission</a>	
11	<a href="#">mt_placement</a>	
12	<a href="#">mt_plugindata</a>	
13	<a href="#">mt_session</a>	
14	<a href="#">mt_tbping</a>	
15	<a href="#">mt_template</a>	
16	<a href="#">mt_templatemap</a>	
17	<a href="#">mt_trackback</a>	

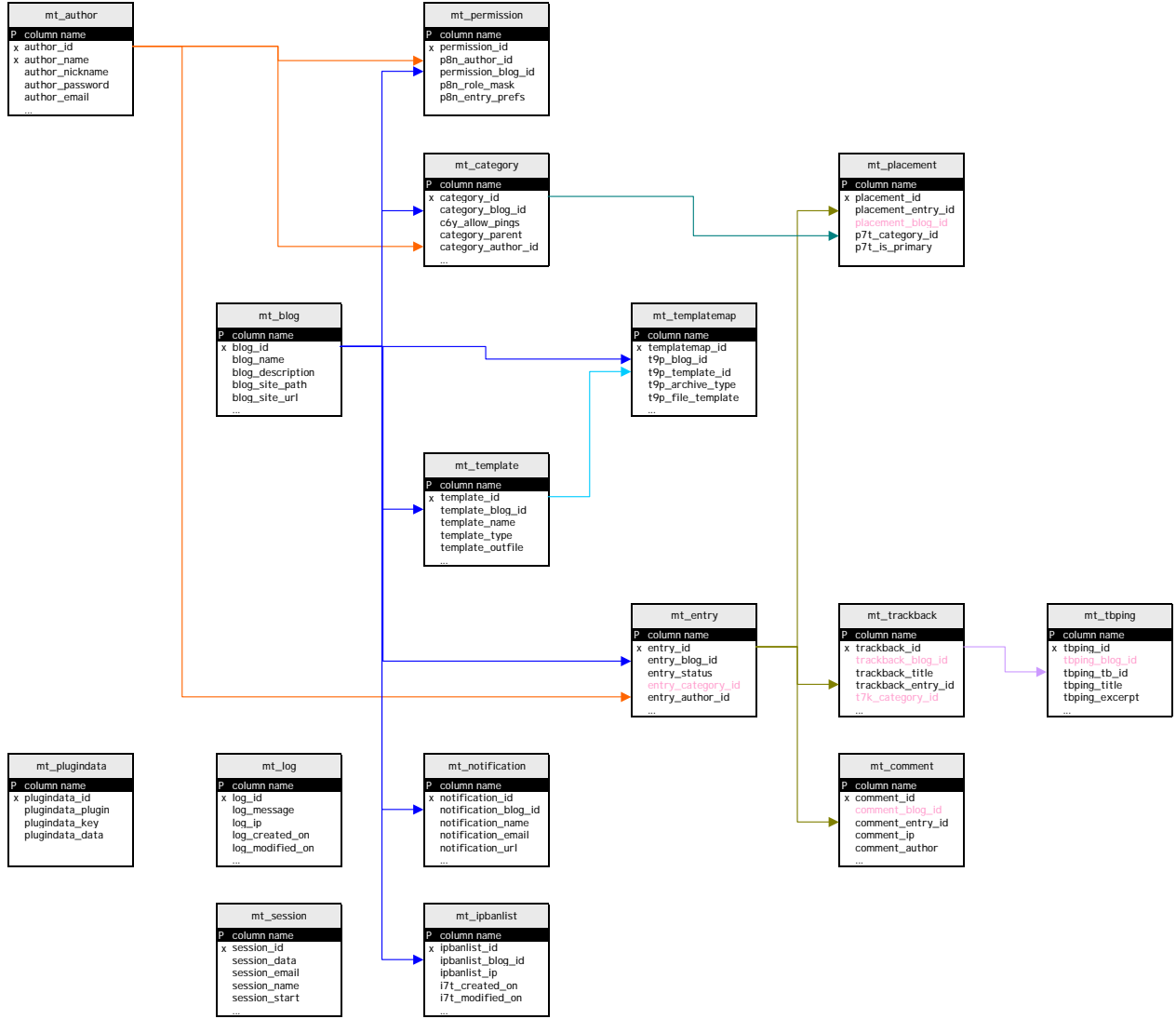
テーブルリレーションの見方

- : 1 対多 の関係
- : 1 対 1 の関係
- ←→ : 多 対多 の関係

特記事項

コラム名が長すぎて特に収まりきらない場合、接頭部分の文字を数字省略している場合があります。(例) templatemap\_id t9p\_id

テーブルリレーション的な観点にて「不要」と思われるコラムを桃色文字にしてあります。不要 = リレーション上の他テーブルを参照すれば同値が取得できるので、アプリ側の実行速度の向上... とかが目的であえて持たせている?



システム名称 02	Movabletype 2.661 mt_author	記述フェーズ 作成者 作成日	基本設計 bashi 2005/02/23
--------------	--------------------------------	----------------------	-----------------------------

## Table Definition

A

table name					
mt_author					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	author_id			integer	
2	author_name			character varying(50)	
3	author_nickname			character varying(50)	
4	author_password			character varying(40)	
5	author_email			character varying(75)	
6	author_url			character varying(255)	
7	author_can_create_blog			smallint	
8	author_can_view_log			smallint	
9	author_hint			character varying(75)	
10	author_created_by			integer	
11	author_public_key			text	
12	author_preferred_language			character varying(50)	

## Index Definition

B

index name	Type	項目名
mt_author_author_name_key	unique btree	author_name
mt_author_email	btree	author_email
mt_author_pkey	primary key	author_id

## Sequence Definition

C

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_author_id
2	last_value	2
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	0
8	is_cycled	f
9	is_called	t

システム名称  
03 Movabtype 2.661  
mt\_blog

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

A

table name					
mt_blog					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	blog_id			integer	
2	blog_name			character varying(255)	
3	blog_description			text	
4	blog_site_path			character varying(255)	
5	blog_site_url			character varying(255)	
6	blog_archive_path			character varying(255)	
7	blog_archive_url			character varying(255)	
8	blog_archive_type			character varying(255)	
9	blog_archive_type_preferred			character varying(25)	
10	blog_days_on_index			smallint	
11	blog_language			character varying(5)	
12	blog_file_extension			character varying(10)	
13	blog_email_new_comments			smallint	
14	blog_email_new_pings			smallint	
15	blog_allow_comment_html			smallint	
16	blog_autolink_urls			smallint	
17	blog_sort_order_posts			character varying(8)	
18	blog_sort_order_comments			character varying(8)	
19	blog_allow_comments_default			smallint	
20	blog_allow_pings_default			smallint	
21	blog_server_offset			double precision	
22	blog_convert_paras			character varying(30)	
23	blog_convert_paras_comments			character varying(30)	
24	blog_status_default			smallint	
25	blog_allow_anon_comments			smallint	
26	blog_words_in_excerpt			smallint	
27	blog_ping_weblogs			smallint	
28	blog_ping_blogs			smallint	
29	blog_ping_others			text	
30	blog_mt_update_key			character varying(30)	
31	blog_autodiscover_links			smallint	
32	blog_welcome_msg			text	
33	blog_archive_tmpl_monthly			character varying(255)	
34	blog_archive_tmpl_weekly			character varying(255)	
35	blog_archive_tmpl_daily			character varying(255)	
36	blog_archive_tmpl_individual			character varying(255)	
37	blog_archive_tmpl_category			character varying(255)	
38	blog_google_api_key			character varying(32)	
39	blog_sanitize_spec			character varying(255)	
40	blog_cc_license			character varying(255)	
41	blog_is_dynamic			smallint	

## Index Definition

B

index name	Type	項目名
mt_blog_name	btree	blog_name
mt_blog_pkey	primary key	blog_id

## Sequence Definition

C

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_blog_id
2	last_value	5
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	0
8	is_cycled	f
9	is_called	t

システム名称  
04

Movabletype 2.661  
mt\_category

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

A

table name					
mt_category					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	category_id			integer	
2	category_blog_id			integer	
3	category_allow_pings			smallint	
4	category_label			character varying(100)	
5	category_description			text	
6	category_author_id			integer	
7	category_ping_urls			text	

## Index Definition

B

index name	Type	項目名
mt_category_category_blog_i_key	unique btree	category_blog_id category_label
mt_category_pkey	primary key	category_id

## Sequence Definition

C

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_category_id
2	last_value	21
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	0
8	is_cycled	f
9	is_called	t

システム名称  
05

Movabletype 2.661  
mt\_comment

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

A

table name					
mt_comment					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	comment_id			integer	
2	comment_blog_id			integer	
3	comment_entry_id			integer	
4	comment_ip			character varying(16)	
5	comment_author			character varying(100)	
6	comment_email			character varying(75)	
7	comment_url			character varying(255)	
8	comment_text			text	
9	comment_created_on			timestamp with time zone	
10	comment_modified_on			timestamp with time zone	
11	comment_created_by			integer	
12	comment_modified_by			integer	

## Index Definition

B

index name	Type	項目名
mt_comment_blog_id	btree	comment_blog_id
mt_comment_created_on	btree	comment_created_on
mt_comment_entry_id	btree	comment_entry_id
mt_comment_pkey	primary key	comment_id

## Sequence Definition

C

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_comment_id
2	last_value	453
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	25
8	is_cycled	f
9	is_called	t

システム名称  
06 Movabtype 2.661  
mt\_entry

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

A

table name					
mt_entry					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	entry_id			integer	
2	entry_blog_id			integer	
3	entry_status			smallint	
4	entry_author_id			integer	
5	entry_allow_comments			smallint	
6	entry_allow_pings			smallint	
7	entry_convert_breaks			character varying(30)	
8	entry_category_id			integer	* 実際は未使用のカラム
9	entry_title			character varying(255)	
10	entry_excerpt			text	
11	entry_text			text	
12	entry_text_more			text	
13	entry_to_ping_urls			text	
14	entry_pinged_urls			text	
15	entry_keywords			text	
16	entry_tangent_cache			text	
17	entry_created_on			timestamp with time zone	
18	entry_modified_on			timestamp with time zone	
19	entry_created_by			integer	
20	entry_modified_by			integer	

## Index Definition

B

index name	Type	項目名
mt_entry_author_id	btree	entry_author_id
mt_entry_blog_id	btree	entry_blog_id
mt_entry_created_on	btree	entry_created_on
mt_entry_pkey	primary key	entry_id
mt_entry_status	btree	entry_status

## Sequence Definition

C

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_entry_id
2	last_value	103
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	32
8	is_cycled	f
9	is_called	t

システム名称  
07

Movabletype 2.661  
mt\_ipbanlist

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

A

table name						
mt_ipbanlist						
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例	
1	ipbanlist_id			integer		
2	ipbanlist_blog_id			integer		
3	ipbanlist_ip			character varying(15)		
4	ipbanlist_created_on			timestamp with time zone		
5	ipbanlist_modified_on			timestamp with time zone		
6	ipbanlist_created_by			integer		
7	ipbanlist_modified_by			integer		

## Index Definition

B

index name	Type	項目名
mt_ipbanlist_blog_id	btree	ipbanlist_blog_id
mt_ipbanlist_ip	btree	ipbanlist_ip
mt_ipbanlist_pkey	primary key	ipbanlist_id

## Sequence Definition

C

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_ipbanlist_id
2	last_value	1
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	0
8	is_cycled	f
9	is_called	t



システム名称 08	Movabletype 2.661 mt_log	記述フェーズ 作成者 作成日	基本設計 bashi 2005/02/23
--------------	-----------------------------	----------------------	-----------------------------

## Table Definition

**A**

table name					
mt_log					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	log_id			integer	
2	log_message			character varying(255)	
3	log_ip			character varying(16)	
4	log_created_on			timestamp with time zone	
5	log_modified_on			timestamp with time zone	
6	log_created_by			integer	
7	log_modified_by			integer	

## Index Definition

**B**

index name	Type	項目名
mt_log_created_on	btree	log_created_on
mt_log_pkey	primary key	log_id

## Sequence Definition

**C**

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_log_id
2	last_value	510
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	15
8	is_cycled	f
9	is_called	t

システム名称  
09      Movabletype 2.661  
                 mt\_notification

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

**A**

table name					
mt_notification					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	notification_id			integer	
2	notification_blog_id			integer	
3	notification_name			character varying(50)	
4	notification_email			character varying(75)	
5	notification_url			character varying(255)	
6	notification_created_on			timestamp with time zone	
7	notification_modified_on			timestamp with time zone	
8	notification_created_by			integer	
9	notification_modified_by			integer	

## Index Definition

**B**

index name	Type	項目名
mt_notification_blog_id	btree	notification_blog_id
mt_notification_pkey	primary key	notification_id

## Sequence Definition

**C**

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_notification_id
2	last_value	1
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	1
8	is_cycled	f
9	is_called	f

システム名称  
10 Movabletype 2.661  
mt\_permission

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

A

table name					
mt_permission					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	permission_id			integer	
2	permission_author_id			integer	
3	permission_blog_id			integer	
4	permission_role_mask			smallint	
5	permission_entry_prefs			character varying(255)	

## Index Definition

B

index name	Type	項目名
mt_permission_permission_bl_key	unique btree	permission_blog_id permission_author_id
mt_permission_pkey	primary key	permission_id

## Sequence Definition

C

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_permission_id
2	last_value	6
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	0
8	is_cycled	f
9	is_called	t

システム名称  
11

Movabletype 2.661  
mt\_placement

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

**A**

table name					
mt_placement					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	placement_id			integer	
2	placement_entry_id			integer	
3	placement_blog_id			integer	
4	placement_category_id			integer	
5	placement_is_primary			smallint	

## Index Definition

**B**

index name	Type	項目名
mt_placement_category_id,	btree	placement_category_id
mt_placement_entry_id	btree	placement_entry_id
mt_placement_is_primary	btree	placement_is_primary
mt_placement_pkey	primary key	placement_id

## Sequence Definition

**C**

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_placement_id
2	last_value	100
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	32
8	is_cycled	f
9	is_called	t

システム名称 <b>02</b>	Movabletype 2.661 mt_plugindata	記述フェーズ 作成者 作成日	基本設計 bashi 2005/02/23
---------------------	------------------------------------	----------------------	-----------------------------

## Table Definition

**A**

table name					
mt_plugindata					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	plugindata_id			integer	
2	plugindata_plugin			character varying(50)	
3	plugindata_key			character varying(255)	
4	plugindata_data			text	

## Index Definition

**B**

index name	Type	項目名
mt_plugindata_key	btree	plugindata_key
mt_plugindata_pkey	primary key	plugindata_id
mt_plugindata_plugin	btree	plugindata_plugin

## Sequence Definition

**C**

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_plugindata_id
2	last_value	1
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	1
8	is_cycled	f
9	is_called	f

システム名称 <b>13</b>	Movabletype 2.661 mt_session	記述フェーズ 作成者 作成日	基本設計 bashi 2005/02/23
---------------------	---------------------------------	----------------------	-----------------------------

## Table Definition

**A**

table name					
mt_session					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	session_id			character varying(80)	
2	session_data			text	
3	session_email			character varying(255)	
4	session_name			character varying(255)	
5	session_start			integer	
6	session_kind			character varying(2)	

## Index Definition

**B**

index name	Type	項目名
mt_session_pkey	primary key	session_id
mt_session_start	btree	session_start

システム名称  
14

Movabletype 2.661  
mt\_tbping

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

A

table name					
mt_tbping					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	tbping_id			integer	
2	tbping_blog_id			integer	
3	tbping_tb_id			integer	
4	tbping_title			character varying(255)	
5	tbping_excerpt			text	
6	tbping_source_url			character varying(255)	
7	tbping_ip			character varying(15)	
8	tbping_blog_name			character varying(255)	
9	tbping_created_on			timestamp with time zone	
10	tbping_modified_on			timestamp with time zone	
11	tbping_created_by			integer	
12	tbping_modified_by			integer	

## Index Definition

B

index name	Type	項目名
mt_tbping_blog_id	btree	tbping_blog_id
mt_tbping_created_on	btree	tbping_created_on
mt_tbping_ip	btree	tbping_ip
mt_tbping_pkey	primary key	tbping_id
mt_tbping_tb_id	btree	tbping_tb_id

## Sequence Definition

C

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_tbping_id
2	last_value	103
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	10
8	is_cycled	f
9	is_called	t

システム名称	Movabletype 2.661	記述フェーズ	基本設計
02	mt_template	作成者	bashi
		作成日	2005/02/23

## Table Definition

A

table name					
mt_template					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	template_id			integer	
2	template_blog_id			integer	
3	template_name			character varying(50)	
4	template_type			character varying(25)	
5	template_outfile			character varying(255)	
6	template_rebuild_me			smallint	
7	template_text			text	
8	template_linked_file			character varying(255)	
9	template_linked_file_mtime			character varying(10)	
10	template_linked_file_size			integer	

## Index Definition

B

index name	Type	項目名
mt_template_pkey	primary key	template_id
mt_template_template_blog_i_key	unique btree	template_blog_id template_name
mt_template_type	btree	template_type

## Sequence Definition

C

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_template_id
2	last_value	75
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	0
8	is_cycled	f
9	is_called	t



システム名称  
16      Movabletype 2.661  
          mt\_templatemap

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

**A**

table name					
mt_templatemap					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	templatemap_id			integer	
2	templatemap_blog_id			integer	
3	templatemap_template_id			integer	
4	templatemap_archive_type			character varying(25)	
5	templatemap_file_template			character varying(255)	
6	templatemap_is_preferred			smallint	

## Index Definition

**B**

index name	Type	項目名
mt_templatemap_archive_type	btree	templatemap_archive_type
mt_templatemap_blog_id,	btree	templatemap_blog_id
mt_templatemap_is_preferred	btree	templatemap_is_preferred
mt_templatemap_pkey	primary key	templatemap_id
mt_templatemap_template_id	btree	templatemap_template_id

## Sequence Definition

**C**

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_templatemap_id
2	last_value	25
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	0
8	is_cycled	f
9	is_called	t

システム名称  
02 mt\_trackback

記述フェーズ  
作成者  
作成日

基本設計  
bashi  
2005/02/23

## Table Definition

A

table name					
mt_trackback					
No	カラム名称	P	NN	Type	説明 / 使用例
1	trackback_id			integer	
2	trackback_blog_id			integer	
3	trackback_title			character varying(255)	
4	trackback_description			text	
5	trackback_rss_file			character varying(255)	
6	trackback_url			character varying(255)	
7	trackback_entry_id			integer	
8	trackback_category_id			integer	* 実際は固定値 0
9	trackback_passphrase			character varying(30)	
10	trackback_is_disabled			smallint	
11	trackback_created_on			timestamp with time zone	
12	trackback_modified_on			timestamp with time zone	
13	trackback_created_by			integer	
14	trackback_modified_by			integer	

## Index Definition

B

index name	Type	項目名
mt_trackback_blog_id	btree	trackback_blog_id
mt_trackback_category_id	btree	trackback_category_id
mt_trackback_created_on	btree	trackback_created_on
mt_trackback_entry_id	btree	trackback_entry_id
mt_trackback_pkey	primary key	trackback_id

## Sequence Definition

C

No	カラム名称	Value
1	sequence_name	mt_trackback_id
2	last_value	103
3	increment_by	1
4	max_value	2147483647
5	min_value	1
6	cache_value	1
7	log_cnt	32
8	is_cycled	f
9	is_called	t