

演算トリガフィールド別対応表 ver11.5a

○：対応
 △：制限有りでの対応
 ×：非対応

フィールドタイプ名	フィールドタイプ	演算時に自動キャストされる型	演算結果を格納	数値計算	文字列結合	日付計算	時間計算	比較演算
id	integer	integer	×	○	○	×	×	○
メールアドレス	mm_email	text	○	×	○	×	×	○
メールアドレス (大・小文字を無視)	mm_email_nc	text	○	×	○	×	×	○
性別	mm_sex	text	×	×	○	×	×	○
郵便番号	mm_zip_code	text	×	×	○	×	×	○
都道府県	mm_pref	text	×	×	○	×	×	○
電話番号	mm_phone	text	×	×	○	×	×	○
通貨	mm_money	integer	○	○	○	×	×	○
セレクト	mm_alternative	integer	△ (ラベル選択のみ)	○	○	×	×	○
マルチセレクト	mm_multiple	text	△ (ラベル選択のみ)	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)
マルチセレクト(128項目)	mm_multiple128	text	△ (ラベル選択のみ)	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)
数字・記号・アルファベット(6 bytes)	mm_number6	text	○	×	○	×	×	○
数字・記号・アルファベット(32 bytes)	mm_number32	text	○	×	○	×	×	○
整数	mm_integer	integer	○	○	○	×	×	○
実数	mm_real	float	○	○	○	×	×	○
ブーリアン	mm_bool	boolean	○	×	○	×	×	○
登録日時	mm_regist_date	timestamp	×	×	○	○	×	○
日付 (○年○月○日 ○時○分○秒)	mm_date_ymdhmmss	timestamp	○	×	○	○	×	○
日付 (○年○月○日 ○時○分)	mm_date_ymdhmm	timestamp	○	×	○	○	×	○
日付 (○年○月○日 ○時)	mm_date_ymdhh	timestamp	○	×	○	○	×	○
日付 (○年○月○日)	mm_date_ymd	timestamp	○	×	○	○	×	○
日付 (○年○月)	mm_date_yr	timestamp	○	×	○	○	×	○
月日 (○月○日)	mm_date_md	interval	○	×	○	△ (日付から加算、減算可能)	○	○
時刻 (○時○分)	mm_date_hhmm	interval	○	×	○	△ (日付から加算、減算可能)	○	○
曜日 (○曜日)	mm_date_wday	text	△ (ラベル選択のみ)	×	○	×	×	○
時間 (○年○ヵ月)	mm_interval_yr	interval	○	×	○	△ (日付から加算、減算可能)	○	○
時間 (○日)	mm_interval_d	interval	○	×	○	△ (日付から加算、減算可能)	○	○
時間 (○週間)	mm_interval_w	interval	○	×	○	△ (日付から加算、減算可能)	○	○
クリックカウント	mm_clickcount	integer	×	○	○	×	×	○
不正アドレスフラグ	mm_invalid_email	boolean	×	×	○	×	×	○
モバイルドメインフラグ	mm_mobile	boolean	×	×	○	×	×	○
重複フラグ	mm_duplicate	boolean	×	×	○	×	×	○
オプトアウト	mm_optout	timestamp	×	×	○	×	×	○
配信エラー	mm_deliver_error	text	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)
エラーカウント	mm_error_count	integer	×	△ (5系のエラーカウントを取得する)	△ (5系のエラーカウントを取得する)	×	×	△ (5系のエラーカウントを取得する)
パスワード	mm_password	-	-	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)
簡易パスワード	mm_ezpassword	text	○	×	○	×	×	○
メッセージダイジェスト (MD5)	mm_digest_md5	-	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)
メッセージダイジェスト (SHA1)	mm_digest_sha1	-	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)
メッセージダイジェスト (SHA256)	mm_digest_sha256	-	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)
緯度経度	mm_lat_lon	-	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)
画像(100KiB)	mm_image100k	-	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)
ファイル	mm_file	-	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)	×	×	△ (NULLかどうかのbooleanで返る)
テキストフィールド(32 bytes)	mm_name	text	○	×	○	×	×	○
テキストフィールド(32 bytes)かな	mm_name_hirakana	text	○	×	○	×	×	○
テキストフィールド(32 bytes)カナ	mm_name_katakana	text	○	×	○	×	×	○
テキストフィールド(32 bytes)ローマ字	mm_name_roman	text	○	×	○	×	×	○
テキストフィールド(64 bytes)	mm_text_field64	text	○	×	○	×	×	○
テキストフィールド(64 bytes)かな	mm_address_hirakana	text	○	×	○	×	×	○
テキストフィールド(64 bytes)カナ	mm_address_katakana	text	○	×	○	×	×	○
テキストフィールド(64 bytes)ローマ字	mm_address_roman	text	○	×	○	×	×	○
テキストフィールド(128 bytes)	mm_text_field	text	○	×	○	×	×	○
テキストエリア(256 bytes)	mm_text_area256	text	○	×	○	×	×	○
テキストエリア(512 bytes)	mm_text_area512	text	○	×	○	×	×	○
テキストエリア(1024 bytes)	mm_text_area1024	text	○	×	○	×	×	○
テキストエリア(2048 bytes)	mm_text_area	text	○	×	○	×	×	○
テキストエリア(4096 bytes)	mm_text_area4096	text	○	×	○	×	×	○
テキストエリア(8192 bytes)	mm_text_area8192	text	○	×	○	×	×	○
ルックアップキー	mm_lookup	-	×	×	×	×	×	×