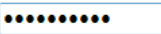


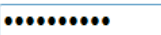

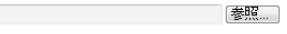
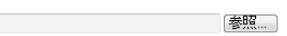


フィールドタイプ		属性										自動変換				説明	入力フォームの書式	データ書式	
NO	名称/内部コード	n/バイト数	1-7	差替え	抽出	通知メール	起算日	組替	トリガ	全>半	ア>あ	あ>ア	特殊	特殊変換詳細	入力			出力	
1	メールアドレス (大・小文字無視)	129	○	○	○	○	-	-	-	○	-	-	○	先頭、末尾のスペース (半角、全角) を削除 カンマ(,) をドット(.)に変換 末尾の英 数 記号 ひらがな カタカナ 漢字 を削除 @直後の英 数 記号 ひらがな カタカナ 漢字 を削除 Domain部は大文字→小文字に変換	メールアドレスを入力された値の状態に格納します。同じ綴りのメールアドレスを同一のメールアドレスとして判定します。例えば、当フィールドを重複不可としているときに「SUZUKI@EXAMPLE.COM」が存在する場合は「suzuki@example.com」を登録することはできません。 [メールアドレス型フィールド制限] ローカルパート : 64バイト以内	<input type="text" value="suzuki@example.com"/>	suzuki@example.com	suzuki@example.com	
2	性別	4	-	○	○	○	-	○	-	-	-	-	○	m,male,男,男性,雄 → 男 f,female,女,女性,雌 → 女	性別を格納します。 選択肢は「男」と「女」の2個です。	<input type="text" value="男性"/>	男 (又は「女」) m (又は「f」) 雄 (又は「雌」)	男	
3	郵便番号	8	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	○	上3桁と下4桁にフォーマットします。足りない場合は、左詰めで0で補完します。	郵便番号 (○○○-○○○○) を格納します。	<input type="text" value="123 - 4567"/>	123-4567	123-4567	
4	都道府県	8	-	○	○	○	-	○	-	○	-	-	○	都道府県番号もしくは都道府県名 13, 東京, 東京都 → 東京都	都道府県を格納します。 選択肢は「47都道府県」と「その他」の48個です。	<input type="text" value="東京都"/>	東京都 13	東京都	
5	電話番号	24	○	○	○	○	-	-	-	○	-	-	○	市外局番-市内局番-加入者番号にフォーマットします。市外局番が0から始まっていない場合は0を付加します。市内局番が0から始まっている場合は、0を削除します。加入者番号が4桁を下回った場合は先頭に0を付加します。5桁を上回った上で先頭に0がある場合は、自動的に0を削除します。5桁を上回っている場合は、6桁目以降を削除します。	電話番号やFAX番号を格納します。局番の境界にはハイフンの区切り文字が必要です。日本国内で使用されている番号を格納でき、市外局番-市内局番-加入者番号に変換します。海外の電話番号を登録する場合は、「数字・記号・アルファベット (32bytes)」を使用してください。	<input type="text" value="012 - 345 - 6789"/>	012-345-6789	012-345-6789	
6	セレクト	5	-	○	○	○	-	○	-	○	-	-	-	択一の選択肢を格納します。選択肢 (ラベル) は80個まで設定できます。	<input type="text" value="100人未満"/>	1 (1~80)	1		
7	マルチセレクト	96	-	○	○	○	-	○	-	○	-	-	-	選択肢を複数格納します。選択肢 (ラベル) は30個まで設定でき、選択されたラベルIDをカンマ区切りで格納します。	<input checked="" type="checkbox" value="キーワード1"/> <input type="checkbox" value="キーワード2"/> <input checked="" type="checkbox" value="キーワード3"/>	1, 3, 7 (1~30)	1, 3, 7		
8	マルチセレクト128	128	-	○	○	○	-	○	-	○	-	-	-	選択肢を複数格納します。選択肢 (ラベル) は128個まで設定でき、選択肢分析を表示し、選択された値を1、未選択の値を0で示します。	<input checked="" type="checkbox" value="キーワード1"/> <input type="checkbox" value="キーワード2"/> <input checked="" type="checkbox" value="キーワード3"/>	101000100 (128桁)	101000100		
9	ブーリアン	4	-	○	○	○	-	○	-	○	-	-	○	1, t, 真 → 1 (フラグが立っている) 0, f, 偽 → 0 (フラグが立っていない)	ブーリアン変数 (1もしくは0) を格納します。ウェブではチェックボックス一つ表示し、チェックが入ると1 (真、t)、チェックがないとnullとなります。	<input checked="" type="checkbox" value="ブーリアン"/>	1 (又は「0」) t (又は「f」) 真 (又は偽)	1	
10	テキストフィールド(32 bytes)	32	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	32bytes (全角16文字) の文字列を格納します。複数行の文字列は格納できません。入力された改行は自動的に削除されます。	<input type="text" value="鈴木 太郎"/>	鈴木 太郎	鈴木 太郎		
11	テキストフィールド(32 bytes)かな	32	○	○	-	○	-	-	-	○	-	-	-	32bytes (全角16文字) の文字列を格納します。文字列に含むカタカナをひらがなに変換します。複数行の文字列は格納できません。入力された改行は自動的に削除されます。	<input type="text" value="すずき たろう"/>	すずき たろう スズキ タロウ	すずき たろう		
12	テキストフィールド(32 bytes)カナ	32	○	○	-	○	-	-	-	-	-	○	-	32bytes (全角16文字) の文字列を格納します。文字列に含むひらがなをカタカナに変換します。複数行の文字列は格納できません。入力された改行は自動的に削除されます。	<input type="text" value="スズキ タロウ"/>	スズキ タロウ すずき たろう	スズキ タロウ		
13	テキストフィールド(32 bytes)ローマ字	32	○	○	-	○	-	-	-	○	-	-	-	32bytes (全角16文字) の文字列を格納します。文字列に含む多バイト文字 (全角) の数字・記号・アルファベットを自動的に1バイト文字 (半角) に変換します。複数行の文字列は格納できません。入力された改行は自動的に削除されます。	<input type="text" value="Suzuki Taro"/>	Suzuki Taro Suzuki Taro	Suzuki Taro		
14	テキストフィールド(64 bytes)	64	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	64bytes (全角32文字) の文字列を格納します。複数行の文字列は格納できません。入力された改行は自動的に削除されます。	<input type="text" value="港区赤坂2-9-11"/>	港区赤坂2-9-11	港区赤坂2-9-11		
15	テキストフィールド(64 bytes)かな	64	○	○	-	○	-	-	-	-	-	○	-	64bytes (全角32文字) の文字列を格納します。文字列に含むカタカナをひらがなに変換します。複数行の文字列は格納できません。入力された改行は自動的に削除されます。	<input type="text" value="みなとくあかさか2-9-11"/>	みなとくあかさか2-9-11 ミナトクアサカ2-9-11	みなとくあかさか2-9-11		
16	テキストフィールド(64 bytes)カナ	64	○	○	-	○	-	-	-	-	-	○	-	64bytes (全角32文字) の文字列を格納します。文字列に含むひらがなをカタカナに変換します。複数行の文字列は格納できません。入力された改行は自動的に削除されます。	<input type="text" value="ミナトクアサカ2-9-11"/>	ミナトクアサカ2-9-11 みなとくあかさか2-9-11	ミナトクアサカ2-9-11		
17	テキストフィールド(64 bytes)ローマ字	64	○	○	-	○	-	-	-	○	-	-	-	64bytes (全角32文字) の文字列を格納します。文字列に含む多バイト文字 (全角) の数字・記号・アルファベットを自動的に1バイト文字 (半角) に変換します。複数行の文字列は格納できません。入力された改行は自動的に削除されます。	<input type="text" value="711 Akasaka,Minato"/>	7 1 1 Akasaka, Minato 7 1 1 Akasaka, Minato	7 1 1 Akasaka, Minato		
18	テキストフィールド(128 bytes)	128	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	128bytes (全角64文字) の文字列を格納します。複数行の文字列は格納できません。入力された改行は自動的に削除されます。登録フォームでユーザーエージェントを取得したい場合は、テキストフィールド (128bytes) を使用します。	<input type="text" value="港区赤坂2-9-11"/>	港区赤坂2-9-11	港区赤坂2-9-11		
19	テキストエリア (256 bytes)	256	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	○	水平タブや改行が登録された場合、DBに格納される値は「\t」「\n」です。 水平タブ → \t 改行 → \n	改行を含む256bytes (全角128文字) の文字列を格納します。	<input type="text" value="Phone :03-5575-8601 Fax :03-5575-8677"/>	Phone\t:03-5575-6601\nFax\t:03-5575-6677	Phone\t:03-5575-6601\nFax\t:03-5575-6677	
20	テキストエリア (512 bytes)	512	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	○	水平タブや改行が登録された場合、DBに格納される値は「\t」「\n」です。 水平タブ → \t 改行 → \n	改行を含む512bytes (全角256文字) の文字列を格納します。	<input type="text" value="Phone :03-5575-8601 Fax :03-5575-8677"/>	Phone\t:03-5575-6601\nFax\t:03-5575-6677	Phone\t:03-5575-6601\nFax\t:03-5575-6677	
21	テキストエリア (1024 bytes)	1024	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	○	水平タブや改行が登録された場合、DBに格納される値は「\t」「\n」です。 水平タブ → \t 改行 → \n	改行を含む1024bytes (全角512文字) の文字列を格納します。	<input type="text" value="Phone :03-5575-8601 Fax :03-5575-8677"/>	Phone\t:03-5575-6601\nFax\t:03-5575-6677	Phone\t:03-5575-6601\nFax\t:03-5575-6677	

フィールドタイプ		属性										自動変換				説明	入力フォームの書式	データ書式	
NO	名称/内部コード	n'の数	ユニク	差替え	抽出	通知メール	起算日	組替	トリガ	全>半	ア>あ	あ>ア	特殊	特殊変換詳細	入力			出力	
45	配信エラーカウント mm_error_count	36	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	最新のエラーコードと過去のエラー回数を格納します。エラー回数は恒久的な失敗 (5.x.x) と一時的な失敗 (4.x.x) の2種類をカウントします。形式は、「5番台の回数: 4番台の回数: 最新のエラーコード」です。	-	2:1:5.2.1	2:1:5.2.1	
46	配信エラー mm_deliver_error	9	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	配信したメールがエラーとなった場合のエラー理由をRFC1893に基づいたエラーコードで格納します。	-	5.1.1	5.1.1	
47	メッセージダイジェスト (SHA256) mm_digest_sha256	71	○	-	-	○	-	-	-	○	-	-	○	-	入力された値を256ビットのダイジェスト (ハッシュ値) に変換して格納します。認証に使用するパスワードとして使用でき、ダイジェストは操作画面で、閲覧できます。	 パスワードフィールド	hoge sha256:ecb666d778725ec97307044d642bf4d160aabb76f56c0069c71ea25b1e926825	sha256:ecb666d778725ec97307044d642bf4d160aabb76f56c0069c71ea25b1e926825	
48	メッセージダイジェスト (SHA1) mm_digest_sha1	45	○	-	-	○	-	-	-	○	-	-	○	-	入力された値を160ビットのダイジェスト (ハッシュ値) に変換して格納します。認証に使用するパスワードとして使用でき、ダイジェストは操作画面で、閲覧できます。	 パスワードフィールド	hoge sha1:31f30ddbcbb1bf844657f0e64aa4c88a9f055e3	sha1:31f30ddbcbb1bf844657f0e64aa4c88a9f055e3	
49	メッセージダイジェスト (MD5) mm_digest_md5	36	○	-	-	○	-	-	-	○	-	-	○	-	入力された値を128ビットのダイジェスト (ハッシュ値) に変換して格納します。認証に使用するパスワードとして使用でき、ダイジェストは操作画面で、閲覧できます。	 パスワードフィールド	hoge md5:ea703e7aa1efda0064ea507d9e8ab7e	md5:ea703e7aa1efda0064ea507d9e8ab7e	
50	パスワード mm_password	16	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	認証に使用するパスワードを格納します。「パスワード」は登録者がウェブ上で登録と認証、変更時のみ使用し、管理者が操作画面から登録や閲覧や変更することはできません。また、データ登録機能で登録することもできません。データ出力機能で「パスワード」をダウンロードする場合は管理IDを出力します。	 パスワードフィールド	hoge=password	5	
51	緯度経度 mm_lat_lon	22	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	○	-	緯度経度の値 (緯度, 経度) を格納します。値は小数点以下6桁まで格納できます。GPS搭載の携帯端末から登録する際に緯度経度を自動取得できます。	hidden	35.679958, 139.734619	35.679958, 139.734619	
52	メールアドレス (大・小文字区別)	129	○	○	○	○	-	-	-	○	-	-	○	-	先頭、末尾のスペース (半角、全角) を削除 カンマ(,)をドット(.)に変換 末尾の英数記号ひらがなカタカナ漢字を除去 @直後の英数記号ひらがなカタカナ漢字を除去 Domain部は大文字→小文字に変換	<input type="text" value="suzuki@example.com"/> メールアドレス型フィールド制限 ローカルパート : 64バイト以内	suzuki@example.com	suzuki@example.com	
53	簡易パスワード mm_ezpassword	16	-	○	○	○	-	-	○	-	-	-	-	-	認証に使用するパスワードを格納します。「簡易パスワード」は登録された文字列をそのまま格納します。値は差替えキーワードで差替えて表示することができます。管理者は操作画面で閲覧や編集ができます。セキュリティ上安全でない為、非推奨となっております。	 パスワードフィールド	hoge=password	hoge=password	
54	クリックカウント mm_clickcount	10	-	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	配信するメール文中URLのクリック回数を格納します。回数を格納する場合は、メール文面設定の差替えキーワードに表示されるクリックカウントURLを挿入してください。なお、クリックレポートと配信ログに含まれるクリックカウントは特殊フィールド「クリックカウント」を設定しない場合も取得できます。	-	5	5	
55	HTMLメール開封チェック mm_clickcount	10	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	配信するHTMLメールの開封回数を格納します。回数を格納する場合は、メール文面設定の差替えキーワードに表示されるHTML開封チェックURLを挿入してください。	-	5	5	
56	オプトアウト mm_optout	27	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	now -> 登録時の日時をスタンプ	オプトアウト日時を格納します。メール文面にオプトアウトURLを設置し、登録者が配信停止ページから停止したり、管理者がDBオペレーションから「受け取らない(デフォルト値)」を指定して登録した場合に自動的に日時を格納します。	-	2001-03-30 18:47:50	2001-03-30 18:47:50+09	
57	ルックアップキー mm_lookup	10	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	DB連携で間接連携する際に参照元DBに自動的に設置される特殊なフィールドタイプです。連携キーであるマスタDBのシステムIDを格納します。	-	5	5	
58	画像 (100KiB) mm_image100k	6144	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	画像データを格納します。画像型フィールドを作成すると自動的に画像マスタDBが発行され、当該フィールドを含めるDBと画像マスタDBがDB連携(直接連携)します。1DBに含められる画像型フィールドは1つのみです。オプションサービス画像投稿メールを利用する場合は画像型フィールドをDBIに含めます。		-	-	
59	ファイル mm_file	552	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	ファイルデータを格納します。「許可する拡張子」に追加した拡張子のファイルのみ登録可能になります。TOP (DB利用状況表示) のファイルストレージ契約ストレージ容量まで、ファイルを登録することができます。DBオペレーションよりファイル一括ダウンロードができます。		-	-	

※ユニーク：重複不可フィールドに設定可否。差替え：差替えキーワードの有無。抽出：抽出ルールの設定可否。通知メール：通知メールでの通知可否。起算日：起算日の設定可否。組替：組替メッセージの組替条件に設定可否。トリガ：フィールド値自動生成トリガの設定可否。