



TerraMap Web 2019 リリース情報

2018/12

Copyright©Map Marketing Co., Ltd.
All Right Reserved.

**Map
Marketing**

■ リリース日程

2018年12月11日(火)リリース

■ 提供方法

ダウンロードにて提供（無償）



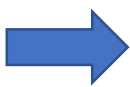
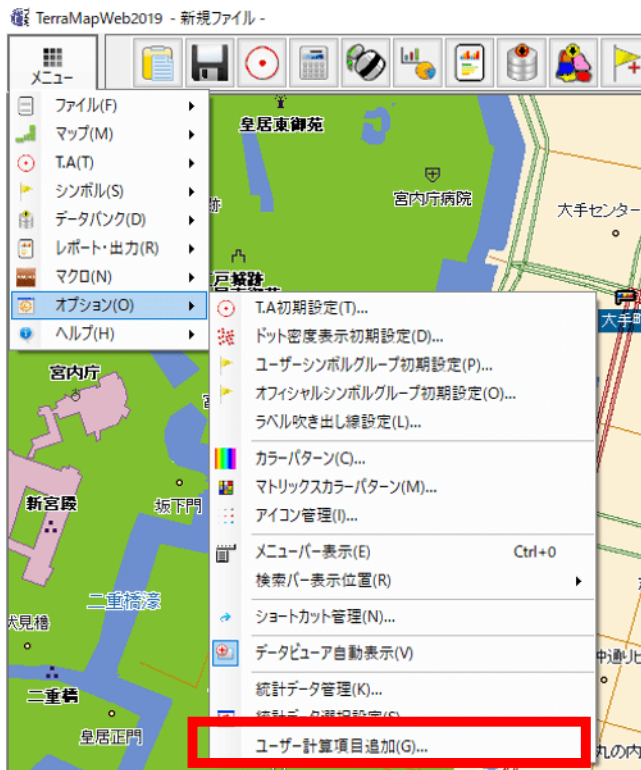
TerraMap Web 2018から2019の主な変更点は以下となります。

1. 「統計データとして計算項目を登録」機能の追加
2. 「シンボルカバーT.Aの多次作成」機能の追加
3. 「任意エリアを地図上から選択してT.A作成」機能の追加
4. データインポートからの手順簡略化
5. いつもNavi施設データの取得機能改善
6. デフォルト搭載アイコンの変更
7. 行政界・町丁目メンテナンス
8. その他変更点

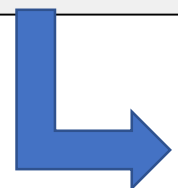


1. 「統計データとして計算項目を登録」機能の追加

既存の「T.A計算」機能のような操作で、あらかじめ計算項目を統計データとして登録できます。



ユーザー計算項目追加画面
計算例) 男性人口比率
20代・30代人口



あらかじめ計算した「男性比率」「20代・30代人口」がT.A作成時点で選択できます。これにより、T.A作成後に計算をする必要がなくなります。



2. 「シンボルカバー-T.Aの多次作成」機能の追加

シンボルカバーでT.Aを作成する際、2次以上のT.A作成にも対応できるようになりました。

T.A 作成

進行状況(3/3)
名称の入力 → 統計データの選択 → 範囲指定

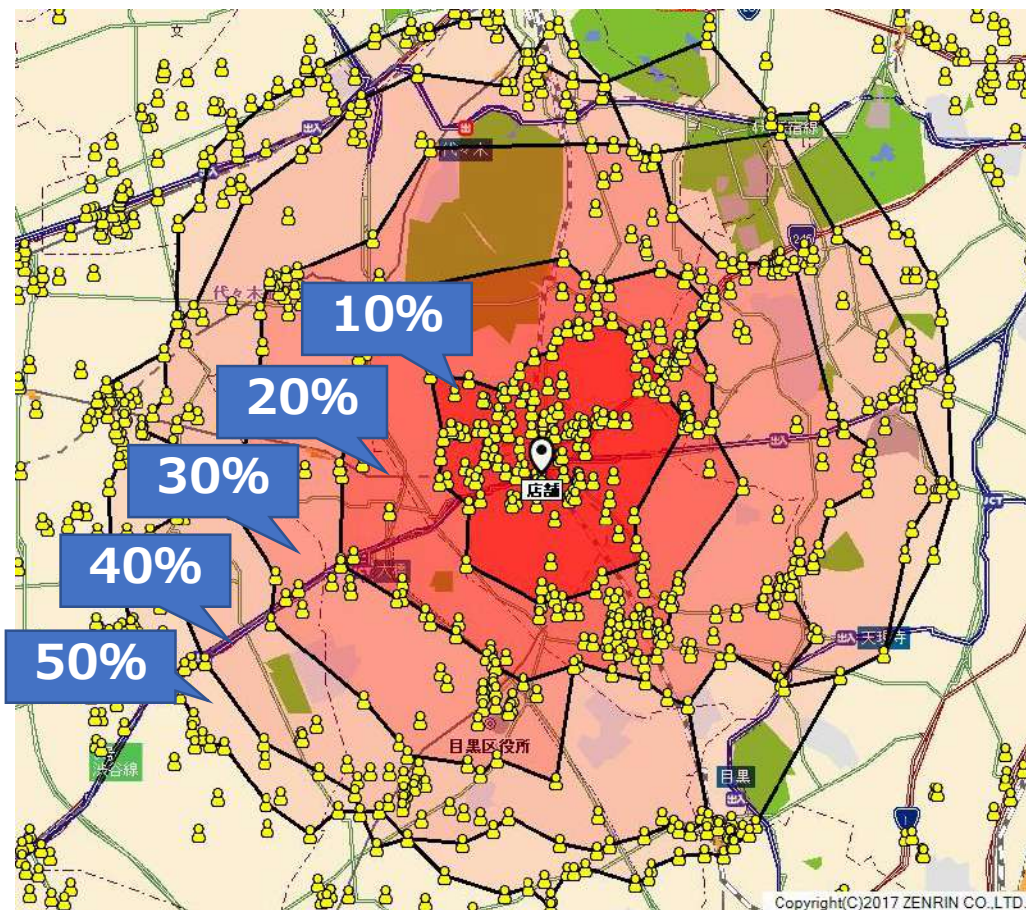
範囲形状 円 多角形 ポリゴンレベル 10

対象グループ 有効レコード数 1,449
客員データ

	カバー率(%)	カバー数
1次	10 % 0	1145
2次	20 % 0	290
3次	30 % 0	435
4次	40 % 0	580
5次	50 % 0	724
6次	0 % 0	0
7次	0 % 0	0
8次	0 % 0	0
9次	0 % 0	0
10次	0 % 0	0

戻る 完了 キャンセル

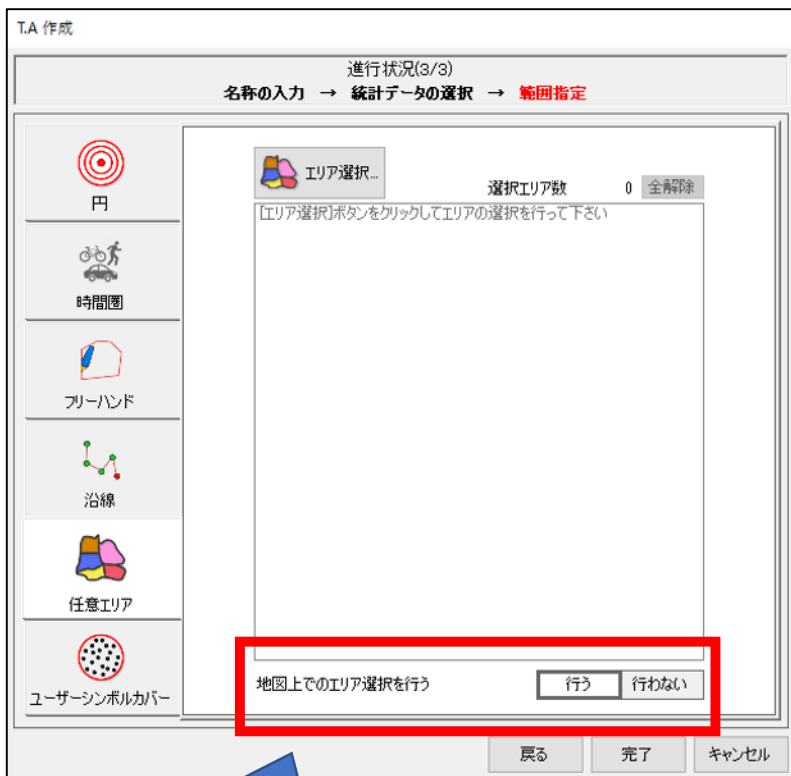
例：店舗中心に顧客数を10%刻みでカバーするT.Aを5次まで作成





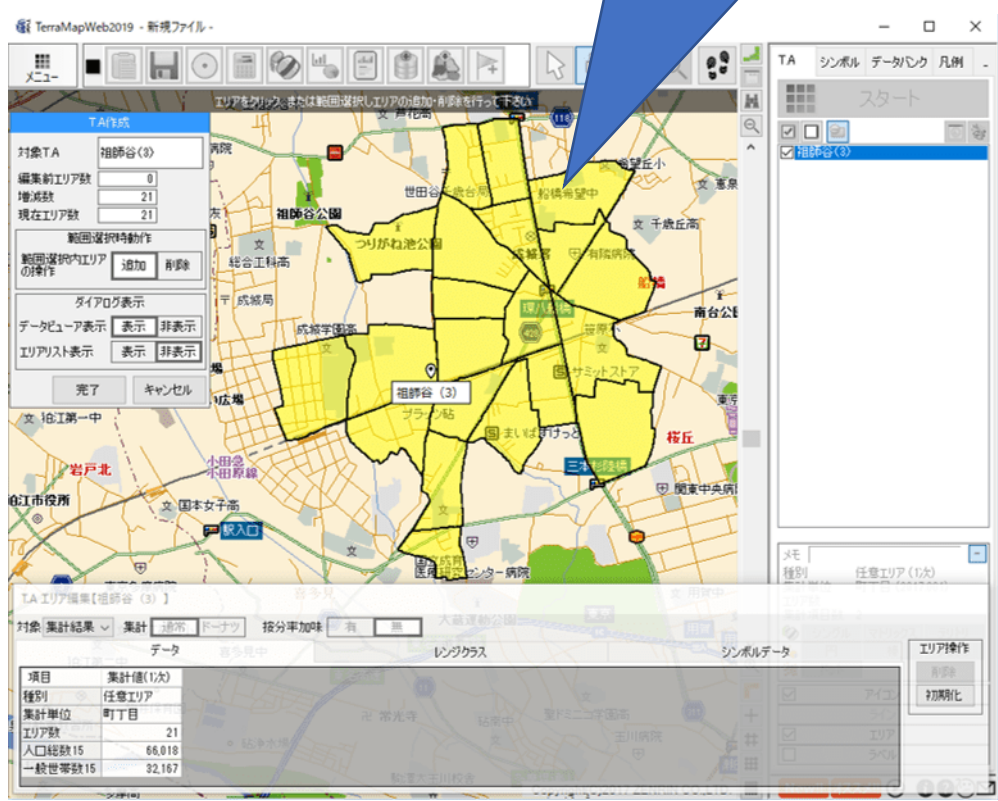
3. 「任意エリアを地図上から選択してT.A作成」機能の追加

新規T.Aを作成するとき、既存の「エリア編集」機能のような操作で一からエリアを地図上で指定して作成できるようになりました。



地図上でのエリア選択を「行う」

クリックや範囲選択で直感的にT.Aの指定ができます。



住所リストのエリア選択+地図上からの指定を併用することが可能です。

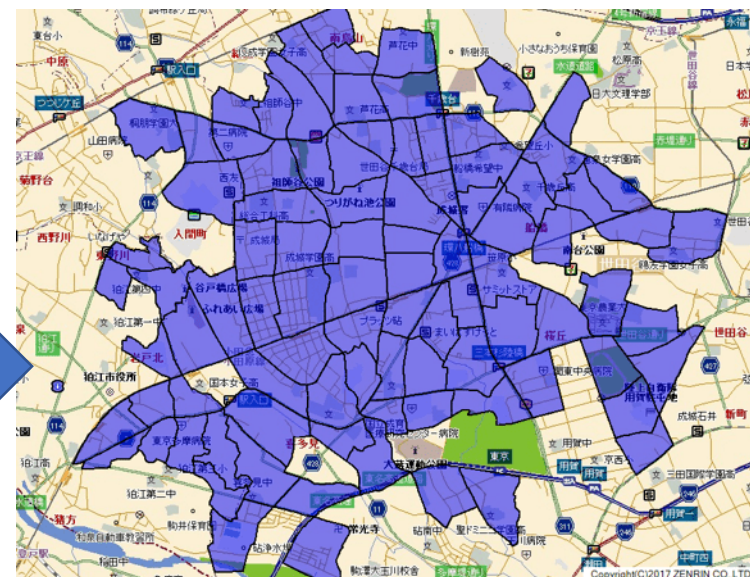
データバンクへのインポート後に表示される画面からすぐに、「T.A作成」「ユーザーシンボルインポート」「統計データ作成」といったデータ利用ボタンを選択できるようになり、手順が簡単になりました。

データバンク プロパティ(サンプル会員データ)

項目名	単位
会員番号	
名前	
住所1	
住所2	
住所3	
会員種別	
ランク	
来店回数	
売上	

データ利用

- T.A作成
- ユーザーシンボルインポート
- 統計データ作成



インポート後に別途機能呼び出す手順を省き、確認画面からそのままデータ利用に移ることができます。



5. いつもNavi施設データの取得機能改善

TerraMap Web標準搭載のいつもNavi施設データを取得する際、地図表示が取得制限の10kmを超えている場合でも、地図中心から10kmの範囲で施設データを取得するようになりました。

The screenshot shows the TerraMap Web interface. On the left, there is a sidebar with a 'シンボル' (Symbol) tab selected. Underneath, there are several data layers: 'ユーザー' (User), 'サンプル会員データ' (Sample member data), and 'オフィシャル' (Official). A context menu is open over the 'オフィシャル' layer, showing options: 'データ表示' (Data display), 'コピー' (Copy), '削除' (Delete), '更新' (Update), and '管理' (Manage). A large blue arrow points from the '管理' option to the map. The map itself shows a network of roads and rivers, with numerous small black location pins representing facility data points. A blue callout box with a white border points to a specific area on the map, containing the text '中心基準の対角線10km範囲でデータを取得' (Acquire data within a 10km diagonal range centered on the center). At the bottom right of the map, there is a scale bar labeled '約10km' and a copyright notice 'Copyright©2017 ZENRIN CO.,LTD.'.

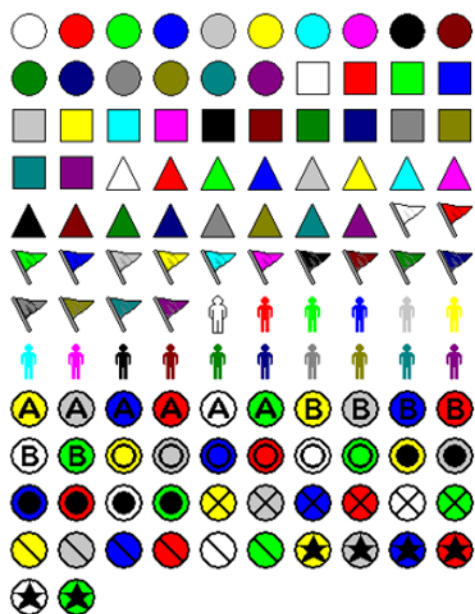
中心基準の対角線10km範囲でデータを取得

シンボルタブ内の「オフィシャル」から「管理」に進むことで、いつもNaviデータ取得画面へ。「更新」からデータの再取得も簡単に行えます。



6. デフォルト搭載アイコンの変更

デフォルト搭載アイコンが右図の180パターンに変更になりました。



従来デフォルトアイコン



TerraMap Web 2019
デフォルトアイコン

※既存環境で新アイコンを使用する場合は、アイコン初期化を行う必要があります。



7. 行政界・町丁目メンテナンス

正確なエリアマーケティングを行なうには、当然、正確な地図データ（行政界・町丁目）が必要です。

マップマーケティング社では、各自治体の区画整理などで毎年変わる地図データ（行政界・町丁目）を毎年メンテナンスしており、保守サービスとしてユーザ様は無料で更新しています。

■行政界（ぎょうせいかい）とは—

行政機関の権限の及ぶ範囲として定められた区画です。

基本的な構成としては、まず都道府県の下に、市区町村が置かれています（市の中でも、政令指定都市には区が置かれます）。

そして、その市区町村の下に、さらに大字、町丁目などに細分化されていきます。

■町丁目（ちょうちょうもく）とは—

「富士見町3丁目」「広尾1丁目」など「●丁目」で表わされることが多く、エリアマーケティングにおける行政界の最小単位。

出店の際の商圈調査(特に小商圈および駅前立地の店舗)、ハフモデル分析、顧客のマッピングやシェア分析、また、ポスティングなど販促エリアの選定には、必ず使用する行政界です。

★2018年は全国で **約 450** の町丁目が新設・変更されています。

★2018年「福岡県那珂川市」の市区町村変更も反映されています。

【新設・変更のあった町丁・字】

※以下表に記載のない新設・変更地域も一部あり。

県名	市区町村	大字	丁目
北海道	斜里郡小清水町	元町	1~2丁目
	白糠郡白糠町	東一条北	8~11丁目
		東二条北	8~11丁目
		東三条北	9~11丁目
		西一条北	9~11丁目
		西二条北	9~11丁目
		西三条北	2、7~11丁目
		西六条北	1~2丁目
		庶路	1~2丁目
		工業団地	1~4丁目
		庶路宮下	1~7丁目
		西庶路学園通	1丁目
青森県	青森市	石江	1~5丁目
	八戸市	長根	3~4丁目
		田向	1~5丁目
宮城県	仙台市若林区	蒲町東	
		伊在	1~3丁目
		荒井	1~8丁目
		荒井東	1~2丁目
		なないろの里	1~3丁目
	石巻市	のぞみ野	1~5丁目
	岩沼市	空港南	6丁目
	黒川郡大和町	吉岡まほろば	1~2丁目
	吉岡天皇寺東		
黒川郡大衡村	ときわ台南		
秋田県	秋田市	南ヶ丘	1~3丁目
山形県	天童市	芳賀タウン南	1~6丁目
		芳賀タウン北	1~6丁目

県名	市区町村	大字	丁目
福島県	郡山市	富田東	1~6丁目
		巴六段	
		安積荒井	1~3丁目
		安積荒井本町	
		安積北井	1~2丁目
	いわき市	薄磯	1~3丁目
	須賀川市	山寺町	
		西山寺町	
		北山寺町	
		南相馬市	原町区陣ヶ崎
埼玉県	さいたま市西区	西大宮	1~4丁目
	川越市	豊田本	3~4丁目
	東松山市	仲田町	
	坂戸市	西インター	1~2丁目
千葉県	南埼玉郡宮代町	道佛	1~3丁目
	茂原市	にいはる工業団地	
	柏市	大島田	1~2丁目
東京都	八千代市	緑が丘西	1~8丁目
	千代田区	神田三崎町	1~3丁目
		神田猿樂町	1~2丁目
	新宿区	四谷本塩町	
	国立市	青柳	2丁目
	横浜市泉区	和泉中央北	4~6丁目
神奈川県	川崎市宮前区	馬絹	4~6丁目
	綾瀬市	深谷中	1~2丁目
		深谷上	1~2丁目
	高座郡寒川町	岡田	1~2丁目

県名	市区町村	大字	丁目
新潟県	新潟市西区	内野西が丘	1~3丁目
	長岡市	北富島	
		旭岡	1~2丁目
		東大町	
		花園南	1~2丁目
		中条南	
		中通西	
		中通東	
		中野西部	
		中野南	
石川県	十日町市	高田町	3丁目西、4~5丁目
		桜木町	
		春日町	1~3丁目
	見附市	葛巻	3丁目
		美里町	
		直江東	1~2丁目
山梨県	富士吉田市	新町	1~4丁目
		浅間	1~2丁目
	伊那市	西箕輪南	
長野県	北安曇郡小谷村	大字中小谷	
		大字千国	
静岡県	静岡市葵区	南	1~2丁目
		長沼南	
		東静岡	1丁目
	静岡市駿河区	有永町	
	東静岡	2丁目	

県名	市区町村	大字	丁目
愛知県	名古屋市長区	熊の前	1~2丁目
		元徳重	1~2丁目
	岡崎市	真伝吉祥	1~2丁目
	稲沢市	祖父江町高熊西	
滋賀県	彦根市	駅東町	
京都府	京田辺市	三山木中央	1~9丁目
大阪府	岸和田市	土生町	7丁目
	貝塚市	海塚	1丁目
		半田	4丁目
	箕面市	森町西	2~3丁目
兵庫県	四条畷市	西中野	1~3丁目
	神戸市東灘区	本山町岡本	
		本山町田辺	
		本山町北畑	
	神戸市北区	山田町中	
	宝塚市	仁川清風台	
奈良県	生駒市	翠光台	
広島県	東広島市	寺家駅前	
山口県	宇部市	宇部市	3~6丁目
高知県	山口市	大内御邸	1~6丁目
	土佐清水市	清水ヶ丘	
福岡県	北九州市若松区	塩屋	1、4丁目
		小敷ひびきの	1丁目
	古賀市	美郷	
熊本県	糟屋郡粕屋町	戸原西	1~4丁目
	熊本市北区	弓削	1~6丁目
大分県	大分市	寒田わかば台	
		判田台東	1~2丁目
		判田台南	1~4丁目
		判田台北	1~4丁目
沖縄県	豊見城市	宜保	1~5丁目

※記載事項は2018年11月現在のものです。内容については予告なく変更する場合がございますので、ご了承ください。



8. その他変更点①

- ・ **ユーザー統計/ユーザー計算項目の中分類削除機能の追加**

大分類削除のみではユーザー計算項目が全削除となってしまうため、追加いたしました。

- ・ **いつもNavi施設データ取得範囲オーバーのメッセージ表示タイミング変更**

「取得条件選択の適用ボタンクリック時」から、「管理画面起動時」に変更いたしました。

- ・ **シンボルリスト上での右クリックメニューに管理機能へのメニュー追加**

ユーザーシンボル選択中の場合はユーザーシンボル管理画面、オフィシャルシンボル選択中の場合は、オフィシャルシンボル管理画面が呼び出されるようになりました。

- ・ **データバンクインポートでの住所や座標項目選択時の動作変更**

列が自動選択されている場合に、選択位置までスクロールするようになりました。



8. その他変更点②

- ・ **シングルレンジのデフォルトカラーパターン変更**

淡色系パターンに変更となりました。

- ・ **テリトリレンジのデフォルトカラーパターン変更**

1つ目のカラーがT.Aエリアカラーと区別がつかなかったため、別の色に変更いたしました。

- ・ **デフォルト搭載アイコン変更に伴う初期設定値の変更**

T.A分析地点、ユーザーシンボル、オフィシャルシンボルの設定を変更いたしました。

- ・ **統計データ選択画面での選択動作変更**

大分類/中分類が1種類しかない統計データを選択する場合、その1種類が自動で選択されるように変更いたしました。