## 事務支援

## 地図 XML の各図郭単位ではなく、1 つの図郭で現場の 地番を全て配置作成することはできますか。

図郭配置時に図郭サイズを [CAD でサイズ指定] することで作成 できます。

[調査前] ステージー [データ編集] – [図郭] – [配置] をクリックします。

■ <b>-</b> ファイル	1 調査前	設定								_		
調査前名	街区調査 調査	31 发 立会 地	R R R XML 579	♪ 要約書CS\ ♪ 外部ファイル ● 図面地番茄		】 正 型 基 歴 標 地番 M A SIMA[JPGIS		い 地番 、	◎郭 ◇	↓ 外周 ◇	:>: ₽ 5	≝ - ~   €
	メイン		データ	読込み		データ書込み		デー	り口: 地	番縮尺の	一括設定	示
地番							-	E.		置		
No	地番名	大字·字	地目	所有者	管理者	地籍地番…	公簿面ᠯ▲		🐺 属	性編集		
1	2893-1	大〇字戸〇井	9:原野	吉口吉〇		普通地番	39		严 分	属作成		
2	2893-2	大〇字戸〇井	9:原野	△町弘衞		普通地番	119		🀬 対	属編集		
		· · · ·										

2

[図郭配置]の[図郭サイズ]で[CADでサイズ指定]をクリックします。



現場プロット上ですべての図郭を囲むように範囲指定します。任意の地図番号を入力します。





図郭		?	×
4 地図番号( <u>N</u> )	A		
市区町村内の略称( <u>A</u> )			1
	OK キャンセル		



[CAD 配置] – [調査図] — [作成] をクリックします。

公図CAD - 調査区A* ·	[אראל] – בבאלא	<u>(5)</u>		- □ × ?~
	⊗ H H → ☆ I → ♡ < ·p ·	調査奏」調査図: 査図変換	字合検査 取込み 転送 選択	
データ編集	表示	🔌 作成	事務支援連携	
×1 🗔 A		<b>一 開</b> (		







[調査図 配置]の[図郭]タブにて、全体配置した地図番号のみ、[作成]欄を〇にします。





