世界測地系(測地成果2011) 等級:3級基準点

理標年月日 平成 9 年 2 月 3 日 観測年月日 平成 9 年 2 月 3 日 観測年月日 平成 9 年 2 月 12 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	世界測地系	(測地成果20	11) 等級:3級基準点										
一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次	占来县		3723406	埋棋	票年月日	平成	9	年	2	月	3	日	
Y 標 高	/// Д	0120100			則年月日	平成	9	年	2	月	12	日	
Parameter Pa	所 在 地	西東京市	栄町一丁目17番18号先(一	·234号)									
座標値及び標高 -27,867 . 422 -24,926 . 043 T. P. 54 . 530 (A. P. 55 . 664) 視準点の名称 方 向 角 距 離	応 栖 値 及 パ 栖 直		X		Y			標高					
-27,867 . 422			m		m			m					
模準点の名称 方 向 角 距 離 3723407 157 - 32 - 55.7 124・554 3723405 347 - 50 - 04.2 105・089 - ・ 標識の種類 金属標 埋設方法 地上埋設(路面)略 図 助言番号: H25C0415 助言番号: H25C0415	土水區		-27 867 422	-24	-24 926 - 043		Т.	. P.		54	. 5	30	
で			21,001 . 122	21,	21,320 . 010			(A. P. 55 . 664					
第23407 157 - 32 - 55.7 124・554 125・089 125 089 125	視準点の名称		方 向	角	角			距 離					
3723405 347 - 50 - 04.2 105・089 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			٥	,	"				m				
標識の種類 金属標 埋設方法 地上埋設(路面) 略 図 写 真 備 考 助言番号: H25C0415	3723407		157 — 32	157 - 32 - 55.7			124 · 554						
標識の種類 金属標 埋設方法 地上埋設(路面) 略 図 写 真 備 考 助言番号: H25C0415	3723405		347 — 50	347 - 50 - 04.2			105 · 089						
写 真 備 考助言番号: H25C0415			_	_					•				
写 真 備 考助言番号: H25C0415	標識の種類		金属標		埋設方法 地上埋設(路面				路面	·)			
写 真 備 考助言番号: H25C0415			略	図									
助言番号: H25C0415 助言番号: H25C0415 調査年月日 平成 30 年 9 月 10 目			1.88										
調査年月日 平成 30 年 9 月 10 F		-		備考									
M 五十月日					助言番	号 : H2	5C04	115					
		A CONTRACT OF THE PARTY OF THE											
		# 6 3723406			調査年	月日平	成	30	年	9	月	10 日	

座標系: 9 縮尺係数: 0.999908 網平均計算の種類: 厳密網平均