

27210 枚方市 :

世界測地系 :
調製 05年 6月17日

基準点成果表

(AREA 6) :

2級基準点 三洋電機中央研究所 (地上点) :

	. , "		m		
B	34 48 11.0329	X	-132724.227		
L	135 38 13.5145	Y	-33205.567		
N	0 12 25.69	H	22.167		
		ジオイド高	37.596		
		柱石長	_____		:

視準点の名称	平均方向角	距離		備考		
		縮尺係数				
		0.999914				
② 三洋電機中央研究所 :	. , " 160 32 5.1	m 97.680				
埋標型式	地上	地 中 :	地上	標識番号	石 金属標	223181A :

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである。(助言番号) 平16 近公第314号」 :

二級基準点の記

		基準点コード	KS2272102318A
ふりがな 点 名	さんようでん きちゅうおうけんきゅうしよ 三洋電機中央研究所	1/20万図名	1/5万図名
		京都及大阪	大阪東北部
選点番号	第 号	標識番号	金属標 223181A
所在地	大阪府枚方市走谷1丁目3番19号		
		地 目	宅 地
所有者	大阪府枚方市走谷1丁目3番19号		
	株式会社茜屋 枚方営業所		
測標の種類		埋設法	地 下
選点年月日	昭和 一 年 一 月 一 日	選 点 者	_____
設置年月日	昭和 62 年 1 月 13 日	設 置 者	_____
観測年月日	平成 17 年 5 月 13 日	観 測 者	村 田 智 之
自動車到達地点	国道1号、中振交差点より北東へ約800mの茜屋枚方工場内		
歩道状況	_____		
基準点周囲の状況 その他	北側に茜屋枚方工場（敷地内道路）		
備 考	平成17年 5 月 13 日 改 測		
	柱石長 _____		
	都市再生街区基本調査		

