



株式会社パスコ調製

平成9年測量
平成17年修正
平成27年修正

1. 平成7年8月撮影
2. 平成7年12月現地調査
3. 平成17年1月撮影
4. 平成17年7月表土調査
5. 平成26年12月撮影
6. 平成27年1月表土調査

「この測量成果は、国土地理院長の承認及び助言を得て
図院所管の測量標及び測量成果を使用して得たものである
(承認番号) 平16 関公 第610号」

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである
(助言番号) 平26 関公 第411号」

























小山市

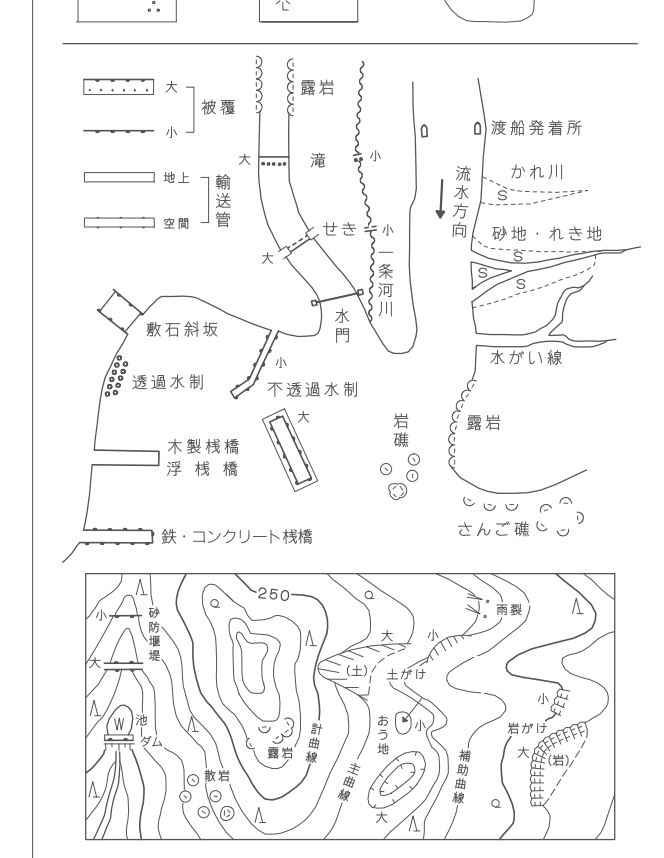
09ID882	09ID891 栃木県	09ID8
---------	----------------	-------

09ID882	09ID891 栃 木 県	09ID892
09ID884	09ID893	09ID894
09ID982	小 山 市 09ID991	09ID992

3

	通 信 機 器	▲ 372	三 井 油
		▲ 25.62	▲
	東京電力	▲ 42.3	東京電力の増資 増資 100 億円
		▲ 30.16	▲ 東京電力 増資 100 億円
	東京海上	▲ 126.73	▲ 東京海上の増資 増資 100 億円
		▲ 15.8	▲
	三井物産	▲ 23.73	▲ 三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円
	三井物産		三井物産の増資 増資 100 億円

	真鍮 通		普通 通
	紅銅 通		特性 通
	低 步 通		通
	(建設中) 歩道中の鉄道		(建設中) 建設中の鉄道
	歩道・方格道		プラットホーム及び踏切
	空 道		踏道橋
	空 道		鉄道の通過、橋
	橋脚の歩道橋		路面の通過道及び歩道用
	空 道		送電線
	人工 木		区域線
	人工 土堤等		境界線
			

[illegible]

座標系は平成14年国土交通省告示
第9号の規定による第Ⅱ座標系
図影は横メルカトル図法
図野に表示してある座標値は世界測地系による
図野に表示してある座標値は千メートル単位
方面は0.5キロメートルの間隔
高せの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル