





























VIII - HD 66 - 2

56-3 (D-6)		
66-1 (D-7)	66-2 (E-7)	67-1 (F-7)
66-3 (D-8)	66-4 (E-8)	67-3 (F-8)

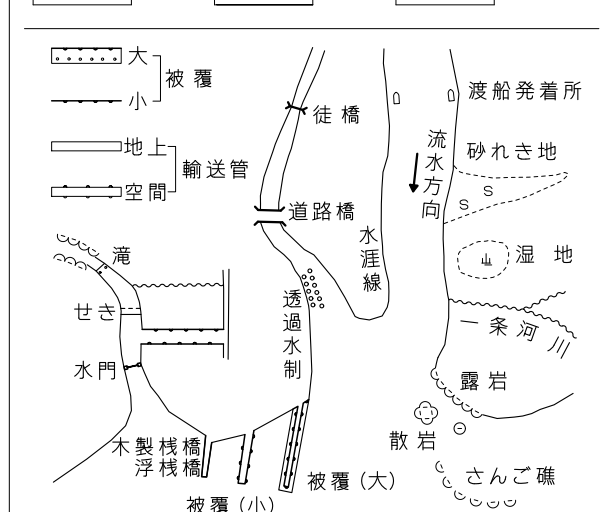
記 号

	普通建物	△ 37.2 三角点
	堅ろう建物	■ 12.04 水準点
		● 42.3 多角点等
		△ 45.6 電子基準点
	普通無壁舍	▽ 35.6 街区三角点
		● 25.73 街区多角点
	堅ろう無壁舍	● 25.6 標石を有しない 真点
		● 18.7 図に検測定 による真点

①	市立総合サービスセンター	ロコ	内閣府	門
②	市立総合サービスセンター	上	記念式	碑
③	市立総合サービスセンター	今	立役者	像
④	市立総合サービスセンター	一	鳥	居
⑤	市立総合サービスセンター	行	ハ	立
⑥	市立総合サービスセンター	口	油井、ガスタンク	口
⑦	市立総合サービスセンター	口	タンク	突
⑧	市立総合サービスセンター	ロ	アイ	電
⑨	市立総合サービスセンター	ト	電	塔
⑩	市立総合サービスセンター	今	日	行
⑪	市立総合サービスセンター	田	水位観測所	所
⑫	市立総合サービスセンター	田	駐車場	場
⑬	市立総合サービスセンター	丸	材料倉庫	庫
⑭	市立総合サービスセンター	田	太陽光発電設備	設備
⑮	市立総合サービスセンター	田	噴水、気象観測所	所
⑯	市立総合サービスセンター	田	石	段
⑰	市立総合サービスセンター	田	地下道、地下歩道	道
⑱	市立総合サービスセンター	田	出入口	口

	— 市街線		— 普通鉄道
	- - - 鉄道路等		- - - 路面鉄道
	- - - 徒歩道	 特殊鉄道
	— トンネルの道路		— 索道
	— 道路のトンネル		— 建設中、建設中の鉄道
	— 建設中、建設中の道路		— 架り橋・ホーム 及び附属物
	— 橋、分離等		— 建設中のトンネル
	— 橋、歩道・歩道橋の 敷き等		— 建設中の 道路の敷き等
	— 並木		— 停留所
	— 並木		— 区域界
	— 人工斜面		— 衛生界
	— 土堤		— 緑地界
	— 都市界		— 市界、東京野 の区界
	— 町村、指定都市 界		— 町、丁目界

	田	芝地	草地	はれ草地
日 日		...		
▽ ▽	畑	○ a	広葉樹林 y	湿の地 (狭い)
△ △	桑畑	△ L	針葉樹林 て	わし針 樹林
△ △	茶園	心 c	竹林 ふ	湿地
◇ ◇	栗原園	○ c		
◇ ◇	その他の 樹木園	○ 山	落葉 さ	さとうきび畑
○ ○		山	荒地 ゆ	パイナップル畑



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Ⅷ座標系（世界測地系）
投影は横メルカトル図法
図郭に表示してある座標値はキロメートル単位
ティックは0.5キロメートル間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル