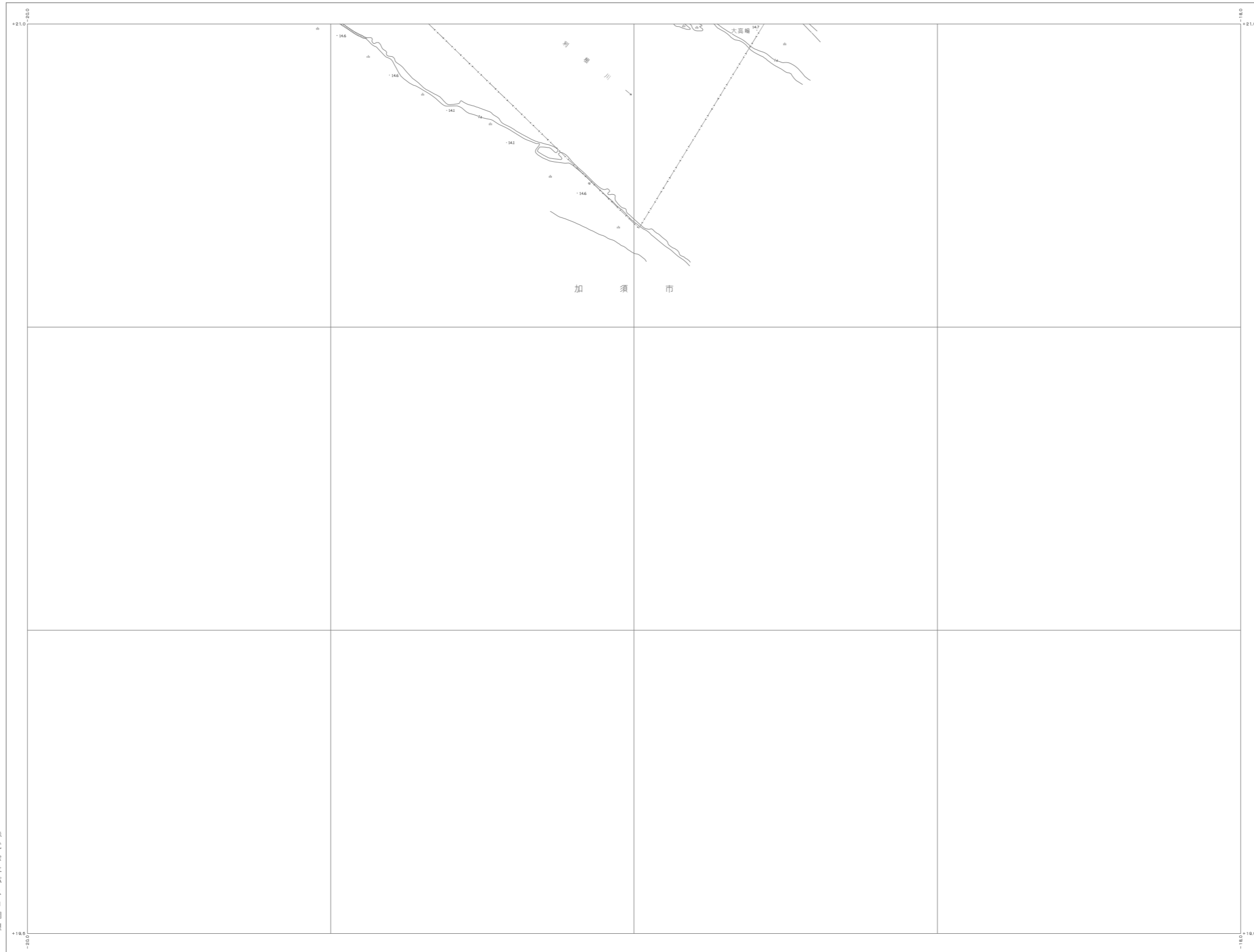
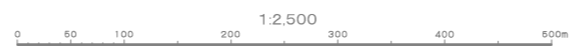


板倉町都市計画図 26

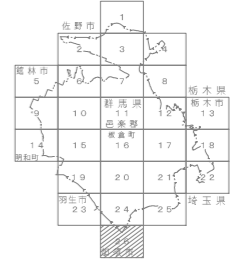


株式会社バスコ調製

1. 平成16年11月
平成16年12月 DGR-14
2. 変更 令和4年10月
調査 令和5年3月



この測量成果は、国土交通省国土院院員承認及び助成を得て、
昭和三十九年の測量及び測量成果を使用しております。
(承認番号) 平10 測公第261号。
この測量成果は、国土院院員の助成を受けて得たものである。
(測量番号) 平4 測公第446号。

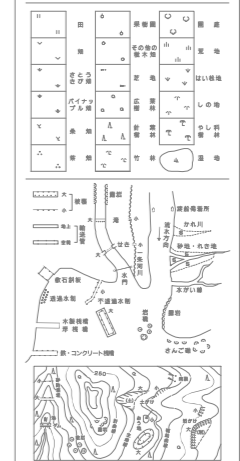


記号

	△ 37.2 三角点
	△ 25.62 三角点
	△ 42.3 三角点
	△ 25.6 三角点
	△ 25.73 三角点
	△ 12.3 三角点
	△ 149 三角点
	△ 27.78 三角点

	1 度	角
	1 度 15 分	角
	1 度 30 分	角
	1 度 45 分	角
	2 度	角
	2 度 15 分	角
	2 度 30 分	角
	2 度 45 分	角
	3 度	角
	3 度 15 分	角
	3 度 30 分	角
	3 度 45 分	角
	4 度	角
	4 度 15 分	角
	4 度 30 分	角
	4 度 45 分	角
	5 度	角
	5 度 15 分	角
	5 度 30 分	角
	5 度 45 分	角
	6 度	角
	6 度 15 分	角
	6 度 30 分	角
	6 度 45 分	角
	7 度	角
	7 度 15 分	角
	7 度 30 分	角
	7 度 45 分	角
	8 度	角
	8 度 15 分	角
	8 度 30 分	角
	8 度 45 分	角
	9 度	角
	9 度 15 分	角
	9 度 30 分	角
	9 度 45 分	角
	10 度	角
	10 度 15 分	角
	10 度 30 分	角
	10 度 45 分	角

	1 度	角
	1 度 15 分	角
	1 度 30 分	角
	1 度 45 分	角
	2 度	角
	2 度 15 分	角
	2 度 30 分	角
	2 度 45 分	角
	3 度	角
	3 度 15 分	角
	3 度 30 分	角
	3 度 45 分	角
	4 度	角
	4 度 15 分	角
	4 度 30 分	角
	4 度 45 分	角
	5 度	角
	5 度 15 分	角
	5 度 30 分	角
	5 度 45 分	角
	6 度	角
	6 度 15 分	角
	6 度 30 分	角
	6 度 45 分	角
	7 度	角
	7 度 15 分	角
	7 度 30 分	角
	7 度 45 分	角
	8 度	角
	8 度 15 分	角
	8 度 30 分	角
	8 度 45 分	角
	9 度	角
	9 度 15 分	角
	9 度 30 分	角
	9 度 45 分	角
	10 度	角
	10 度 15 分	角
	10 度 30 分	角
	10 度 45 分	角



座標系は平成14年国土交通省告示
第5号の座標系による第二次国土地
院院員承認メッシュ座標系
図面に表示してある座標値は世界測地系による
図面に表示してある座標値はメートル単位
で表示0.0メートル未満は四捨
五入の基準は東京湾の平均海面
等値線の間隔は2メートル