

岡山市域図

1:2,500



193	194	195
204	205	206
215	216	217



記号

□	普通建築物	○	普通建築物
△	25.6 三角点	■	25.62 平均高層点
□	25.62 水準点	△	25.6 平均高層点
●	25.6 水準点	○	25.6 平均高層点
○	25.6 水準点	○	25.6 平均高層点
○	25.6 水準点	○	25.6 平均高層点

記号

○	普通建築物	○	普通建築物
△	25.6 三角点	■	25.62 平均高層点
□	25.62 水準点	△	25.6 平均高層点
●	25.6 水準点	○	25.6 平均高層点
○	25.6 水準点	○	25.6 平均高層点
○	25.6 水準点	○	25.6 平均高層点

記号

○	普通建築物	○	普通建築物
△	25.6 三角点	■	25.62 平均高層点
□	25.62 水準点	△	25.6 平均高層点
●	25.6 水準点	○	25.6 平均高層点
○	25.6 水準点	○	25.6 平均高層点
○	25.6 水準点	○	25.6 平均高層点

国際航業株式会社調製

編	訂	平成15年	1月	
第	1	刷	平成17年	8月
第	2	刷	平成21年	3月
第	3	刷	平成23年	3月
第	4	刷	平成30年	2月
第	5	刷	令和2年	3月
第	6	刷	令和4年	1月
第	7	刷	令和7年	10月

1:2,500



この測量成果は、国土地理院の承認及び調査を経て、国際航業株式会社が編集・発行したものである。(承認番号) 甲15 中公第272号

この測量成果は、国土地理院の承認及び調査を経て、国際航業株式会社が編集・発行したものである。(承認番号) 甲1 中公第68号

この測量成果は、国土地理院の承認及び調査を経て、国際航業株式会社が編集・発行したものである。(承認番号) 甲22 中公第108号

この測量成果は、国土地理院の承認及び調査を経て、国際航業株式会社が編集・発行したものである。(承認番号) 甲6 中公第77号

岡山市

座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による国家座標系
投影はメルカトル図法
図面に表示してある座標値はキロメートル単位
高さの基準は東京湾の平均海面
平面図内座標値は、世界測地系による。

この地図の上向きは方角北を指しており、真北または磁北を指すものではありません。