

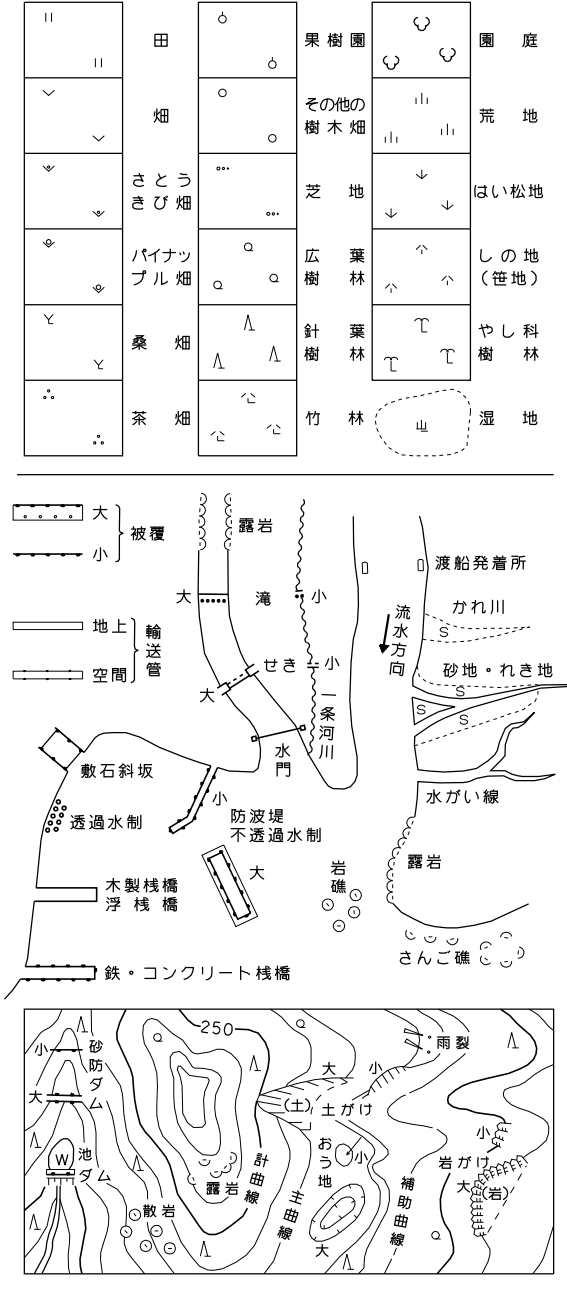


177	178	179
188	189	190
199	200	201



記号

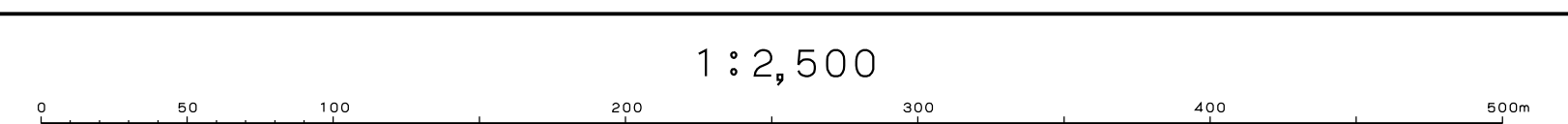
■	敷地境界	①	第一種市街地
□	敷地境界	②	第二種市街地
○	公園	③	第三種市街地
△	公園	④	第四種市街地
◇	公園	⑤	第五種市街地
◇	公園	⑥	第六種市街地
◇	公園	⑦	第七種市街地
◇	公園	⑧	第八種市街地
◇	公園	⑨	第九種市街地
◇	公園	⑩	第十種市街地
◇	公園	⑪	第十一種市街地
◇	公園	⑫	第十二種市街地
◇	公園	⑬	第十三種市街地
◇	公園	⑭	第十四種市街地
◇	公園	⑮	第十五種市街地
◇	公園	⑯	第十六種市街地
◇	公園	⑰	第十七種市街地
◇	公園	⑱	第十八種市街地
◇	公園	⑲	第十九種市街地
◇	公園	⑳	第二十種市街地
◇	公園	㉑	第二十一種市街地
◇	公園	㉒	第二十二種市街地
◇	公園	㉓	第二十三種市街地
◇	公園	㉔	第二十四種市街地
◇	公園	㉕	第二十五種市街地
◇	公園	㉖	第二十六種市街地
◇	公園	㉗	第二十七種市街地
◇	公園	㉘	第二十八種市街地
◇	公園	㉙	第二十九種市街地
◇	公園	㉚	第三十種市街地
◇	公園	㉛	第三十一種市街地
◇	公園	㉜	第三十二種市街地
◇	公園	㉝	第三十三種市街地
◇	公園	㉞	第三十四種市街地
◇	公園	㉟	第三十五種市街地
◇	公園	㊱	第三十六種市街地
◇	公園	㊲	第三十七種市街地
◇	公園	㊳	第三十八種市街地
◇	公園	㊴	第三十九種市街地
◇	公園	㊵	第四十種市街地
◇	公園	㊶	第四十一種市街地
◇	公園	㊷	第四十二種市街地
◇	公園	㊸	第四十三種市街地
◇	公園	㊹	第四十四種市街地
◇	公園	㊺	第四十五種市街地
◇	公園	㊻	第四十六種市街地
◇	公園	㊼	第四十七種市街地
◇	公園	㊽	第四十八種市街地
◇	公園	㊾	第四十九種市街地
◇	公園	㊿	第五十種市街地
◇	公園	㉑	第五十一種市街地
◇	公園	㉒	第五十二種市街地
◇	公園	㉓	第五十三種市街地
◇	公園	㉔	第五十四種市街地
◇	公園	㉕	第五十五種市街地
◇	公園	㉖	第五十六種市街地
◇	公園	㉗	第五十七種市街地
◇	公園	㉘	第五十八種市街地
◇	公園	㉙	第五十九種市街地
◇	公園	㉚	第六十種市街地
◇	公園	㉛	第六十一種市街地
◇	公園	㉜	第六十二種市街地
◇	公園	㉝	第六十三種市街地
◇	公園	㉞	第六十四種市街地
◇	公園	㉟	第六十五種市街地
◇	公園	㊱	第六十六種市街地
◇	公園	㊲	第六十七種市街地
◇	公園	㊳	第六十八種市街地
◇	公園	㊴	第六十九種市街地
◇	公園	㊵	第七十種市街地
◇	公園	㊶	第七十一種市街地
◇	公園	㊷	第七十二種市街地
◇	公園	㊸	第七十三種市街地
◇	公園	㊹	第七十四種市街地
◇	公園	㊺	第七十五種市街地
◇	公園	㊻	第七十六種市街地
◇	公園	㊼	第七十七種市街地
◇	公園	㊽	第七十八種市街地
◇	公園	㊾	第七十九種市街地
◇	公園	㊿	第八十種市街地
◇	公園	㉑	第八十一種市街地
◇	公園	㉒	第八十二種市街地
◇	公園	㉓	第八十三種市街地
◇	公園	㉔	第八十四種市街地
◇	公園	㉕	第八十五種市街地
◇	公園	㉖	第八十六種市街地
◇	公園	㉗	第八十七種市街地
◇	公園	㉘	第八十八種市街地
◇	公園	㉙	第八十九種市街地
◇	公園	㉚	第九十種市街地
◇	公園	㉛	第九十一種市街地
◇	公園	㉜	第九十二種市街地
◇	公園	㉝	第九十三種市街地
◇	公園	㉞	第九十四種市街地
◇	公園	㉟	第九十五種市街地
◇	公園	㊱	第九十六種市街地
◇	公園	㊲	第九十七種市街地
◇	公園	㊳	第九十八種市街地
◇	公園	㊴	第九十九種市街地
◇	公園	㊵	第一百種市街地



・本図は平成14年国土交通省告示第9号の規定による測り算標系
 ・投影はメルカトル図法
 ・図面に書示してある標高は日本メートル単位
 ・高度は海抜標高の平均値
 ・等高線の間隔は2メートル
 ・平面直角座標は、世界測地系に対応
 ・この地図の上記内容は簡略化を要してあり、真北または磁北を意味するものではありません。

株式会社ウエスコム製

撮影	平成15年	3月
測量	平成17年	9月
撮影	平成21年	3月
測量	平成23年	3月
撮影	平成23年	2月
修正	令和2年	3月



この測量成果は、国土測図院長の承認及び助成を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。 (測量番号) 令1 中公第00号
 この測量成果は、国土測図院長の承認及び助成を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。 (測量番号) 平成15年中公第272号
 この測量成果は、国土測図院長の承認及び助成を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。 (測量番号) 平22中公第100号

岡山市