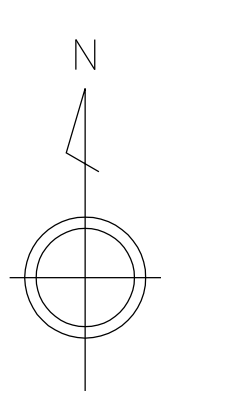




037	038	039
045	046	047
054	055	056



記号

	道路
	鉄道
	排水路
	境界線
	田
	森林
	公園
	学校
	病院
	寺院
	神社
	記念物
	電力線
	水道管
	下水道管
	電話線
	ケーブルテレビ線
	消防栓
	井
	墓
	石標
	標
	境界標
	旧建物
	史跡
	保護区
	文化財
	国定公園
	自然記念物
	景勝地
	地名
	建物名
	道名
	川名
	池名
	山名
	丘陵名
	斜面名
	ベンチ
	灯
	標識
	柵
	門
	柵
	溝
	道路標識
	鉄道標識
	水標識
	標高
	等高線
	点標高
	点高
	点深
	点幅
	点長
	点面積
	点容積
	点重量
	点温度
	点湿度
	点圧力
	点密度
	点速度
	点加速度
	点角速度
	点角加速度
	点線速度
	点線加速度
	点曲率
	点ねじり
	点ねじり
	点せん断
	点圧縮
	点引張
	点曲げ
	点ねじり
	点曲げ
	点圧縮
	点引張
	点破壊
	点破壊
	点不安定
	点崩壊
	点転倒
	点滑動
	点耐力
	点安全係数
	点設計応力
	点許容応力
	点降伏応力
	点極限応力
	点弾性係数
	点慣性モーメント
	点断面係数
	点慣性半径
	点細長比
	点有効長さ係数
	点臨界荷重
	点オイラー荷重
	点曲げ荷重
	点せん断荷重
	点軸荷重
	点モーメント
	点せん断力
	点軸力
	点反力
	点内力
	点外力
	点荷重
	点重量
	点質量
	点力
	点モーメント
	点エネルギー
	点電力
	点トルク
	点応力
	点変形
	点変位
	点回転
	点変位
	点振動
	点振動
	点波
	点音
	点光
	点熱
	点冷
	点火
	点水
	点空気
	点土
	点石
	点金属
	点木材
	点紙
	点プラスチック
	点ガラス
	点セラミックス
	点複合材料
	点合金
	点混合物
	点溶液
	点懸濁液
	点乳液
	点コロイド
	点高分子
	点単量体
	点二量体
	点三量体
	点四量体
	点五量体
	点六量体
	点七量体
	点八量体
	点九量体
	点十量体
	点十一量体
	点十二量体
	点十三量体
	点十四量体
	点十五量体
	点十六量体
	点十七量体
	点十八量体
	点十九量体
	点二十量体
	点六量体
	点七量体
	点八量体
	点九量体
	点十量体
	点十一量体
	点十二量体
	点十三量体
	点十四量体
	点十五量体
	点十六量体
	点十七量体
	点十八量体
	点十九量体
	点二十量体
	点二十六量体
	点二十七量体
	点二十八量体
	点二十九量体
	点三十量体
	点三十一量体
	点三十二量体
	点三十三量体
	点三十四量体
	点三十五量体
	点三十六量体
	点三十七量体
	点三十八量体
	点三十九量体
	点四十量体
	点三十一量体
	点三十二量体
	点三十三量体
	点三十四量体
	点三十五量体
	点三十六量体
	点三十七量体
	点三十八量体
	点三十九量体
	点四十量体
	点三十一量体
	点三十二量体
	点三十三量体
	点三十四量体
	点三十五量体
	点三十六量体
	点三十七量体
	点三十八量体
	点三十九量体
	点四十量体
	点三十一量体
	点三十二量体
	点三十三量体
	点三十四量体
	点三十五量体
	点三十六量体
	点三十七量体
	点三十八量体
	点三十九量体
	点四十量体
	点三十一量体
	点三十二量体
	点三十三量体
	点三十四量体
	点三十五量体
	点三十六量体
	点三十七量体
	点三十八量体
	点三十九量体
	点四十量体

株式会社ウエスコ調製

縮尺	昭和46年 3月
縮尺	昭和48年 6月
縮尺	平成21年 3月
縮尺	平成22年 3月
縮尺	平成23年 3月
縮尺	平成24年 2月
縮尺	令和2年 3月

1:2,500

この図面は、国土院の承認を得て作成されたものである。

この図面は、建設省国土院の承認を得て、開示所管の測量成果に基づき作成されたものである。

岡山市

この図面は、国土院の承認を得て作成されたものである。