

汽船寝台券……………789

★紀泉鉄道……………320

  帰線ボンド……………1644

★帰線路……………320

★亀草線……………321

  機走線……………974

  基礎投入……………894

★基礎ブレーキ装置……………321

  基礎ブレーキ装置効率……………1572

  き損(運送品)……………105

★北岩手鉄道……………324

★北恵那鉄道……………324

  北大西洋諸港行差額運賃……………24

★北十勝線……………325

★北常陸線……………325

  北前船……………505

★北見線……………325

★気中遮断器……………325

  貴重品……………469

  キックオフ……………803

★キックバック線……………325

★吉都線……………325

  規程類抄……………1238

  気笛合図……………1

  気笛吹鳴警標……………951

★き電室……………325

★き電設備……………326

★き電線……………326

  き電吊架(ちょうが)線……………326

★き電電圧……………326

★軌道……………327

★軌道(法制上の)……………327

★軌道運転規則……………328

★軌道運輸規程……………329

★軌道延長……………329

★軌道回路……………329

★軌道回路極性……………330

★軌道狂指数……………330

★軌道係員……………331

★軌道係員規程……………331

  軌道継電器……………845

★軌道建設規程……………331

★軌道検測車……………332

★軌道こう上……………332

★軌道更新……………332

  起倒式踏切遮断機……………1556

★軌道敷地……………332

★軌道事業管理の受委託……………333

  軌道試験車……………646

★軌道自転車……………333

★軌道自動自転車……………333

★気動車……………333

★気動車運転士……………333

★気動車駅……………334

  気動車キロ……………733

★気動車掛……………334

★気動車区……………334

★気動車区設備……………334

  気動車区線……………335

★気動車検査掛……………335

★気動車庫……………335

  気動車走行抵抗……………1792

★気動車特性曲線……………337

  気動車履歴簿……………750

  気動車列車……………1776

★軌道定規……………337

★軌道条例……………337

  起動所の保安装置……………625

★軌道信号灯変圧器……………337

★軌道水準……………337

  軌道水準整正……………338

★軌道整備心得……………338

★軌道台帳……………338

  機動隊輸送……………561

★軌道中心間隔……………338

★軌道中心線……………338

★軌道抵抗……………338

★軌道抵抗子……………338

★軌道抵当……………338

  軌道の運転速度……………1061

★軌道の運転保安……………339

★軌道の監督機関……………339

★軌道の車両……………339

★軌道の譲渡……………340