

中央制御式自動運転.....154

* 中央鉄道学園.....237

* 中央鉄道病院.....237

中間信号機器室.....197

中間冷却器.....12

中継器用電源架.....304

中堅幹部要員の適性検査.....204

中空平行カルダン式(車輪).....249

中速ディーゼル機関.....257

* 注入工法.....237

中和線輪.....385

超音波洗浄装置.....92

超過確率年数.....366

* 長幹がいし.....238

長期借入金.....57

* 長期計画(国鉄の).....238

長時間録音装置.....221

頂設導坑.....143

超多重搬送電話回線.....197

* 帳票管理.....240

帳票制度.....240

長油性フタル酸樹脂塗料.....262

* 直行列車.....241

直接排出式(汚物処理装置).....40

直巻発電機.....330

* 直流き電回路の保護.....241

* 直流高速度しゃ断器.....242

直流低圧補助回路.....268

* 直流電気機関車(新形の).....243

* 直流電車(新形の).....247

* 直流分絶縁試験機.....250

* 直流融通.....250

* 直列リアクトル.....250

貯蔵式(汚物処理装置).....40

チラ1形式.....140

賃請等作業手当.....298

追跡交換.....251

通運取扱い.....213

通勤形電車.....247

* 通勤手当.....251

* 通勤輸送.....251

* 通信監査.....253

っ

通信教育講座.....133

* 通信検査掛.....253

* 通信検査長.....253

* 通信線路.....253

通信誘導障害.....403

通訳案内業法.....61

通話監視信号.....254

* 通話接続制御信号.....254

津軽海峡連絡鉄道.....41

つき固め工法.....69

月別資金収支計画.....395

* 綱取艇.....255

* 積立旅行.....256

て

低圧タップ切換装置.....232

低圧タップ切換方式.....233

TEE.....334

TEEM.....332

* ディーゼルエンジン油.....257

* ディーゼル機関.....257

* ディーゼル機関車.....257

DF 50 形ディーゼル機関車.....258

DM 67 C 形相変換機.....223

定格動作逆電圧波高値.....193

定額法.....100

* T 形電気転てつ機.....259

定期運賃の月割計算方(自動車).....156

定期運賃の月割純収入.....218

定期修繕費.....300

* 定期修繕方式.....259

T 結線方式.....284

抵抗制御法.....248

抵抗線ひずみ計.....227

T 座変圧器.....79

* 停止限界標識.....260

停止信号(新幹線の).....421

停止信号送受信器.....429

停止制御軌道回路.....414

* 停止制御区域.....260

停止制御表示.....417

デジタル(計数)式(電子計算機).....275

* 停車場(国鉄自動車の).....261

* 停車場接近標識.....261