

キハ 50 形ディーゼル動車	30
キハ 42500 形ディーゼル動車	23
* ギフト旅行券	82
基本計画	95
* 客車専用扱団体	82
逆収用	106
逆性高速度しゃ断器	242
客観的保安度	363
キャピラリチューブ	392
休暇切手	404
休暇金庫	404
給気冷却器	12
* 急行急送品列車	83
* 急行車扱列車	83
救助艇	84
* 給電管理局	83
* 給電指令(室)	83
* 救命設備	84
救命艇	84
救命胴衣	84
狭義の純収入	187
* 共産圏鉄道協力機構	84
凝縮器	392
* 橋上本屋	85
* 橋上ロングレール	85
* 強制補油	86
* 協調運転	86
業務指令等手当	299
業務信号	254
教務手当	299
業務方法書	318
* 業務運営会議	87
* 曲線引き	87
極値ひん度計	38
局部探傷	168
距離継電器	78
切替セクション方式	77
切換電車線	78
* 近畿圏整備計画	87
緊急裁決(土地収用)	105
近郊・中長距離形電車	247
* 金属整流器	88
金属整流素子	88
金属前処理塗料	262



空間波方式	423
* 空気しゃ断器(ABB)	90
* 空気吹付しゃ断器	90
* 空気ブレーキ装置(新幹線旅客電車用)	90
* 空制弁の修繕装置	91
空線信号	254
空転警報継電器	244
* 空転検知装置	93
偶発故障	203
区間別列車本数	423
クハ 490 (電車)	112
クモハ 491 (電車)	112
クモヤ 490 (電車)	112
クヤ 490 (電車)	112
グラスウール	169
* 鞍馬寺(鉄道)	93
線越明許費	394
* 栗源線(くりもとせん)	93
グループ償却法	100
* クロフォード, ジョセフ・ユー	93
群選択符号	148
訓練船	44

け

* 経営課題(国鉄の)	95
* 経営計画(国鉄の)	95
* 経営決算	95
経営日報	128
計画課題	71
経過ひん度計	38
経過利息(国鉄共済組合)	180
けい(螢)光浸透探傷法	203
経済負荷配分計算機	155
計算せん(穿孔機)	335
経時的摩擦変動	350
* 携帯電話接続設備	95
携帯用移動局	365
携帯用無線電話送受信機	114
継電器変圧器	199
ゲート	192