



平均順電流	193
平行2線による導波線路方式	303
米国対日援助見返資金特別会計	165
丙修繕(軌道)	260
* 米州鉄道会議協会	356
併発事故防止	16
平面ラップ盤	91
* 並列き電	357
* ページ, ウォルター・フィンチ	357
* ペノト工法	357
ベルトロー	211
ペローズ形空気ばね	299
変圧器起電力	184
変換局	325
返還負荷試験方法	185
* 便宜輸送	358
便所保守作業手当	298
* 編成両数	358
ベンチカット	331
* 変電所遠方監視制御装置	358
* 変電所遠方監視制御装置(新幹線の)	360
変電所結線方式	284

ほ

* 保安器箱	363
保安対策	15
* 保安度	363
* ホイト・シュナイダ・プロペラ	363
* ボイル, アール・ピカース	364
* ボインチング	365
ボインチングノズル	365
防疫作業手当	298
方向性結合器	4
防護警報受信機	365
防護警報発信機	365
防護警報表示燈	365
防護スイッチ(踏切支障報知装置)	345
* 防護無線装置	365
* 防護用具	366
* 防災強度実耐率	366

放射性物質運送規則及び同運送手続	366
* 放射性物質表示票	366
防じん(塵)対策	403
ホーソン研究	427
* 宝達線	366
* 訪日観光乗車券	366
方面別異相き電方式	77
* ポートマン	367
* ホーム・ビジット・システム	367
ポラーコード方式(C.T.C.)	413
ホキ 800 形式	67
* 保健管理部	367
* 保護接地スイッチ	367
保守基地	394
保守作業手当	298
* 保守作業列車間合	367
補償手当	299
補助き電区分所	79
補助排障装置	216
歩進(変電所遠方監視制御装置)	359
* 保税工場	368
保線機械掛等作業手当	298
* 保線作業車	368
* 保線所	368
* ホパークラフト	369
* 帆柱ケーブル	369
ポリウレタンフォーム	169
ポリエステル樹脂	56
* 本社計画工事	369
* 本社承認工事	370
本州・四国連絡鉄道	42
* 本間英一郎	370
* 本 巻	371
翻訳印刷機	335

ま

* 米原線	372
摩擦変動値	350
マスターファイル	277
マトリックス表示型のひん度計	38
マニ20(固定編成客車)	136
丸型(ずい道)	143
マルチプレーカー	324