

# 略語一覧

---

- AED : Automated External Defibrillator 自動体外式除細動器
- AHS : Advanced cruise-assist Highway Systems 走行支援道路システム
- AIS : Automatic Identification System 船舶自動識別装置
- ARSR : Air Route Surveillance Radar 航空路監視レーダー
- ARTS : Automated Radar Terminal System ターミナルレーダー情報処理システム
- ASR : Airport Surveillance Radar 空港監視レーダー
- ASV : Advanced Safety Vehicle 先進安全自動車
- ATFM : Air Traffic Flow Management System 航空交通流管理システム
- ATM : Air Traffic Management 航空交通管理
- ATS : Automatic Train Stop 自動列車停止装置
- AUDIT : Alcohol Use Disorders Identification Test  
アルコール使用障害に関するスクリーニングテスト
  
- CARATS : Collaborative Actions for Renovation of Air Traffic Systems  
将来の航空交通システムに関する長期ビジョン
  
- DME : Distance Measuring Equipment 距離情報提供施設
- DSRC : Dedicated Short Range Communications 狭域通信
- DSSS : Driving Safety Support Systems 安全運転支援システム
  
- EMC : Electro-Magnetic Compatibility 電磁両立性
- ETC : Electronic Toll Collection System 自動料金支払いシステム
  
- FAST : Fast Emergency Vehicle Preemption Systems 現場急行支援システム
- FDMS : Flight Data Management System 飛行情報管理システム
- FIHS : Flight service Information Handling System 運航情報提供システム
- FIMS : Flight Information Management System 運航情報処理部
- FIR : Flight Information Region 飛行情報区
- FSRA : Full Speed Range Adaptive Cruise Control Systems 全車速域車間距離制御システム
  
- GBS : Goal based New Ship Construction standard 目標指向型の新造船構造基準
- GIS : Geographic Information System 地理情報システム
- GMDSS : Global Maritime Distress and Safety System  
海上における遭難及び安全に関する世界的な制度
- GPS : Global Positioning System 全地球測位システム

- HELP : Help system for Emergency Life saving and Public safety 緊急通報システム
- IAEA : International Atomic Energy Agency 国際原子力機関
- ICAO : International Civil Aviation Organization 国際民間航空機関
- IFR : Instrument Flight Rules 計器飛行方式
- ILS : Instrument Landing System 計器着陸装置
- IMDGコード : International Maritime Dangerous Goods Code 国際海上危険物規程
- IMO : International Maritime Organization 国際海事機関
- IMSBCコード : International Maritime Solid Bulk Cargoes Code 国際海上固体ばら積み貨物規則
- ISASI : International Society of Air Safety Investigators 国際航空事故調査員協会
- ISMコード : International Management Code for the Safe Operation of Ship and for Pollution Prevention  
国際安全管理規則
- ISO : International Organization for Standardization 国際標準化機構
- IT : Information Technology 情報通信技術
- ITS : Intelligent Transport Systems 高度道路交通システム
- JASREP : Japanese Ship Reporting System 日本の船位通報制度
- JICA : Japan International Cooperation Agency 独立行政法人国際協力機構
- LED : Light Emitting Diode 発光ダイオード
- LSF : Low Speed Following Systems 低車速追従走行システム
- MAIFA : Marine Accident Investigators' Forum in Asia アジア船舶事故調査官会議
- MAIIF : Marine Accident Investigators' International Forum 国際船舶事故調査官会議
- MOCS : Mobile Operation Control Systems 車両運行管理システム
- NASVA : National Agency for Automotive Safety & Victims' Aid 独立行政法人自動車事故対策機構
- NDB : Non Directional Radio Beacon 無指向性無線標識施設
- NOWT-PARI : Nonlinear Wave Transformation Model By Port And Airport Research Institute  
高精度波浪変形計算プログラム
- ORSR : Oceanic Route Surveillance Radar 洋上航空路監視レーダー
- PIANC : The World Association for Waterborne Transport Infrastructure 国際航路協会
- PTPS : Public Transportation Priority Systems 公共車両優先システム
- QMS : Quality Management System 業務執行に係る品質管理システム

- RCAG : Remote Center Air-Ground Communication 遠隔対空通信施設
- RDP : Radar Data Processing System 航空路レーダー情報処理システム
- RNAV : Area Navigation 広域航法
  
- SAR条約 : International Convention on Maritime Search and Rescue, 1979  
1979年の海上における捜索及び救助に関する国際条約
- SOLAS条約 : International Convention for the Safety of Life at Sea 海上人命安全条約
- SSRモードS : Secondary Surveillance Radar Mode S 二次監視レーダーモードS
- STCW条約 : International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers, 1978 1978年の船員の訓練及び資格証明並びに当直の基準に関する国際条約
  
- TDM : Transportation Demand Management 交通需要マネジメント
  
- UTMS : Universal Traffic Management Systems 新交通管理システム
  
- VDR : Voyage Data Recorder 航海情報記録装置
- VICS : Vehicle Information and Communication System 道路交通情報通信システム
- VOR : VHF Omnidirectional Radio Range 超短波全方向式無線標識施設
  
- XML : Extensible Markup Language 拡張可能なマーク付け言語

造語等により一部掲載を省略しているものがある。