

	英語	日本語	日本語(よみ)
E	earth fault	地絡	ちらく
	earth leakage circuit breaker	漏電遮断機	ろうでんしゃだんき
	earthenware flue	陶管の煙道	とうかんのえんどう
	earth-plaster wall	土塗壁	つちぬりかべ
	earthquake prediction information	地震予知情報	じしんよちじょうほう
	easy installation type automatic fire extinguishing system	簡易自動消火装置	かんいじどうしょうかそうち
	eating and drinking house	飲食店	いんしょくてん
	EC (Editing Committee)	編集委員会	へんしゅういいんかい
	edge application of flame	端辺着火	たんぺんちやつか
	Editing Committee (EC)	編集委員会	へんしゅういいんかい
	edition (Ed.)	版	はん
	effective amount of ventilation	有効換気量	ゆうこうかんきりょう
	effective calorific value	実効発熱量	じっこうはつねつりょう
	effective opening area	有効開口面積	ゆうこうかいこうめんせき
	effective sectional area	有効断面積	ゆうこうだんめんせき
	effective slenderness ratio	有効細長比	ゆうこうほそながひ
	efficiency of thermal storage	蓄熱効率	ちくねつこうりつ
	elastic analysis	弾性解析	だんせいかいせき
	elasto-plastic analysis	弾塑性解析	だんそせいかいせき
	elbow	エルボ	えるぼ
	elderly daycare centers, etc.	老人デイサービスセンター等	ろうじんでいさーびすせんたーとう
	Electric Appliances Control Law, the	電気用品取締法	でんきようひんとりしまりほう
	electric blasting fuse	電気導火線	でんきどうかせん
	electric current	電流	でんりゅう
	electric heating	電気暖房	でんきだんぼう
	electric heating	電熱	でんねつ
	electric heating apparatus	電熱器具	でんねつきぐ
	electric leakage alarm system	漏電警報設備	ろうでんけいほうせつび
	electric percussion cap	電気雷管	でんきらいかん
	electric shut-off	停電	ていでん
	electrical (protective) signaling system	中央警報監視装置	ちゅうおうけいほうかんしそうち
	electrical engineering	電気工学	でんきこうがく
	electrical equipment	電気設備	でんきせつび
	electrical equipment fire	電気器具火災	でんききぐかさい
	electrical fire	電気火災	でんきかさい
	electrical heat tracing system	凍結防止電気装置	どうけつぼうしでんきそうち
	electrical supervision test	電氣的監視試験	でんきてきかんししけん
	electrical system	電気系統	でんきけいどう
	electrical utilization equipment	電気利用装置	でんきりようそうち
	electrically driven fire pump	電動消火ポンプ	でんどうしょうかぼんぷ
	Electricity Utility Industry Law, the	電気事業法	でんきじぎょうほう
	electric-motor-driven fire pump	電動消火ポンプ	でんどうしょうかぼんぷ
	electrode for low level electrolyte alarm	減液警報用電極	げんえきけいほうようでんきよく
	electro-luminescence	EL(電界発光)	いーえる
	electrolyte	電解液	でんかいえき
	electrolyte level	電解液面	でんかいえきめん
	electrolytic corrosion	電食	でんしょく
	electromagnetic compatibility (EMC)	電磁両立性 (EMC)	でんじりょうりつせい
	electromagnetic door holder	電磁式ドアホルダー	でんじきどあほるだー
	electromagnetic field	電磁界	でんじかい
	electromotive force	起電力	きでんりよく
	electronic siren	電子サイレン	でんしさいれん
	electronic tube heater	電子管ヒータ	でんしかんひーた
	electroscope	検電器	けんでんき
	electrostatic discharge	静電気放電	せいでんきほうでん
	elevated chemical water truck	化学高所放水車	かがくこうしよほうすいしゃ
	elevated stream	高所放水	こうしよほうすい
	elevated water truck	高所放水車	こうしよほうすいしゃ
	elevating platform fire truck	屈折高所作業車	くつせつこうしよさぎょうしゃ
	elevation and depression of nozzle	ノズルの起伏	のずるのきふく
	elevation platform truck	高所放水車	こうしよほうすいしゃ
	elevator tower	昇降機塔	しょうこうきとう
	elevatory equipment	昇降機	しょうこうき
	elevatory equipment for emergency use	非常用の昇降機	ひじょうようのしょうこうき
	embankment to prevent oil spills	流出油等防止堤	りゅうしゅうつあぶらとうぼうしつづみ
	ember	残火	ざんか
	ember	残り火	のこりび
	emergency	緊急	きんきゅう
	emergency	非常時	ひじょうじ
	emergency alarm equipment	非常警報装置	ひじょうけいほうそうち
	emergency alarm system	非常警報装置	ひじょうけいほうそうち
	emergency bell	非常ベル	ひじょうべる
	emergency communication equipment	緊急通報装置	きんきゅうつうほうそうち
	emergency dispatchment	緊急派遣	きんきゅうはけん
	emergency elevator	非常用エレベーター	ひじょうようえれべーたー
	emergency entrance	消防隊進入口	しょうぼうたいしんにゅうぐち
	emergency exit	非常口	ひじょうぐち
	emergency exit instruction	非常時の避難指示	ひじょうじのひなんしじ
	emergency exit sign	避難口誘導灯	ひなんぐちゆうどうとう

	英語	日本語	日本語(よみ)
E	Emergency Fire Response Team (for Disaster Response)	緊急消防援助隊	きんきゆうしょうぼうえんじょたい
	Emergency Fire Response Team movement information system	緊急消防援助隊動態情報システム	きんきゆうしょうぼうえんじょたいどうたいじょうほうしつてむ
	emergency generating unit	自家発電設備	じかはつでんそうち
	emergency illumination equipment	非常用照明器具	ひじょうようしょうめいきぐ
	emergency lighting	非常照明	ひじょうしょうめい
	emergency lighting (luminaire) apparatus	非常時の照明器具	ひじょうじのしょうめいきぐ
	emergency lighting apparatus (equipment)	非常用照明器具	ひじょうようしょうめいきぐ
	emergency lighting power supply unit	非常照明用電源	ひじょうしょうめいようでんげん
	emergency measures	応急の措置	おうきゆうのそち
	emergency medical crew	救急隊	きゅうきゆうたい
	emergency medical crew member	救急隊員	きゅうきゆうたいいん
	emergency medical personnel	救急隊	きゅうきゆうたい
	emergency medical service	救急(業務)	きゅうきゆう(ぎょうむ)
	emergency medical service (EMS)	緊急医療サービス	きんきゅういりょうさーびす
	emergency medical service mobilizations	救急出動	きゅうきゆうしゅつどう
	Emergency Medical Team (EMT)	緊急医療サービス隊	きんきゅういりょうさーびすたい
	Emergency Medical Technician	緊急医療サービス隊員	きんきゅういりょうさーびすたいいん
	emergency notification system	非常通報設備	ひじょうつうほうせつび
	emergency opening	非常用進入口	ひじょうようしんにゅうこう
	emergency power generation facility	非常発電装置	ひじょうはつでんそうち
	emergency power supply unit	非常電源	ひじょうでんげん
	emergency public address system	非常放送設備	ひじょうほうそうせつび
	Emergency Response Units for Disasters with Energy and Industrial Infrastructure(Dragon Hyper Command Units)	エネルギー・産業基盤災害即応部隊(ドラゴンハイパー・コマンドユニット)	えねるぎー・さんぎょうきばんさいがいそくおうぶたい
	emergency shut-off valve	緊急遮断弁	きんきゅうしゃへいべん
	emergency signal	非常信号	ひじょうしんごう
	emergency smoke exhaust	非常排煙	ひじょうはいえん
	emergency stairway	消防隊用階段	しょうぼうたいようかいだん
	emergency stairway	避難用階段	ひなんようかいだん
	emergency switchboard	非常用配電盤	ひじょうようはいでんばん
	emergency telephone	非常電話	ひじょうでんわ
	emergency vehicle	緊急車	きんきゅうしゃ
	emit	放出	ほうしゅつ
	empty pallet storage	空パレットの保管	からぱれつどのほかん
	EMS (emergency medical service)	緊急医療サービス	きんきゅういりょうさーびす
	EMT (Emergency Medical Team)	緊急医療サービス隊	きんきゅういりょうさーびすたい
	emulsion breaking chemicals	エマルジョン破壊剤	えまるじょんはかいざい
	encapsulation packaging	エンキャプシュレーション	えんきゃぶしゅれしよん
	enclosed stairway	避難階段	ひなんかいだん
	enclosed-type sprinkler head	閉鎖型スプリンクラーヘッド	へいさしきすぶりんくらーへつど
	enclosure	エンクロージャー	えんくろーじゃー
	enclosure	区画壁	くかくへき
	end	端部	たんぶ
	end fixity	端部固定	たんぶこてい
	end restraint	端部拘束	たんぶこうそく
	end restraint force	端部拘束力	たんぶこうそくりょく
	end support condition	端部支持状態	たんぶしじじょうたい
	end-of-line device	終端器	しゅうたんき
	endothermic reaction	吸熱反応	きゅうねつはんのう
	endurance test	耐久試験	たいききゅうしけん
	engine cooling fan	空冷機関用冷却ファン	くうれいきかんようれいきやくふあん
	engine driven generator	エンジン駆動発電機	えんじんくどうはつでんき
	engine maker	機関製造者	きかんせいぞうしゃ
	enlargement	増築	ぞうちく
	Ente Nazionale Italiano di Unificazione (UNI)	イタリア規格協会	いたりあきかくいんかい
	enter	立ち入る	たちいる
	entertainment facility	興行場	こうぎょうじょう
	entrance frame	入り口枠	いりぐちわく
	entrance restriction around the crater	火口周辺規制	かこうしゅうへんきせい
	entrance truss	入り口金具	いりぐちかなぐ
	entrapped air	潜在空気	せんざいくうき
	entrust	委託する	いたくする
	environmental criteria	環境基準	かんきょうきじゆん
	environmental impairment liability insurance	環境汚染賠償責任保険	かんきょうおせんばいしょうせきんほけん
	Environmental Protection Agency	EPA	いーぴーえい
	environmental testing	環境試験	かんきょうしけん
	equal or higher level	同等以上の	どうとういじょうの
	equipment	資機材	しきざい
	equipment	設備	せつび
	equipment	装備	そうび
	equipment for fire protection and fire fighting	消防設備	しょうぼうせつび
	equipment installation and maintenance plan	設備設置維持計画	せつびせつちいじけいかく
	equipment, etc. subject to construction or improvement	工事整備対象設備等	こうじせいびたいしょうせつびとう
	equivalent time of fire exposure	等価火災時間	とうかかさいじかん
	eruption warning	噴火警報	ふんかけいほう
	escape	避難	ひなん
	escape bridge	避難橋	ひなんばし
	escape equipment	避難器具	ひなんきぐ

	英語	日本語	日本語(よみ)
E	escape equipment	避難設備	ひなんせつび
	escape floor	避難階	ひなんかい
	escape hatch	避難ハッチ	ひなんはっち
	escape ladder	避難はしご	ひなんはしご
	escape lighting	非常灯	ひじょうとう
	escape lighting	避難照明	ひなんしょうめい
	escape rope	避難ロープ	ひなんろーぷ
	escape route	避難路	ひなんろ
	escape steps	避難用タラップ	ひなんようたらっぷ
	escape exits	避難口	ひなんぐち
	escutcheon	エスカッション	えすかつしょん
	essentials of the disaster activities	災害活動要領	さいがいかつどうようりょう
	etching testing machine	腐食試験機	ふしょくしけんき
	ETSI (European Telecommunication Standards Institute)	欧州電気通信標準化機構	おうしゅうでんきつうしんひょうじゅんかきこう
	European Committee for Electrotechnical Standardization(CENELEC)	欧州電気標準化委員会	おうしゅうでんきひょうじゅんかいいんかい
	European Committee for Standardization (GEN)	欧州標準化委員会	おうしゅうひょうじゅんかいいんかい
	European Telecommunication Standards Institute (ETSI)	欧州電気通信標準化機構	おうしゅうでんきつうしんひょうじゅんかきこう
	evacuate	避難する	ひなんする
	evacuation	避難	ひなん
	evacuation alarm signal	避難警報信号	ひなんけいほうしんごう
	evacuation drill	避難訓練	ひなんくんれん
	evacuation facility	避難施設	ひなんしせつ
	evacuation guidance	避難誘導	ひなんゆうどう
	evacuation light	通路誘導灯	つうろゆうどうとう
	evacuation method	避難方式	ひなんほうしき
	evacuation place	避難場所	ひなんばしょ
	evacuation plan	避難計画	ひなんけいかく
	evacuation route	避難動線	ひなんどうせん
	evacuation safety support performance	避難安全支援性能	ひなんあんぜんしえんせいのう
	evacuation sign	避難誘導標識	ひなんゆうどうひょうしき
	evacuation time	避難所要時間	ひなんしよようじかん
	evacuation training	避難訓練	ひなんくんれん
	evaluation of past records	経歴審査	けいれきしんさ
	Evaluation system for fire protection system	消防防災システム評価制度	しょうぼうぼうさいしずてむひょうかせいど
	evaluation result	評価結果	ひょうかかけっか
	excess air ratio	空気過剰率	くうきかじょうりつ
	excess flow preventive valve	過流防止弁	かりゆうぼうしべん
	excessive vibration	危険振動	きけんしんどう
	exclusive industrial district	工業専用地域	こうぎょうせんようちいき
	exclusive stairs	直通階段	ちよくつうかいだん
	exhaust air	排気	はいき
	exhaust duct	煙道	えんどう
	exhaust duct	排気ダクト	はいきだくと
	exhaust gas	廃ガス	はいがす
	exhaust gas pressure	排気ガス圧	はいきがすあつ
	exhaust gas temperature	排気ガス温度	はいきがすおんど
	exhaust hood	排気フード	はいきふーど
	exhaust opening	排気口	はいきこう
	exhaust pipe	排気管	はいきかん
	exhaust silencer	排気消音器	はいきしょうおんき
	exhaust temperature	排気温度	はいきおんど
	exhaust temperature curve	排気温度曲線	はいきおんどきよくせん
	exhauster	エグゾースタ	えぐぞーすた
	exhibition hall	展示場	てんじじょう
	existing fire prevention property	既存防火対象物	きそんぼうかたいしょうぶつ
	existing non-conformed building	既存不適格建築物	きそんふてきかくけんちくぶつ
	exit	出口	でぐち
	exit access	出口誘導路	でぐちゆうどうろ
	exit direction sign	出口誘導標識	でぐちゆうどうひょうしき
	exit enclosure	避難口防護設備	ひなんぐちぼうごせつび
	exit hardware	非常口の開閉装置	ひじょうぐちのかいへいそうち
	exit marking	避難口標識	ひなんぐちひょうしき
	exit passageway	避難通路	ひなんつうろ
	exit sign	避難口標識	ひなんぐちひょうしき
	exit stairway	避難階段	ひなんかいだん
	exothermic reaction	発熱反応	はつねつはんのう
	expanded plastic	発砲プラスチック	はつぽうぶらすちっく
	expanded plastic packaging material	発泡プラスチック包装材料	はつぽうぶらすちっくほうそうざいりょう
	expansion ratio	倍率	ばいりつ
	expellant gas	加圧ガス	かあつがす
	expellant gas cylinder	加圧用ガス容器	かあつようがすようき
	experiment	実験	じっけん
	experiment value	実験値	じっけんち
	expert	エキスパート	えきすばーと
	expert	専門家	せんもんか
	explosion	爆発	ばくはつ
	explosion conducting wire	導爆線	どうばくせん

	英語	日本語	日本語(よみ)
E	explosion control	爆発防止対策	ばくはつぼううたいさく
	explosion damage control	爆発損害防止対策	ばくはつそんがいはううたいさく
	explosion damage limiting construction	爆発損害軽減構造	ばくはつそんがいはいけいげんこうぞう
	explosion index	爆発指数	ばくはつしすう
	explosion proof (electrical) equipment	耐圧防爆電気機器	たいあつぼうばくでんききき
	explosion protection system	爆発保護システム	ばくはつほごしすてむ
	explosion relief panel	爆発拡散パネル	ばくはつかくさんぱねる
	explosion relief panel	爆発放射パネル	ばくはつほうしゃぱねる
	explosion relief vent	爆発放散ベント	ばくはつほうさんべんと
	explosion relief vent	爆発放射ベント	ばくはつほうしゃべんと
	explosive limit	爆発限界	ばくはつげんかい
	explosive suppression system	爆発抑制システム(装置)	ばくはつよくせいしすてむ
	exposed area	受熱面	じゆねつめん
	exposure	延焼	えんしょう
	exposure	危険性	きけんせい
	exposure	曝露	ばくろ
	exposure	被爆	ひばく
	exposure protection	延焼防止対策	えんしょうぼううたいさく
	exposure to fire	火災への暴露	かさいへのばくろ
	extended coverage	広域防護	こういきぼうご
	extended coverage sprinkler	広域散水型スプリンクラー	こういきさんすいがたすぶりんくらー
	extended coverage sprinkler head	広域散布スプリンクラーヘッド	こういきさんぶすぶりんくらー
	extension	増築	ぞうちく
	extent of fire damage	焼損程度	しょうそんていど
	extent of thermolysis	加熱分解の激しさ	かねつぶんかいはげしさ
	external terminal	外線端子	がいせんたんし
	external terminal	外部端子	がいぶたんし
	external wiring	外線配線	がいせんはいせん
	external wiring	外部配線	がいぶはいせん
	external wiring connection	外部配線接続	がいぶはいせんせつぞく
	extinction	消炎	しょうえん
	extinction module	減光率	げんこうりつ
	extinguish	消火する	しょうかする
	extinguisher	消火器	しょうかき
	extinguisher cylinder	消火器の容器本体	しょうかきのようきほんたい
	extinguisher mark	消火器設置位置標識	しょうかきせつちいちひょうしき
	extinguishing system	消火装置	しょうかそうち
	extra hazard	特級危険	とっきゅうきけん
	extra (high) hazard	特殊危険	とくしゅきけん
	extra hazard occupancy	特殊危険用途(防火対象物)	とくしゅきけんようた(ぼうかたいしょうぶつ)
	extremes principle	停留原理	ていりゅうげんり
F	facilities for recreation	娯楽施設	ごらくしせつ
	facilities handling hazardous materials	危険物施設	きけんぶつしせつ
	facilities subject to security	警戒対象施設	けいかいたいしょうしせつ
	facility planning for escape	避難施設計画	ひなんしせつけいかく
	factor	要因	よういん
	factor of the disaster expansion	災害拡大要因	さいがいかくだいよういん
	Factory Mutual System (FMS)	損害保険組織集団	そんがいはほけんそしきしゅうだん
	Factory Mutual System (FM)	FM(米国の損害保険組織)	えふえむ
	factory	工場	こうじょう
	failure	失格	しつかく
	failure load	破壊荷重	はかいかじじゅう
	Failure Modes and Effects Analysis (FEMA)	FMEA	えふえむいーえい
	Failure Modes and Effects Analysis (FEMA)	故障モード影響解析	こしょうもーどえいきょうかいせき
	false alarm	非火災報	ひかさいまう
	false report	虚偽の通報	きよぎのつうほう
	false report	虚偽の報告	きよぎのほうこく
	fancy plywood	化粧合板	けしょうごうはん
	fast charge	急速充電	きゅうそくじゅうでん
	fast transient bursts	ファストランジェントバースト	ふあすとらんじえんとばーすと
	fastener	ファスナー	ふあすなー
	fast-response sprinkler	速動型スプリンクラー	そくどうがたすぶりんくらー
	fatal fire	死者を伴う火災	ししやをともなうかさい
	fatality	死者(数)	ししや(すう)
	fault tree analysis	FTA(欠陥樹分析)	えふていーえい
	fault warning condition	故障警告状態	こしょうけいこくじょうたい
	fault warning receiving station	故障警告受信局	こしょうけいこくじゆしんきょく
	FCD (Final Committee Draft)	最終委員会原案(JTC 1のみ使用)	さいしゅういんかいげんあん
	FDIS (Final Draft International Standard)	最終国際規格案	さいしゅうこくさいきかくあん
	fee	手数料	てすうりょう
	feed main piping	フィードメインはいかん	ふいーどめいんはいかん
	feed wiring	送り配線	おくりはいせん
	female firefighting official	女性消防吏員	じよせいししょうぼうりいん
	fiber reinforced plastics (FRP)	繊維強化プラスチック	せんいきょうかぶらすちつく
	fiberboard	繊維板張	せんいいたばり
	field	領域	りょういき
	field joint command post	現地合同指揮所	げんちごうどうしきしよ
	field sensitivity adjustment	現場感度調整(感知器の)	げんばかんどちようせい
	Figure	図	ず

	英語	日本語	日本語(よみ)
F	fill opening	注水口	ちゅうすいこう
	filling indication	液面表示	えきめんひょうじ
	filling level indicator	消火器の水準線	しょうかきのすいじゅんせん
	Final Committee Draft (FCD)	最終委員会原案(JTC 1のみ使用)	さいしゅういんかいげんあん
	Final Draft International Standard (FDIS)	最終国際規格案	さいしゅうこくさいきかくあん
	final exit	最終避難口	さいしゅうひなんぐち
	final voltage	終止電圧	しゅうしでんあつ
	final place of refuge	最終避難場所	さいしゅうひなんばしょ
	fine	罰金刑	ばっきんけい
	fineness	粒度	りゅうど
	finish signal	完了信号	かんりようしんごう
	fire	火災	かさい
	fire	火事	かじ
	fire	火	ひ
	fire retardant agent	難燃剤	なんねんざい
	fire retardant chemical	難燃処理剤	なんねんしよりにざい
	fire retardant coating	難燃コーティング	なんねんこーていんぐ
	fire academies	消防学校	しょうぼうがっこう
	fire accident	火災事故	かさいじこ
	fire aerosol	火災エアロゾル	かさいえあろぞる
	fire alarm	火災音信号	かさいおとしんごう
	fire alarm	火災警報	かさいけいほう
	fire alarm announcement	火災放送	かさいほうそう
	fire alarm condition	火災警報状態	かさいけいほうじょうたい
	fire alarm device	火災警報器	かさいけいほうき
	fire alarm evacuation signal	火災警報避難信号	かさいけいほうひなんしんごう
	fire alarm monitoring system	火災警報監視装置	かさいけいほうかんしそうち
	fire alarm notice indication	注意表示	ちゅういひょうじ
	fire alarm panel	火災報知設備の受信機	かさいほうちせつびのじゅしんき
	fire alarm receiver	火災報知受信機	かさいほうちじゅしんき
	fire alarm receiving station	火災警報受信局	かさいけいほうじゅしんきょく
	fire alarm service telephone	火災専用電話	かさいせんようでんわ
	fire alarm signal	火災信号	かさいしんごう
	fire alarm signal circuit for emergency	非常用火災信号回路	ひじょうようかさいしんごうかいろう
	fire alarm system	火災警報設備	かさいけいほうせつび
	fire alarm system	火災報知設備	かさいほうちせつび
	fire alarm system	自動火災報知設備	じどうかさいほうちせつび
	fire alarm system	火災報知機	かさいほうちき
	Fire and Disaster Management Agency (FDMA)	消防庁	しょうぼうちよう
	Fire and Disaster Management College	消防大学校	しょうぼうだいがっこう
	Fire and Disaster Management Council	消防審議会	しょうぼうしんさかい
	fire and disaster prevention	消防防災	しょうぼうぼうさい
	fire apparatus	消防器具	しょうぼうきぐ
	fire appliance	消防車	しょうぼうしゃ
	fire axe	とびぐち	とびぐち
	fire ball	ファイアボール	ふあいあぼーる
	fire barrier	延焼防止材	えんしょうぼうしざい
	fire behavior	火災挙動	かさいきどう
	fire behaviour	火災性状	かさいせいじょう
	fire blanket	防火毛布	ぼうかもうふ
	fire canopy	火除け庇	ひよけひさし
	fire chief	消防長	しょうぼうちよう
	fire cistern	消火用水槽	しょうかようすいそう
	fire code	消防基準	しょうぼうきじゅん
	fire compartment	火災区画	かさいくかく
	fire compartment	防火区画	ぼうかくかく
	fire control	火災制御	かさいせいぎよ
	fire control	火災の抑制	かさいのよくせい
	fire corps volunteers	消防団員	しょうぼうだんいん
	fire cut-off	防火壁	ぼうかへき
	fire damage	火害	かがい
	fire damage	火災による被害	かさいによるひがい
	fire damage	火災損害	かさいそんがい
	fire damper	防火ダンパー	ぼうかだんぱー
	fire danger	火災の危険	かさいのきけん
	fire death rate	死者率	ししやりつ
	fire decay period	火災減衰期	かさいげんすいき
	fire defence by destruction	破壊消防	はかいしょうぼう
	fire defence equipment	消防用設備	しょうぼうようせつび
	fire defense equipment	消防設備	しょうぼうせつび
	fire defense organization for self protection	自衛消防組織	じえいしょうぼうそしき
	Fire Defense Organization Act	消防組織法	しょうぼうそしきほう
	fire department	消防本部	しょうぼうほんぶ
	fire department pumper connection	消防ポンプ車専用栓	しょうぼうぽんぷしやせんようせん
	fire department's concert	消防同意	しょうぼうどうい
	fire detection	火災の感知	かさいのかんち
	Fire detection and alarm systems	火災感知及び警報システム	かさいかんちおよびけいほしすてむ
	fire detection and fire alarm system	火災報知設備	かさいほうちせつび

	英語	日本語	日本語(よみ)
F	fire detection signal	火災信号	かさいしんごう
	fire detection system	火災感知設備	かさいかんちせつび
	fire detector	火災感知器	かさいかんちき
	fire development	火災拡大	かさいかくだい
	fire development	火災の延焼拡大	かさいのえんしょうかくだい
	fire development phase	火災進展フェーズ	かさいしんてんふえーず
	fire door	防火戸(防火扉)	ぼうかど
	fire door [class A]	甲種防火戸	こうしゅぼうかど
	fire drill	消防訓練	しょうぼうくんれん
	fire drill	防火訓練	ぼうかくんれん
	fire duration time	火災継続時間	かさいけいぞくじかん
	fire education	防火教育	ぼうかきょういく
	fire endurance classification	耐火性能区分	たいかせいのうくぶん
	fire engine	消防車	しょうぼうしゃ
	fire engine access	消防車の進入口、通路	しょうぼうしゃのしんにゆうぐち、つうろ
	fire engine company	消防ポンプ車隊	しょうぼうぽんぶしやたい
	fire engine with water tanker	水槽付消防自動車	すいそうつきしょうぼうじどうしゃ
	fire equipment	消防用機械	しょうぼうようきかい
	Fire Equipment and Safety Center of Japan	(一財)日本消防設備安全センター	にほんしょうぼうせつびあんぜんせんたー
	fire escape staircase	特別避難階段	とくべつひなんかいだん
	fire escape stairs	避難階段	ひなんかいだん
	fire evacuation program	避難手順	ひなんてじゅん
	fire exit	非常口	ひじょうぐち
	fire exit drill	避難訓練	ひなんくんれん
	fire exit guide light in corridor	廊下通路誘導灯	ろうかつうろゆうどうとう
	fire experiment	火災実験	かさいじっけん
	fire exposure	火災加熱	かさいかねつ
	fire extension risk	火災の延焼危険	かさいのえんしょうきけん
	fire extinguisher	消火器	しょうかき
	fire extinguishing	消火	しょうか
	fire extinguishing activities	消火(活動)	しょうか(かつどう)
	fire extinguishing apparatus	消火器具	しょうかきぐ
	fire extinguishing apparatus	消防用器具	しょうぼうようきぐ
	fire extinguishing equipment	消火設備	しょうかせつび
	fire extinguishing system	消火設備	しょうかせつび
	fire extinguishing test	消火試験	しょうかしけん
	fire extinguishing agent	消火薬剤	しょうかやくざい
	fire extinguishment	鎮火	ちんか
	fire fatality	火災による死者	かさいによるししゃ
	fire fighting control room	防災センター	ぼうさいせんたー
	fire fighting equipment	消火(用)器具	しょうかきぐ
	fire fighting equipment	消防の用に供する設備	しょうぼうのよういきょうするせつび
	fire fighting foam	消火用泡	しょうかようあわ
	fire fighting hydrant	連結送水管	れんけつそうすいかん
	fire fighting standpipe connection	連結送水口	れんけつそうすいこう
	fire fighting support function	消防活動支援機能	しょうぼうかつどうしえんきのう
	fire floor indicator lamp	出火階表示灯	しゅつかかいひようじとう
	fire following the earthquake	地震火災	じしんかさい
	fire furnace	火炉	かろ
	fire gas detector	ガス火災検知器	がすかさいけんちき
	fire growth	火災の拡大	かさいのかくだい
	fire growth factor	火災の生成	かさいのせいせい
	fire hazard	火災の危険	かさいのきけん
	fire hazard classification	火災危険区分	かさいきけんくぶん
	fire hazard testing	火災危険要因試験	かさいきけんよういんしけん
	fire helicopter	消防ヘリコプター	しょうぼうへりこぷたー
	fire hose	消火ホース	しょうかほーす
	fire hose	消防用ホース	しょうぼうようほーす
	fire hydrant	消火栓	しょうかせん
	fire ignition	出火	しゅつか
	fire ignition	出火源	しゅつかげん
	fire incident statistics	火災統計	かさいとうけい
	fire incident which just started	出火直後の火災	しゅつかちやくごのかさい
	fire indication lamp	火災灯	かさいとう
	fire inspection	火災予防検査	かさいよぼうけんさ
	fire inspector	火災予防検査員	かさいよぼうけんさいん
	fire insurance company	火災保険会社	かさいほけんがいしや
	fire integrity	遮炎性	しやえんせい
	fire investigator	火災調査員	かさいちようさいん
	fire lane	消防車用通路	しょうぼうしゃようつうろ
	fire limit	防火区画	ぼうかくかく
	fire load (loading)	火災荷重	かさいかじゅう
	fire load density	火災荷重密度	かさいかじゅうみつど
	fire loss	火災損害	かさいそんがい
	fire loss investigation	火災損害調査	かさいそんがいちようさ
	fire main	消火用主配管	しょうかようしゅはいかん
	fire mark	ファイアマーク	ふあいあまーく
	fire marshal	火災予防担当長	かさいよぼうたんとうちよう
	fire occurrence indication	火災表示	かさいひようじ

	英語	日本語	日本語(よみ)
F	fire occurrence point	出火点	しゅつかてん
	fire occurrence ratio	出火率	しゅつかりつ
	fire occurrence section	火災発生区域	かさいほっせいいき
	Fire Offices' Committee	FOC	えふおーしー
	Fire Offices' Committee (FOC)	英国保険協会	えいこくほけんきょうかい
	fire official	消防署員	しょうぼうしよん
	fire operation station	消防活動拠点	しょうぼうかつどうきよてん
	fire origin	出火場所	しゅつかばしょ
	fire outbreak	出火	しゅつか
	fire pail	消火用水桶	しょうかようみずおけ
	fire partition	防火壁	ぼうかへき
	fire performance	火災経過	かさいけいか
	fire performance	火災性状	かさいせいじょう
	fire performance	防火性能	ぼうかせいのう
	fire plume	火災気流	かさいきりゅう
	fire precaution	火災予防	かさいよぼう
	Fire Precaution Act 1971	火災予防法(英国)	かさいよぼうほう(えいこく)
	fire preventing separation	防火区画	ぼうかくかく
	fire prevention	防火	ぼうか
	fire prevention administration	火災予防行政	かさいよぼうぎょうせい
	Fire Prevention Certificate of Excellence	防火優良認定証	ぼうかゆうりょうにんていしょう
	fire prevention consent	消防同意	しょうぼうどうい
	fire prevention district	防火地域	ぼうかちいき
	fire prevention equipment	防火設備	ぼうかせつび
	fire prevention inspection	防火調査	ぼうかちょうさ
	fire prevention instructions	防火指導	ぼうかしどう
	fire prevention management	防火管理	ぼうかかんり
	fire prevention manager	防火管理者	ぼうかかんりしゃ
	Fire Prevention Ordinance	火災予防条例	かさいよぼうじょうれい
	fire prevention property	防火対象物	ぼうかたいしょうぶつ
	Fire Prevention Standard Inspection Certificate of Completion	防火基準点検済証	ぼうかきじゅんてんけんずみしょう
	fire preventive construction	防火構造	ぼうかこうぞう
	fire preventive covering	防火被覆	ぼうかひふく
	fire preventive education	火災予防教育	かさいよぼうきょういく
	fire preventive inspection	火災予防検査	かさいよぼうけんさ
	fire preventive material	防火材料	ぼうかざいりょう
	fire preventive officer	火災予防検査員	かさいよぼうけんさいん
	fire preventive paint	防火塗料	ぼうかとりょう
	Fire Preventive Performance Technical Appraisal	防火性能評価委員会	ぼうかせいのうひょうかいいんかい
	fire proof construction	耐火構造	たいかこうぞう
	fire proof protection	耐火被覆	たいかひふく
	fire protection	防火	ぼうか
	fire protection	防火対策	ぼうかたいさく
	fire protection assessment	防災性能評定	ぼうさいせいのうひょうてい
	Fire Protection Association	全英防火協会	ぜんえいぼうかきょうかい
	Fire Protection Association (FPA)	英国防火協会	えいこくぼうかきょうかい
	fire protection control equipment	防災盤	ぼうさいばん
	fire protection district	防火地域	ぼうかちいき
	fire protection engineer	消防設備士	しょうぼうせつびし
	fire protection engineering	防火工学	ぼうかこうがく
	fire protection equipment	消防設備	しょうぼうせつび
	fire protection facility	防災設備	ぼうさいせつび
	fire protection inspector	消防設備点検資格者	しょうぼうせつびてんけんしかくしゃ
	fire protection manager	消防責任者	しょうぼうせきにんしゃ
	fire protection manager	防火管理者	ぼうかかんりしゃ
	fire protection plan	防災計画	ぼうさいけいかく
	fire protection wall	防火壁	ぼうかへき
	fire protective clothing	耐火服	たいかふく
	fire protective signaling system	消防設備監視通報装置	しょうぼうせつびかんしつうほうそうち
	fire pump	消火ポンプ	しょうかぼんぷ
	fire pump field acceptance test	消火ポンプの現場完成試験	しょうかぼんぷのげんばかんせいしけん
	fire pump flowmeter system	消火ポンプの放水量測定装置	しょうかぼんぷのほうすいりょうそくていそうち
	fire pumper	消防ポンプ自動車	しょうぼうぼんぷじどうしゃ
	fire pumper connection	消防ポンプ車接続口	しょうぼうぼんぷしやせつぞくぐち
	fire pumper connection	送水口	そうすいぐち
	fire pumper with aerial ladder	はしごしゃ付き消防ポンプ自動車	はしごつきしょうぼうぼんぷじどうしゃ
	fire pump-mounted vehicle	消防ポンプ車両	しょうぼうぼんぷしや
	fire pump-mounted vehicle	消防ポンプ自動車	しょうぼうぼんぷしやりょう
	fire rating	耐火度	たいかど
	fire reference signal	火災情報信号	かさいじょうほうしんごう
	fire report	火災報告	かさいほうこく
	fire report apparatus	火災通報設備	かさいつうほうせつび
	fire research	火災研究	かさいけんきゅう
	fire resistance	耐火	たいか
	fire resistance	耐火性	たいかせい
	fire resistance	耐火度	たいかど
	fire resistance	防耐火性(能)	ぼうたいかせい
	fire resistance category	耐火性能区分(等級)	たいかせいのうくぶん(とうきゅう)

	英語	日本語	日本語(よみ)
F	fire resistance design	耐火設計	たいかせつけい
	fire resistance material	耐火材	たいかざい
	fire resistance performance	耐火性能	たいかせいのう
	fire resistance specification	耐火試験基準	たいかしけんきじゆん
	fire resistance test	耐火試験	たいかしけん
	fire resistance test	耐火性能試験	たいかせいのうしけん
	fire resistance time	耐火時間	たいかじかん
	fire resistant building	耐火建築物	たいかけんちくぶつ
	fire resistant construction	耐火構造	たいかこうぞう
	fire resistive building	耐火建築	たいかけんちく
	fire resistive construction	耐火構造	たいかこうぞう
	fire resistive covering material	耐火被覆材	たいかひふくざい
	fire resistive properties	耐火特性	たいかたくせい
	fire retardant	難燃材	なんねんざい
	fire retardant chemical	耐火剤	たいかざい
	fire retardant coating protected steel	鉄骨の耐火被覆	てつこつのだいかひふく
	fire retardant material	難燃材料	なんねんざいりよう
	fire retardant plastic board	難燃プラスチック板	なんねんぷらすちくばん
	fire retardant treatment	難燃処理	なんねんしより
	fire risk	火災の危険	かさいのきけん
	fire room	火災室	かさいしつ
	fire safe shut-off valve	耐火性バルブ	たいかせいばるぶ
	fire safety	防火安全性	ぼうかあんぜんせい
	Fire Safety Certification Mark	適マーク	てきまーく
	fire scenario	火災のシナリオ	かさいのしなりお
	fire separation	防火壁	ぼうかへき
	fire service	消防行政	しょうぼうぎょうせい
	fire service	消防業務	しょうぼうぎょうむ
	Fire Service Act	消防法	しょうぼうほう
	fire service authority	消防当局	しょうぼうとうきょく
	fire shutter	防火シャッター	ぼうかしやつたー
	fire site	火災現場	かさいげんば
	fire source	出火源	しゅつかげん
	fire spread	火災の延焼	かさいのえんしょう
	fire spread	火災の拡大	かさいのかくだい
	fire stability	耐火安定性	たいかあんていせい
	fire station	消防署	しょうぼうしよ
	fire station chief	消防署長	しょうぼうしよちよう
	fire stream	ホース放水	ほーすほうすい
	fire suction hose	消防用吸管	しょうぼうようきゅうかん
	fire supervisory zone	火災警戒区域	かさいけいかいいき
	fire suppression	消火	しょうか
	Fire Suppression Class	警防科	けいぼうか
	Fire Suppression Rating Schedule	消防能力等級	しょうぼうのうりよくとうきゅう
	fire suppression report	鎮火報告	ちんかほうこく
	fire temperature	火災温度	かさいおんど
	fire test	火災試験	かさいしけん
	fire test	防火試験	ぼうかしけん
	fire test furnace	耐火試験炉	たいかしけんろ
	fire truck	消防車	しょうぼうしゃ
	fire truck unit	消防自動車隊	しょうぼうじどうしゃたい
	fire truck with elevating platform	屈折はしご付消防ポンプ自動車	くつせつはしごつきしょうぼうぽんぷじどうしゃ
	fire truck with squirt	屈折放水塔車	くつせつほうすいとうしゃ
	fire tube	火管	ひかん
	fire wall	耐火壁	たいかへき
	fire watch / fire watcher	防火監視員	ぼうかかんしん
	fire window	防火窓	ぼうかそう
	fire defense equipment officer	消防設備士	しょうぼうせつびし
	fire defense equipment officer's license	消防設備士免状	しょうぼうせつびしめんじょう
	fire defense headquarter	消防本部	しょうぼうほんぶ
	fire defense organization for self-protection	自衛防衛組織	じえいぼうえいそしき
	fire defense plan	消防計画	しょうぼうけいかく
	fire prevention rules	予防規程	よぼうきてい
	fire risk cautionary area	火災警戒区域	かさいけいかいいき
	fireboat	消防艇	しょうぼうてい
	firebreak belt	延焼遮断帯	えんしょうしゃだんたい
	fire-brigade	消防隊	しょうぼうたい
	fire-extinguishing foam	泡消火薬剤	あわしょうかやくざい
	fire-extinguishing foam generator	泡消火薬剤発泡装置	あわしょうかやくざいはつぼうそうち
	firefighter	消防吏員	しょうぼうりいん
	firefighting	消火	しょうか
	firefighting	消防(活動)	しょうぼう
	firefighting activity support performance	消防活動支援性能	しょうぼうかつどうしえんせいのう
	firefighting agencies	消防機関	しょうぼうきかん
	firefighting corridor	消防活動用通路	しょうぼうかつどうようつうろ
	firefighting equipment	消防器具	しょうぼうきぐ
	Firefighting Maintenance Policies	消防力の整備指針	しょうぼうりよくのせいびしん
	firefighting objects	消防対象物	しょうぼうたいしょうぶつ
	firefighting official	消防吏員	しょうぼうりいん

	英語	日本語	日本語(よみ)
F	firefighting personnel	消防職員	しょうぼうしよくいん
	firefighting plan	消防計画	しょうぼうけいかく
	firefighting plan for fire protection management	防火管理に係る消防計画	ぼうかんにりにかかるしょうぼうけいかく
	firefighting property	消防対象物	しょうぼうたいしよぶつ
	firefighting squad	消防隊	しょうぼうたい
	firefighting team	消防隊	しょうぼうたい
	firefighting water resource	消火用給水源	しょうかようきゆうすいげん
	firefighting water source	消防用水	しょうぼうようすい
	firefighting water tank	消防用水タンク	しょうぼうようすいたんく
	fireplace	暖炉	だんろ
	fireproof	耐火造	たいかぞう
	fireproof and fire preventive construction	防耐火構造	ぼうたいかこうぞう
	fireproof building	耐火建築	たいかけんちく
	fireproof building	耐火建築物	たいかけんちくぶつ
	fireproof paint	防火塗料	ぼうかとりよう
	fireproof wire	耐火電線	たいかでんせん
	fireproofing solution	防火液	ぼうかえき
	fire-rated	耐火度	たいかど
	fire-resistance rating	耐火度(建材の)	たいかど
	fire-resistant building [class B]	簡易耐火建築物	かんいたいかけんちくぶつ
	fire-retardant	難燃性	なんねんせい
	fires in forests and fields	林野火災	りんやかさい
	firesafety	火災安全	かさいあんぜん
	firesetting; incendiarism	放火	ほうか
	fire-stop sealant	延焼防止用シール	えんしょうぼうしようれん
	firing	取付け部	とりつけぶ
	first aid tool	救急用具	きゆうきゆうようぐ
	first class architect	一級建築士	いっきゆうけんちくし
	first-aid treatment	応急の手当	おうきゆうのてあて
	fishplate	添木	そえぎ
	fissure	割れ目	われめ
	fitting	継手	つぎて
	fitting	取付治具	とりつけやぐ
	fix	定着する	ていちゃくする
	fixed	はめ殺し	はめころし
	fixed combustible weight	固定可燃物量	こていかねんぶつりょう
	fixed fire extinguishing system	固定消火装置	こていしょうかそうち
	fixed ladder	固定はしご	こていはしご
	fixed load	固定荷重	こていかじゅう
	fixed piping system	固定配管設備	こていはいかんせつび
	fixed temperature hot-wire anemometer	定温式熱線風速計	ていおんしきねつせんふうそくけい
	fixed temperature line type detector	定温式感知線型感知器	ていおんしきかんせんがたかんちき
	fixed temperature spot type detector	定温式スポット型感知器	ていおんしきすぽっとがたかんちき
	fixed temperature type heat detector	定温式熱感知器	ていおんしきねつかんちき
	flaking	はく(剥)離	はくり
	flame	火炎・火焰	かえん
	flame	火炎(発炎燃焼)	かえん(はつえんねんしょう)
	flame	発炎	はつえん
	flame	発炎燃焼する	はつえんねんしょうする
	flame	炎	ほのお
	flame	有炎燃焼する	ゆうえんねんしょうする
	flame spread rating	難燃度	なんねんど
	flame arrester	引火防止器	いんかぼうしき
	flame arrester	防火器	ぼうえんき
	flame breakthrough	炎の貫通	ほのおのかんつう
	flame detector	炎感知器	ほのおかんちき
	flame front	火炎先端	かえんせんたん
	flame height	火炎高さ	かえんたかさ
	flame propagation rating	材料の火炎伝播度	ざいりょうのかえんでんばど
	flame retardance	防火(性)	ぼうえん(せい)
	flame retardant	防火性能	ぼうえんせいのう
	flame retardant goods	防火物品	ぼうえんぶつぴん
	flame retardation	防火処理	ぼうえんしより
	flame retardation agent	防火処理剤	ぼうえんしよりざい
	flame shielding termination condition	遮炎終局条件	しゃえんしゆうきよくじょうけん
	flame spread	火炎伝播	かえんでんば
	flame spread	火炎伝播	かさいでんば
	flame spread rating	材料の火炎伝播度	ざいりょうのかえんでんばど
	flame tip	火炎片	かえんへん
	flameout	炎切れ	ほのおぎれ
	flame-spread rate	火炎伝播速度	かえんでんばそくど
	flame-spread time	火炎伝播時間	かえんでんばじかん
	flaming	持続性発炎燃焼	じぞくせい発炎ねんしょう
	flaming	着炎	ちゃくえん
	flaming	発炎燃焼	はつえんねんしょう
	flaming ignition	発炎	はつえん
	flammability	易燃性	いねんせい
	flammability	発炎性	はつえんせい
	flammable	発炎性の	はつえんせいの

	英語	日本語	日本語(よみ)
F	flammable	発炎燃焼性の	はつえんねんしょうせいの
	flammable	発火性の	はつかせいの
	flammable and combustibile liquid	引火性・可燃性液体	いんかせいのかねんせいえきたい
	flammable combustibles	易燃性の可燃物	いねんせいのかねんぶつ
	flammable limit	爆発限界	ばくはつげんかい
	flammable liquid fire	可燃性液体火災	かねんせいえきたいかさい
	flammable liquids	可燃性液体	かねんせいえきたい
	flammable solvent	引火性溶剤	いんかせいようざい
	flash point	引火点	いんかてん
	flashback	逆火	さかび
	flashover	フラッシュオーバー	ふらつしゅおーばー
	flat spray sprinkler	フラットスプレー型スプリンクラー	ふらつとすぶれーがたすぶりんくらー
	flexible coupling	可とう継ぎ手	かとうつぎて
	flexible metal conduit	金属製可とう電線管	きんぞくせいかとうでんせんかん
	float voltage	浮動電圧	ふどうでんあつ
	floating roof outdoor storage tank	浮き屋根式屋外貯蔵タンク	うきやねしきおくがいちようたんく
	flood plain	氾濫原	かせんじき
	flood disaster	水災	すいさい
	floor area	床面積	ゆかめんせき
	floor directly above	直上階	ちよくじようかい
	floor directly below	地下階	ちかかい
	floor framing	床組	ゆかがみ
	floor joist	床根太	ゆかねだ
	floor slab	床板	ゆかいた
	floor-area ratio	容積率	ようせきりつ
	floor-to-floor compartment	層間区画	そうかんかく
	flow alarm	流水警報(装置)	りゅうすいけいほう
	flow constant	流量定数	りゅうりょうていすう
	flow of the crowds	群衆流	ぐんしゅうりゅう
	flow out	流出	りゅうしゅつ
	flow rate	流量	りゅうりょう
	flow test / flow rate testing	流量試験	りゅうりょうしけん
	flowing pressure	動水圧	どうすいあつ
	flue	排気筒	はいきとう
	flue gas	煙道ガス	えんどうがす
	flush mounted base	埋込ベース	うめこみべーす
	flush mounting type	埋込式	うめこみしき
	flush sprinkler	フラッシュ型スプリンクラー	ふらつしゅがたすぶりんくらー
	flushing	工事後の配管のフラッシング	こうじごのはいかんのふらつしんぐ
	flushing emergency exit luminaire	点滅式誘導灯	てんめつしきゆうどうとう
	FM approved products	FM認定品	えふえむにんていひん
	FMS (Factory Mutual System)	損害保険組織集団	そんがいほけんそしきしゅうだん
	foam agent tank	泡消火薬剤貯蔵タンク	あわしょうかやくざいちようたんく
	foam and water spray	泡水放射	あわみずほうしや
	foam and water sprinkler head	泡・水兼用スプリンクラーヘッド	あわみずけんようすぶりんくらーへつど
	foam chamber	固定泡放出口	こていあわほうしゅつぐち
	foam compound	泡消火薬剤	あわしょうかやくざい
	foam concentrate	泡原液	あわげんえき
	foam concentrate	泡消火薬剤	あわしょうかやくざい
	foam concentrate air foam agent	空気泡原液	くうきあわげんえき
	foam concentrate container	泡消火薬剤槽	あわしょうかやくざいそう
	foam concentrate tank	泡消火薬剤槽	あわしょうかやくざいそう
	foam delivery line	泡配管	あわはいかん
	foam discharge canon	泡放射砲	あわほうしやほう
	foam discharge outlet	泡放射(出)口	あわほうしやこう
	foam discharging equipment	泡放射用器具	あわほうしやようきぐ
	foam discharging time	泡放出時間	あわほうしゅつじかん
	foam expansion	泡の膨張	あわのぼうちよう
	foam expansion rate	泡膨張率	あわほうちようりつ
	foam extinguisher	泡消火器	あわしょうかき
	foam extinguishing system	泡消火設備	あわしょうかせつび
	foam fire engine	泡消火化学車	あわしょうかかがくしや
	foam fire engine	化学消火ポンプ自動車	かがくしょうかほんぶじどうしや
	foam fire hydrant	泡消火栓	あわしょうかせん
	foam fire-extinguishing equipment	泡消火設備	あわしょうかせつび
	foam generator	泡発生機(器)	あわはっせいき
	foam head	泡ヘッド	あわへつど
	foam hose nozzle	泡ホースノズル	あわほーすのずる
	foam hose reel	泡ホースリール	あわほーすりーる
	foam liquid	泡消火薬剤	あわしょうかやくざい
	foam maker	泡発生機(器)	あわはっせいき
	foam nozzle and hose	泡放射用器具	あわほうしやようきぐ
	foam nozzle mixer	泡ノズル混合器	あわのずるこんごうき
	foam outlet	泡放射(出)口	あわほうしやこう
	foam pump system	泡ポンプ方式	あわほんぶほうしき
	foam pumper	泡消火化学車	あわしょうかかがくしや
	foam pumper	化学消火ポンプ自動車	かがくしょうかほんぶじどうしや
	foam solution	泡水溶液	あわすいようえき
	foam solution premix method	泡水溶液混合法	あわすいようえきこんごうほう

	英語	日本語	日本語(よみ)
F	foam solution proportioning method	泡水溶液混合法	あわすいようえきこんごうほう
	foam solution storage facility	泡原液貯蔵設備	あわげんえきちよぞうせつび
	foam solution transport vehicle	泡原液搬送車	あわげんえきはんそうしゃ
	foam spray head	泡ヘッド	あわへつど
	foam spray head	フォームスプレーヘッド	ふおーむすぷれーへつど
	foam stabilizer	泡安定剤	あわあんていざい
	foam stabilizing agent	泡安定剤	あわあんていざい
	foam truck	化学消火ポンプ自動車	かがくしょうかほんぶじどうしゃ
	foam turret	泡放水銃	あわほうしゅつじゅう
	foam type fire extinguisher	泡消火器	あわしょうかき
	foam vehicle	泡消火化学車	あわしょうかかがくしゃ
	foam vehicle	化学消火ポンプ自動車	かがくしょうかほんぶじどうしゃ
	foam water spray	フォームウォータースプレー	ふおーむうおーたすぷれー
	foamed agent	発泡剤	はつぽうざい
	foamed plastic	発砲プラスチック	はつぽうぷらすちく
	fog nozzle	噴霧ノズル	ふんむのずる
	folding hook	折り畳み式フック	おりたみしきふつ
	folding ladder	折り畳みはしご	おりたみしきはしご
	folding type water tank	折り畳み式水槽	おりたみしきすいそう
	follow-up service	追跡調査	ついせきちょうさ
	foot valve	フート弁	ふーとべん
	forcible entry tool	緊急入室装置	きんきゅうにゅうしつそうち
	forest area burned	林野焼損面積	りんやしやうそんめんせき
	forest fire	山火事	やまかじ
	forest fire	林野火災	りんやかさい
	forest fire truck	林野火災工作車	りんやかさいこうさくしゃ
	foreword	まえがき	まえがき
	formed plywood,molded plywood	成形合板	せいけいごうはん
	formulate	定式化する	ていしきかする
	Foundation for Ambulance Service Development	(一財)救急振興財団	きゅうきゅうしんこうざいだん
	four-way joint	四方向継ぎ手	よんほうこうつぎて
	fracture strength	破壊強度	はかいきょうど
	fracture stress	破壊応力度	はかいおうりょくど
	frame arm	フレームアーム/フレーム	ふれーむあーむ
	frame yoke	フレームヨーク/フレーム	ふれーむよーく
	frangible element	保護板	ほごばん
	frangible sprinkler head	ガラス球型スプリンクラーヘッド	がらすきゅうがたすぶりんくらーへつど
	free field	自由場	じゆうば
	free working condition	作動状況	さどうじょうきょう
	freeze up	凍結	とうけつ
	freezer test	フリーズテスト	ふりーずてすと
	friction loss	圧力損失	あつりょくそんしつ
	front chamber	前室	ぜんしつ
	frontal road	前面道路	ぜんめんどうろ
	frost proof hydrant	不凍式消火栓	ふとうしきしょうかせん
	frothover	フロスオーバー	ふるすおーばー
	FRP (Fiber Reinforced Plastics)	繊維強化プラスチック	せんいきょうかぷらすちく
	FRP (fiber reinforced plastic)	繊維強化プラスチック	せんいきょうかぷらすちく
	FTA (fault tree analysis)	欠陥樹分析	けつかんじゅぶんせき
	fuel	燃料	ねんりょう
	fuel consumption	燃料消費量	ねんりょうしゅうひりょう
	fuel feed pump	燃料供給ポンプ	ねんりょうきょうきゅうほんぷ
	fuel gauge	燃料計	ねんりょうけい
	fuel injection pump, fuel pressure pump	燃料噴射ポンプ	ねんりょうふんしゃほんぷ
	fuel pressure	燃料圧	ねんりょうあつ
	fuel service tank	燃料タンク	ねんりょうたんく
	fuel supply depots	給油取扱所	きゅうゆとりあつかいじょ
	fuel supply handling place	燃料供給施設	ねんりょうきょうきゅうしせつ
	fuel supply vehicle	燃料補給車	ねんりょうほきゅうしゃ
	fuel temperature	燃料温度	ねんりょうおんど
	fuel transfer pump	燃料移送ポンプ	ねんりょういそうほんぷ
	full size	実大寸法	じつだいすんぼう
	fully developed fire	盛期火災	せいきかさい
	fume incinerator	排気ガス燃焼装置	はいきがすねんしょうそうち
	function	機能	きのう
	function check	機能点検	きのうてんけん
	function inspection	機能点検	きのうてんけん
	functional condition	作動状態	さどうじょうたい
	function-specific member	機能別団員	きのうべつだんいん
	furnace	加熱炉	かねつろ
	furnace	炉	ろ
	furring strip	胴縁	どうぶち
	fuse	信管	しんかん
	fusee	信号炎管	しんごうえんかん
	fusible (type) sprinkler head	感熱部に可溶合金を使ったスプリンクラーヘッド	かんねつぶにかようごうきんをつかったすぶりんくらーへつど
	fusible alloy	可溶合金	かようごうきん
	fusible alloy sprinkler head	可溶合金スプリンクラーヘッド	かようごうきんすぶりんくらーへつど
	fusible element	可溶片	かようへん

	英語	日本語	日本語(よみ)
F	fusible element sprinkler	可溶片型スプリンクラー	かようへんがたすぶりんくラー
	fusible heat-responsive element	可溶感熱素子	かようかんねつそし
	fusible metal material	易融性金属	いゆうせいきんぞく
	fusible metal material	易融性金属	いゆうせいきんぞく