

	日本語	日本語(よみ)	英語
さ	差圧型乾式弁	さあつがたかんしきべん	differential pressure type of dry valve
	サービス荷重	さーびすかじゆう	service load
	サービス業	さーびすぎよう	service industry
	サーモスタット	さーもすたっと	thermostat
	最悪条件方向	さいあくじょうけんほうこう	worst-case orientation
	災害	さいがい	disaster
	災害派遣医療チーム	さいがいのりようちーむ	Disaster Medical Assistance Teams
	災害援護資金	さいがいえんごしきん	emergency loan
	災害応急対策	さいがいのうきゅうたいさく	disaster emergency response
	災害拡大要因	さいがいかくだいよういん	factor of the disaster expansion
	災害活動要領	さいがいかつどうようりょう	essentials of the disaster activities
	災害が発生したはそのおそれがある場合	さいがいはっせいしたはそのおそれがあるばあい	when a disaster occurs or is imminent
	災害記憶の継承	さいがいきおくのけいしやう	succession of disaster memory and experience
	災害危険区域	さいがいきけんくいき	disaster danger area
	災害危険区域	さいがいきけんくいき	disaster hazard) area
	災害救助法	さいがいききゆうじよほう	Disaster Relief Act
	災害救助法	さいがいききゆうじよほう	Disaster Relief Act
	災害教訓	さいがいききょうくん	lessons from past disasters
	災害教訓の伝承	さいがいききょうくんでんしやう	record and transcend lessons from disaster experience
	災害拠点病院	さいがいきよてんびやういん	disaster base hospitals
	災害緊急事態	さいがいきんききゅうじたい	state of disaster emergency
	災害緊急事態の布告	さいがいきんききゅうじたいのふこく	declaration of disaster emergency state
	災害軽減	さいがいきげん	mitigation
	災害現地対策本部	さいがいきげんちたいさくほんぶ	Government's On-site Disaster management Headquarters
	災害時オペレーションシステム	さいがいはっせいおべれーしょんしすてむ	disaster operations systems
	災害時要援護者の避難支援ガイドライン	さいがいはっせいえんごしやのひなんしえんがいでらいん	Guidelines for Evacuation Support of People Requiring Assistance during a Disaster
	災害障害見舞金	さいがいはっしょうがいみまいきん	emergency cure grant
	災害状況	さいがいはっしょうきやう	disaster situation
	災害情報の受信・連絡	さいがいはっしょうほうのじゆしんれんらく	disaster information collection and transmission
	災害情報の提供	さいがいはっしょうほうのていきやう	provision of disaster information
	災害対応訓練	さいがいはっしょうおうちんれん	disaster response drills
	災害対応計画	さいがいはっしょうおうちんれん	disaster plan
	災害対策基本法	さいがいはっしょうおうちんれん	Basic Act on Disaster Control Measures
	災害対策基本法	さいがいはっしょうおうちんれん	Disaster Countermeasures Basic Act
	災害対策の基本理念	さいがいはっしょうおうちんれん	basic idea of disaster countermeasures
	災害対策法制	さいがいはっしょうおうちんれん	Disaster Countermeasures Laws and Acts
	災害対策本部	さいがいはっしょうおうちんれん	disaster response headquarter
	災害対策本部予備施設	さいがいはっしょうおうちんれん	disaster management back-up facility
	災害弔慰金の支給	さいがいはっしょうおうちんれん	disbursement of condolence grant to disaster-affected
	災害弔慰金の支給等に関する法律	さいがいはっしょうおうちんれん	Act on Provision of Disaster Condolence Grant
	災害と貧困の悪循環	さいがいはっしょうおうちんれん	vicious cycle of disaster and poverty
	災害に対する脆弱性	さいがいはっしょうおうちんれん	vulnerabilities to natural hazards
	災害に対する早期警戒情報	さいがいはっしょうおうちんれん	disaster early warning information
	災害に強く安心して暮らせるまちづくり	さいがいはっしょうおうちんれん	creation of a disaster resilient and safe community
	災害の発生	さいがいはっしょうおうちんれん	occurrence of disaster
	災害廃棄物の処理対策	さいがいはっしょうおうちんれん	measures for disposition of disaster debris
	災害復旧事業に係る国等による代行	さいがいはっしょうおうちんれん	execution of the recovery construction project by the national government on behalf of local government
	災害リスク	さいがいはっしょうおうちんれん	disaster risk
	災害リスク管理	さいがいはっしょうおうちんれん	disaster risk management
	災害リスク軽減	さいがいはっしょうおうちんれん	disaster risk reduction
	災害リスクの低いところ	さいがいはっしょうおうちんれん	area of lower disaster risk
	災害リスク要因	さいがいはっしょうおうちんれん	disaster risk factor
	細街路網	さいがいはっしょうおうちんれん	street network of minor streets
	細街路網	さいがいはっしょうおうちんれん	street network of narrow streets
	細街路網	さいがいはっしょうおうちんれん	street network of secondary streets
	災害を受けやすい国土	さいがいはっしょうおうちんれん	disaster-prone country
	最下階	さいがいはっしょうおうちんれん	bottom floor
	最下階	さいがいはっしょうおうちんれん	lowest floor
	載荷加熱試験	さいがいはっしょうおうちんれん	heating test for loading
	再火災	さいがいはっしょうおうちんれん	reignited fire
	載荷試験	さいがいはっしょうおうちんれん	load (loading) test
	サイクリックポーリング	さいがいはっしょうおうちんれん	cyclic polling
	サイクリングスプリンクラーヘッド	さいがいはっしょうおうちんれん	cycling sprinkler head
	裁決	さいがいはっしょうおうちんれん	determination
	再現性	さいがいはっしょうおうちんれん	reproducibility
	採光	さいがいはっしょうおうちんれん	day lighting
	採光	さいがいはっしょうおうちんれん	lighting
	採光	さいがいはっしょうおうちんれん	natural illumination
	最高液面線	さいがいはっしょうおうちんれん	upper level line
	最高限度	さいがいはっしょうおうちんれん	maximum
	採光面積	さいがいはっしょうおうちんれん	lighting area
	材質	さいがいはっしょうおうちんれん	material
	最終委員会原案	さいがいはっしょうおうちんれん	FCD / Final Committee Draft
	最終委員会原案	さいがいはっしょうおうちんれん	Final Committee Draft / FCD

	日本語	日本語(よみ)	英語
さ	最終国際規格案	さいしゅうこくさいきかくあん	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	Final Draft International Standard / FDIS
	再充填	さいじゅうてん	refilling
	再充電	さいじゅうでん	recharging
	最終避難口	さいしゅうひなんぐち	final exit
	最終避難場所	さいしゅうひなんばしよ	final place of refuge
	最終避難場所	さいしゅうひなんばしよ	last place of refuge
	最小発火時間	さいしょうはっかじかん	minimum ignition time
	最新技術	さいしんぎじゆつ	state of the art
	再審査請求	さいしんさせいきゆう	request for re-examination
	最新防災設備	さいしんぼうさいせつび	state-of-the-art fire protection system
	財政金融措置	ざいせいきんゆうそち	financial measures
	最大活動時	さいだいかつどうじ	during the peak of activities
	最大予想損害	さいだいやそうそんがい	maximum possible loss (MPL)
	最大予想損害額	さいだいやそうそんがいがく	probable maximum loss (PML)
	在宅避難者	ざいたくひなんしゃ	home evacuees
	財団法人日本建築センター	ざいだんほうじんにほんけんちくせんたー	Building Center of Japan
	再着火	さいちやっか	reignition
	最低液面線	さいていえきめんせん	lower level line
	最低限度	さいていげんど	minimum
	サイトガラス	さいとがらす	sight glass
	再燃	さいねん	reignition
	再燃時間	さいねんじかん	burn back time
	財物保全	ざいぶつほぜん	property conservation
	細分箇条	さいぶんかじょう	subclause
	財務省	ざいむしやう	Ministry of Finance
	再鳴動方式	さいめいどうほうしき	re-rumbling method
	再用型感知器	さいようがたかんちき	resettable detector
	再用型熱感知器	さいようがたねつかんちき	restorable heat detector
	再用型熱感知器	さいようがたねつかんちき	self-restoring heat detector
	再用型の保護板	さいようがたのほごばん	resettable frangible element
	材料の火災伝播度	ざいりょうのかえんでんぱど	flame propagation rating
	材料の火災伝播度	ざいりょうのかえんでんぱど	flame spread rating
	サイレン	さいれん	siren
	サイロ	さいろ	silo
	サウнда	さうんだ	sounder
	さお縁	さおぶち	beam
	逆火	さかび	back fire
	逆火	さかび	flashback
	作業	さぎやう	operation
	作業案	さぎやうあん	working draft
	作業グループ	さぎやうぐるーぷ	WG (working group)
	作業原案	さぎやうげんあん	WD (working draft)
	作業中断	さぎやうちゆうだん	down time
	作業用トラック	さぎやうようとらっく	industrial truck
	座屈	ざくつ	buckling
	支え合いマップ	ささえあいまっぷ	support maps
	差し押さえ	さしおさえ	seizure
	差し込み式	さしこみしき	instantaneous
	雑則	ざっそく	Miscellaneous Provisions
	作動	さどう	actuation
	作動	さどう	operation
	作動温度	さどうおんど	operating temperature
	作動温度	さどうおんど	release temperature
	差動感度の速度感応答挙動	さどうかんだのそくどかんのうおうとうきようどう	rate-sensitive response behavior
	差動感度の反応挙動	さどうかんだのはんのうきようどう	rate-sensitive response behavior
	作動時間	さどうじかん	actuation time
	作動時間(感知器の応答時間)	さどうじかん	response time
	作動時間(感度)指数(スプリンクラーヘッド)	さどうじかん(かんど)しすう(すぷりんくらーへつど)	response time index
	作動時間係数	さどうじかんけいすう	response time index (RTI)
	作動時間係数	さどうじかんけいすう	RTI (response time index)
	作動時間指数	さどうじかんしすう	response time index (RTI)
	作動時間指数	さどうじかんしすう	RTI (response time index)
	作動しきい値	さどうしきいち	response threshold value
	差動式火災感知器	さどうしきかさいかんちき	rate-of-rise fire detector
	差動式スポット型感知器	さどうしきすぽつとがたかんちき	rate of rise heat detector
	差動式スポット型感知器	さどうしきすぽつとがたかんちき	spot-type rate of rise heat detector
	差動式分布型感知器	さどうしきぶんぷがたかんちき	line-type rate of rise heat detector
	作動試験	さどうしけん	operation test
	作動試験	さどうしけん	trip test
	作動状況	さどうじようきよう	free working condition
	作動状態	さどうじようたい	functional condition
	作動する	さどうする	activate
	作動する	さどうする	react
	作動特性の現場調整	さどうとくせいのげんばちようせい	on-site adjustment of response behavior
	作動部	さどうぶ	release element
	作動用の重り	さどうようのおもり	operating weight

	日本語	日本語(よみ)	英語
さ	さび止め	さびどめ	anticorrosive
	さび止め	さびどめ	rust proofing
	砂防	さぼう	soil erosion control
	砂防施設	さぼうしせつ	erosion and sediment control facilities
	妨げる	さまたげる	obstruct
	サラマンダー	さらまんだー	salamander
	サルベージ	さるべーじ	salvage
	残炎	ざんえん	afterflame
	残炎時間	ざんえんじかん	residual flame times
	酸化	さんか	oxidization
	残火	ざんか	afterflaming
	残火	ざんか	ember
	山岳救助活動	さんがくきゅうじょかつどう	mountaineering accident rescue activities
	酸化剤	さんかざい	oxidizer
	酸化性液体	さんかせいえきたい	oxidizing liquids
	酸化性液体	さんかせいえきたい	perchloric acid
	酸化性化学薬品	さんかせいかかくやくひん	oxidizing chemical
	酸化性固体	さんかせいこたい	oxidizing solids
	酸化力の潜在的な危険性	さんかりよくのせんざいてきなきけんせい	potential risk of oxidation
	産業・経済復興	さんぎょう・けいざいふっこう	recovery of industry and economy
	産業衛生	さんぎょうえいせい	industrial hygiene
	参考	さんこう	informative
	残光	ざんこう	afterglow
	参考文献	さんこうぶんけん	bibliography
	参考要素	さんこうようそ	informative elements
	3時間耐火構造	さんじかんたいいかこうぞう	three-hour fire resistant structure
	参集要員	さんしゅうよういん	emergency personnel
	参照	さんしょう	references
	参照文書	さんしょうぶんしょ	referenced document
	残じん	ざんじん	cinder
	散水時間	さんすいじかん	sprinkling duration
	散水分布	さんすいぶんぷ	water distribution
	散水分布測定装置	さんすいぶんぷそくていそうち	water sprinkling distribution measuring device
	散水密度	さんすいみつど	spray density
	三線配線式	さんせんはいせんしき	three-line wiring system
	三相四線式	さんそうよんせんしき	three-phase four wiring system
	酸素分圧測定値	さんそぶんあつそくていち	oxygen tension measurements
	山体崩壊	さんたいほうかい	mountain collapse
	算定	さんてい	calculation
	算定	さんてい	computation
	算定方法	さんていほうほう	prediction procedure
	散布試験	さんぷしけん	spraying test
	サンプリング式煙感知器	さんぷりんぐしきけむりかんちき	air sampling type smoke detector
	三方向接手	さんほうこうつぎて	tee (fitting)
	残余リスク	ざんよりすく	residual risk
	残留水	ざんりゅうすい	residual water
	山林	さんりん	mountain forests
	三連はしご	さんれんはしご	Three-section ladder
し	市	し	City
	ジアゾ化合物	じあぞかごうぶつ	diazo compounds
	シート面	しーとめん	seating surface
	自衛消防組織	じえいしょうぼうそしき	fire defense organization for self protection
	自衛消防組織	じえいしょうぼうそしき	in-house firefighting teams
	自衛消防隊	じえいしょうぼうたい	contracted fire protection company
	自衛消防隊	じえいしょうぼうたい	private emergency organization
	自衛隊	じえいたい	Japan Self-Defense Forces (JSDF)
	自衛隊の災害派遣要請	じえいたいのさいがいほけんようせい	disaster relief requests for the JSDF
	自衛防災組織	じえいぼうさいそしき	self-defense disaster prevention system
	自衛防災組織等のための防災活動の手引	じえいぼうさいそしきとうのためのぼうさいかつどうのてびき	Introduction to Disaster Prevention Activities for Disaster Prevention Organizations for Self-defense
	ジエチルエーテル	じえちるえーてる	diethyl ether
	支援物資	しえんぶつし	relief supplies
	紫外線式火災感知器	しがいせんしきかさいかんちき	ultraviolet fire detector
	紫外線式スポット型感知器	しがいせんしきすぼつとがたかんちき	spot-type ultra-violet (UV) detector
	紫外線赤外線併用式スポット型感知器	しがいせんせきがいせんへいようしきすぼつとがたかんちき	multiband detector
	紫外線赤外線併用式スポット型感知器	しがいせんせきがいせんへいようしきすぼつとがたかんちき	spot-type multiband flame detector
	視覚警報器(装置)	しかくけいほうき(そうち)	visual alarm device
	視覚表示	しかくひょうじ	visible indication
	自家発電設備	じかはつでんそうち	emergency generating unit
	直火	じかび	open flame
	自家用発電設備	じかようはつでんせつび	industry owned generating unit
	自家用発電設備	じかようはつでんせつび	non-utility generating unit
	時間温度関数	じかんおんどかんすう	time-temperature function
	時間温度曲線	じかんおんどきょくせん	time temperature curve
	時間パターン	じかんぱたーん	temporal pattern
	指揮幹部科	しきかんぶか	command leadership course

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	資機材	しきざい	equipment
	資機材搬送ロボット	しきざいはんそうろぼっと	equipment transport robots
	指揮支援車	しきしえんしゃ	Command support vehicle
	指揮支援隊	しきしえんたい	command response teams
	指揮支援隊	しきしえんたい	Command Support Unit
	指揮支援隊長	しきしえんたいちよう	Command Support Unit Chief
	指揮支援隊長	しきしえんたいちよう	leader of command support group
	指揮支援部隊	しきしえんぶたい	Command Support Battalion
	指揮支援部隊長	しきしえんぶたいちよう	Command Support Battalion Chief
	指揮車	しきしゃ	Command vehicle
	指揮対応隊	しきたいおうたい	Command Response Team
	自吸式	じきゆうしき	self-priming
	自給式呼吸器	じきゆうしきこきゅうき	self-contained breathing apparatus
	事業継続ガイドライン	じぎょうけいぞくがいでらいいん	Business Continuity Guidelines
	事業継続計画	じぎょうけいぞくけいかく	business continuity plans
	事業継続マネジメント	じぎょうけいぞくまねじめんと	business continuity management
	事業場	じぎょうじょう	workplace
	事業中断損失	じぎょうちゆうだんそんしつ	business interruption loss
	仕切り	しきり	bulkhead
	仕切弁	しきりべん	gate valve
	資金需要の把握	しきんじゅようのはあく	understanding of financial demands
	軸馬力	じくばりき	brake horsepower
	軸方向荷重	じくほうこうかじゅう	axial load
	軸力	じくりょく	axial force
	資源エネルギー庁	しげんえねるぎーちよう	Agency for Natural Resources and Energy
	試験火災	しけんかさい	test fires for fire detectors
	試験サイクル 方法1	しけんさいくるほうほういち	variant 1 test cycle
	試験体	しけんたい	specimen
	試験報告(書)	しけんほうこく(しょ)	test report
	試験方法	しけんほうほう	test method
	試験用実験室	しけんようじっけんしつ	testing laboratory
	事故	じこ	accident
	自己火炎伝播	じこかさいでんぱ	self-propagation of flame
	自己消炎性のある物質	じこしょうえんせいのあるぶつしつ	self-extinguishing material
	自己診断機能	じこしんだんきのう	self-diagnosis function
	仕事場	じごとば	place of work
	自己発火	じこはつか	self-ignition
	自己発熱	じこはつねつ	self-heating
	自己反応性物質	じこはんのうせいぶつしつ	self-reactive substances
	自己評価項目表	じこひょうかこうもくひょう	self-evaluation table
	自己復旧型熱感知器	じこふつきゅうがたねつかんちき	self-restoring heat detector
	事故報告	じこほうこく	accident report
	支持条件	しじじょうけん	bearing condition
	支持条件	しじじょうけん	supporting condition
	死者	ししゃ	casualties
	死者(数)	ししゃ(すう)	fatality
	死者・行方不明者数	ししゃ・ゆくえふめいしゃすう	number of deaths and missing persons
	死者率	ししゃりつ	fire death rate
	死者を伴う火災	ししゃをともなうかさい	fatal fire
	自主表示対象機械器具等	じしゅひょうじたいしよきかいきぐとう	machine or tool, etc. subject to self-labelling
	自主防災組織	じしゅぼうさいそしき	voluntary disaster prevention group
	自主防災組織の手引	じしゅぼうさいそしきのてびき	Volunteer Firefighting Organization Guidelines
	自助	じじょ	self-help
	自消性	じしよせい	self-extinguishing
	市消防局	ししよぼうきょく	City Fire Department
	支障を及ぼすおそれ	ししよをおよぼすおそれ	likely to hinder
	地震火災	じしんかさい	fire following the earthquake
	地震火災	じしんかさい	post earthquake fire
	地震計	じしんけい	seismic intensity meters
	地震計	じしんけい	seismometer
	地震災害	じしんさいがひ	earthquake disasters
	地震の	じしんの	seismic
	地震の規模	じしんのきぼ	magnitude of the earthquake
	地震被害早期評価機能	じしんひがいらうきひょうかきのう	Early Estimation System for early assessment of damage from earthquakes
	地震防災情報システム	じしんぼうさいじょうほうしすてむ	Disaster Information System
	地震防災戦略	じしんぼうさいせんりやく	Earthquake Disaster Reduction Strategy
	地震防災対策強化地域における地震対策緊急整備事業に係る国の財政上の特別措置に関する法律	じしんぼうさいたいさくきょうかちいきにおけるじしんたいさくきんきゅうせいびじぎょうにかかるとのざいせいじょうのとくべつそちにかんするほうり	Act on Special Financial Measures for Urgent Earthquake Countermeasure Improvement Project in Areas for Intensified Measures
	地震防災対策特別措置法	じしんぼうさいたいさくとくべつそちほう	Act on Special Measures for Earthquake Disaster Countermeasures
	地震保険に関する法律	じしんほけんにかんするほうりつ	Act on Earthquake Insurance
	地震予知情報	じしんよちじょうほう	earthquake prediction information
	地震力	じしんりょく	seismic load
	システム機器の互換性評価	しすてむききのごかんせいひょうか	compatibility assessment of system components
	システム評価	しすてむひょうか	system estimation/system evaluation
	私設消防署	しせつしよぼうしよ	private fire department

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	施設の位置、構造及び設備の基準に関する措置命令	しせつのいちこうぞうおよびせつびのきじゅんにかんするそちめいれい	Orders to Take Measures Related to Standards for Installing, Constructing or Establishing Equipment
	施設の整備	しせつのせいび	improve the equipment
	自然換気	しぜんかんき	natural ventilation
	自然換気口	しぜんかんきこう	natural ventilation port
	自然災害	しぜんさいがい	natural disasters
	事前準備	じぜんじゅんび	preparedness
	事前設定温度	じぜんせつていおんど	predetermined temperature
	自然燃焼	しぜんねんしょう	spontaneous combustion
	自然排煙	しぜんはいえん	natural smoke venting
	自然排煙方式	しぜんはいえんほうしき	natural smoke venting method
	自然ハザード	しぜんはざーど	natural hazard
	自然発火	しぜんはつか	spontaneous ignition
	自然発火温度	しぜんはつかおんど	spontaneous ignition temperature
	自然発火性物質	しぜんはつかせいぶつ	air reactive chemical
	自然発火性物質	しぜんはつかせいぶつ	spontaneously combustible substances
	自然発熱	しぜんはつねつ	spontaneous heating
	事前防災投資	じぜんぼうさいとうし	investment in disaster risk reduction
	持続可能な開発	じぞくかのうなかいはつ	sustainable development
	持続性発炎	じぞくせいはいえん	sustained flaming
	持続性発炎燃焼	じぞくせいはいえんねんしょう	flaming
	下端	したば	bottom flange
	下向き型乾式スプリンクラーヘッド	したむきがたかんしきすぶりんくらーへつど	dry pendent sprinkler head
	下向き乾式スプリンクラー	したむきかんしきすぶりんくらー	dry pendent sprinkler
	下向きスプリンクラー	したむきすぶりんくらー	pendent sprinkler
	下向きに設置されたスプリンクラー	したむきにせつちされたすぶりんくらー	pendent installed sprinkler
	下向きマルチ型スプリンクラー	したむきまるちがたすぶりんくらー	multiple-orifice pendant sprinkler
	自治省	じちしょう	Ministry of Home Affairs
	自治省令	じちしょうれい	Ministry of Home Affairs Order
	自治体消防	じちたいしょうぼう	Local government central fire and disaster management
	自治大臣	じちだいじん	Minister of Home Affairs
	自治体の消防職員	じちたいのしょうぼうしよくいん	local fire (protection) officer
	市町村長	しちょうそんちやう	mayor
	市町村の震度	しちょうそんのしんど	seismic intensity in the municipalities
	市町村防災行政無線	しちょうそんぼうさいぎょうせいむせん	municipal disaster administration wireless communications
	室温	しつおん	room temperature
	室温変動	しつおんへんどう	room temperature fluctuation
	失火	しつか	accidental fire
	失火	しつか	negligence
	失格	しつかく	failure
	実火災	じつかさい	real fire
	実火災性状	じつかさいせいじやう	real fire situation
	漆喰	しつくい	lime plaster
	実験	じっけん	experiment
	実験室の試験	じっけんしつとしけん	laboratory test
	実験値	じっけんち	experiment value
	失効させる	しっこうさせる	invalidate
	執行体制	しっこうたいせい	executive systems
	実効発熱量	じっこうはつねつりやう	effective calorific value
	湿式	しっしき	wet
	湿式	しっしき	wet condition
	湿式屋内消火栓	しっしきおくないしょうかせん	wet standpipe
	湿式消火栓	しっしきしょうかせん	wet barrel hydrant
	湿式スプリンクラー消火設備	しっしきすぶりんくらーしょうかせつび	wet pipe sprinkler system
	湿潤空気暴露	しつじゅんくうきばくろ	moist air exposure
	実大寸法	じつだいすんぽう	full size
	実動訓練	じつどうくんれん	operating training
	湿度試験機	しつどしけんき	humidity testing machine
	室内圧	しつないあつ	internal pressure
	実発熱量	じつはつねつりやう	actual calorific value
	失報	しっぽう	alarm failure
	執務環境	しつむかんきやう	work environment
	実務経験	じつむけいけん	work experience
	実務講習	じつむこうしゅ	practical course
	質量燃焼速度	しつりやうねんしょうそくど	mass burning rate
	指定確認検査機関	していかくにんけんさきかん	designated confirmation and inspection body
	指定可燃物	していかねんぶつ	designated flammable goods
	指定管理者制度	していかんりしやせいど	designated administrator system
	指定管理者制度	していかんりしやせいど	designated manager system
	指定行政機関	していぎやうせいきかん	designated local government organization
	指定検査機関	していけんさきかん	designated confirmation and inspection body
	指定公共機関	していこうきやうきかん	designated public agencies
	指定公共機関	していこうきやうきかん	designated public institutions
	指定講習機関	していこうしゅうきかん	designated training agency
	時定数	じていすう	time constant
	指定数量	していすうりやう	designated quantity
	指定地方公共機関	していちほうこうきやうきかん	designated regional public agencies
	指定表示	していひやうじ	designated label

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	自動開放弁	じどうかいほうべん	automatic water valve
	自動火災報知設備	じどうかさいほうちせつび	automatic 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
	自動火災報知設備用シンボル	じどうかさいほうちせつびようしんぼる	symbols for automatic fire alarm system
	自動観測地域気象観測システム	じどうかんそくちいきききしょうかんそくしすてむ	AMeDAS
	自動起動消火ポンプ	じどうきどうしょうかぼんぷ	automatic fire pump
	自動式屋根排煙口	じどうしきやねはいえんこう	automatic roof vent
	自動試験機能	じどうしけんきのう	automatic test function
	自動車車両	じどうしゃやりょう	automotive vehicle
	自動消火装置	じどうしょうかそうち	automatic fire suppression system
	自動体外式除細動器	じどうたいがいしきじよさいどうき	automated external defibrillator
	自動断線警報	じどうだんせんけいほう	automatic line fault alarm
	自動追尾装置	じどうついびそうち	automatic tracking device
	自動通報	じどうつうほう	automatic fire call
	自動通報装置	じどうつうほうそうち	automatic dialer
	自動通報装置	じどうつうほうそうち	automatic report system
	自動閉鎖装置	じどうへいさそうち	automatic closing system
	自動閉鎖扉	じどうへいさとびら	automatic closing door
	自動放送	じどうほうそう	automatic announcement
	自燃性材料	じねんせいざいりょう	pyrophoric material
	自燃性物質	じねんせいぶつしつ	pyrophoric material
	地場産業	じばさんぎょう	local business
	自発的な防災活動への参加	じはつてきなぼうさいかつどうへのさんか	voluntary participation in disaster preparedness activities
	始末	しまつ	treat
	シミュレーション	しみゅれーしょん	simulation
	事務所等	じむしょどう	offices, etc.
	事務総長	じむそうちょう	CEO / Chief Executive Officer
	事務総長	じむそうちょう	Chief Executive Officer / CEO
	指名	しめい	nomination
	諮問	しもん	Inquiry
	諮問グループ	しもんぐるーぷ	Advisory Group / AG
	諮問グループ	しもんぐるーぷ	AG / Advisory Group
	遮炎終局条件	しゃえんしゅうきよくじょうけん	flame shielding termination condition
	遮炎性	しゃえんせい	fire integrity
	遮炎性を失う	しゃえんせいをうしなう	lose fire integrity
	社会自然ハザード	しゃかいしぜんはざーど	socio-natural hazard
	社会責任	しゃかいせきにん	Social Responsibility (SR)
	社会責任	しゃかいせきにん	SR (Social Responsibility)
	社会秩序の確保・安定	しゃかいちつじよのかくほ・あんてい	securing and stabilizing social order
	車載移動局	しゃさいいどうきよく	vehicle-mounted mobile station
	車載式消火器	しゃさいしきしょうかき	wheeled extinguisher
	遮熱終局条件	しゃねつしゅうきよくじょうけん	heat shielding termination condition
	遮熱性	しゃねつせい	thermal insulation
	遮蔽係数	しゃへいけいすう	shading coefficient
	遮蔽効果	しゃへいこうか	sheltering effect
	遮蔽植栽	しゃへいしょくさい	intercept planting
	車両火災	しゃりょうかさい	motor vehicle fire
	車両火災	しゃりょうかさい	vehicle fire
	車両の立ち往生	しゃりょうのたちおうじょう	cars stranded on the street
	シャンクねじ	しゃんくねじ	shank thread
	周囲温度	しゅういおんど	ambient temperature
	周囲温度試験機	しゅういおんどしけんき	ambient temperature testing machine
	周囲照度	しゅういしょうど	ambient light intensity
	周回式消火主配管	しゅうかいしきしょうかしかいしゅはいかん	looped system (for sprinkler piping)
	住家内の戸別受信機	じゅうかないのこべつじゅしんき	indoor radio receivers
	終局条件	しゅうきよくじょうけん	termination condition
	重クロム酸塩類	じゅうくろむさんえんるい	dichromates
	住戸用自動火災報知設備	じゅうこようじどうかさいほうちせつび	residential fire alarm system
	終止電圧	しゅうしでんあつ	final voltage
	舟車	しゅうしゃ	vessel and vehicle
	収縮	しゅうしゆく	shrinkage
	重症	じゅうしょう	severely injured
	重症患者	じゅうしょうかんじゃ	critically injured patients
	修正	しゅうせい	AMD / Amendment
	修正	しゅうせい	Amendment / AMD
	修繕	しゅうぜん	repair
	臭素酸塩類	しゅうそさんえんるい	bromates
	重大事故	じゅうだいじこ	serious accidents
	重大事故	じゅうだいじこ	serious incidents
	住宅	じゅうたく	residence
	住宅火災	じゅうたくかさい	house fire
	住宅火災	じゅうたくかさい	residential fire
	住宅被害	じゅうたくひがい	housing damages
	住宅補修・再建資金の支援	じゅうたくほしゅう・さいけんしきんのしえん	financial aid for housing repair and reconstruction
	住宅用火災警報器	じゅうたくようかさいほうちき	home fire alarm
	住宅用火災警報器	じゅうたくようかさいほうちき	residential fire alarm
	住宅用スプリンクラー	じゅうたくようすぶりんくらー	domestic sprinkler
	住宅用スプリンクラー	じゅうたくようすぶりんくらー	residential sprinkler

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	住宅用防災機器	じゅうたくようぼうさいきき	disaster prevention devices for residences
	終端器	しゅうたんき	end-of-line device
	集団防火地域	しゅうだんぼうかちいき	grouped fire zone
	集中管理システム	しゅうちゅうかんりしすてむ	centralized management system
	集中豪雨	しゅうちゅうごうう	concentrated downpour
	集中制御方式	しゅうちゅうせいぎよほうしき	centralized control method
	集中リスク	しゅうちゅうりすく	intensive risk
	自由場	じゆうば	free field
	周辺温度	しゅうへんおんど	ambient temperature
	周辺架構	しゅうへんかこう	adjacent structure
	周辺ガス温度	しゅうへんがすのうど	ambient gas temperature
	周辺構造	しゅうへんこうぞう	adjacent construction
	周辺状態	しゅうへんじょうたい	ambient condition
	住民意識	じゅうみんいしき	public awareness
	住民基本台帳	じゅうみんきほんだいちょう	Basic Resident Register
	住民サービスの向上	じゅうみんさーびすのこうじょう	improved services for residents
	住民等の円滑かつ安全な避難の確保	じゅうみんとうのえんかつかつあんぜんなひなんのかくほ	smooth and safe evacuation of residents, etc.
	住民に対する避難の指示	じゅうみんにたいするひなんのしじ	evacuation instructions for residents
	住民の責務	じゅうみんのせきむ	responsibilities of resident
	重木造建物	じゅうもくぞうたてもの	heavy timber construction
	重油	じゅうゆ	heavy fuel oil
	重要施設	じゅうようしせつ	critical facilities
	重要施設テロ	じゅうようしせつてろ	terrorist attack on vital facilities
	収容人員	しゅうようじんいん	capacity
	収容人員密度	しゅうようじんいんみつど	capacity density
	重要文化財	じゅうようぶんかざい	important cultural property
	重量損失	じゅうりょうそんしつ	loss in mass
	受援	じゅえん	receiving support
	受援体制	じゅえんたいせい	structures for receiving support
	受光器	じゅこうき	light receiving unit
	首相官邸	しゅしょうかんてい	Prime Minister of Japan and His Cabinet
	首相官邸	しゅしょうかんてい	Prime Minister's Office of Japan
	受信機	じゅしんき	control and indicating equipment
	受信機	じゅしんき	control panel
	受信機(操作盤)	じゅしんき	control unit
	受信機(電源装置)	じゅしんき	receiving equipment
	出火	しゅつか	fire ignition
	出火	しゅつか	fire outbreak
	出火	しゅつか	outbreak of fire
	出火階直上階鳴動方式	しゅつかかいちよくじょうかいめいどうほうしき	alarm sounding mode on the fire floor and immediate upper
	出火階表示灯	しゅつかかいひようじとう	fire floor indicator lamp
	出火危険度	しゅつかきけんど	risk index of fire occurrence
	出火源	しゅつかげん	fire ignition
	出火源	しゅつかげん	fire source
	出火源	しゅつかげん	origin of fire
	出火件数	しゅつかげんすう	number of fire incidents
	出火時間	しゅつかじかん	ignition time
	出火直後の火災	しゅつかちよくごのかさい	fire incident which just started
	出火点	しゅつかてん	fire occurrence point
	出火点密度	しゅつかてんみつど	density of fire occurrence points
	出火度数	しゅつかどすう	number of fires
	出火場所	しゅつかばしょ	fire origin
	出火防止	しゅつかぼうし	prevention of fire outbreak
	出火率	しゅつかかりつ	fire occurrence ratio
	出場	しゅつじょう	dispatch
	出張所	しゅつちようじょ	fire stations
	出動手当	しゅつどうてあて	dispatch allowances
	出力値監視方式	しゅつりよくちかんしほうしき	output monitoring method
	手動火災発信機	しゅどうかさいはっしんき	manual fire alarm pull station
	手動火災報知機用の発信機	しゅどうかさいほうちきょうのはっしんき	manual fire alarm pull station
	手動火災報知装置	しゅどうかさいほうちそうち	manual fire alarm system
	首都圏外郭放水路	しゅとけんがいかくほうすいりう	Metropolitan Area Outer Underground Discharge Channel
	首都圏大規模水害対策大綱	しゅとけんだいきぼすいがいたいさくたいこう	Basic Policies for Metropolitan Area Large-scale water
	首都中枢機能の継続性	しゅとちゅうすうきのうのけいぞくせい	continuity of core functions of the metropolis
	首都直下地震	しゅとちよつかじしん	Tokyo Inland Earthquake
	首都直下地震緊急対策区域の指定	しゅとちよつかじしんきんきゅうたいさくくいきのし てい	Designation of Areas for Urgent Implementation of Measures against Inland Earthquake
	首都直下地震対策特別措置法	しゅとちよつかじしんたいさくとくべつそちほう	Act on Special Measures against Tokyo Inland Earthquake
	首都直下地震対策特別措置法	しゅとちよつかじしんたいさくとくべつそちほう	Act on Special Measures for the Tokyo Inland Earthquake
	受熱面	じゅねつめん	exposed area
	取灰	しゅはい	ash
	種別	しゅべつ	classification
	種別末尾記号のある感知器	しゅべつまつびきごうのあるかんちき	detectors with class suffixes
	主防災センター	しゅぼうさいせんたー	main fire control center
	シュミットハンマー試験	しゅみつとほんまーしけん	Schmidt hammer test
	受容可能リスク	じゅようかのうりすく	acceptable risk
	主要構造部	しゅようこうぞうぶ	principal building parts

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	瞬間的破壊	しゅんかんてきはかい	sudden destruction
	準耐火構造	じゅんたいかこうぞう	semi fireproof construction
	準耐火構造	じゅんたいかこうぞう	simple fireproof construction
	準地下街	じゅんちかがい	semi underground malls
	準難燃材料	じゅんなんねんざいりょう	semi fire retardant material
	準不燃材料	じゅんふねんざいりょう	semi noncombustible material
	準防火地域	じゅんぼうかちいき	quasi fire prevention district
	準防火地域	じゅんぼうかちいき	secondary fire protection district
	準用する	じゅんようする	apply mutatis mutandis
	省	しょう	Ministry
	条(法令)	じょう	Article
	消炎	しょうえん	extinction
	常温	じょうおん	room temperature
	消火	しょうか	fire extinguishing
	消火	しょうか	fire suppression
	消火	しょうか	firefighting
	上階延焼火災	じょうかいえんしょうかさい	upper extended compartment fire
	消火活動	しょうかかつどう	fire extinguishing activities
	消火器	しょうかき	extinguisher
	消火器	しょうかき	fire extinguisher
	消火器(高圧ガス以外)	しょうかき(こうあつがすいがい)	non-compressed gas type extinguisher
	消火器具	しょうかきぐ	fire extinguishing apparatus
	消火器具	しょうかきぐ	fire fighting equipment
	消火器設置位置標識	しょうかきせつちいちひょうしき	extinguisher mark
	消火器の水準線	しょうかきのすいじゅんせん	filling level indicator
	消火器の容器本体	しょうかきのようきほんたい	extinguisher cylinder
	消火試験	しょうかしけん	fire extinguishing test
	消火試験用定型木材	しょうかしけんようていけいもくざい	crib for fire extinguishing test
	消火主配管	しょうかしゅはいかん	main for firefighting
	消火準備	しょうかじゅんび	preparations for fire extinguishing activities
	消火する	しょうかする	extinguish
	消火設備	しょうかせつび	fire extinguishing equipment
	消火設備	しょうかせつび	fire extinguishing system
	消火栓	しょうかせん	fire hydrant
	消火栓開閉用レンチ	しょうかせんかいへいようれんち	hydrant wrench
	消火栓の放水量テスト	しょうかせんのほうすいりょうてすと	hydrant flow test
	消火栓箱	しょうかせんばこ	hose house
	消火栓箱	しょうかせんばこ	hydrant house
	消火栓バルブ	しょうかせんばるぶ	hose valve
	消火栓必要放水量	しょうかせんひつようほうすいりょう	necessary water amount discharged from hydrant
	消火装置	しょうかそうち	extinguishing system
	消火中隊	しょうかちゅうたい	firefighting company
	消火部隊	しょうかぶたい	firefighting teams
	消火不能	しょうかふのう	out of control
	消火ホース	しょうかほーす	fire hose
	消火ホースの接続	しょうかほーすのせつぞく	hook up fire hose
	消火ポンプ	しょうかぼんぷ	fire pump
	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 field acceptance test
	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 pump flowmeter system
	消火薬剤	しょうかやくざい	chemicals
	消火薬剤	しょうかやくざい	fire extinguishing agent
	消火用泡	しょうかようあわ	fire fighting foam
	消火用屋外給水施設	しょうかようおくがいきゅうすいしせつ	outdoor feed water facilities
	消火用屋外給水施設	しょうかようおくがいきゅうすいしせつ	outdoor water supply equipment for firefighting
	消火用屋外給水施設	しょうかようおくがいきゅうすいしせつ	pipes for fire extinction
	消火用ガーデンホース	しょうかようがーでんほーす	garden hose for firefighting
	消火用給水源	しょうかようきゅうすいげん	firefighting water resource
	消火用主配管	しょうかようしゅはいかん	fire main
	消火用水槽	しょうかようすいそう	fire cistern
	消火用水の給水配管システム	しょうかようすいのきゅうすいはいかんしずてむ	water distribution system for firefighting
	消火用水の制御弁	しょうかようすいのせいぎよべん	shut-off valve
	消火用水の添加物	しょうかようすいのてんかぶつ	water additive
	消火用砂バケツ	しょうかようすなばけつ	sand bucket
	消火用タンクの凍結防止過熱装置	しょうかようたんのとうけつぼうしかねつそうち	anti tank frozen heating equipment
	消火用貯水量	しょうかようちりょう	reserved water volume of fire-extinguishing
	消火用水桶	しょうかようみずおけ	fire pail
	小規模雑居ビル	しょうきぼざつきよびる	small multiple-tenant buildings
	衝撃	しょうげき	impact
	衝撃	しょうげき	shock
	衝撃試験	しょうげきしけん	impact test
	衝撃試験機	しょうげきしけんき	impact testing machine
	衝撃電圧試験機	しょうげきでんあつしけんき	shock voltage testing machine
	衝撃に対する敏感性	しょうげきにたいするびんかんせい	sensitivity against impact
	上限許容値	じょうげんきよようち	upper tolerance limit
	昇降機	しょうこうき	elevator equipment
	昇降機械室用階段	しょうこうきかいしつようかいたん	stairs for elevator equipment machine room
	昇降機塔	しょうこうきとう	elevator tower
	小口径のスプリンクラーヘッド	しょうこうけいのすぶりんくらーへつど	small orifice sprinkler head

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	証拠物	しょうこぶつ	article of evidence
	硝酸	しょうさん	nitric acid
	硝酸エステル類	しょうさんえすてるるい	nitric esters
	硝酸塩類	しょうさんえんるい	nitrates
	常時観測火山	じょうじかんそくかざん	continuously monitored volcanoes
	焼失区域	しょうしつくいき	burnt area
	焼失戸数	しょうしつこすう	damaged premises
	焼失面積	しょうしつめんせき	burnt area
	常時閉鎖式防火戸	じょうじへいさしきぼうかど	regularly closed fire door / permanently closed fire door
	照射	しょうしゃ	irradiation
	仕様書	しょうしよ	specifications
	上席消防員	じょうせきしょうぼういん	senior person in charge of the fire service
	小損	しょうそん	partially destroyed
	焼損程度	しょうそんていど	extent of fire damage
	焼損棟数	しょうそんとうすう	number of buildings burned
	承諾	しょうだく	compliance
	冗長性	じょうちようせい	redundancy
	譲渡	じょうと	assignment
	承認	しょうにん	recognition
	承認済み業務項目	しょうにんずみぎょうむこうもく	Approved work item (AWI)
	承認済み業務項目	しょうにんずみぎょうむこうもく	AWI (Approved work item)
	蒸発する	じょうはつする	vaporize
	常備消防	じょうびしょうぼう	regular fire prevention services
	証票	しょうひょう	identification card
	傷病者	しょうびょうしゃ	a person who has suffered an injury or contracted a disease
	消防(活動)	しょうぼう	firefighting
	消防学校	しょうぼうがっこう	fire academies
	消防活動拠点	しょうぼうかつどうきよてん	fire operation station
	消防活動支援機能	しょうぼうかつどうしえんきのう	fire fighting support function
	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 activity support performance
	消防活動用通路	しょうぼうかつどうようつうろ	firefighting corridor
	消防機関	しょうぼうきかん	firefighting agencies
	消防器具	しょうぼうきぐ	fire apparatus
	消防器具	しょうぼうきぐ	firefighting equipment
	消防基準	しょうぼうきじゆん	fire code
	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
	情報共有機能	じょうほうきょうゆうきのう	information sharing function
	消防訓練	しょうぼうくんれん	fire drill
	消防警戒区域	しょうぼうけいかいいくいき	defense cautionary area
	消防計画	しょうぼうけいかく	fire defense plan
	消防計画	しょうぼうけいかく	firefighting plan
	消防研究センター	しょうぼうけんきゆうせんたー	National Research Institute of Fire and Disaster
	仕様防護区域	しょうぼうごくいき	specified area
	消防試験研究センター	しょうぼうしけんけんきゆうせんたー	Japan Fire Engineering Qualification Center
	消防自動車隊	しょうぼうじどうしゃたい	fire truck unit
	消防車	しょうぼうしゃ	fire appliance
	消防車	しょうぼうしゃ	fire engine
	消防車	しょうぼうしゃ	fire truck
	消防車吸水口	しょうぼうしゃきゆうすいぐち	water intake
	消防車の出動	しょうぼうしゃのしゅつじゆう	turnout
	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 access
	消防車の送水圧力	しょうぼうしゃのそうすいあつりよく	water feed pressure
	消防車用通路	しょうぼうしゃようつうろ	fire lane
	消防署	しょうぼうしよ	fire department
	消防署	しょうぼうしよ	fire station
	消防署員	しょうぼうしよいん	fire official
	消防職員	しょうぼうしよくいん	firefighter
	消防署所の適正配置	しょうぼうしよしよのてきせいはいち	appropriate placement of fire departments
	消防署長	しょうぼうしよちよう	fire station chief
	消防司令	しょうぼうしれい	captain
	消防司令長	しょうぼうしれいちよう	battalion chief
	消防審議会	しょうぼうしんさかい	Fire and Disaster Management Council
	消防水利	しょうぼうすいり	water resource for fire fighting
	消防水利	しょうぼうすいり	water sources for fire defense
	消防責任者	しょうぼうせきにんしゃ	fire protection manager
	消防設備	しょうぼうせつび	equipment for fire protection and fire fighting
	消防設備	しょうぼうせつび	fire defense equipment
	消防設備	しょうぼうせつび	fire protection equipment
	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 protective signaling system
	消防設備士	しょうぼうせつびし	fire protection equipment engineer
	消防設備士免状	しょうぼうせつびしめんじよう	fire defense equipment officer's license
	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 equipment inspector
	情報先遣チーム	じょうほうせんけんちんちむ	initial emergency survey team
	消防組織法	しょうぼうそしきほう	Fire Defense Organization Act
	消防隊	しょうぼうたい	fire-brigade
	消防隊	しょうぼうたい	firefighting squad
	消防隊	しょうぼうたい	firefighting team

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	消防隊員携帯用の非常時所在通報装置	しょうぼうたいいんけいたいようのひじょうじしよざ いつうほうそうち	Personal Alert Safety System
	消防大学校	しょうぼうだいがっこう	Fire and Disaster Management College
	消防隊次長	しょうぼうたいじちよう	lieutenant
	消防対象物	しょうぼうたいしよぶつ	firefighting objects
	消防対象物	しょうぼうたいしよぶつ	firefighting property
	消防対象物	しょうぼうたいしよぶつ	property under fire defense measures
	消防隊進入口	しょうぼうたいしんにゆうぐち	emergency entrance
	消防体制	しょうぼうたいせい	fire service system
	消防隊前進指揮所	しょうぼうたいぜんしんしきしよ	command post
	消防隊の司令所	しょうぼうたいのしれいしよ	command control room
	消防隊用送水口	しょうぼうたいようそうすいこう	outside standpipe
	消防団	しょうぼうだん	volunteer fire corps
	消防団員	しょうぼうだんいん	volunteer fire fighter
	消防団員	しょうぼうだんいん	volunteers fire corps member
	消防団員確保アドバイザー派遣制度	しょうぼうだんいんかくほあどばいざーはけんせい いど	volunteer fire corps member advisor dispatch system
	消防団員等公務災害補償等共済基金	しょうぼうだんいんとうこうむさいがいほしよとう きよさいききん	Mutual Aid Fund for Official Casualties and Retirement of Volunteer Firefighters
	消防団協力事業所表示制度	しょうぼうだんきよりよくじぎよしよひようじせい いど	volunteer fire corps office symbol system
	消防団操法大会	しょうぼうだんそうほうたいかい	volunteer fire corps competition
	消防団を中核とした地域防災力の充実強化に関する法律	しょうぼうだんをちゆうかくとしたちいきぼうさい りよくのじゆうじつきよかにかんするほうりつ	Act on Enhancing and Strengthening Regional Disaster Prevention Capabilities Centered around Volunteer Fire Company
	消防中隊	しょうぼうちゆうたい	fire company
	消防庁	しょうぼうちよう	Fire and Disaster Management Agency (FDMA)
	消防長	しょうぼうちよう	fire chief
	消防庁次長	しょうぼうちようじちよう	Vice-Commissioner of the Fire and Disaster Management Agency
	消防庁審議官	しょうぼうちようしんぎかん	Assistant Commissioner of the Fire and Disaster management Agency
	消防庁長官	しょうぼうちようちようかん	Commissioner of the Fire and Disaster Management Agency
	消防艇	しょうぼうてい	fire boats
	情報伝達機能	じよほうでんたつきのう	communicative function
	情報伝達機能	じよほうでんたつきのう	Information transfer function
	消防同意	しょうぼうどうい	fire prevention consent
	消防当局	しょうぼうとうきよく	fire service authority
	消防特別警戒	しょうぼうとくべつけいかい	special fire prevention security
	消防特別警戒体制	しょうぼうとくべつけいかいたいせい	special fire prevention security structure
	消防能力等級	しょうぼうのうりよくとうきゆう	Fire Suppression Rating Schedule
	消防の広域化計画	しょうぼうのこういきかけいかく	plan to spread out municipal fire services
	情報の集約	じよほうのしゆうやく	compilation of information
	情報の提供	じよほうのていきよ	providing information
	消防の用に供する機械器具等	しょうぼうのよういきよするきかいきぎとう	machine or tool, etc. used for fire defense
	消防の用に供する設備	しょうぼうのよういきよするせつび	fire fighting equipment
	消防白書	しょうぼうはくしよ	White Paper on Fire Service
	上方への火災延焼	じよほうへのかさいえんしよ	vertical fire spread
	消防法	しょうぼうほう	Fire Service Act
	消防法	しょうぼうほう	Fire Service Law
	消防防災	しょうぼうぼうさい	fire and disaster prevention
	消防防災・危機管理センター	しょうぼうぼうさい・ききかんりせんたー	Firefighting and Disaster Prevention, Danger Management Center
	消防防災科学技術研究推進制度	しょうぼうぼうさいかがくじゆつけんきゆうすい しんせいど	Promotion Program for Scientific Fire and Disaster Prevention Technologies
	消防防災システム評価制度	しょうぼうぼうさいしすてむひよつかせいど	evaluation system for fire protection system
	消防防災通信ネットワーク	しょうぼうぼうさいつうしんねつとわーく	fire and disaster prevention communication network
	消防防災ヘリコプター	しょうぼうぼうさいへりこぷたー	fire and disaster prevention helicopter
	消防防災無線網	しょうぼうぼうさいむせんもう	fire disaster management radio communication system
	消防防災ロボット	しょうぼうぼうさいろぼと	fire and disaster prevention robots
	消防法施行規則	しょうぼうほうせこうきそく	Regulation for Enforcement of the Fire Service Law
	消防法施行令	しょうぼうほうせこうれい	Order for Enforcement of the Fire Services Act
	消防法施行令	しょうぼうほうせこうれい	Cabinet Order for Enforcement of the Fire Service Law
	消防法の一部を改正する法律	しょうぼうほうのいちぶをかいていせいするほうりつ	Act for Partial Revision of the Fire Service Act
	消防本部	しょうぼうほんぶ	fire department
	消防ポンプ自動車	しょうぼうぽんぶじどうしゃ	fire pumper
	消防ポンプ車両	しょうぼうぽんぶしや	fire pump-mounted vehicle
	消防ポンプ車接続口	しょうぼうぽんぶしやせつぞくぐち	fire pumper connection
	消防ポンプ車専用栓	しょうぼうぽんぶしやせんようせん	fire department pumper connection
	消防ポンプ車隊	しょうぼうぽんぶしやたい	fire engine company
	消防ポンプ車用の吸水口	しょうぼうぽんぶしやのきゆうすいぐち	water intake
	消防ポンプ車用の送水口	しょうぼうぽんぶしやのそうすいこう	water feed
	消防ポンプ自動車	しょうぼうぽんぶしやりよう	fire pump-mounted vehicle
	消防用遠心ポンプ	しょうぼうようえんしんぽんぶ	centrifugal fire pump
	消防用機械	しょうぼうようきかい	fire equipment
	消防用器具	しょうぼうようきぐ	fire extinguishing apparatus
	消防用吸管	しょうぼうようきゆうかん	fire suction hose
	消防用高圧水道	しょうぼうようこうあつすいどう	auxiliary high-pressure water supply system

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	消防用水	しょうぼうようすい	firefighting water source
	消防用水	しょうぼうようすい	water supply for fire defense
	消防用水タンク	しょうぼうようすいたんく	firefighting water tank
	消防用設備	しょうぼうようせつび	fire protection equipment
	消防用設備等の維持管理工事	しょうぼうようせつびとうのいじかんりこうじ	work of maintenance on the fire protection equipment
	消防用設備等の設置工事	しょうぼうようせつびとうのせつちこうじ	work of installation on the fire protection equipment
	消防用防火服	しょうぼうようぼうかふく	fire-proof clothing used for firefighting
	消防用ホース	しょうぼうようほーす	fire hose
	消防吏員	しょうぼうりいん	career fire fighter
	消防吏員	しょうぼうりいん	firefighter
	消防吏員	しょうぼうりいん	firefighting official
	消防力	しょうぼうりよく	public fire protection capacity
	消防力の整備指針	しょうぼうりよくのせいびしん	Firefighting Maintenance Policies
	条例	じょうれい	ordinance
	使用を制限する	しよをせいげんする	restrict the use of
	ショートサーキットアイソレーター	しょーとさーきつとあいそれーたー	short-circuit isolators
	初期拡大抑制性能	しよきかくだいよくせいせいのう	initial spread inhibition performance
	初期消火	しよきしょうか	early firefighting efforts
	初期消火	しよきしょうか	initial fire fighting
	初期設定値	しよきせつていち	default
	初期に	しよきに	initially
	植樹帯	しよくじゆたい	planting belt
	職務代行者の選任	しよくむだいこうしゃのせんにん	Appointing an acting representative person
	女性消防団員	じよせいしよぼうだんいん	female volunteer fire corps
	女性消防吏員	じよせいしよぼうりいん	female firefighting official
	女性防火クラブ	じよせいぼうかくらぶ	women's firefighting club
	除雪作業	じよせつさぎよ	snow-plowing activities
	ジョッキーポンプ	じよつきーぽんぷ	jockey pump
	ショックパンツ	しよつぱんつ	Medical Anti-Shock Trousers
	初動対応	しよどうたいおう	initial response
	序文	じよぶん	introduction
	所有者	しよゆうしゃ	owner
	所要の防火性能	しよようのぼうかせいのう	required fire preventive performance
	序論	じよろん	introduction
	シリアル伝送	しりあるでんそう	serial transmission
	試料	しりよう	specimen
	試料(サンプル)	しりよう(さんぷる)	sample
	試料ホルダー	しりようほるだー	specimen holder
	シリンダー潤滑油ポンプ	しりんだーじゆんかつゆぽんぷ	cylinder lubricating oil pump
	シリンダー油	しりんだーゆ	cylinder oil
	人員搬送車	じんいんほんそうしゃ	personnel transport vehicle
	人員物資搬送	じんいんぶつしほんそう	transporting personnel and supplies
	信管	しんかん	fuse
	新業務項目	しんぎよむこうもく	New Work Item / NWI
	新業務項目	しんぎよむこうもく	NWI / New Work Item
	新業務項目提案	しんぎよむこうもくていあん	New Work Item Proposal / NP
	新業務項目提案	しんぎよむこうもくていあん	NP / New Work Item Proposal
	震源	しんげん	epicenter
	震源	しんげん	hypocenter
	人工衛星を活用した被害早期把握機能	じんこうえいせいをかつようしたひがいそうきはあくきのう	early damage assessment function using artificial satellite
	信号炎管	しんこうえんかん	fusee
	人工地盤	じんこうじばん	artificial ground
	人口集中地域	じんこうしゆうちゆうちいき	densely populated urban are
	信号雷管	しんこうらいかん	torpedo
	深刻な道路交通麻痺対策	しんこくなどろうこうつうまひたいさく	measures against anticipated serious road traffic paralysis
	審査	しんさ	review
	人材育成	じんざいいくせい	human resources development
	人材育成	じんざいいくせい	training of personnel
	新材料及び標準に関するベルサイユプロジェクト	しんざいりようおよびひょうじゆんにかんするべるさいゆぶるじえくと	VAMAS / Versailles Project on Advanced Materials and Standards
	新材料及び標準に関するベルサイユプロジェクト	しんざいりようおよびひょうじゆんにかんするべるさいゆぶるじえくと	Versailles Project on Advanced Materials and Standards / VAMAS
	審査請求	しんさせいきゆう	request for review
	心室細動	しんしつさいどう	ventricular fibrillation
	神社・寺院等	じんじゃ・じいんとう	temples and shrines, etc.
	人身事故の防止対策	じんしんじこのぼうしたいさく	measures to prevent accidents that result in injury
	浸水域人口	しんすいいきじんこう	population in flooded area
	浸水想定	しんすいそうてい	assumed inundation area
	浸水想定区域	しんすいそうていくいき	expected inundation areas
	浸水想定区域	しんすいそうていくいき	possible inundation areas,
	浸水面積	しんすいめんせき	wetted surface area
	新専門業務分野	しんせんもんぎよむぶんや	new field of technical activity
	心臓停止	しんぞうていし	cardiac arrest
	迅速かつ確実な伝達体制	じんそくかつかつくじつなでんたつたいせい	quick and accurate communications system
	迅速作動・消火スプリンクラーヘッド	じんそくさどう・しようかすぶりんくらーへつど	swift operation sprinkler head
	新築	しんちく	new construction
	振動試験機	しんどうしけんき	vibration testing machine

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	震度観測点	しんどかんそくてん	seismic intensity observation points
	震度分布	しんどぶんぷ	distribution of seismic intensity
	侵入	しんにゆう	ingress
	深部火災	しんぶかさい	deep-seated fire
	深部くん焼木綿火災	しんぶくんしょうもめんかさい	deep-seated smoldering cotton fire
	真報	しんぼう	true report / true alarm
	人命救助	じんめいきゆうじよ	rescue of human life
	人命優先スプリンクラー設備	じんめいゆうせんすぶりんくらーせつび	life-first sprinkler system
	信頼度	しんらいど	degree of confidence
す	図	ず	figure
	水圧	すいあつ	hydraulic pressure
	水圧圧力損失	すいあつあつりょくそんしつ	hydraulic friction loss
	水位周知河川	すいいしゅうちかせん	rivers subject to water-level notifications
	水害	すいがい	water damage
	水源(消防水利)	すいげん(しょうぼうすいり)	water source
	水災	すいさい	flood disaster
	推奨事項	すいしょうじこう	recommendation
	水上中隊	すいじょうちゅうたい	water company
	水上部隊	すいじょうぶたい	marine squadrons
	水成膜泡消火薬剤	すいせいまくあわしょうかやくざい	aqueous film-forming foam
	水槽式消火器	すいそうしきしょうかき	pump tank fire extinguisher
	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 engine with water tanker
	垂直	すいちよく	perpendicular
	水難救助活動	すいなんきゆうじよかつどう	water flooding rescue efforts
	水平延焼火災	すいへいえんしょうかさい	horizontal extended fire
	水平荷重	すいへいかじゆう	lateral loading
	水平型スプリンクラー	すいへいがたすぶりんくらー	horizontal sprinkler
	水平変形	すいへいへんけい	horizontal deformation
	水防	すいぼう	flood control activities
	水防法	すいぼうほう	Flood Control Act
	水文気象ハザード	すいもんきしょうはざーど	hydrometeorological hazard
	水門操作	すいもんそうさ	sluice operation
	水陸両用バギー	すいりくりょうようばぎー	amphibious buggy
	水路	すいろ	waterway
	水路軸	すいろじく	axis of waterway
	スウェーデン規格協会	すうえーでんきかくきょうかい	SIS / Swedish Standards Institute
	スウェーデン規格協会	すうえーでんきかくきょうかい	Swedish Standards Institute / SIS
	数値	すうち	value
	数値解析	すうちかいせき	numerical analysis
	数値解析手法	すうちかいせきしゅほう	numerical analysis method
	スーパーファンド修正および再授權法(米国)	すーぱーふぁんとしゅうせいおよびさいじゅけんほう(べいこく)	SARA (Superfund Amendments and Reauthorization Act)
	スーパーファンド修正および再授權法(米国)	すーぱーふぁんとしゅうせいおよびさいじゅけんほう(べいこく)	Superfund Amendments and Reauthorization Act (SARA)
	図上訓練	ずじょうくんれん	map-based training
	図上訓練	ずじょうくんれん	paper drill
	スス	すす	soot
	スタジオ	すたじお	studios
	スパーク	すぱーく	spark
	スプリンクラー	すぶりんくらー	sprinkler
	スプリンクラー給水源	すぶりんくらーきゆうすいげん	water supply for sprinkler system
	スプリンクラー作動警報装置	すぶりんくらーさどうけいほうそうち	sprinkler alarm
	スプリンクラー作動警報ベル	すぶりんくらーさどうけいほうべる	sprinkler alarm bell
	スプリンクラー制御弁	すぶりんくらーせいぎよべん	sprinkler control valve
	スプリンクラー設備	すぶりんくらーせつび	sprinkler equipment
	スプリンクラー設備用立管	すぶりんくらーせつびようたてかん	sprinkler riser
	スプリンクラー設備用立管	すぶりんくらーせつびようたてかん	sprinkler stand pipe
	スプリンクラー装置	すぶりんくらーそうち	sprinkler system
	スプリンクラーの型式	すぶりんくらーのかたしき	sprinkler model
	スプリンクラーのグリッド配管方式	すぶりんくらーのぐりっどはいかんほうしき	sprinkler gridded pipe system
	スプリンクラー作動(放水)の検知装置	すぶりんくらーのさどう(ほうすい)のけんちそうち	sprinkler water flow detector
	スプリンクラーの作動温度級別	すぶりんくらーのさどうおんどきゆうべつ	sprinkler actuating temperature ratings
	スプリンクラーの作動警報装置	すぶりんくらーのさどうけいほうそうち	monitoring and alarming system for sprinkler operation
	スプリンクラーの消火必要散水密度	すぶりんくらーのしょうかひつようさんすいみつど	sprinkler discharge density
	スプリンクラーの必要散水面積	すぶりんくらーのしょうかひつようさんすいめんせき	necessary area of sprinkler discharging water
	スプリンクラーの必要放水量	すぶりんくらーのひつようほうすいりょう	necessary water amount of sprinkler discharging
	スプリンクラーの防護枠	すぶりんくらーのぼうごわく	sprinkler guard
	スプリンクラーのループ式消火配管	すぶりんくらーのるーぶしきしょうかはいかん	looped system for sprinkler piping
	スプリンクラーヘッド	すぶりんくらーへつど	sprinkler head
	スプリンクラーヘッド感度試験装置	すぶりんくらーへつどかんどしけんそうち	sprinkler head sensitivity testing device
	スプリンクラーヘッドの作動温度級別	すぶりんくらーへつどのさどうおんどきゆうべつ	sprinkler head actuating temperature rating
	スプリンクラーヘッドの配置	すぶりんくらーへつどのはいち	position of sprinkler head
	スプリンクラーヘッドの配置間隔	すぶりんくらーへつどのはいちかんかく	sprinkler head spacing
	スプリンクラー放水止	すぶりんくらーほうすいし	sprinkler stopper
	スプリンクラー未設置区域	すぶりんくらーみっせちいき	non sprinklered area
	スプレー型スプリンクラーヘッド	すぷれーがたすぶりんくらーへつど	spray sprinkler head
	スプレー型スプリンクラー	すぷれーがたすぶりんくらー	spray sprinkler
	スペクトルアナライザ	すべくとるあならいざ	spectrum analyzer

	日本語	日本語(よみ)	英語
す	スポット型煙感知器(イオン・光電)	すぼつとがたけむりかんちき(いおん・こうでん)	point-type smoke detector using scattered light, transmitted light or ionization
	スポット型熱感知器	すぼつとがたねつかんちき	point type heat detector
	スポット型熱感知器	すぼつとがたねつかんちき	spot type heat detector
	スポット型炎感知器	すぼつとがたほのおかんちき	point type flame detector
	スモークチャンバー	すもーくちゃんばー	smoke chamber
	寸法	すんぼう	dimension
せ	正圧	せいあつ	positive pressure
	静圧	せいあつ	static pressure
	静荷重	せいかじゅう	static load
	生活環境施設	せいかつかんきょうしせつ	living environmental facilities
	生活関連等施設の安全確保	せいかつかんれんとうしせつのあんぜんかくほ	assuring safety of lifestyle facilities
	生活必需品の調達	せいかつひつじゅひんのちょうたつ	procurement of life support necessities
	生活必需品の配布	せいかつひつじゅひんのはいふ	distribution of basic necessities
	生活必需品の備蓄	せいかつひつじゅひんのびちく	stockpiling of basic necessities
	盛期火災	せいきかさい	fully developed fire
	成形合板	せいけいごうはん	formed plywood
	成形合板	せいけいごうはん	molded plywood
	正弦波振動	せいげんはしんどう	sinusoidal vibration
	政策開発委員会	せいさくかいはついいんかい	PDC / Policy Development Committee
	政策開発委員会	せいさくかいはついいんかい	Policy Development Committee / PDC
	性質	せいしつ	nature
	脆弱性	ぜいじやくせい	vulnerability
	性状を示す	せいじょうをしめす	demonstrate the nature
	静水圧	せいすいあつ	hydrostatic pressure
	静水圧	せいすいあつ	static water pressure
	静水強度	せいすいきょうど	hydrostatic strength
	製造者による調整	せいぞうしゃによるちょうせい	manufacturer's adjustment
	製造所	せいぞうしょ	manufacturing facility
	生態系サービス	せいたいけいきーびす	ecosystem services
	静的作動	せいてきさどう	static operation
	静電気放電	せいでんきほうでん	electrostatic discharge
	正当な理由	せいどうなりゆう	justifiable grounds
	正当な理由なく	せいどうなりゆうなく	without justifiable grounds
	性能	せいのう	performance
	性能規定化	せいのうきていか	performance approach
	性能曲線	せいのうきょくせん	performance curve
	性能判定基準	せいのうはんていきじゆん	performance criteria
	性能評価	せいのうひようか	performance evaluation
	製品の一貫性	せいひんのいつかんせい	product consistency
	性風俗特殊営業店舗等	せいふうぞくとくしゅえいぎょうてんぽとう	sex establishment regulated by a specific Japanese law
	政府業務継続計画	せいふぎょうむけいぞくけいかく	government services continuity plan
	政府調査団	せいふちようさだん	government investigation team
	生物ハザード	せいぶつはざーど	biological hazard
	政府方針の閣議決定	せいふほうしんのかくぎけつてい	cabinet decision of government' policy
	成分	せいぶん	ingredient
	政務官	せいむかん	Parliamentary Secretary
	政務官	せいむかん	Parliamentary Vice-Minister
	政令市	せいらいし	designated cities
	政令指定都市	せいらいしていとし	ordinance-designated city
	政令で定める	せいらいできだめる	specified by Cabinet Order
	世界銀行	せかいぎんこう	World Bank
	世界標準協力	せかいひょうじゅんきょうりょく	World Standards Cooperation / WSC
	世界標準協力	せかいひょうじゅんきょうりょく	WSC / World Standards Cooperation
	世界貿易機関	せかいぼうえききかん	World Trade Organization / WTO
	世界貿易機関	せかいぼうえききかん	WTO / World Trade Organization
	世界保健機関	せかいほけんきかん	World Health Organization
	赤外線式スポット型感知器	せきがいせんしきすぼつとがたかんちき	infrared (IR) detector
	赤外線式スポット型感知器	せきがいせんしきすぼつとがたかんちき	infrared flame detector
	赤外線式スポット型感知器	せきがいせんしきすぼつとがたかんちき	spot-type infrared (IR) detector
	石材	せきざい	stone
	積載物	せきさいぶつ	cargo
	赤色くん焼木綿火災	せきしよくんしょうもめんかさい	glowing smoldering cotton fire
	石造	せきぞう	masonry construction
	石造	せきぞう	stone construction
	赤熱	せきねつ	glowing
	石綿けい酸カルシウム板	せきめんけいさんかるしうむばん	asbestos silicate calcium board
	石綿スレート	せきめんすれーと	asbestos cement slate sheet
	石綿スレート葺	せきめんすれーとぶき	asbestos cement slate roofing
	石綿製煙突	せきめんせいえんとつ	chimney made of asbestos
	石綿セメントケイ酸カルシウム板	せきめんせめんとけいさんかるしうむばん	autoclaved asbestos cement silicate board
	石綿セメントパーライト板	せきめんせめんとぱーらいとばん	asbestos cemented perlite board
	石綿パーライト板	せきめんぱーらいとばん	asbestos perlite board
	石綿板	せきめんばん	asbestos board
	石油コンビナート	せきゆこんびなーと	petrochemical complexes
	石油コンビナート	せきゆこんびなーと	petrochemical plant complex
	石油コンビナート	せきゆこんびなーと	petroleum industrial complexes
	石油コンビナート災害対策	せきゆこんびなーとさいがいたいさく	disaster countermeasures for petroleum complexes

	日本語	日本語(よみ)	英語
せ	石油コンビナート等災害防止法	せきゆこんびな-ととうさいがいぼうしほう	Act on the Prevention of Disaster in Petroleum Industrial Complexes and Other Petroleum Facilities
	石油コンビナート等災害防止法	せきゆこんびな-ととうさいがいぼうしほう	Law on the Prevention of Disaster in Petroleum Industrial Complexes and Other Petroleum Facilities
	石油コンビナート等特別防災区域	せきゆこんびな-ととうとくべつぼうさいくいき	petroleum industrial complexes and other special disaster prevention area
	石油コンビナート等特別防災区域協議会	せきゆこんびな-ととうとくべつぼうさいくいききょうぎかい	special disaster prevention area councils for petroleum industrial complexes and the like
	石油コンビナート等防災計画	せきゆこんびな-ととうぼうさいけいかく	disaster prevention plans for petroleum industrial complexes and other locations
	石油コンビナート等防災本部	せきゆこんびな-ととうぼうさいほんぶ	disaster prevention headquarter at petroleum industrial complexes and other locations
	石油タンク	せきゆたんく	petroleum tanks
	石油パイプライン事業法	せきゆはいぷらいんじぎょうほう	Petroleum Pipeline Business Act
	赤りん	せきりん	red phosphorus
	世帯主	せたいぬし	head of families
	節(法令)	せつ	clause
	石灰	せっかい	lime
	雪害	せつがい	snow disaster
	石灰岩	せっかいがん	limestone
	石灰乳	せっかいにゅう	milk of lime
	石灰モルタル	せっかいもるたる	lime mortar
	設計圧力	せつけいあつりょく	design pressure
	設計火災	せつけいかさい	design fire
	設計荷重	せつけいかじゅう	design load
	設計基準	せつけいきじゆん	design specification
	設計要求事項	せつけいようきゅうじこう	design requirements
	石膏	せっこう	gypsum
	石膏板	せっこうばん	gypsum board
	接合部	せつごうぶ	joint
	石膏プaster	せっこうぶらすたー	gypsum plaster
	石膏ボード	せっこうぼーど	gypsum wall board
	石膏ボード	せっこうぼーど	plaster board
	石膏ラスボード	せっこうらすぼーど	gypsum lath board
	接線弾性係数	せつせんたんせいけいすう	tangent modulus of elasticity
	接続空間	せつぞくくうかん	adjoining space
	接続部分	せつぞくぶぶん	boundary portion
	設置及び維持	せつちおよびいじ	installation and maintenance
	設置場所固有のデータ	せつちばしょこゆうのデータ	site-specific data
	設定可能	せつていかのう	configurable
	接点及び接続部の二酸化硫黄試験	せつてんおよびせつぞくぶのにさんかいおうしけん	sulfur dioxide test for contacts and connections
	設備	せつび	equipment
	設備設置維持計画	せつびせつちいじけいかく	equipment installation and maintenance plan
	設備等技術基準	せつびとうぎじゆつじゆん	technical standards for the equipment
	ゼロメートル地帯	ぜろめーとるちたい	sea level area
	繊維板張	せんいいたばり	fiberboard
	繊維強化プラスチック	せんいきょうかぶらすちつく	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	FRP / fiber reinforced plastics
	繊維の傾斜	せんいのけいしゃ	grain angle
	全英防火協会	ぜんえいぼうかきょうかい	Fire Protection Association
	全壊	ぜんかい	complete collapse
	全壊・焼失棟数	ぜんかい・しょうしつとうすう	buildings completely destroyed or burned down
	全壊家屋	ぜんかいかおく	completely collapsed houses
	専科教育	せんかきょういく	specialized class
	全館情報監視	ぜんかんじょうほうかんし	monitoring of entire building
	全館鳴動	ぜんかんめいどう	all alarm sounding in entire building
	線形燃焼率	せんけいねんしょうりつ	linear burning rate
	宣言	せんげん	declaration
	穿孔試験	せんこうしけん	boring test
	全国合同訓練	ぜんこくごうどうくんれん	nationwide joint training drill
	全国瞬時警報システム	ぜんこくしゆんじけいはいしすてむ	J-ALERT national early warning system
	全国女性消防操法大会	ぜんこくじょせいしょうぼうそうほうたいかい	Nationwide Female Firefighting Skills Convention
	潜在空気	せんざいくうき	entrapped air
	前室	ぜんしつ	front chamber
	洗浄	せんじょう	cleaning
	全焼	ぜんしょう	burned down
	洗浄用溶剤	せんじょうようようざい	cleaning solvent
	前線活動	ぜんせんかつどう	active weather-front systems
	全損	ぜんそん	total loss
	全損	ぜんそん	totally destroyed
	選択弁	せんたくべん	selection valve
	せん断補強	せんだんほきょう	shear reinforcement
	尖頭斧	せんとうおの	pick-head axe
	全島避難	ぜんとうひなん	island-wide evacuation
	船内隔壁	せんないかくへき	bulkhead
	潜熱	せんねつ	latent heat
	潜熱負荷	せんねつふか	latent heat load

	日本語	日本語(よみ)	英語
せ	船舶安全法	せんぱくあんぜんほう	Ship Safety Act
	船舶火災	せんぱくかさい	ship fire
	全負荷状態	ぜんふかじょうたい	under full load
	全部事務組合	ぜんぶじむくみあい	whole-affairs association
	全米安全技師協会	ぜんべいあんぜんぎしきょうかい	American Society of Safety Engineers / ASSE
	全米安全技師協会	ぜんべいあんぜんぎしきょうかい	ASSE / American Society of Safety Engineers
	全米安全協会	ぜんべいあんぜんきょうかい	National Safety Council / NSC
	全米安全協会	ぜんべいあんぜんきょうかい	NSC / National Safety Council
	全米化学技術者協会	ぜんべいかかがぎじゅつしやきょうかい	AIChE / American Institute of Chemical Engineers
	全米化学技術者協会	ぜんべいかかがぎじゅつしやきょうかい	American Institute of Chemical Engineers / AIChE
	全米火災予防週間	ぜんべいかさいよぼうしゅうかん	National Fire Prevention Week
	全米機械学会	ぜんべいきかががっかい	American Society of Mechanical Engineers / ASME
	全米機械学会	ぜんべいきかががっかい	ASME / American Society of Mechanical Engineers
	全米建築業協会	ぜんべいけんちくぎょうきょうかい	ICBO / International Conference of Building Officials
	全米建築業協会	ぜんべいけんちくぎょうきょうかい	International Conference of Building Officials / ICBO
	全米消防大学校	ぜんべいしょうぼうだいがっこう	National Fire Academy
	全米消防長会	ぜんべいしょうぼうちようかい	IAFC / International Association of Fire Chiefs
	全米消防長会	ぜんべいしょうぼうちようかい	International Association of Fire Chiefs / IAFC
	全米水道協会	ぜんべいすいどうきょうかい	American Water Works Association / AWWA
	全米水道協会	ぜんべいすいどうきょうかい	AWWA / American Water Works Association
	全米電気設備基準	ぜんべいでんきせつびきじゅん	National Electric Codes / NEC
	全米電気設備基準	ぜんべいでんきせつびきじゅん	NEC / National Electric Codes
	全米防火基準	ぜんべいぼうかきじゅん	National Fire Codes / NFC
	全米防火基準	ぜんべいぼうかきじゅん	NFC / National Fire Codes
	全米防火協会	ぜんべいぼうかきょうかい	National Fire Protection Association / NFPA
	全米防火協会	ぜんべいぼうかきょうかい	NFPA / National Fire Protection Association
	全米保険協会	ぜんべいほけんきょうかい	AIA / American Insurance Association
	全米保険協会	ぜんべいほけんきょうかい	American Insurance Association / AIA
	全米リスクマネジメント協会	ぜんべいりすくまねじめんときょうかい	RIMS / Risk and Insurance Management Society
	全米リスクマネジメント協会	ぜんべいりすくまねじめんときょうかい	Risk and Insurance Management Society / RIMS
	全滅	ぜんめつ	total loss
	前面道路	ぜんめんどうろ	frontal road
	専門委員会	せんもんいいんかい	TC / Technical Committee
	専門委員会	せんもんいいんかい	Technical Committee / TC
	専門家	せんもんか	expert
	専門諮問グループ	せんもんしもんぐるーぷ	TAG / Technical Advisory Group
	専門諮問グループ	せんもんしもんぐるーぷ	Technical Advisory Group / TAG
	専門調査会	せんもんちようさかい	Committees for technical investigation
	専門的正誤票	せんもんできせいごひょう	Cor. / Technical Corrigendum
	専門的正誤票	せんもんできせいごひょう	Technical Corrigendum / Cor.
	占有権	せんゆうけん	possessory rights
	占有者	せんゆうしや	occupants
占有者	せんゆうしや	possessor	
専有部分	せんゆうぶぶん	proprietary element	
占有面積	せんゆうめんせき	occupant area	
専用形非常用照明	せんようがたひじょうようしやうめい	dedicated emergency lighting	
専用形非常用照明器具	せんようがたひじょうようしやうめいきぐ	dedicated emergency luminaire	
戦略諮問グループ	せんりやくしもんぐるーぷ	SAG / Strategic Advisory Group	
戦略諮問グループ	せんりやくしもんぐるーぷ	Strategic Advisory Group / SAG	
線路	せんろ	railway	
そ	総会	そうかい	GA / General Assembly
	総会	そうかい	General Assembly / GA
	統括警戒本部	そうかつけいかいほんぶ	general security headquarter
	層間区画	そうかんくかく	floor-to-floor compartment
	層間変形角	そうかんへんけいかく	inter-story deflection angle
	掃気	そうき	scavenging
	早期警戒体制	そうきけいかいいたいせい	early warning systems
	早期警報システム	そうきけいほうしすてむ	early warning system
	早期復旧専門家チーム	そうきふつきゅうせんもんかちーむ	disaster response specialist team for early recovery
	操業中断損失	そうぎようちゅうだんそんしつ	business interruption (BI) loss
	層気流	そうきりゅう	laminar air flow
	草原火災	そうげんかさい	grass fire
	倉庫	そうこ	warehouse
	双口型送水口	そうこうがたそうすいこう	siamese connection
	総合管理研修	そうこうかんりけんしゅう	training on comprehensive management
	総合教育	そうこうきょういく	comprehensive class
	双口消火栓	そうこうしょうかせん	two-way hydrant
	総合的設計	そうこうてきせつけい	integral designing
	総合的な土砂災害対策検討ワーキンググループ	そうこうてきなどしやさいがいたいさくけんどう わーきんぐぐるーぷ	working group for studying comprehensive countermeasures against sediment disaster
	総合的な防災体制	そうこうてきなぼうさいいたいせい	comprehensive disaster management system
	送光部	そうこうぶ	transmitter
	総合防災訓練大綱	そうこうぼうさいいくんれんたいこう	Disaster Reduction Drill Plan
	総合防災システム	そうこうぼうさいしすてむ	integrated fire protection system
	総合防災情報システム	そうこうぼうさいじょうほうしすてむ	Integrated Disaster Management Information System
	操作鍾	そうさおもり	operating weight
	捜索救助活動	そうさくきゅうじょかつどう	search and rescue activities
	操作面積	そうさめんせき	operating area

	日本語	日本語(よみ)	英語
そ	装飾塔	そうしょくとう	decorative tower
	送水圧力	そうすいあつりよく	pump pressure
	送水口	そうすいこう	fire department connection
	送水口	そうすいこう	fire pumper connection
	送水口	そうすいこう	pumper connection
	送水口	そうすいこう	siamese connection
	総則	そうそく	general provisions
	相対湿度	そうたいしつど	relative humidity
	装置	そうち	apparatus
	増築	ぞうちく	enlargement
	増築	ぞうちく	extension
	想定決壊箇所	そうていけっかいかしよ	assumed bursting points
	想定される建築物の全壊棟数	そうていされるけんちくぶつのでんかいとうすう	number of estimated total collapse of buildings
	想定される死者数	そうていされるししやすう	number of estimated death toll
	想定条件	そうていじょうけん	assumed estimation
	想定氾濫区域	そうていはんらんくいき	possible inundation areas
	送電電圧	そうでんでんあつ	transmission voltage
	層剥離	そうはくり	delamination
	装備	そうび	equipment
	総務省	そうむしょう	Ministry of Internal Affairs and Communications.
	総務省消防庁	そうむしょうしょうぼうちよう	Fire and Disaster Management Agency
	総務省令	そうむしょうれい	Ordinance of the Ministry of Internal Affairs and Communications.
	総務大臣	そうむだいにん	Minister of Internal Affairs and Communications
	添板リベット接合	そえいたりべつとせつごう	attached board rivet connection
	添木	そえぎ	fishplate
	測定	そくてい	measurement
	測定する	そくていする	measure
	測定線	そくていせん	measurement line
	測定装置	そくていそうち	measuring device
	測定用電離箱	そくていようでんりばこ	measuring ionization chamber
	速動型スプリンクラー	そくどうがたすぶりんくらー	fast-response sprinkler
	側根太	そくねだ	header joist
	側壁型スプリンクラー	そくへきがたすぶりんくらー	sidewall sprinkler
	組織	そしき	organization
	組織構成	そしきこうせい	organizational structure
	蘇生器	そせいき	resuscitator
	塑性変形	そせいへんけい	plastic deformation
	組積造	そせきぞう	masonry construction
	側溝	そっこう	side ditch
	測候所長	そっこうしよちよう	head of a weather station
	そで壁	そでかべ	wing wall
	ソフトウェアで制御される感知器	そふとうえあでせいぎよされるかんちき	software-controlled detector
	粗面	そめん	rough surface
	疎油性度	そゆせいど	oleophobicity
	損壊	そんかい	destruction
	損害	そんがい	damage
	損害	そんがい	loss
	損害額	そんがいがく	amount of damages
	損害保険会社	そんがいはけんがいしや	insurance carrier
	損害保険会社	そんがいはけんがいしや	insurance company
	損害保険会社	そんがいはけんがいしや	underwriter
	損害率	そんがいらつ	loss ratio
	損失(額)	そんしつ	loss