

日本語	日本語(よみ)	英語
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	さーびすぎょう	service industry
サーモスタット	さーもすたつと	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
災害危険区域	さいがいきけんくいき	disaster danger (hazard) area
災害時オペレーションシステム	さいがいじょペレ—しょんしすてむ	disaster operations systems
災害対応計画	さいがいたいおうけいかく	disaster plan
災害対策基本法	さいがいたいさくほんぽう	Basic Act on Disaster Control Measures
災害対策本部	さいがいたいさくほんぶ	disaster response headquarter
災害対応訓練	さいがいたおうくんれん	disaster response drills
災害の発生	さいがいのはっせい	occurrence of disaster
細街路網	さいがいろもう	street network of secondary (minor/narrow) streets
最下階	さいかかい	bottom floor
最下階	さいかかい	lowest floor
載荷加熱試験	さいかかねつしけん	heating test for loading
再火災	さいかさい	reignited fire
載荷試験	さいかしけん	load (loading) test
サイクリックポーリング	さいくりっくぼーりんぐ	cyclic polling
サイクリングスプリンクラーヘッド	さいくりんぐすぷりんくらーへっど	cycling sprinkler head
裁決	さいけつ	determination
再現性	さいげんせい	reproducibility
採光	さいこう	day lighting
採光	さいこう	lighting
採光	さいこう	natural illumination
最高液面線	さいこうえきめんせん	upper level line
最高限度	さいこうげんど	maximum
採光面積	さいこうめんせき	lighting area
材質	ざいしつ	material
最終委員会原案(JTC 1のみ使用)	さいしゅういいんかいげんあん	FCD (Final Committee Draft)
最終委員会原案(JTC 1のみ使用)	さいしゅういいんかいげんあん	Final Committee Draft (FCD)
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ょ	final place of refuge
最終避難場所	さいしゅうひなんばしょ	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	さいしんぎじゅつ	state of the art
再審査請求	さいしんさせいかきゅう	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
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	さいだいよそうそんがい	maximum possible loss (MPL)
最大予想損害額	さいだいよそうそんがいがく	probable maximum loss (PML)
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	ざいむしょう	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
サウンダ	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	さぎょう	operation
作業案	さぎょうあん	working draft
作業グループ	さぎょうぐるーぶ	WG (working group)
作業原案	さぎょうげんあん	WD (working draft)
作業中断	さぎょうちゅうだん	down time
作業用トラック	さぎょうようとらっく	industrial truck
座屈	ざくつ	buckling
支え合いマップ	ささえあいまつぶ	support maps

日本語	日本語(よみ)	英語
さ		
差し押さえ	さしおさえ	seizure
差込式	さしこみしき	instantaneous
差支えない	さしつかえない	may
定める(防火管理者を)	さだめる	appoint (a fire prevention manager)
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
差動感度の反応挙動(速度感応応答挙動)	さどうかんどのはんのうきょうどう	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(すぱりんくらーへつ)	response time index
作動時間指数(係数)	さどうじかんしすう	response time index (RTI)
作動時間指数(係数)	さどうじかんしすう	RTI (response time index)
作動しきい値(応答しきい値)	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	さどうしきすばつとがたかんちき	rate of rise heat detector
差動式スポット型感知器	さどうしきすばつとがたかんちき	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	さどうじょうきょう	free working condition
作動状態	さどうじょうたい	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	さどうとくせいのがんばちょうせい	on-site adjustment of response behaviour
作動部	さどうぶ	release element
作動用の重り(操作錘)	さどうようのおもり	operating weight
さび止め	さびどめ	anticorrosive
さび止め	さびどめ	rust proofing
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	ember
残火	ざんか	afterflaming
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	さんかせいいかがくやくひん	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	さんかりょくのせんざいてきなきけんせい	potential risk of oxidation
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	さんじかんたいかこうぞう	three-hour fire resistant structure
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	さんすいぶんぶ	water distribution
散水分布測定装置	さんすいぶんぶそくていそうち	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
算定	さんてい	calculation
算定	さんてい	computation
算定方法	さんていひょうほう	prediction procedure
散布試験	さんぶしけん	spraying test
サンプリング式煙感知器	さんぱりんぐしきけむりかんちき	air sampling type smoke detector
三方向接手	さんほうこうづぎて	tee (fitting)
残留水	ざんりゅうすい	residual water
山林	さんりん	mountain forests
し	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	volunteer fire brigade
自衛消防隊	じえいしょぼうたい	contracted fire protection company
自衛隊	じえいたい	Japan Self-Defense Forces (JSDF)
自衛防衛組織	じえいぼうえいそしき	fire defense organization for self-protection
自衛防災組織	じえいぼうさいそしき	self-defence disaster prevention system

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	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
	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	しがいせんしきすばつとがたかんちき	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ばつとがたかんちき	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ばつとがたかんちき	spot-type multiband flame detector
	視覚警報器(装置)	しかくけいひょうき(そうち)	visual alarm device
	視覚表示	しかくひょうじ	visible indication
	時価で	じかで	at market value.
	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
	資機材	しきざい	equipment
	指揮支援部隊	しきしんぶたい	Command Support Team
	指揮対応隊	しきたいさくたい	Command Response Team
	自吸式	じきゅうしき	self-priming
	自給式呼吸器	じきゅうしきこきゅうき	self-contained breathing apparatus
	事業場	じぎょうじょう	workplace
	事業中断損失	じぎょうちゅうだんそんしつ	business interruption loss
	仕切り	しきり	bulkhead
	仕切弁	しきりべん	gate valve
	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	しげんえねるぎちょう	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っしつ	self-extinguishing material
	自己診断機能	じこしんだんきのう	self-diagnosis function
	仕事場	しごとば	place of work
	自己発火	じこはっか	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っしつ	self-reactive substances
	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	じじょうけん	bearing condition
	支持条件	じじょうけん	supporting condition
	死者(数)	ししゃ(すう)	fatality
	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	じしゆひょうじたいしようきかいきぐとう	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 organization
	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
	自消性	じしょうせい	self-extinguishing
A	〇〇市消防局	じしょうぼうきょく	City Fire Department
	支障を及ぼすおそれ	じしょうをおぼすおそれ	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
	地震の	じしんの	seismic
	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	じ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	じすてむひょうか	system estimation/system evaluation
	私設消防署	じせつしょうばうしょ	private fire department
	施設の位置、構造及び設備の基準に関する措置命令	じ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	じせつのせいび	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
	自燃性物質	しぜんせいぶっしつ	pyrophoric material
	事前設定温度	じせんせっていおんど	predetermined temperature
	自然燃焼	しぜんねんじょう	spontaneous combustion
	自然排煙	しぜんばいえん	natural smoke venting
	自然排煙方式	しぜんはいえんほうしき	natural smoke venting method

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	自然発火	しぜんはっか	spontaneous ignition
	自然発火温度	しぜんはっかおんど	spontaneous ignition temperature
	自然発火性物質	しぜんはっかせいぶっしつ	air reactive chemical
	自然発火性物質	しぜんはっかせいぶっしつ	spontaneously combustible substances
	自然発熱	しぜんはつねつ	spontaneous heating
	持続性発炎	じぞくせいはつえん	sustained flaming
	持続性発炎燃焼	じぞくせいはつえんねんしよう	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ぱりんくらーへつど	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ぱりんくらー	dry pendent sprinkler
	下向きスプリンクラー	したむきすぱりんくらー	pendent sprinkler
	下向きに設置されたスプリンクラー	したむきにせっちされたすぱりんくらー	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ぱりんくらー	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	じちたいのしょようぼうしょくいん	local fire (protection) officer
	市町村長	しちょうそんちょう	mayor
	室温(常温)	しつおん(じょうおん)	room temperature
	室温変動	しつおんへんどう	room temperature fluctuation
	失火	しっか	accidental fire
	失火	しっか	negligence
	屋外物品集積所	しつがいぶっぴんしゅうせきじょ	outdoor item collection site
	失格	しつかく	failure
	実火災	じつかさい	real fire
	実火災性状	じつかさいせいじょう	real fire situation
	漆喰	しつくい	lime plaster
	実験	じっけん	experiment
	実験室の試験	じっけんしつのしけん	laboratory test
	実験値	じっけんち	experiment value
	失効させる	しつこうさせる	invalidate
	実効発熱量	じつこうはつねつりょう	effective calorific value
	湿式	しつしき	wet / wet condition
	湿式屋内消火栓	しつしきおくないしょうかせん	wet standpipe
	湿式消火栓	しつしきしょうかせん	wet barrel hydrant
	湿式スプリンクラー消火設備	しつしきすぱ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	じつだいすんばう	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	じつはつねつりょう	actual calorific value
	失報	しつぽう	alarm failure
	実務経験	じつむけいけん	work experience
	実務講習	じつむこうしゅう	practical course
	質量燃焼速度	しつりょ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	していかんりしゃせいど	designated administrator (manager) system
	指定検査機関	していけんさきかん	designated confirmation and inspection body
	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	じていすうりょう	designated quantity
	指定表示	じていひょうじ	designated label
	してはならない	じてはならない	shall not
	してもよい	してもよい	may
	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ばる	symbols for automatic fire alarm system
	自動起動消火ポンプ	じどうきどうしょうかぽんぷ	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	じどうしゃしゃりょう	automotive vehicle
	自動消火装置	じどうしょくふそうち	automatic fire suppression system
	自動断線警報	じどうだんせんけいひょう	automatic line fault alarm
	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	じどうへいさそびら	automatic closing door
	自動放送	じどうほうそう	automatic announcement
	しない	しない	shall not
	しない方がよい	しないほうがよい	should not
	しなくてもよい	しなくてもよい	need not
	しなければならない	しなければならない	must
	しなければならない	しなければならない	shall
	自燃性材料	じねんせいざいりょう	pyrophoric material
	始末	しまつ	treat

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	シミュレーション	しみゅれーしょん	simulation
	事務所等	じむしょとう	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
	諮詢グループ	しもんぐるーぶ	Advisory Group (AG)
	諮詢グループ	しもんぐるーぶ	AG (Advisory Group)
	遮炎終局条件	しゃえんしゅうきょくじょうけん	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)
	車載式消火器	しゃさいしきしきょうかき	wheeled extinguisher
	遮熱終局条件	しゃねつしゅうきょくじょうけん	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
	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	しゅういしようど	ambient light intensity
	周回式消火主配管	しゅうかいしきしきょうかしゅはいかん	looped system (for sprinkler piping)
	終局条件	しゅうきょくじょうけん	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	じゅうご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
	修繕	しゅうぜん	repair
	臭素酸塩類	しゅうそさんえんるい	bromates
	住宅	じゅうたく	residence
	住宅火災	じゅうたくかさい	residential fire
	住宅火災	じゅうたくかさい	house fire
	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
	住宅用防災機器	じゅうたくようぼうさいき	disaster prevention devices for residences
	終端器	しゅうたんき	end-of-line device
	集団防火地域	しゅうだんぼうかぢいき	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
	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
	住民基本台帳	じゅうみんきほんたいちょう	Basic Resident Register
	重木建造物	じゅうもくぞうたてもの	heavy timber construction
	重油	じゅうゆ	heavy fuel oil
	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
	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	しゅっか	fire ignition
	出火	しゅっか	fire outbreak
	出火	しゅっか	outbreak of fire
	出火階直上階鳴動方式	しゅっかかいちょくじょうかいめいどうほうしき	alarm sounding mode on the fire floor and immediate upper floor
	出火階表示灯	しゅっかかいひょうじとう	fire floor indicator lamp
	出火危険度	しゅっかきけんど	risk index of fire occurrence
	出火源	しゅっかげん	fire ignition
	出火源	しゅっかげん	fire source
	出火源	しゅっかげん	origin of fire
	出火件数	しゅっかげんすう	number of fire incidents
	出火時間	しゅっかじかん	ignition time
	出火直後の火災	しゅっかちょくごのかさい	fire incident which just started

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	出火点 出火点密度 出火度数 出火場所 出火防止 出火率 出動手当 出力値監視方式 手動火災発信機 手動火災報知機用の発信機 手動火災報知装置 受熱面 取灰 種別 種別末尾記号のある感知器 主防災センター シュミットハンマー試験 主要構造部 瞬間的破壊 準耐火構造 準耐火構造 準地下街 準難燃材料 準不燃材料 準防火地域 準防火地域 準用する 省 条(法令) 消炎 常温(室温) 消火 消火 消火 消火(活動) 上階延焼火災 消火器 消火器 消火器(高压ガス以外) 消火(用)器具 消火器具 消火器設置位置標識 消火器の水準線 消火器の容器本体 消火試験 消火試験用定型木材 消火主配管 消火準備 消火する 消火設備 消火設備 消火栓 消火栓開閉用レンチ 消火栓の放水量テスト 消火栓箱 消火栓箱 消火栓バルブ 消火栓必要放水量 消火装置 消火不能 消火ホース 消火ホースの接続 消火ポンプ 消火ポンプの現場完成試験 消火ポンプの放水量測定装置 消火薬剤 消火薬剤 消火用泡 消火用屋外給水施設 消火用屋外給水施設 消火用屋外給水施設 消火用ガーデンホース 消火用給水源 消火用主配管 消火用水槽 消火用水の給水配管システム 消火用水の制御弁 消火用水の添加物 消火用砂バケツ	しゅっかてん しゅっかてんみど しゅっかどすう しゅっかばしょ しゅっかぼうし しゅっかりつ しゅつどうてあて しゅつりよくちかんしほうしき しゅどうかさいはっしんき しゅどうかさいほうちきようのはっしんき しゅどうかさいほうちそうち じゅねつめん しゅはい しゅべつ しゅべつまつびきごうのあるかんちき しゅぼうさいせんたー しゅみつとはんまーしけん しゅようこうぞうぶ しゅんかんてきはかい じゅんたいかこうぞう じゅんたいかこうぞう じゅんちかがい じゅんなんねんざいりょう じゅんふねんざいりょう じゅんぼうかちいき じゅんぼうかちいき じゅんようする じょう じょう じょうえん じょうおん(しつおん) じょうか じょうか じょうか じょうか(かつどう) じょうかいえんしょうかさい じょうかき じょうかき じょうかき(こうあつがすいがい) じょうかきぐ じょうかきぐ じょうかきせっちいちひょうしき じょうかきのすいじゅんせん じょうかきのようきほんたい じょうかしけん じょうかしけんようていけいもくざい じょうかしゅはいかん じょうかじゅんび じょうかする じょうかせつび じょうかせつび じょうかせん じょうかせんかいへいようれんち じょうかせんのほうすいりょうてすと じょうかせんばこ じょうかせんばこ じょうかせんばるぶ じょうかせんひとつようほうすいりょう じょうかそうち じょうかふのう じょうかほーす じょうかほーすのせつぞく じょうかほんぶ じょうかほんぶのげんばかんせいしけん じょうかほんぶのほうすいりょうそくていそうち じょうかやくざい じょうかやくざい じょうかようあわ じょうかようおくがいきゅうすいしせつ じょうかようおくがいきゅうすいしせつ じょうかようおくがいきゅうすいしせつ じょうかようがーでんほーす じょうかようきゅうすいいげん じょうかようしゅはいかん じょうかようすいそう じょうかようすいのきゅうすいはいかんしすてむ じょうかようすいのせいぎょべん じょうかようすいのてんかぶつ じょうかようすなばけつ	fire occurrence point density of fire occurrence points number of fires fire origin prevention of fire outbreak fire occurrence ratio dispatch allowances Output monitoring method manual fire alarm pull station manual fire alarm pull station manual fire alarm system exposed area ash classification detectors with class suffixes main fire control center Schmidt hammer test principal building parts sudden destruction semi fireproof construction simple fireproof construction semi underground malls semi fire retardant material semi noncombustible material secondary fire protection district quasi fire prevention district apply mutatis mutandis Ministry Article extinction room temperature fire extinguishing fire suppression firefighting fire extinguishing activities upper extended compartment fire extinguisher fire extinguisher noncompressed gas type extinguisher fire fighting equipment fire extinguishing apparatus extinguisher mark filling level indicator extinguisher cylinder fire extinguishing test crib for fire extinguishing test main for firefighting preparations for fire extinguishing activities extinguish fire extinguishing system fire extinguishing equipment fire hydrant hydrant wrench hydrant flow test hose house hydrant house hydrant valve necessary water amount discharged from hydrant extinguishing system out of control fire hose hook up fire hose fire pump fire pump field acceptance test fire pump flowmeter system chemicals fire extinguishing agent fire fighting foam outdoor feed water facilities outdoor water supply equipment for firefighting pipes for fire extinction garden hose for firefighting firefighting water resource fire main fire cistern water distribution system for firefighting shut-off valve water additive sand bucket

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	消火用タンクの凍結防止過熱装置	しょうかようたんく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	しょうかようちゆうりょう	reserved water volume of fire-extinguishing
	消火用水桶	しょうかようみずおけ	fire pail
	衝撃	しゅうげき	impact
	衝撃	しゅうげき	shock
	衝撃試験	しゅうげきしけん	impact test
	衝撃試験機	しゅうげきしけんき	impact testing machine
	衝撃電圧試験機	しゅうげきでんあつしけんき	shock voltage testing machine
	衝撃に対する敏感性	しゅうげきにたいするびんかんせい	sensitivity against impact
	上限許容値	じょうげんきょううち	upper tolerance limit
	昇降機	しょうこうき	elevatory equipment
	昇降機械室用階段	しょうこうきかいしつようかいだん	stairs for elevatory equipment machine room
	昇降機塔	しょうこうきてう	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
	証拠物	しょうこぶつ	article of evidence
	硝酸	しょうさん	nitric acid
	硝酸エスチル類	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
	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	じょうしゃ	irradiation
	仕様書	じょうようしょ	specifications
	上席消防員	じょうせきしょうばういん	senior person in charge of the fire service
	小損	じょうそん	partially destroyed
	焼損程度	じょうそんていど	extent of fire damage
	焼損棟数	じょうそんとうすう	number of buildings burned
	承諾	じょうだく	compliance
	冗長性	じょうちょうせい	redundancy
	譲渡	じょうと	assignment
	承認	じょうにん	recognition
	承認済み業務項目	じょうにんすみぎょうむこうもく	Approved work item (AWI)
	承認済み業務項目	じょうにんすみぎょうむこうもく	AWI (Approved work item)
	蒸発する	じょうはつする	vaporise / vaporize
	常備消防	じょうびしょうばう	regular fire prevention services
	証票	じょうひょう	identification card
	傷病者	じょうびょうしゃ	a person who has suffered an injury or contracted a disease
	消防(活動)	じょうばう	firefighting
	消防学校	じょうばうがっこう	fire academies
	消防活動拠点	じょうばうかつどうきょてん	fire operation station
	消防活動支援機能	じょうばうかつどうしえんきのう	fire fighting support function
	消防活動支援性能	じょうばうかつどうしえんせいのう	firefighting activity support performance
	消防活動用通路	じょうばうかつどうようつうろ	firefighting corridor
	消防機関	じょうばうきかん	firefighting agencies
	消防器具	じょうばうきぐ	firefighting equipment
	消防器具	じょうばうきぐ	fire apparatus
	消防基準	じょうばうきじゅん	fire code
	消防行政	じょうばうぎょうせい	fire service
	消防業務	じょうばうぎょうむ	fire service
	消防訓練	じょうばうくんれん	fire drill
	消防警戒区域	じょうばうけいかいき	defense cautionary area
	消防計画	じょうばうけいかく	fire defense plan
	消防計画	じょうばうけいかく	firefighting plan
	仕様防護区域	じょうばうごくいき	specified area
	(一財)消防試験研究センター	じょうばうしけんけんきゅうせんたー	Japan Fire Engineering Qualification Center
	消防自動車隊	じょうばうじどうしゃたい	fire truck unit
	消防車	じょうばうしゃ	fire appliance
	消防車	じょうばうしゃ	fire engine
	消防車	じょうばうしゃ	fire truck
	消防車吸水口	じょうばうしゃきゅうすいぐち	water intake
	消防車の出動	じょうばうしゃのしゅつじょう	turnout
	消防車の進入口、通路	じょうばうしゃのしんにゅうぐち、つうろ	fire engine access
	消防車の送水圧力	じょうばうしゃのそうすいあつりょく	water feed pressure
	消防車用通路	じょうばうしゃようつうろ	fire lane
	消防署	じょうばうしょ	fire station
	消防署員	じょうばうしょいん	fire official
	消防職員	じょうばうしょくいん	firefighting personnel
	消防署長	じょうばうしょちょう	fire station chief
	消防司令	じょうばうしれい	captain
	消防司令長	じょうばうしれいちょう	battalion chief
	消防審議会	じょうばうしんさいかい	Fire and Disaster Management Council
	消防水利	じょうばうすいり	water sources for fire defense
	消防水利	じょうばうすいり	water resource for fire fighting
	消防責任者	じょうばうせきにんしゃ	fire protection manager
	消防設備	じょうばうせつび	equipment for fire protection and fire fighting
	消防設備	じょうばうせつび	fire defense equipment
	消防設備	じょうばうせつび	fire protection equipment
	消防設備監視通報装置	じょうばうせつびかんしつうほうそうち	fire protective signaling system

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	消防設備士 消防設備士 消防設備士免状 消防設備点検資格者 消防設備点検資格者 消防組織法 消防隊 消防隊 消防隊 消防隊員携帯用の非常時所在通報装置	しょうぼうせつびし しょうぼうせつびし しょうぼうせつびしめんじょう しょうぼうせつびてんけんしかくしゃ しょうぼうせつびてんけんしかくしゃ Fire Defense Organization Act firefighting team fire-brigade firefighting squad Personal Alert Safety System	fire defense equipment officer fire protection engineer fire defense equipment officer's license fire protection inspector inspector of the fire protection equipment Fire Defense Organization Act firefighting team fire-brigade firefighting squad Personal Alert Safety System
	消防大学校 消防隊次長 消防対象物 消防対象物 消防対象物 消防隊入口 消防隊前進指揮所 消防隊の司令所 消防隊用階段 消防隊用送水口 消防団 消防団 消防団員 消防団員等公務災害補償等共済基金 消防団を中心とした地域防災力の充実強化に関する法律	しょうぼうだいがっこう しょうぼうたいじちょう property under fire defense measures firefighting objects firefighting property emergency entrance command post command control room emergency stairway outside standpipe volunteer fire corps volunteer fire department fire corps volunteers Mutual Aid Fund for Official Casualties and Retirement of Volunteer Firefighters Act on Enhancing and Strengthening Regional Disaster Prevention Capabilities Centered around Volunteer Fire Corps	Fire and Disaster Management College lieutenant property under fire defense measures firefighting objects firefighting property emergency entrance command post command control room emergency stairway outside standpipe volunteer fire corps volunteer fire department fire corps volunteers Mutual Aid Fund for Official Casualties and Retirement of Volunteer Firefighters Act on Enhancing and Strengthening Regional Disaster Prevention Capabilities Centered around Volunteer Fire Corps
	消防中隊 消防長 消防庁 消防庁長官 消防艇 情報伝達機能 情報伝達機能 消防同意 消防同意 消防当局 消防特別警戒 消防特別警戒体制	しょうぼうちゅうたい しょうぼうちよう しょうぼうちよう しょうぼうちゅうかん fireboat communicative function Information transfer function fire prevention consent fire department's consent fire service authority special fire prevention security special fire prevention security structure	company fire chief Fire and Disaster Management Agency (FDMA) Commissioner of the Fire and Disaster Management Agency fireboat communicative function Information transfer function fire prevention consent fire department's consent fire service authority special fire prevention security special fire prevention security structure
	消防能力等級 消防の用に供する機械器具等 消防の用に供する設備 消防白書 消防ヘリコプター 消防法 消防防災 消防防災システム評価制度 消防法施行規則 消防法施行令 消防法施行令 消防法の一部を改正する法律 消防本部 消防本部 消防ポンプ自動車 消防ポンプ車両 消防ポンプ車接続口 消防ポンプ車専用栓 消防ポンプ車隊 消防ポンプ車用の吸水口 消防ポンプ車用の送水口 消防ポンプ自動車 消防用遠心ポンプ 消防用機械 消防用器具 消防用吸管 消防用高圧水道 消防用水 消防用水 消防用水タンク 消防用設備 消防用設備等の維持管理工事 消防用設備等の設置工事 消防用ホース 消防吏員 消防吏員	しょうぼうのうりょくとうきゅう しょうぼうのようきょうするきかいきぐどう しょうぼうのようきょうするせつび しょうぼうはくしょ しょうぼうへりこぶたー しょうぼうほう しょうぼうぼうさい しょうぼうぼうさいしすてむひょうかせいど しょうぼうぼうせここうきそく しょうぼうぼうせここうれい しょうぼうぼうせこうれい しょうぼうぼうのいちぶをかいせいするほうりつ しょうぼうほんぶ しょうぼうほんぶ しょうぼうほんぶじどうしゃ しょうぼうほんぶしや しょうぼうほんぶしゃせつぞくぐち しょうぼうほんぶしゃせんようせん しょうぼうほんぶしやたい しょうぼうほんぶしゃようのきゅうすいぐち しょうぼうほんぶしゃようのそうすいぐち しょうぼうほんぶしゃりよう しょうぼうようえんしんほんぶ しょうぼうようきかい しょうぼうようきぐ しょうぼうようきゅうかん しょうぼうようこうあつついどう しょうぼうようすい しょうぼうようすい しょうぼうようせいたんく しょうぼうようせつび しょうぼうようせつびつとうのいじかんりこうじ しょうぼうようせつびつとうのせっちこうじ しょうぼうようほーす しょうぼううりいん しょうぼううりいん	Fire Suppression Rating Schedule machine or tool, etc. used for fire defense fire fighting equipment White Paper on Fire Service fire helicopter Fire Service Act fire and disaster prevention Evaluation system for fire protection system Regulation for Enforcement of the Fire Service Law Order for Enforcement of the Fire Services Act Cabinet Ordinance for Enforcement of the Fire Service Law Act for Partial Revision of the Fire Service Act fire defense headquarter fire department fire pumper fire pump-mounted vehicle fire pumper connection fire department pumper connection fire engine company water intake water feed fire pump-mounted vehicle centrifugal fire pump fire equipment fire extinguishing apparatus fire suction hose auxiliary high-pressure water supply system water supply for fire defense firefighting water source firefighting water tank fire defence equipment work of maintenance on the fire protection equipment work of installation on the fire protection equipment fire hose firefighter career fire fighter

	日本語	日本語(よみ)	英語
し	消防吏員 消防力 消防力の整備指針 条例 使用を制限する ショートサーキットアイソレーター 初期拡大抑制性能 初期消火 初期設定値 初期に 植樹帯 女性消防吏員 女性防火クラブ ジョッキーポンプ 序文 上方への火災延焼 所有者 所要の防火性能 序論 シリアル伝送 試料 試料(サンプル) 試料ホルダー シリンダー潤滑油ポンプ シリンダー油 信管 新業務項目 新業務項目提案 新業務項目提案 信号炎管 人工地盤 信号雷管 審査 新材料及び標準に関するベルサイユプロジェクト 新材料及び標準に関するベルサイユプロジェクト 審査請求 神社・寺院等 新専門業務分野 迅速作動・消火スプリンクラーヘッド 新築 振動試験機 侵入 深部火災 深部くん焼木綿火災 真報 人命救助 人命優先スプリンクラー設備 信頼度	しょうぼうりいん しょうぼうりょく しょうぼうりょくのせいびしん じょうれい しょうをせいいげんする しょーとさーきつとあいそれーたー しょきかくだいよくせいせいのう しょきしようか しょきせつていち しょきに しょくじゅたい じょせいしおうりいん じょせいぼうかくらぶ じょっきーぽんぷ じょぶん じょほうへのかさいえんしょう しょゆうしゃ しょようのぼうかせいのう じょろん しりあるでんそう しりょう しりょう(さんぶる) しりょうほるだー しりんだーじゅんかつゆぽんぷ しりんだーゆ しんかん しんぎょうむこうもく しんぎょうむこうもく しんぎょうむこうもくていあん しんぎょうむこうもくていあん しんごうえんかん じんこうじばん しんごうらいかん しんさ しんざいりょうおよひひょうじゅんにかんするべる さいゆぶろじくと しんざいりょうおよひひょうじゅんにかんするべる さいゆぶろじくと しんせせいきゅう じんじやじいんとう しんせんもんぎょうむぶんや じんそくさどうしょうかすぶりんくらーへっど しんちく しんどうしけんき しんにゅう しんぶかさい しんぶくんしょもめんかさい しんぱう じんめいきゅうじょ じんめいゆうせんすぶりんくらーせつび しんらいど	firefighting official public fire protection capacity Firefighting Maintenance Policies ordinance restrict the use of short-circuit isolators initial spread inhibition performance initial fire fighting default initially planting belt female firefighting official women's firefighting club jockey pump introduction vertical fire spread owner required fire preventive performance introduction serial transmission specimen sample specimen holder cylinder lubricating oil pump cylinder oil fuse New Work Item (NWI) NWI (New Work Item) New Work Item Proposal (NP) NP (New Work Item Proposal) fusee artificial ground torpedo review VAMAS (Versailles Project on Advanced Materials and Standards) Versailles Project on Advanced Materials and Standards (VAMAS) request for review temples and shrines, etc. new field of technical activity swift operation sprinkler head new construction vibration testing machine ingress deepseated fire deep-seated smoldering cotton fire true report / true alarm rescue of human life life-first sprinkler system degree of confidence
す	図 水圧 水圧圧力損失 水害 水源(消防水利) 水災 推奨事項/勧告 水成膜泡消火薬剤 水槽式消火器 水槽付消防自動車 垂直 水平延焼火災 水平荷重 水平型スプリンクラー ¹ 水平変形 水陸両用バギー ² 水路 水路軸 スウェーデン規格協会 スウェーデン規格協会 数値 数値解析 数値解析手法 スーパーファンド修正および再授權法(米国) スーパーファンド修正および再授權法(米国) 図上訓練	ず すいあつ すいあつあつりょくそんしつ すいがい すいげん(しょうぼうすいり) すいさい すいしょうじこう(かんこく) すいせいまくあわしようかやくざい すいそうしきしようかき すいそうつきしようぼうじどうしゃ すいちょく すいへいえんしょかさい すいへいかじゅう すいへいがたすぶりんくらー ¹ すいへいへんけい すいりくりょうようばぎー ² すいろ すいろじく すうえーでんきかくきょうかい すうえーでんきかくきょうかい すうち すうちかいせき すうちかいせきしゅほう すーぱーふあんどしゅうせいおよびさいじゅけん ほう(べいこく) すーぱーふあんどしゅうせいおよびさいじゅけん ほう(べいこく) すじょうくんれん	Figure hydraulic pressure hydraulic friction loss water damage water source flood disaster recommendation aqueous film-forming foam pump tank fire extinguisher fire engine with water tanker perpendicular horizontal extended fire lateral loading horizontal sprinkler horizontal deformation amphibious buggy waterway axis of waterway SIS (Swedish Standards Institute) Swedish Standards Institute (SIS) value numerical analysis numerical analysis method SARA (Superfund Amendments and Reauthorization Act) Superfund Amendments and Reauthorization Act (SARA) map-based training

	日本語	日本語(よみ)	英語
す	スス スタジオ スパーク スプリンクラー ¹ スプリンクラー給水源 スプリンクラー作動警報装置 スプリンクラー作動警報ベル スプリンクラー制御弁 スプリンクラー設備 スプリンクラー設備用立管 スプリンクラー装置 スプリンクラーの型式 スプリンクラーのグリッド配管方式 スプリンクラー作動(放水)の検知装置 スプリンクラーの作動温度級別 スプリンクラーの作動警報装置 スプリンクラーの消火必要散水密度 スプリンクラーの必要散水面積 スプリンクラーの必要放水量 スプリンクラーの防護枠 スプリンクラーのループ式消火配管 スプリンクラーヘッド スプリンクラーヘッド感度試験装置 スプリンクラーヘッドの作動温度級別 スプリンクラーヘッドの配置 スプリンクラーヘッドの配置間隔 スプリンクラー放水止 スプリンクラー未設置区域 スプレー型スプリンクラーヘッド スプレー型スプリンクラー ² スペクトラアナライザ スポット型煙感知器(イオン・光電) スポット型熱感知器 スポット型熱感知器 スポット型炎感知器 スマートチャンバー する すること(~をすること) することが望ましい するのがよい する必要がない 寸法	すす すたじお すぱーく すぷりんくらー ¹ すぷりんくらー給水源 すぷりんくらー作動警報装置 すぷりんくらー作動警報ベル すぷりんくらー制御弁 すぷりんくらー設備 すぷりんくらー設備用立管 すぷりんくらー装置 すぷりんくらーの型式 すぷりんくらーのグリッド配管方式 すぷりんくらー作動(放水)の検知装置 すぷりんくらーの作動温度級別 すぷりんくらーの作動警報装置 すぷりんくらーの消火必要散水密度 すぷりんくらーの必要散水面積 すぷりんくらーの必要放水量 すぷりんくらーの防護枠 すぷりんくらーのループ式消火配管 すぷりんくらーへっど すぷりんくらーへっど感度試験装置 すぷりんくらーへっどの作動温度級別 すぷりんくらーへっどのはいち すぷりんくらーへっどのはいちかんかく すぷりんくらーほうすいし すぷりんくらーみっせちくいき すぷれーがたすぷりんくらーへっど すぷれーがたのすぷりんくらー ² すべくとるあならいぎ すばっとがたけむりかんちき(いおん・こうでん) すばっとがたねつかんちき すばっとがたねつかんちき すばっとがたほのかんちき すもーくちゃんばー ¹ する すること することがぞましい するのがよい するひつようがない すんぼう	soot studios spark sprinkler water supply for sprinkler system sprinkler alarm sprinkler alarm bell sprinkler control valve sprinkler equipment sprinkler riser/stand pipe sprinkler system sprinkler model sprinkler gridded pipe system sprinkler water flow detector sprinkler actuating temperature ratings monitoring and alarming system for sprinkler operation sprinkler discharge density necessary area of sprinkler discharging water necessary water amount of sprinkler discharging sprinkler guard looped system for sprinkler piping sprinkler head sprinkler head sensitivity testing device sprinkler head actuating temperature rating position of sprinkler head sprinkler head spacing sprinkler stopper non sprinklered area spray sprinkler head spray sprinkler spectrum analyzer point-type smoke detector using scattered light, transmitted light or ionization point type heat detector spot type heat detector point type flame detector smoke chamber shall shall should should need not dimension
せ	正圧 静圧 静荷重 盛期火災 成形合板 正弦波振動 政策開発委員会 政策開発委員会 性質 性状を示す 静水圧 静水圧 静水強度 製造者による調整 製造所 静的作動 静電気放電 正当な理由 正当な理由なく 性能 性能規定化 性能曲線 性能判定基準 性能評価 製品の一貫性 性風俗特殊営業店舗等 成分 政務官 政令指定都市 政令で定める 世界標準協力 世界標準協力 世界貿易機関 世界貿易機関 赤外線式スポット型感知器 赤外線式スポット型感知器	せいあつ せいあつ せいあつ せいあじゅう せいいかさい せいいけいごうはん せいいげんはしんどう せいさくかいはついいんかい せいさくかいはついいんかい せいしつ せいじょうをしめす せいすいあつ せいすいあつ せいすいきょうど せいぞうしゃによるちょうせい せいぞうしょ せいいてきさどう せいいでんきほうでん せいとうなりゆう せいとうなりゆうなく せいのう せいのうきていいか せいのうきょせん せいのうはんていきじゅん せいのうひょうか せいひんのいっかんせい せいふうぞくとくしゅえいぎょうてんぱとう せいぶん せいむかん せいれいしていとし せいれいでさだめる せかいひょうじゅんきょうりょく せかいひょうじゅんきょうりょく せかいぼうえききかん せかいぼうえききかん せきがいせんしきすばっとがたかんちき せきがいせんしきすばっとがたかんちき	positive pressure static pressure static load fully developed fire formed plywood,molded plywood sinusoidal vibration PDC (Policy Development Committee) Policy Development Committee (PDC) nature demonstrate the nature hydrostatic pressure static water pressure hydrostatic strength manufacture's adjustment manufacturing facility static operation electrostatic discharge justifiable grounds without justifiable grounds performance Performance approach performance curve performance criteria performance evaluation product consistency sex establishment (as regulated by a specific Japanese law) ingredient Parliamentary Secretaries ordinance-designated city specified by Cabinet Order World Standards Cooperation (WSC) WSC (World Standards Cooperation) World Trade Organization (WTO) WTO (World Trade Organization) infrared (IR) detector infrared flame detector

	日本語	日本語(よみ)	英語
せ	赤外線式スポット型感知器	せきがいせんしきすばつとがたかんちき	spot-type infrared (IR) detector
	石材	せきざい	stone
	積載物	せきさいぶつ	cargo
	赤色(白熱)くん焼木綿火災	せきしょくくんじょうもめんかさい	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	せきめんせめんとばーらいとばん	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	petroleum industrial complexes
	石油コンビナート等災害防止法	せきゆこんびなー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特別防災区域	せきゆこんびなー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	せきゆこんびなーととうとくべつぼうさいくいきようぎかい	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	せきゆこんびなー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	せきゆこんびなーととうぼうさいほんぶ	disaster prevention headquarter at petroleum industrial complexes and other locations
	石油パイプライン事業法	せきゆぱいぱらいんじぎょうほう	Petroleum Pipeline Business Act
	赤りん	せきりん	red phosphorus
	節(法令)	せつ	clause
	石灰	せっかい	lime
	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	せつけいきじゅん	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
	石膏プラスター	せっこうぷらすたー	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	せつせんだんせいけいすう	tangent modulus of elasticity
	接続空間	せつぞくくうかん	adjoining space
	接続部分	せつぞくふぶん	boundary portion
	設置及び維持	せっちおよびいじ	installation and maintenance
	設置場所固有のデータ	せつちばしょこゆうのでーた	site-specific data
	設定可能	せっていかのう	configurable
	接点及び接続部の二酸化硫黄試験	せってんおよびせつぞくぶのにさんかいおうしけ	sulphur dioxide test for contacts and connections
	設備	せつび	equipment
	設備設置維持計画	せつびせっちいじけいかく	equipment installation and maintenance plan
	設備等技術基準	せつびとうぎじゅつきじゅん	technical standards for the equipment
	繊維板張	せんいいたぱり	fiberboard
	繊維強化プラスチック	せんいきょうかぶらすちっく	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っく	FRP (Fiber Reinforced Plastics)
	繊維強化プラスチック	せんいきょうかぶらすちっく	FRP(fiber reinforced plastic)
	繊維の傾斜	せんいのけいしゃ	grain angle
	全英防火協会	せんえいぼうかきょうかい	Fire Protection Association
	専科教育	せんかきょういく	specialized class
	全館情報監視	せんかんじょうぼうかんし	monitoring of entire building
	全館鳴動	せんかんめいどう	all alarm sounding in entire building
	線形燃焼率	せんけいねんじょうりつ	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	せんこくごうどうくんれん	nationwide joint training drill
	全国女性消防操法大会	せんこくじょせいしうぼうそうほうたいかい	Nationwide Female Firefighting Skills Convention
	潜在空気	せんざいくき	entrapped air
	前室	せんじつ	front chamber
	洗浄	せんじょう	cleaning
	全焼	せんじょう	burned down
	洗浄用溶剤	せんじょうようようざい	cleaning solvent
	全損	せんそん	totally destroyed
	全損	せんそん	total loss
	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

	日本語	日本語(よみ)	英語
せ	尖頭斧 全島避難 船内隔壁 潜熱 潜熱負荷 船舶安全法 船舶火災 全負荷状態 全部事務組合 全米安全技術協会 全米安全技術協会 全米安全協会 全米安全協会 全米化学技術者協会(アイチエ) 全米化学技術者協会(アイチエ) 全米火災予防週間 全米機械学会(アスメ) 全米機械学会(アスメ) 全米建築業協会 全米建築業協会 全米消防大学校 全米消防長会 全米消防長会 全米水道協会 全米水道協会 全米電気設備基準 全米電気設備基準 全米防火基準 全米防火基準 全米防火協会 全米防火協会 全米保険協会 全米保険協会 全米リスクマネジメント協会 全米リスクマネジメント協会 全滅 前面道路 専門委員会 専門委員会 専門家 専門諮問グループ 専門諮問グループ 専門的(技術的) 専門的正誤票 専門的正誤票 占有権 占有者 占有者 専有部分 占有面積 専用形非常用照明 専用形非常用照明器具 戦略諮問グループ 戦略諮問グループ 線路 線路敷地内 総会 総会 層間区画 層間変形角 掃気 操業中断損失 層気流 草原火災 倉庫 双口型送水口 総合教育 統括警戒本部 双口消火栓 総合的設計 送光部 総合防災システム 操作面積 送-受光部 装飾塔 送水圧力 送水口 送水口 総則	せんとうおの せんとうひなん せんないかくへき せんねつ せんねつふか せんぱくあんぜんほう せんぱくかさい せんふかじょうたい せんぶじむくみあい せんべいあんぜんぎしきょうかい せんべいあんぜんぎしきょうかい せんべいあんぜんきょうかい せんべいあんぜんきょうかい せんべいかがくぎじゅつしゃきょうかい せんべいかがくぎじゅつしゃきょうかい せんべいかさいよぼうしゅうかん せんべいきかいいがっかい(あすめ) せんべいきかいいがっかい(あすめ) せんべいけんちくぎょうきょうかい せんべいけんちくぎょうきょうかい せんべいしようぼうだいがっこう せんべいしようぼううちょうかい せんべいしようぼううちょうかい せんべいすいどうきょうかい せんべいすいどうきょうかい せんべいでんきせつびきじゅん せんべいでんきせつびきじゅん せんべいぼうかきじゅん せんべいぼうかきじゅん せんべいぼうかきじゅん せんべいぼうかきじゅん せんべいほけんきょうかい せんべいほけんきょうかい せんべいりすぐまねじめんときょうかい せんべいりすぐまねじめんときょうかい せんめつ せんめんどうろ せんもんいいんかい せんもんいいんかい せんもんか せんもんしもんぐるーぶ せんもんしもんぐるーぶ せんもんてき せんもんてきせいいごひょう せんもんてきせいいごひょう せんゆうけん せんゆうしゃ せんゆうしゃ せんゆうぶぶん せんゆうめんせき せんようがたひじょうようしょうめい せんようがたひじょうようしょうめいきぐ せんりやくしもんぐるーぶ せんりやくしもんぐるーぶ せんろ せんろしきちない そうかい そうかい そうかんくかく そうかんへんけいかく そうき そうぎょううちゅうだんそんしつ そうきりゅう そうげんかさい そうこ そうこうがたそうすいこう そうこうきょういく そうこうけいかいほんぶ そうこうしょうかせん そうこうてきせっけい そうこうぶ そうごうぼうさいししてむ そうさめんせき そうじゅこうぶ そうしょくとう そうすいあつりょく そうすいぐち そうすいぐち そうそく	pick-head axe island-wide evacuation bulkhead latent heat latent heat load Ship Safety Act ship fire under full load whole-affairs association American Society of Safety Engineers (ASSE) ASSE (American Society of Safety Engineers) National Safety Council (NSC) NSC (National Safety Council) AIChE (American Institute of Chemical Engineers) American Institute of Chemical Engineers (AIChE) National Fire Prevention Week American Society of Mechanical Engineers (ASME) ASME (American Society of Mechanical Engineers) ICBO (International Conference of Building Officials) International Conference of Building Officials (ICBO) National Fire Academy IAFC (International Association of Fire Chiefs) International Association of Fire Chiefs (IAFC) American Water Works Association (AWWA) AWWA (American Water Works Association) National Electric Codes (NEC) NEC (National Electric Codes) National Fire Codes (NFC) NFC (National Fire Codes) National Fire Protection Association (NFPA) NFPA (National Fire Protection Association) AIA (American Insurance Association) American Insurance Association (AIA) RIMS (Risk and Insurance Management Society) Risk and Insurance Management Society (RIMS) total loss frontal road TC (Technical Committee) Technical Committee (TC) expert TAG (Technical Advisory Group) Technical Advisory Group (TAG) technical Cor. (Technical Corrigendum) Technical Corrigendum (Cor.) possessory rights possessor occupants proprietary element occupant area dedicated emergency lighting dedicated emergency luminaire SAG (Strategic Advisory Group) Strategic Advisory Group (SAG) railway within the site (of a railway or tramway) GA (General Assembly) General Assembly (GA) floor-to-floor compartment inter-story deflection angle scavenging business interruption (BI) loss laminar air flow grass fire warehouse Siamese connection comprehensive class general security headquarter two-way hydrant integral designing transmitter integrated fire protection system operating area transmitter-receiver decorative tower pump pressure fire pumper connection pumper connection General Provisions

	日本語	日本語(よみ)	英語
そ	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	extension
	増築	ぞうちく	enlargement
	送電電圧	そうでんでんあつ	transmission voltage
	層剥離	そうはくり	delamination
	設備	そうび	equipment
	総務省	そうむしょう	Ministry of Internal Affairs and Communications.
	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	そうむだいじん	Minister of Internal Affairs and Communications
	総務大臣	そうむだいじん	Minister of Internal Affairs and Communications.
	添板リベット接合	そえいたりべっとせつごう	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	そくどうがたすぱりんくらー	fast-response sprinkler
	側根太	そくねだ	header joist
	側壁型スプリンクラー	そくへきがたすぱりんくらー	sidewall sprinkler
	組織(機関)	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	そっこうじょちょう	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ょされるかんちき	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	そんがいほけんがいしゃ	insurance carrier
	損害保険会社	そんがいほけんがいしゃ	insurance company
	損害保険会社	そんがいほけんがいしゃ	underwriter
	損害保険研究所	そんがいほけんけんきゅうしょ	UL (Underwriters Laboratories)
	損害保険研究所	そんがいほけんけんきゅうしょ	Underwriters Laboratories (UL)
	損害保険組織集団	そんがいほけんそしきしゅうだん	Factory Mutual System (FMS)
	損害保険組織集団	そんがいほけんそしきしゅうだん	FMS (Factory Mutual System)
	損害率	そんがいりつ	loss ratio
	損失(額)	そんしつ	loss