<u> </u>	日本語	日本語(よみ)	英語
ינג	加圧ガス 加圧混合方式	かあつがす かあつこんごうほうしき	expellant gas positive pressure-injection method
	加圧式消火器	かあつしきしょうかき	pressure type extinguisher
	加圧式避難路	かあつしきひなんろ	pressure type extinguisher pressurized evacuation route
	加圧充填	かあつじゅうてん	pressure filling
	加圧水	かあつすい	pressurized water
	加圧送水装置	かあつそうすいそうち	water pressurization system
	加圧排煙	かあつはいえん	pressurized smoke exhaustion
	加圧排煙システム	かあつはいえんしすてむ	pressurised smoke venting system
	加圧防煙	かあつぼうえん	pressurised smoke control
	過圧防止栓	かあつぼうしせん	safety bung
	加圧用ガス容器	かあつようがすようき	expellant gas cylinder
	カーテンウォール 会員団体	かーてんうぉーる	curtain wall
	安貝四体 海外消防情報センター	かいいんだんたい かいがいしょうぼうじょうほうせんたー	member body International Fire Service Information Center
	開回路	かいかいろ	open circuit
	外観検査	がいかんけんさ	visual inspection
	外観点検	がいかんてんけん	appearance check
	外光	がいこう	dazzling
	外光	がいこう	stray light
	開口部	かいこうぶ	opening part / opening
	開口部の防護	かいこうぶのぼうご	opening part protection
	開口率(口径比)	かいこうりつ	aperture ratio
<u> </u>	会社法	かいしゃほう	Companies Act
<u> </u>	海上火災	かいじょうかさい	marine fire
-	海上警備救難機関	かいじょうけいびきゅうなんきかん	maritime security and rescue organization
-	海上保安庁 海上保安庁長官	かいじょうほあんちょう かいじょうほあんちょうちょうかん	Japan Coast Guard Commandant of the Japan Coast Guard
	海工床女厅長旨 海水	かいすい	sea water
	回線数	かいせんすう	number of control line
	外線端子	がいせんたんし	external terminal
	外線配線	がいせんはいせん	external wiring
	階段	かいだん	staircase
	階段	かいだん	stairs
	階段通路誘導灯	かいだんつうろゆうどうとう	illuminated exit route light for staircase
	改築	かいちく	reconstruction
	改訂	かいてい	revision
	回転計	かいてんけい	tachometer
	回転子 回転速度	かいてんし かいてんそくど	rotor speed of revolution
	回転翼航空機	かいてんよくこうくうき	rotor aircraft (helicopter; autogiro)
	ガイド	がいど	Guide
	海難救助	かいなんきゅうじょ	salvage
	海難救助隊	かいなんきゅうじょたい	salvage team
	解任する	かいにんする	dismiss
	回復	かいふく	re-enabled
	外部端子	がいぶたんし	external terminal
	外部配線	がいぶはいせん	external wiring
	外部配線接続	がいぶはいせんせつぞく	external wiring connection
	開閉器 開閉機能	かいへいき かいへいきのう	open-close switch opening and closing function
	開閉式スプリンクラーヘッド	かいへいしきすぶりんくらーへっど	multicycle sprinkler head
	開閉式スプリンクラーヘッド	かいへいしきすぶりんくらーへっど	on-off sprinkler head
	開閉操作	かいへいそうさ	operation for open and close
	開閉ノズル	かいへいのずる	shut-off nozzle
	開閉表示付バルブ	かいへいひょうじつきばるぶ	indicating valve
<u> </u>	開閉表示付バルブ	かいへいひょうじつきばるぶ	indicator gate valve
<u> </u>	開閉表示付ポスト	かいへいひょうじつきぽすと	indicator post
-	開閉弁の展示機構造建物	かいへいべんがい。またわりころごろ	opening-closing valve
	外壁不燃構造建物 階別作動表示灯	がいへきふねんこうぞうぶつ かいべつさどうひょうじとう	noninflammable exterior building individual floor indication lamp
	暗がた割板がり 開放型ヘッド	かいほうがたへっど	open sprinkler head
	開放グレーチング	かいほうぐれーちんぐ	open grating
	開放装置	かいほうそうち	releasing device
	外務省	がいむしょう	Ministry of Foreign Affairs
	界面活性剤	かいめんかっせいざい	surface active agent
	概要	がいよう	general
	海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律	かいようおせんとうおよびかいじょうさいがいの ぽうしにかんするほうりつ	Act on Prevention of Marine Pollution and Maritime Disasters
	 回路インターフェース	かいろいんたーふぇーす	circuit interface
	回路図	かいろず	circuit diagram
	回路断線	かいろだんせん	circuit break
	回路電圧	かいろでんあつ	circuit voltage
	替口	かえぐち	nozzle tip
	替口	かえぐち	tip
	火炎・火焰	かえん	flame
<u> </u>	火炎(発炎燃焼)	かえん(はつえんねんしょう)	flame
	火炎先端	かえんせんたん	flame front
	過塩素酸塩類	かえんそさんえんるい	perchlorates

	日本語	日本語(よみ)	英語
4/	<u>ロ本語</u> 火炎高さ	<u>日本語(よみ)</u> かえんたかさ	失語 flame height
73.	火炎伝播	かえんでんぱ	flame spread
	火炎伝播時間	かえんでんぱじかん	flame-spread time
	火炎伝播速度	かえんでんぱそくど	flame-spread rate
	火炎の残存	かえんのざんそん	continuance of flaming
	火炎片	かえんへん	flame tip
		かがい	fire damage
	化学泡	かがくあわ	chemical foam
	化学泡消火剤	かがくあわしょうかざい	chemical foam fire extinguishing agent
	化学高所放水車	かがくこうしょほうすいしゃ	elevated chemical water truck
	化学消火ポンプ自動車	かがくしょうかぽんぷじどうしゃ	chemical fire pumper
	化学消火ポンプ自動車	かがくしょうかぽんぷじどうしゃ	chemical truck
	化学消火ポンプ自動車	かがくしょうかぽんぷじどうしゃ	foam fire engine
	化学消火ポンプ自動車	かがくしょうかぽんぷじどうしゃ	foam pumper
	化学消火ポンプ自動車	かがくしょうかぽんぷじどうしゃ	foam truck
	化学消火ポンプ自動車	かがくしょうかぽんぷじどうしゃ	foam vehicle
	化学消防車	かがくしょうぼうしゃ	chemical firetruck
		かがくそせい	chemical composition
	化学薬品	かがくやくひん	chemicals
	火気残存	かきざんぞん	afterflaming
	火気の使用又は取扱い	かきのしようまたはとりあつかい	use or handling of fire
	架空引込線	かくうひきこみせん	service drop
		かくさん	diffusion; spread
	拡散火炎	かくさんかえん	diffusion flame
	拡声器(装置)	かくせいき(そうち)	loud speaker
	学生消防団活動認証制度	がくせいしょうぼうだんかつどうにんしょうせいど	Certification System for Student Volunteer Fire Corps
	W. / -		Activities
	党知	かくち	perception
	確認	かくにん	confirmation
	確認信号	かくにんしんごう	confirmation signal
	確認済み	かくにんずみ	confirmed
	格納庫	かくのうこ	hangar
	隔壁 隔離	かくへき かくり	bulkhead
	門離 隔離(危険物など)	かくり(きけんぶつなど)	separation isolation
	掛矢	かけや	sledge hammer
	火源	かげん	heat source
	火源	かげん	origin of fire
	下限許容値	かげんきょようりょう	lower tolerance limit
	火口周辺規制	かこうしゅうへんきせい	entrance restriction around the crater
	架構骨組	かこうほねぐみ	structural frame
		かさい	fire
	火災安全	かさいあんぜん	firesafety
	火災以外の警報	かさいいがいのけいほう	nonfire alarm
	火災エアロゾル	かさいえあろぞる	fire aerosol
	火災音信号	かさいおとしんごう	fire alarm
		かさいおんど	fire temperature
		かさいかがくけんきゅうせんたー(とうきょうりか	
	院)	だいがくそうごうけんきゅういんかさいかがくけん	Center for Fire Science and Technology - TUS
		きゅうせんたー)	
	火災拡大	かさいかくだい	fire development
	火災荷重	かさいかじゅう	fire load (loading)
	火災荷重密度	かさいかじゅうみつど	fire load density
	火災加熱 火災感知及び警報システム	かさいかんたかとびけいほしまでか	fire exposure Fire detection and alarm systems
	火災感知及い言報ンステム 火災感知器	かさいかんちおよびけいほしすてむ かさいかんちき	fire detector
	火災感知設備	かさいかんちせつび	fire detector fire detection system
	火災危険区分	かさいきけんくぶん	fire hazard classification
	火災危険要因試験	かさいきけんよういんしけん	fire hazard testing
	火災挙動	かさいきょどう	fire behavior
	火災気流	かさいきりゅう	fire plume
	火災区画	かさいくかく	fire compartment
	火災経過	かさいけいか	fire performance
	火災警戒区域	かさいけいかいくいき	fire supervisory zone
	火災警戒区域	かさいけいかいくいき	fire risk cautionary area
	火災継続時間	かさいけいぞくじかん	fire duration time
	火災警報	かさいけいほう	fire alarm
	火災警報監視装置	かさいけいほうかんしそうち	fire alarm monitoring system
	火災警報器	かさいけいほうき	fire alarm device
	火災警報受信局	かさいけいほうじゅしんきょく	fire alarm receiving station
	火災警報状態	かさいけいほうじょうたい	fire alarm condition
	火災警報設備	かさいけいほうせつび	fire alarm system
	火災警報避難信号	かさいけいほうひなんしんごう	fire alarm evacuation signal
	火災原因	かさいげんいん	cause of fire
	火災原因の調査を行う	かさいげんいんのちょうさをおこなう	investigate the cause of a fire
	火災研究	かさいけんきゅう	fire research
	火災減衰期	かさいげんすいき	fire decay period
	火災件数	かさいけんすう	number of fires
	火災現場	かさいげんば	fire site

_	日本語	日本語(よみ)	英語
かし	火災現場 火災現場	かさいげんば	安丽 scene of the fire
		かさいじ	in fire
	火災試験	かさいしけん	fire test
		かさいじこ	fire accident
		かさいしつ	fire room
	火災実験	かさいじっけん	fire experiment
	火災情報信号	かさいじょうほうしんごう	fire reference signal
\dashv	火災信号	かさいしんごう	fire alarm signal
	火災信号 火災准展フェーズ	かさいしんごう	fire detection signal
_	火災進展フェース 火災制御	かさいしんてんふぇーず かさいせいぎょ	fire development phase fire control
	火災性状	かさいせいじょう	fire behaviour
	火災性状	かさいせいじょう	fire performance
	火災生成物	かさいせいせいぶつ	combustion products
	火災専用電話	かさいせんようでんわ	fire alarm service telephone
	火災損害	かさいそんがい	fire damage
	火災損害	かさいそんがい	fire loss
	火災損害調査	かさいそんがいちょうさ	fire loss investigation
		かさいちょうさ	postfire investigation
	火災調査員 火災通報	かさいちょうさいんかさいつうほう	fire investigator notification fire call
		かさいつうほう	report fire
	火災通報設備 火災通報設備	かさいつうほうせつび	fire report apparatus
	火災伝播	かさいでんぱ	flame spread
	火災灯	かさいとう	fire indication lamp
	火災統計	かさいとうけい	fire incident statistics
	火災に対する作用性	かさいにたいするさようせい	reaction to fire
	火災による死者	かさいによるししゃ	fire fatality
	火災による死者数	かさいによるししゃすう	number of fatalities from fires
	火災による発生ガス 火災による被害	かさいによるはっせいがす かさいによるひがい	gases generated from fire fire damage
	火災による被害 火災の延焼	かさいのえんしょう	fire spread
	火災の延焼拡大	かさいのえんしょうかくだい	fire development
	火災の延焼危険	かさいのえんしょうきけん	fire extension risk
	火災の拡大	かさいのかくだい	fire growth
	火災の拡大	かさいのかくだい	fire spread
	火災の感知	かさいのかんち	fire detection
	火災の危険	かさいのきけん	fire danger
	火災の危険 火災の危険	かさいのきけん かさいのきけん	fire hazard fire risk
	火災の警戒	かさいのけいかい	guarding against fire
	火災のシナリオ	かさいのしなりお	fire scenario
	火災の生成	かさいのせいせい	fire growth factor
	火災の調査	かさいのちょうさ	investigation of fire
	火災の熱気流	かさいのねつきりゅう	heat air current
	火災の抑制	かさいのよくせい	fire control
	火災発生区域 火災表示	かさいはっせいくいき かさいひょうじ	fire occurrence section fire occurrence indication
	火災衣示 火災への暴露	かさいへのばくろ	exposure to fire
	火災報告	かさいほうこく	fire report
		かさいほうそう	fire alarm announcement
	火災報知機	かさいほうちき	fire alarm system
	火災報知受信機	かさいほうちじゅしんき	fire alarm receiver
	火災報知設備	かさいほうちせつび	fire alarm system
	火災報知設備	かさいほうちせつび かさいほうちせつびのじゅしんき	fire detection and fire alarm system
	火災報知設備の受信機 火災報知設備の受信機	かさいほうちせつびのじゅしんさ	alarm panel control and indication equipment
	火災報知設備の受信機	かさいほうちせつびのじゅしんき	fire alarm panel
	火災保険会社	かさいほけんがいしゃ	fire insurance company
	火災予防	かさいよぼう	fire precaution
	火災予防	かさいよぼう	prevention of fire
	火災予防教育	かさいよぼうきょういく	fire preventive education
	火災予防行政	かさいよぼうぎょうせい	fire prevention administration
	火災予防検査 火災予防検査	かさいよぼうけんさかさいよぼうけんさ	fire inspection fire preventive inspection
	火災予防検査 火災予防検査員	かさいよぼうけんさいん	fire inspector
	人災予防検査員 火災予防検査員	かさいよぼうけんさいん	fire preventive officer
	火災予防週間	かさいよぼうしゅうかん	National Fire Safety Week
	火災予防条例	かさいよぼうじょうれい	Fire Prevention Ordinance
	火災予防担当長	かさいよぼうたんとうちょう	fire marshal
	火災予防法(英国)	かさいよぼうほう(えいこく)	Fire Precaution Act 1971
	火災を鎮圧する	かさいをちんあつする	suppress fire
	飾天井 温融化ルま	かざりてんじょう	decorative ceiling
	過酸化水素 火事	かさんかすいそ かじ	hydrogen peroxide fire
	欠事 可視煙の減光率	かしえんのげんこうりつ	attenuation rate of visible smoke
	可視信号	かししんごう	visual signal
	可視表示器	かしひょうじき	visual indicator
		かじゅう	load (loading)

からままれた。		英語	日本語(よみ)	日本語	T
情報更大神能力 かしゅうしじのうりまく load bearing capacity 有数 大神能力 かしゅうしじのうりまく load carrying ability load bearing element with the process of			じゅうけい	荷重計	
# 新文学権対		load test	じゅうしけん		
新主集 神部材 かしゅうてん のない かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かい		load bearing capacity		荷重支持能力	7
適充をできない。 あかました後世 カルレンテンル(デリー・ラう) カルレンテンル(デリー・ラう) カルレンテンル(デリー・ラう) カルレンテンル(デリー・ラう) カルレンテンル(デリー・ラう) カルレンテンル(デリー・ラう) カルレンテンル(デリー・ラう) カスペツ・ブラフ・ガイ・カーの					
過数で見たは変型 かいたい かっというでいます。 over-hanse protection device now progressure protection system かしょうか つりょくほうしゃ のない progressure protection system のない protection system protection system or pass of protection protection system protection protection system protection device protection system protection system protection system protection device protection system pr					
過剰上が設けませる。 かしょうかっと、は「うしてもち」 overpressure protection system					
ガスペル かずか gas fination					
がス火災					
がスクレックラー かっていまった。		•			
ガス使用 ガスのマナグラフ ガス酸用 ガオンのマナグラフ ガスのマナグラフ ガスのマナグラフ ガスのアナグラン ガスのモングラン ガスの世のでのでは ガスの関係 ガヤナのでは、アナイ・アナイ・アナイ・アナイ・アナイ・アナイ・アナイ・アナイ・アナイ・アナイ・					
がスタロマゲラフ がてらまとらふ gas chromatograph gas chromatograph スタロマゲラフ がていまといる。 gas chromatograph スターピンプラント がすしゃだいべん gas suferly shut-off raive gas turbrine power plant gas from the plant plant gas from the plant plant gas from the plant gas					
ガスのマナグラフ かく					
がスターピンファン がすたーびんぶらかと gas surface power plant カスターピンプラン がすたーびんららんと gas turbrine power plant カスターピンプラン がすたーびんららんと gas turbrine power plant カスターピンプラン がすたしまかといけいほうせつび gas format かけんさん からから gas format かけんからいた gas format かけんからいた gas format gas fo					
カスターピンフラント かずた一じんぶらんと as turbine cover plant クスターピンフラント がすた一じんぶらんと as turbine sower plant クスター かずたき いかけたき control power plant gas - freed かけんきん かずはくはつ gas explosion のまる generator のまた かがはくせんきん かずはくはしき control power plant gas explosion のまた gas generator のまた control power plant がすようといけいほうせつび gas generator gas generator gas generator gas generator control power plant がすまついはなてんかきかん gas generator control power plant gas					
カスターピンプラント カオスをき カオス撮景 カオス撮景 カオスは、大変を かずはくれつ gas explosion カス鬼生衆 カオスルと関 カスルな、大変を かずはっせい。 gas explosion カス鬼生衆 カオスルと、大変を かずはっせい。 gas generator gas leakage alarm and indication system カスルスルスルスルスルスルスルスルスルスルスルスルスルスルスルスルスルスルスル					
が大変差 がすばくせつ gas caplosion かったを主義 がすばくせつ gas optiosion かったを主義 がすはっせいき gas enerator のかった かった かった かった かった かった かった かった かった かった					
がすばくさい。 カス発生 がすばっさい。 カス 通れ 火災 警報 報酬 がすられからいけいほうせつび gas leakage alarm and indication system カス 通れ 火災 警報 報酬 がすられからいけいほうせつび gas leakage alarm and indication system カス 通れ 火災 警報 がすようしばなてんかきかん spark ignition engine using gaseous fuel flood planin by またり からいたい planin may be the company of the co					
カス乗れ、火災等級段機 がするからいけいほうせつび gas leakage alarm and indication system がするから the thorist いけいほうせつび gas leakage alarm and indication system がするが多 gas cylinder かけるよう gas cylinder かけるよう gas cylinder かけるよう the thorist of the		•			
が天もからいでは、					
ガス用火だ柏火機関 がすようびばなんかきかん space splinder のではいます。		0 0			
がすようなばなてんかきかん かなきに機関 かせんにき かせんにき かせんにき かせんにき かだしたき がリン がそりん 対立する 対立は 対かりと 対立式 数 かたしきとしけん がないた 対力のと 型式 対かいた 型式 大力 のなる とのでは のは (type) approval property がかたしきとした がかいた のなる とのでは のなる					
知識度					
河川敷 かせんしき					
加速度緩緩 かそくどしんぶく acceleration amplitude 男妻の同語 サンツン を式 かたしき いかたしき いかたしきしたうこう invalidation of model (type) approval property では式 かん いかたきしたうこう invalidation of model (type) approval かたしきしたうこう invalidation of model (type) approval かたしきしたうこう invalidation of model (type) approval かたしき できる かたしきしたうこう invalidation of model (type) approval かたしき できる かたん いな invalidation of model (type) approval かたし invalidation of model alteration test (over edge (河川敷	ÿ
がアレシ がそしき サタモ かったしき サタモ かったしき サタモ かったしき サタモ かったしき サタモ サタモ サタモ かったしき サット			そくどしんぷく		
型式 かたしきしけん model test model test model test model test windiatation of model (type) approval property がたしましたの かたしきしっこう model (type) approval property model (type) approval がたしました人に model test mispection かたしまで表き かたしまでようけん model compliance inspection かたしまで表を かたしまった人に type approval model type) approval model type) approval property model (type) approval property model (type) approval property model (type) approval model type) approval property model (type) approval property in property approval property in property approval property approv		gasoline			
型式 かたしきしけん model test model test model test windidation of model (type) approval property かたしきしっこう model (type) approval property model (type) approval かたしきしょうにん model (type) approval でいたしまで表記を かたしきでもごうけんてい type approval model (type) approval でいたしまで表記を かたしきへんこうしけん model alteration test lower edge lower edge lower edge lower edge power ed				型式	<u>₹</u>
型式大効 かたしきしっこう model (type) approval property 型式高さ検定 かたしきてきこうけんてい model (type) approval かたしきてきこうけんてい model (type) approval かたしきてきこうけんてい model compliance inspection がたしましたしてい model compliance inspection かたしましたしてい model alteration test がたん				型式	1
型式承認 かたしきにようにん model (type) approval がたしまった がたしまった いかした できごうけんてい type approval かたしまった かたしまった いかした かたしまった いかした いかとし かたん いる いる いる いっぱ で で で で で で で で で で で で で で で で で で で					
型式適合検定 かたしきにんてい	erty				
形式認定 かたしきへんこうしけん model alteration test かたん かたん いです edge いかとん いで model alteration test いかたん いで model alteration Act acoustic audible emergency evacuation signal かたんきんじ かっせいたん acoustic audible emergency evacuation signal からたしき かっとううきょういくほう School Education Act acoustic audible emergency evacuation signal からたしまうかいした で model acoustic audible emergency evacuation signal からたしまうかいした で model acoustic audible emergency evacuation signal からたしまうかいした で model acoustic acoustic audible emergency evacuation signal からたしまうかいした					
型式変更試験 かたし model alteration test かたし					
下端 かたん lower edge 下端 かたん lower end bottom flange 下端フランジ かたんらんじ bottom flange 可能聚る避難信号 かちようきんきゅうひなんしんごう acoust-auduble emergency evacuation signal 学校教育法 がっこうきょういくほう school Education Act activated charcoal 合数証明書 かっとうしけん school Education Act activated charcoal 治数損暴傷 かっとうしけん scource 元数期整条績 かっとうしけん resource の定 かてい assumption home fire alarm system from the fire alarm system from the fire alarm system household fire warning system residential fire alarm system household fire warning system residential fire alarm system from the fire alarm system from the fire alarm system fire alarm system from the fire alarm sy					
下端 かたん かたん かちょうきんきゅうびなんしんごう 可聴聚急退難信号 かちょうきんきゅうびなんしんごう 可聴聚急退難信号 かちょうきんきゅうびなんしんごう おいろうきょういべほう だけ数です おいろうきょういべほう おいろしまうめいしょ このはばにつぬけばしゃ でいまいない いっぱい でいまいない いっぱい でいまいない でいまいない いっぱい でいまいない いっぱい でいまいない いっぱい でいまいない いっぱい でいまいない いっぱい でいまいない でいまいない いっぱい でいまいない いっぱい でいまいない いっぱい でいまいない でいまいない でいまいない いっぱい でいまいない でいまいない でいまいない いっぱい でいまいない いっぱい たいまいない でいまいない でいないない でいまいない でいまれない でいない でいまいない でいまいない でいまれない でいまれない でいまいない でいまいない でいないない でいまれない でいまれない で					
下端フランジ かたんふらんじ かちょうきんきゅうひなんしんごう acoustic audible emergency evacuation signal 学校教育法 がっこうきょういくほう School Education Act activated sharvoral certificate of conformity resource (このでは、また) かっせいたん activated sharvoral certificate of conformity resource (このでは、また) かっとうしけん resource (このでは、また) かっとうしけん resource (このでは、また) かっとうしょうかいしま (このではは、また) かっとうまっせいかしき (このではは、また) かっといようかさいけいほうせつび (このでははは、まな) かっといようかさいけいほうせつび (このでははは、まな) かっていようかさいけいほうせつび (このではは、まな) かっていようかさいけいほうせつび (このでは、まな) かっていからうしいでんき (このでは、まな) かっていからうしいでんき (このでは、まな) かっていからうしょうかいのうにまます (このでは、まな) かってんりゅうけいでんき (このでは、まな) かってんりゅうけいでんき (このでは、まな) かってんりゅうほうしょう かってんりゅうほうでき (このでは、まな) かっていかりゅうほうしょう かっていかりゅうほうとう (このは、まな) かっていまな かっていかりゅうほう かっていまな かっていかりゅうほう かっていまな かっていかいな かっていまな かっていまな かっていまな かっていまな かっていまな かっていまな かっていまな かっていまな かっていかいな のでいかいな (このでいかなな) のでいかいな (このでいかなな) のでいかいな (このでいかなな) のでいかいな (このでいかなな) のでいかいな (このでいかなな) のでいかなな (このでいかなな) のでいかなな (このでいかなな) のでいかなな (このでいかななな) のでいななな (このでいなななななななななななななななななななななななななななななななななななな		<u> </u>			
可聴緊急避難信号 からようきんらやうひなんしんごう School Education Activities がったりまった(まま かっせいたん ませいません charcoal certificate of conformity resource (このでは、またり、					
学校教育法 がっとうきょういくほう Schoel Education Act	mal				
活性性 かっせいたん activated charcoal cob 整部 かっとうしょうかいしょ certificate of conformity resource	griai				
合数証明書 がっちょうがいしょ certificate of conformity resource に動調整会議 かっどうけん resource Coordination Committee for Activities 仮定 かてい おきないでき Coordination Committee for Activities 家庭用火災警報設備 かていようかさいけいほうせつび home fire alarm system 家庭用火災警報設備 かていようかさいけいほうせつび residential fire alarm system かていようかさいけいほうせつび residential fire alarm system かでんりのうけいでんき overcurrent relay overcurrent protection overcurrent protection overcurrent protection overcurrent protective device 可とう継ぎ手 かとうつぎて flexible coupling roving thermo-couple かだけきがくきょうかい Canadian Standards Association (CSA) カナダ規格協会 かながきがくきょうかい CSA (Canadian Standards Association) かねつ heating overheating かねつう heating temperature combustor habitable かねつきくぜん heating temperature combustor habitable かねつしずる proving themperature curve habitable かねつとうきゅう classes of heating index number classes of heating index number classes of heating extent of thermolysis further proving them the proving them them the proving them them them them them them them them					
活動資源(備えるべき資源) かつどうしげん					
活動調整会議 かてい assumption committee for Activities 仮定 かてい assumption home fire alarm system home fire alarm system home fire alarm system residential fire alarm system overvoltage relay overcurrent relay overcurrent circuit breaker overcurrent circuit breaker overcurrent circuit breaker overcurrent circuit breaker overcurrent protection overcurrent protec		·			
仮定 かてい assumption かでいようかさいけいほうせつび home fire alarm system 家庭用火災警報設備 かていようかさいけいほうせつび home fire alarm system 家庭用火災警報設備 かていようかさいけいほうせつび residential fire alarm system overvoltage relay overvoltage relay overvoltage relay overvoltage relay overcurrent protection overcurrent pr					
家庭用火災警報設備 かていようかさいけいほうせつび home fire alarm system 家庭用火災警報設備 かていようかさいけいほうせつび household fire warning system 家庭用火災警報設備 かていようかさいけいほうせつび residential fire alarm system 多位 かでんりゅうけいでんき overvoltage relay overcurrent re					
家庭用火災警報設備 かていようかさいけいほうせつび household fire warning system 家庭用火災警報設備 かていようかさいけいほうせつび residential fire alarm system のでいるのけいでんき のでいるでは異常 かでんりゆうけいでんき のでいるでは異常 かでんりゆうけいでんき のでいていてはでは breaker のでんりゅうほうとだんき のでいていては breaker のでんりゅうほうとだんき のでいていては breaker のでんりゅうほうとだら のでいていては breaker のでんりゅうほうとだら のでいていては breaker のでいる かでんりゅうほうとだら のでいていていていていている 過電流保護措置 かでんりゅうほうとだら のでいていていていていていていている 過電流保護措置 かだんりゅうほうとも のでいていていていていていていていていていていていていていていていていていていて		•			
家庭用火災警報設備 かていようかさいけいでもき overvotrage relay がでんあつけいでんき overvotrage relay がでんりゅうげいでんき overvotrage relay がでんりゅうけいでんき overcurrent relay overcurrent prelay overcurrent prelay overcurrent prelay overcurrent prelay overcurrent protection がでんりゅうほうしたいさく overcurrent protection のいまが かでんりゅうほうしたいさく overcurrent protection のいまがでんりゅうほうしたいさく overcurrent protection のいまが かでんりゅうほうだんき overcurrent protection のいまが かってんりゅうほうだんき overcurrent protection のいまが かってんりゅうほうしたいさく overcurrent protection のいまが かってんりゅうほう かとうつぎて flexible coupling でいまが flexible coupling かいまが flexible coupling でいまが flexible coupling flexible coupling でいまが flexible coupling flexible flexible coupling flexible flexible coupling flexible flexible coupling flexible					
適電圧継電器 かでんかつけいでんき overvoltage relay imating and the state of the sta			ていようかさいけいほうせつび		_
適電流速断機 かでんりゅうほうしたいさく overcurrent circuit breaker 適電流のよ対策 かでんりゅうほうしたいさく overcurrent protection overcurrent protection のでんりゅうほうしたいさく overcurrent protection overcurrent protection のでんりゅうほごそち overcurrent protective device 可とう継ぎ手 かとうつぎて flexible coupling roving thermo-couple カナダ規格協会 かなだきかくきょうかい Canadian Standards Association (CSA) カナダ規格協会 かなだきかくきょうかい CSA (Canadian Standards Association) heating overheating かねつ heating overheating かねつおんど heating temperature combustor heating かねつき combustor heating apparatus heating temperature curve 加熱器 かねつき heating temperature curve 加熱日教 かねつとうきゅう heating index number 加熱手級 かねつしけん heating test heating index number のかとうきゅう classes of heating mparatus かねつとうきゅう classes of heating mparatus かねつようがんかいのはげしき extent of thermolysis 加熱ケ かねっぷんかいのはげしき ombustible materials 同燃性液体 かねんせいえきたいかさい flammable liquid fire ombustible chemical om燃性の かねんせいがす combustible chemical om燃性の かねんせいがす combustible chemical ombustible solids		overvoltage relay	でんあつけいでんき	過電圧継電器	ì
適電流防止対策 かでんりゅうほうしたいさく overcurrent protection 過電流保護措置 かでんりゅうほごそち overcurrent-protective device 可とう趣ぎ手 かとうつぎて flexible coupling roving thermo-couple カナダ規格協会 かなだきかくきょうかい Canadian Standards Association (CSA) カナダ規格協会 かなだきかくきょうかい CSA (Canadian Standards Association) 加熱 かねつ heating overheating かねつおんど heating temperature maximum m		overcurrent relay	でんりゅうけいでんき		
過電流保護措置 かでんりゆうほごそち overcurrent-protective device 可とう継ぎ手 かとうつぎて flexible coupling でかけるれていい roving thermo-couple カナダ 規格協会 かなだきかくきょうかい Canadian Standards Association (CSA) カナダ 規格協会 かなだきかくきょうかい CSA (Canadian Standards Association) 加熱 かねつ heating Dash かねつ heating Dash かねつ heating Emperature Combustor Combustor Dash Dash Dash Dash Dash Dash Dash Dash					
可とう継ぎ手 かとうつぎて flexible coupling roving thermo-couple のかどうねつでんつい roving thermo-couple のかどう様格協会 かなだきかくきょうかい Canadian Standards Association (CSA) カナダ規格協会 かなだきかくきょうかい CSA (Canadian Standards Association) 加熱 かねつ heating overheating かねつ overheating かねつ whating temperature のかねいまると heating temperature combustor かねつきくせん heating temperature curve 加熱器 かねつきくせん heating temperature curve 加熱試験 かねつしけん heating temperature curve 加熱計数 かねつしけん heating test heating index number classes of heating beat number かねつとうきゅう classes of heating beat number かねつようかねつぶんかいのはげしき extent of thermolysis 加熱炉 かねつとうきゅう classes of heating furnace ombustible materials 可燃性液体 かねんせいえきたい flammable liquids 可燃性液体火災 かねんせいえきたい flammable liquids 可燃性で楽品 かねんせいかがくやくひん combustible chemical 可燃性力ス(気体) かねんせいがす combustible chemical 可燃性の かねんせいこたい combustible solids 可燃性の かねんせいふんじん combustible solids of がねんせい の combustible of mustible flammable liquid fire ombustible solids combustible of mustible solids of mustible flammable liquid flamm		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_
可動熱伝対 カナダ規格協会 かなだきかくきょうかい Canadian Standards Association (CSA) カナダ規格協会 かなだきかくきょうかい CSA (Canadian Standards Association) 加熱 かねつ heating 過熱 かねつ overheating 加熱温度 かねつおんど heating temperature 加熱器 かねつきょくせん heating temperature curve 加熱語験 かねつしけん heating temperature curve 加熱話験 かねつしけん heating index number 加熱話数 かねつしけん heating index number 加熱時報 かねつとうきゅう classes of heating 加熱分解の激しさ かねつぶんかいのはげしさ extent of thermolysis 加熱炉 かねつろ furnace 可燃材料 かねんざいりょう combustible materials 可燃性液体 かねんせいえきたい flammable liquids 可燃性液体 かねんせいえきたいかさい flammable liquid fire 可燃性化学薬品 かねんせいえきたいかさい flammable liquid fire 可燃性で気体 かねんせいがす combustible metal 可燃性金属 かねんせいがす combustible metal 可燃性金属 かねんせいでん combustible metal 可燃性の かねんせいこたい combustible metal 可燃性物塵 かねんせい かんし combustible metal		•			
カナダ規格協会 かなだきかくきょうかい CSA (Canadian Standards Association (CSA) カナダ規格協会 かなだきかくきょうかい CSA (Canadian Standards Association) 加熱 かねつ heating かねつ overheating かねつ overheating heating temperature combustor heater / heating apparatus heating temperature curve mixes かねつき combustor heater / heating temperature curve mixes かねつきょくせん heating temperature curve heating test heating test heating test heating index number dispersion of the curve of the curve mixes with the curve of the curve mixes with the curve of the curve					
カナダ規格協会 かなだきかくきょうかい CSA (Canadian Standards Association) 加熱 かねつ heating overheating かねつ what overheating heating temperature combustor heating temperature combustor heating temperature combustor heating temperature curve heating test heating index number that heating test heating index number classes of heating heating index number heating index number dispersion classes of heating heating index number that heating index number heating index number heating index number dispersion classes of heating heating heating index number heating index number heating index number dispersion has provided in the provided heating index number furnace combustible materials dispersion has detuned and the provided heating index dispersion heating index dispersion has detuned and the provided heating index number index dispersion has detuned and the provided heating index number index dispersion has detuned and the provided heating index number index index dispersion has detuned and the provided heating index number index index dispersion has detailed index dispersion has detailed heating index number index inde		<u> </u>			
加熱 かねつ overheating かねつ overheating かねつ overheating かねつまんど heating temperature combustor かねつき combustor heating apparatus heating temperature by かねつき heating temperature curve heating test hat out of the curve heating test heating index number classes of heating index number classes of heating heating index number classes of heating index number classes of heating index number classes of heating temperature curve heating temperat					
過熱 かねつ overheating		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
加熱温度 加熱器 かねつき combustor 加熱器 かねつき heating temperature 加熱器 かねつき heater / heating apparatus 加熱田線 かねつき heating temperature curve 加熱試験 かねつしけん heating temperature curve 加熱計数 かねつしすう heating index number 加熱等級 かねつとうきゅう classes of heating 加熱分解の激しさ かねつぶんかいのはげしさ extent of thermolysis 加熱炉 かねつろ furnace 可燃材料 かねんざいりょう combustible materials 可燃性液体 かねんせいえきたい flammable liquid fire 可燃性液体火災 かねんせいえきたいがさい flammable liquid fire 可燃性化学薬品 かねんせいかがくやくひん combustible chemical 可燃性方ス(気体) かねんせいがす combustible metal 可燃性面体 かねんせいきんぞく combustible metal 可燃性の かねんせいの combustible outs 可燃性か塵 かねんせいふんじん combustible dust 可燃性物塵 かねんざいふんじん combustible outs 可燃性物塵 かねんざいふんじん combustible outs		0			
加熱器 かねつき combustor 加熱器 かねつき heater / heating apparatus 加熱曲線 かねつきよくせん heating temperature curve 加熱試験 かねつしけん heating index number 加熱特数 かねつしすう heating index number 加熱等級 かねつとうきゅう classes of heating 加熱分解の激しさ かねつぶんかいのはげしさ extent of thermolysis 加熱炉 かねつろ furnace 可燃材料 かねんざいりょう combustible materials 可燃性液体 かねんせいえきたい flammable liquids 可燃性液体 かねんせいえきたいがさい flammable liquid fire 可燃性化学薬品 かねんせいがくやくひん combustible chemical 可燃性力ス(気体) かねんせいがす combustible chemical 可燃性金属 かねんせいきんぞく combustible metal 可燃性の かねんせいこたい combustible solids 可燃性の かねんせいの combustible dust 可燃性粉塵 かねんせいふんじん combustible dust					
加熱器 かねつき heater / heating apparatus hammable in particular for many flam mable liquid fire or many flam mable liquid flam mable li					
加熱曲線 かねつきょくせん heating temperature curve 加熱試験 かねつしけん heating test hava play かねつしずう heating index number classes of heating modex number classes of heating modex number classes of heating modex number classes of heating hava play play play play play play play pla			·- •		
加熱試験 かねつしけん heating test 加熱指数 かねつしすう heating index number 加熱等級 かねつとうきゅう classes of heating 加熱分解の激しさ かねつぶんかいのはげしさ extent of thermolysis 加熱炉 かねつろ furnace 可燃材料 かねんざいりょう combustible materials 可燃性液体 かねんせいえきたい flammable liquids 可燃性で液体 かねんせいえきたいかさい flammable liquid fire 可燃性が変品 かねんせいかがくやくひん combustible chemical の対性性ガス(気体) かねんせいがす combustible (flammable) gas の対性性固体 かねんせいこたい combustible metal の対性性の かねんせいの combustible の対性が塵 かねんせいふんじん combustible の対性が塵 かねんがつ combustible の可燃性物塵 かねんがつ combustible の可燃性が塵 かねんがつ combustible dust		<u> </u>			
加熱指数 かねつしすう heating index number classes of heating masses wheating index number classes of heating masses wheating masses w					
加熱等級 かねつとうきゅう classes of heating 加熱分解の激しさ かねつぶんかいのはげしさ extent of thermolysis 加熱炉 かねつろ furnace 可燃材料 かねんざいりょう combustible materials 可燃性液体 かねんせいえきたい flammable liquids 可燃性液体火災 かねんせいえきたいかさい flammable liquid fire 可燃性化学薬品 かねんせいかがくやくひん combustible chemical 可燃性ガス(気体) かねんせいがす combustible (flammable) gas 可燃性金属 かねんせいがす combustible metal 可燃性固体 かねんせいこたい combustible solids 可燃性の かねんせいの combustible 可燃性粉塵 かねんせいふんじん combustible 可燃物 かねんがつ combustible dust					
加熱分解の激しさ かねつぶんかいのはげしさ extent of thermolysis 加熱炉 かねつろ furnace 可燃材料 かねんざいりょう combustible materials 可燃性液体 かねんせいえきたい flammable liquids 可燃性液体 がねんせいえきたいかさい flammable liquid fire 可燃性ガス(気体) かねんせいがくやくひん combustible chemical 可燃性分属 かねんせいがす combustible (flammable) gas 可燃性金属 かねんせいがす combustible metal 可燃性固体 かねんせいこたい combustible solids 可燃性の かねんせいこん combustible or m燃性の かねんせいふんじん combustible 可燃性粉塵 かねんせいふんじん combustible dust combustible sol					
加熱炉 かねつろ furnace 可燃材料 かねんざいりょう combustible materials 可燃性液体 かねんせいえきたい flammable liquids 可燃性液体火災 かねんせいえきたいかさい flammable liquid fire 可燃性化学薬品 かねんせいがす combustible chemical 可燃性ガス(気体) かねんせいがす combustible (flammable) gas 可燃性金属 かねんせいがす combustible metal 可燃性自体 かねんせいことい combustible solids 可燃性の かねんせいこの combustible 可燃性物塵 かねんせいふんじん combustible 可燃性物塵 かねんさいるんじん combustible		<u> </u>			
可燃材料 かねんざいりょう combustible materials 可燃性液体 かねんせいえきたい flammable liquids 可燃性液体火災 かねんせいえきたいかさい flammable liquid fire 可燃性化学薬品 かねんせいかがくやくひん combustible chemical 可燃性ガス(気体) かねんせいがす combustible (flammable) gas 可燃性固属 かねんせいきんぞく combustible metal 可燃性固体 かねんせいこたい combustible solids 可燃性の かねんせいこの combustible 可燃性物塵 かねんせいふんじん combustible 可燃性物塵 かねんさつ combustible		·	<u> </u>		
可燃性液体 かねんせいえきたい flammable liquids 可燃性液体火災 かねんせいえきたいかさい flammable liquid fire 可燃性化学薬品 かねんせいかがくやくひん combustible chemical 可燃性ガス(気体) かねんせいがす combustible (flammable) gas 可燃性金属 かねんせいきんぞく combustible metal 可燃性固体 かねんせいこたい combustible solids 可燃性の かねんせいこの combustible solids 可燃性粉塵 かねんせいふんじん combustible dust 可燃物 かねんぶつ combustibles					
可燃性液体火災 かねんせいえきたいかさい flammable liquid fire 可燃性化学薬品 かねんせいかがくやくひん combustible chemical 可燃性ガス(気体) かねんせいがす combustible (flammable) gas 可燃性金属 かねんせいきんぞく combustible metal 可燃性固体 かねんせいこたい combustible solids 可燃性の かねんせいの combustible 可燃性粉塵 かねんせいふんじん combustible dust 可燃物 かねんぶつ combustibles			· - · · · ·		_
可燃性化学薬品 かねんせいかがくやくひん combustible chemical で放性ガス(気体) かねんせいがす combustible (flammable) gas で放性金属 かねんせいきんぞく combustible metal で放性固体 かねんせいこたい combustible solids でがなんせいの かねんせいの combustible でのかなんせいかん combustible でのかなんせいかんがっ でのかいまは のであいまは できない かねんせいかんじん combustible dust でのかなんぶつ combustibles		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
可燃性ガス(気体)かねんせいがすcombustible (flammable) gas可燃性金属かねんせいきんぞくcombustible metal可燃性固体かねんせいこたいcombustible solids可燃性のかねんせいのcombustible可燃性粉塵かねんせいふんじんcombustible dust可燃物かねんぶつcombustibles		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>		
可燃性金属かねんせいきんぞくcombustible metal可燃性固体かねんせいこたいcombustible solids可燃性のかねんせいのcombustible可燃性粉塵かねんせいふんじんcombustible dust可燃物かねんぶつcombustibles					
可燃性固体かねんせいこたいcombustible solids可燃性のかねんせいのcombustible可燃性粉塵かねんせいふんじんcombustible dust可燃物かねんぶつcombustibles					
可燃性のかねんせいのcombustible可燃性粉塵かねんせいふんじんcombustible dust可燃物かねんぶつcombustibles					
可燃性粉塵かねんせいふんじんcombustible dust可燃物かねんぶつcombustibles					
可燃物 combustibles					
可燃物量 mass of combustibles				可燃物量	

	日本語	日本語(よみ)	英語
か	可能である。	かのうである	can
	可能ではない	かのうではない	can not
	カバープレート	かばーぷれーと	cover plate
	可搬式泡放水砲	かはんしきあわほうすいほう	portable foam cannon
	可搬式消火器	かはんしきしょうかき	portable fire extinguisher
	可搬式の重油ヒーター	かはんしきのじゅうゆひーたー	portable heavy oil heater
	可搬式(消防)ポンプ	かはんしきぽんぷ	portable fire pump (portable pump)
	過負荷	かふか	overload
	かぶり厚	かぶりあつ	covering depth
	火粉	かふん	spark
	壁式消火栓設備	かべしきしょうかせんせつび	wall hydrant
	壁・床貫通用保護管	かべゆかかんつうようほごかん	sleeve
	壁・床貫通用保護管	かべゆかかんつうようほごかん	thimble
	可変感度設定	かへんかんどせってい	variable sensitivity setting
	可変ノズル	かへんのずる	variable pattern spray nozzle
	可変負荷運転	かへんふかうんてん	variable load operation
	可変噴霧ノズル	かへんふんむのずる	adjustable spray nozzle
	過放電	かほうでん	overcharge
	過放電防止装置 おれば	かほうでんぼうしそうち	overcharge preventive device
	かまど、一般作物	かまど かまんがんさんえんるい	cooking stove
	過マンガン酸塩類 紙燃焼試験		permanganates
	新際規試験 可溶感熱素子	かみねんしょうしけん	paper fire test
		かようかんねつそし	fusible heat-responsive element
	可溶合金 可溶合金スプリンクラーヘッド	かようごうきん かようごうきんすぷりんくらーへっど	fusible alloy fusible alloy sprinkler head
	可溶片	かようへん	fusible element
	可溶片 可溶片型スプリンクラー	かようへん かようへんがたすぶりんくらー	fusible element sprinkler
	カラーLCD	から一えるし一でい	color liquid crystal display
	カラーLCD カラオケボックス等	からおけぼっくすとう	karaoke box and stores, etc.
	ガラオケハランへ等 ガラス球型スプリンクラーヘッド	がらすきゅうがたすぷりんくらーへっど	bulb type sprinler head
	ガラス球型スプリンクラーヘッド	がらすきゅうがたすぷりんくらーへっど	frangible sprinkler head
	ガラス球型スプリンクラーヘッド	がらすきゅうがたすぷりんくらーへっど	glass bulb sprinkler head
	空パレットの保管	からぱれっとのほかん	empty pallet storage
	カリウム	かりうむ	potassium
	カリウム塩タイプの粉末消火薬剤	かりうむえんたいぷのふんまつしょうかやくざい	purple K
	過流防止弁	かりゅうぼうしべん	excess flow preventive valve
	過料	かりょう	non-penal fine
	カルシウム又はアルミニウムの炭化物	かるしうむまたはあるみにうむのたんかぶつ	carbide of calcium or carbide of aluminum
	火炉	かろ	fire furnace
	簡易型火災警報器	かんいがたかさいけいほうき	self-contained type fire alarm device
	簡易型火災警報器	かんいがたかさいけいほうき	battery operated detector
	簡易型火災警報器	かんいがたかさいけいほうき	single station fire alarm device
	簡易型煙火災警報器	かんいがたけむりかさいけいほうき	residential type smoke detector
	簡易型煙火災警報器	かんいがたけむりかさいけいほうき	single station smoke detector
	簡易自動消火装置 簡易消火用具	かんいじどうしょうかそうち	easy installation type automatic fire extinguishing system
	間易用火用具 簡易耐火建築物	かんいしょうかようぐ かんいたいかけんちくぶつ	simple fire extinguishing tool fire-resistant building [class B]
	簡易タンク貯蔵所	かんいたんくちょぞうしょ	simple storage tanks
	管轄機関	かんかつきかん	AHJ (authority having jurisdiction)
	換気	かんき	ventilation
	換気口	かんきこう	vent
	換気口	かんきこう	ventilating opening
	換気装置	かんきそうち	ventilator
	環境汚染賠償責任保険	かんきょうおせんばいしょうせきにんほけん	environmental impairment liability insurance
	環境汚染補償法	かんきょうおせんほしょうほう	CERCLA (Comprehensive Environmental Response
			Compensation and Liability Act) / Superfund Act
	環境基準	かんきょうきじゅん	environmental criteria
	環境試験	かんきょうしけん	environmental testing
	環境省	かんきょうしょう	Ministry of the Environment
	管区気象台長	かんくきしょうだいちょう	Director of a District Meteorological Observatory
	関係者	かんけいしゃ	person concerned
	還元	かんげん	reduction
	緩降機	かんこうき	descending device
	緩降機	かんこうき	rescue reel
	勧告/推奨事項	かんこく(すいしょうじこう)	recommendation
	韓国技術標準化機構	かんこくぎじゅつひょうじゅんかきこう	KATS (Korean Agency for Technology and Standards)
	韓国技術標準化機構	かんこくぎじゅつひょうじゅんかきこう	Korean Agency for Technology and Standards (KATS)
	換算係数 跨東	かんさんけいすう	conversion factor
	監事	かんじ	auditor
	監視音声警報装置 乾式展内消ルや	かんしおんせいけいほうそうち	supervisory audible alarm system
	乾式屋内消火栓 乾式湿水栓	かんしきおくないしょうかせん	dry standpipe
	乾式消火栓 乾式スプリンクラー消火設備	かんしきしょうかせん かくしきすぎはく/に一しょうかせつび	dry barrel hydrant
	ほバム人ノリンソフー 泪火 設備	かんしきすぷりんくらーしょうかせつび かんしきすぷりんくらーへっど	dry pipe sprinkler system
		1かりょう 9 かりかんり一へつと	dry-pipe sprinkler head
	乾式スプリンクラーヘッド		der nine enription control colors
	乾式スプリンクラーヘッド 乾式スプリンクラー用制御弁	かんしきすぶりんくらーようせいぎょべん	dry pipe sprinkler control valve
	乾式スプリンクラーヘッド 乾式スプリンクラー用制御弁 乾式設備	かんしきすぷりんくらーようせいぎょべん かんしきせつび	dry pipe system
	乾式スプリンクラーヘッド 乾式スプリンクラー用制御弁	かんしきすぶりんくらーようせいぎょべん	

4.	日本語	日本語(よみ)	英語
'J)	監視警報装置	かんしけいほうそうち	signaling system
	監視システム	かんししすてむ	supervisory system
	監視信号	かんししんごう	supervisory signal
	監視信号状態	かんししんごうじょうたい	supervisory signal condition
	感謝状	かんしゃじょう	letter of gratitude
	監視用スピーカー	かんしようすぴーかー	monitoring speaker
	監視用ヘッド	かんしようへっど	monitoring head
	含水率	がんすいりつ	moisture content
	完成検査	かんせいけんさ	completion inspection
	間接損害	かんせつそんがい	consequential loss
	管そう	かんそう	playpipe
	乾燥砂	かんそうすな	dry sand
	感知回路 展知器	かんちかいろ	detection circuit
	感知器 感知器	かんちき かんちき	detector
	感知器感度試験装置	かんちきかんどしけんそうち	automatic fire detector sensor sensitivity testing device
	感知器の空気室	かんちきのくうきしつ	detector chamber
	感知器発報放送	かんちきはっぽうほうそう	detector chamber detector actuation announcement
	感知線	かんちせん	heat sensing wire
	感知線	かんちせん	heat sensitive cable
	感知線型感知器	かんちせんがたかんちき	wire/cable type heat detector
	感知装置	かんちそうち	detection system
	鑑定	かんてい	appraisal
	鑑定	かんてい	investigation
	乾電池	かんでんち	dry cell
	感度	かんど	sensitivity
	監督する	かんとくする	supervise
	感度試験	かんどしけん	sensitivity test
	感度指数	かんどしすう	response time index (RTI)
	感度設定	かんどせってい	sensitivity setting
	感度測定	かんどそくてい	sensitivity measurement
	感度調整	かんどちょうせい	sensitivity adjustment
	感度範囲	かんどはんい	sensitivity range
	感熱装置	かんねつそうち	thermosensitive device
	感熱素子	かんねつそし	heat-responsive element
	感熱素子	かんねつそし	heat-sensitive element
	感熱素子	かんねつそし	heat sensing element
	感熱素子	かんねつそし	thermo-responsive element
	感熱体	かんねつたい	thermostat
	感熱電線 感熱部に可溶合金を使ったスプリンクラーヘッド 	かんねつでんせん かんねつぶにかようごうきんをつかったすぷりん くらーへっど	heat sensitive cable fusible (type) sprinkler head
	緩燃性	かんねんせい	slow-burning
	管の肉厚	かんのにくあつ	pipe schedule
	幹部教育	かんぶきょういく	leadership education
	冠泡時間	かんほうじかん	submergence time
	管理区域への出入管理	かんりくいきへのしゅつにゅうかんり	access control
	管理権原者	かんりけんげんしゃ	management official
	管理者	かんりしゃ	manager
	管理について権原が分かれている防火対象物	かんりについてけんげんがわかれているぼうか	property under fire prevention measures which is subject to
		たいしょうぶつ	management under separate titles
	毎理の状況	かくはのじょうきょう	
	管理の状況	かんりのじょうきょう	status of residence, status of the management
	完了信号	かんりょうしんごう	status of residence, status of the management finish signal
	完了信号 管路混合器	かんりょうしんごう かんろこんごうき	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor
÷	完了信号 管路混合器 管路混合装置	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner
ŧ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure
ŧ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid
ᅔ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid
ᅔ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 類炎	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい きえんごうりゅうたい	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame
ᅔ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 類炎 機械泡	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい きえん	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam
ਣੇ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 輝炎 機械泡 機械泡 機械泡消火薬剤	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわ	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent
き	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 機械泡 機械泡 機械泡消火薬剤 機械換気装置	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいかんきそうち	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device
ᅔ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 機械泡 機械泡 機械泡消火薬剤 機械換気装置 機械器具等の検定	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいかんきそうち きかいかんきそうち	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc.
ᅔ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 輝炎 機械泡消火薬剤 機械泡消火薬剤 機械機気装置 機械器具等の検定 機械警備	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいかんきそうち	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device
き	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 機械泡 機械泡 機械泡消火薬剤 機械換気装置 機械器具等の検定	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいかんきそうち きかいきぐとうのけんてい	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system
ᅔ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 輝炎 機械泡消火薬剤 機械炮気装置 機械器具等の検定 機械警備 機械警備	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいかんきそうち きかいきぐとうのけんてい きかいけいび	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service
き	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 輝炎 機械泡消火薬剤 機械換気装置 機械器具等の検定 機械警備 機械警備 機械警備サービス 機械警備サービス	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえん さかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいかんきそうち きかいけいび きかいけいび きかいけいび	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service
충	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 輝炎 機械泡 機械泡消火薬剤 機械換気等の検定 機械警備 機械警備 機械警備サービス 機械警備サービス 機械警備サービス	かんりょうしんごうかんろこんごうきかんろこんごうきちあつきえきこんごうりゅうたいきえきこんごうりゅうたいきえん きかいあわきかいあわしょうかやくざいきかいかんきそうちきかいけいびきかいけいびきがいけいびきがいけいびさーびすきかいけいびさーびすぎかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーびすがいしゃきかいこうがく	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service alarm company / alarm service company
き	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 類炎 機械泡 機械泡消火薬剤 機械換気装置 機械器具等の検定 機械警備 機械警備 機械警備サービス 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうきうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいかんきそうち きかいけいび きかいけいびさーびす きかいけいびさーびす きかいけいびさーびすがいしゃ	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service alarm company / alarm service company central station alarm company
ㅎ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気変混合流体 類炎 機械泡 機械泡 機械換気装置 機械機製事の検定 機械警備 機械警備サービス 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社	かんりょうしんごうかんろこんごうきかんろこんごうきかんろこんごうそうちきあつきえきこんごうりゅうたいきえきこんごうりゅうたいきえん きかいあわきかいあわしょうかやくざいきかいかんきそうちきかいきぐとうのけんていきかいけいびき一びすきかいけいびさーびすきかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーですがいしゃきかいけいびさーですがいしゃきかいけいびさーですがいしゃきかいけいびきーですがいしゃきかいけいびきーですがいしゃきかいけいびきーですがいしゃきかいけいびきーですがいしゃきかいけいびきーですがいしゃ	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service alarm company / alarm service company central station alarm company mechanical engineering
ㅎ	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 輝機械泡 機械泡消火薬剤 機械換気装置 機械整備サービス 機械警備サービス 機械警備サービス 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械整備サービス会社 機械整備サービス会社 機械工簡易型火災警報器 機械排煙方式 気化器	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいかんきそうち きかいけいび きかいけいびさーびす きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service alarm company / alarm service company central station alarm company mechanical engineering mechanically operated single station fire alarm device
· ***	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 類機械泡 機械泡消火薬剤 機械換気装置 機械整備サービス 機械警備サービス 機械警備サービス 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械工学 機械式簡易型火災警報器 機械排煙方式	かんりょうしんごうかんろこんごうきかんろこんごうきかんろこんごうそうちきあつきえきこんごうりゅうたいきえきこんごうりゅうたいきえん きかいあわきかいあわしょうかやくざいきかいかんきそうちきかいきぐとうのけんていきかいけいびき一びすきかいけいびさーびすきかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーびすがいしゃきかいけいびさーですがいしゃきかいけいびさーですがいしゃきかいけいびさーですがいしゃきかいけいびきーですがいしゃきかいけいびきーですがいしゃきかいけいびきーですがいしゃきかいけいびきーですがいしゃきかいけいびきーですがいしゃ	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service alarm company / alarm service company central station alarm company mechanical engineering mechanically operated single station fire alarm device mechanical smoke venting method
***************************************	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 類炎 機械泡 機械泡 機械泡 機械泡 機械整二 機械整二 機械整二 機械警 備 世 一ビス 機械警 備サービス 機械警 備サービス 機械警 備サービス 機械警 備 機械 機械 整備 サービス 機械 機械 整備 サービス 機械 機械 整備 サービス 機械 機械 整備 サービス 機械 機械 整備 サービス 機械 機械 整成 と 機 板 を と も と も と も と も と も と も と も と も と も と	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいかとぞとうのけんてい きかいけいびと一びす きかいけいびさーびす きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいにかんこうがく きかいしきかんいがたかさいけいほうき きかいはいえんほうしき きからく きかくほうすいあつりょく	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service alarm company / alarm service company central station alarm company mechanical engineering mechanically operated single station fire alarm device mechanical smoke venting method carburetor
***************************************	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 気液混合流体 輝機械泡 機械泡消火薬剤 機械換気装置 機械整備サービス 機械警備サービス 機械警備サービス 機械警備サービス 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械工可管易型火災警報器 機械排煙方式 気化器	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいかんきそうち きかいきぐとうのけんてい きかいけいびさーびす きかいけいびさーびす きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいしきかんいがたかさいけいほうき きかいしきかんいがたかさいけいほうき きかいしきかんいがたかさいけいほうき	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service alarm company / alarm service company central station alarm company mechanical engineering mechanically operated single station fire alarm device mechanical smoke venting method carburetor standard
· ***	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 類炎 機械泡 機械泡 機械泡 機械換気装置 機械整備 機械警備 機械警備サービス 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械工管所 機械工管所 機械工管 機械工管 機械工管 機械工管 機械工管 機械工 機械工 機械大 機械大 機械工 機械工 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいきぐとうのけんてい きかいけいびらーびす きかいけいびさーびす きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいにうがく きかいしきかんいがたかさいけいほうき きからしきかんになってい きからしきからになってい きからしきからになってい きからしきからになってい きからしまうすいあつりょく きかくほうすいもいう	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service alarm company / alarm service company central station alarm company mechanical engineering mechanically operated single station fire alarm device mechanical smoke venting method carburetor standard rated discharge pressure
· ***	完了信号 管路混合器 管路混合表置 気圧 気液混合流体 気液炎 機械泡 機械泡 機械泡 機械換気装置 機械整警備 機械整警備サービス 機械警警備サービス会社 機械警警備サービス会社 機械工簡 分子式 気化器 機械式管所型 人災警報器 機械式能 機械工管 機械工管 機械工管 機械工管 機械工管 人 機械工度 人 機械大 機械大 機械大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえきこんごうりゅうたい きえいあわ きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいけいびさーびす きかいけいびさーびす きかいけいびさーびす きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいにしかんいがたかさいけいぼっきがいしゃ きかいこうがく きかいしきかんいがたかさいけいほうき きから きかく こかくほうすいあつりょく きかくほうすいりょう	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service alarm company / alarm service company central station alarm company mechanical engineering mechanically operated single station fire alarm device mechanical smoke venting method carburetor standard rated discharge pressure rated discharge performance rated discharge amount deliverables
***************************************	完了信号 管路混合器 管路混合装置 気圧 気液混合流体 類炎 機械泡 機械泡 機械泡 機械換気装置 機械整備 機械警備 機械警備サービス 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械警備サービス会社 機械工管所 機械工管所 機械工管 機械工管 機械工管 機械工管 機械工管 機械工 機械工 機械大 機械大 機械工 機械工 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械 機械	かんりょうしんごう かんろこんごうき かんろこんごうそうち きあつ きえきこんごうりゅうたい きえん きかいあわ きかいあわしょうかやくざい きかいきぐとうのけんてい きかいけいびらーびす きかいけいびさーびす きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいけいびさーびすがいしゃ きかいにうがく きかいしきかんいがたかさいけいほうき きからしきかんになってい きからしきからになってい きからしきからになってい きからしきからになってい きからしまうすいあつりょく きかくほうすいもいう	status of residence, status of the management finish signal in-line inductor line proportioner barometric pressure gas-liquid fluid gas-liquid mixed fluid luminous flame mechanical foam mechanical foam fire extinguishing agent mechanical ventilation device inspection of machine or tool, etc. signaling system alarm service central station service alarm company / alarm service company central station alarm company mechanical engineering mechanically operated single station fire alarm device mechanical smoke venting method carburetor standard rated discharge pressure rated discharge performance rated discharge amount

	日本語	日本語(よみ)	英語
*	世界	<u>ロ本語(よみ)</u> きかんせいぞうしゃ	央語 engine maker
_	成月表足行 危機管理	ききかんり	crisis management
	危機管理(危険管理)	ききかんり	risk management (RM)
	危機管理(危険管理)	ききかんり	RM (risk management)
	気球構造	ききゅうこうぞう	balloon frame
	器具	きぐ	apparatus
	危険	きけん	danger
	危険	きけん	hazard
	危険	きけん	peril
	危険	きけん	risk
	期限	きげん	limit date
	危険振動	きけんしんどう	dangerous vibration
	危険振動	きけんしんどう	excessive vibration
	危険性	きけんせい	exposure
	危険性廃棄物	きけんせいはいきぶつ	hazardous waste
	危険性物質の安全データ	きけんせいぶっしつのあんぜんでーた	Material Safety Data Sheet (MSDS)
	危険性物質の安全データ	<u>きけんせいぶっしつのあんぜんでーた</u>	MSDS (Material Safety Data Sheet)
	危険速度 各除物	きけんそくど まけんごつ	critical speed
	危険物 危険物	きけんぶつ きけんぶつ	dangerous substance hazardous material(s)
	危険物 危険物	きけんぶつ	hazardous material(s) hazardous substance
	危険物	きけんぶつ	haz-chem
	危険物	きけんぶつ	haz-mat
	危険物事故	きけんぶつじこ	haz-mat incident
	危険物施設	きけんぶつしせつ	facilities handling hazardous materials
	危険物施設保安員	きけんぶつしせつほあんいん	safety officer for facilities for hazardous materials
	危険物施設保安員	きけんぶつしせつほあんいん	security personnel for dangerous objects
	危険物周知基準	きけんぶつしゅうちきじゅん	Hazardous Materials Communication Standard
	危険物周知基準	きけんぶつしゅうちきじゅん	hazcom standard (Haz Com Standard)
	危険物処理隊	きけんぶつしょりたい	hazardous incident response team
	危険物処理隊	きけんぶつしょりたい	hazardous materials response team (HMRT)
	危険物処理隊	きけんぶつしょりたい	haz-mat team (unit)
	危険物処理用防護服	きけんぶつしょりようぼうごふく	chemical protective suit
	危険物処理用防護服	きけんぶつしょりようぼうごふく	haz-mat suit
	危険物取扱者	きけんぶつとりあつかいしゃ	hazardous materials engineer
	危険物取扱者試験	きけんぶつとりあつかいしゃしけん	hazardous materials engineer's qualification examination
	危険物取扱者免状	きけんぶつとりあつかいしゃめんじょう	hazardous materials engineers' license
	危険物に係る事故報告 を除物の担制に関する共称 との其 準の知日を	きけんぶつにかかるじこほうこく	accident reports on hazardous materials
	危険物の規制に関する技術上の基準の細目を 定める告示	きけんぶつのきせいにかんするぎじゅつじょうの きじゅんのさいもくをさだめるこくじ	Notice on Details of Technical Standard Concerning Control of Dangerous Objects
	ためる音が 危険物の規制に関する規則	きけんぶつのきせいにかんするきそく	Rules Concerning Control of Dangerous Objects
	危険物の規制に関する政令	きけんぶつのきせいにかんするせいれい	Cabinet Ordinance Concerning Control of Dangerous
	危険物の流出	きけんぶつのりゅうしゅつ	outflow of hazardous materials
	危険物保安管理者	きけんぶつほあんかんりしゃ	hazardous materials security superintendent
	危険物保安技術協会(KHK)	きけんぶつほあんぎじゅつきょうかい	Hazardous Materials Safety Techniques Association
	危険物保安検査	きけんぶつほあんけんさ	safety inspection of dangerous objects
	危険物保安統括管理者	きけんぶつほあんとうかつかんりしゃ	hazardous materials safety supervising manager
	危険率	きけんりつ	rate of risk
	記号及び略語	きごうおよびりゃくご	symbols and abbreviated terms
	気候又は風土の特殊性	きこうまたはふうどのとくしゅせい	peculiarity of the weather or climate
	基材試験	きざいしけん	test of basic materials
	疑似入力応答方式	ぎじにゅうりょくおうとうほうしき	pseudo-input response method
	希釈容量濃度 	きしゃくようりょうのうど	dilution volume concentration
	技術	ぎじゅつ	technology
	技術援助	ぎじゅつえんじょ	technical assistance
	技術管理評議会	ぎじゅつかんりひょうぎかい ぎじゅつかんりひょうぎかい	Technical Management Board (TMB)
	技術管理評議会 記述事項/記述/声明		TMB (Technical Management Board)
	記述事項/記述/声明 技術仕様書	きじゅつじこう ぎじゅつしようしょ	technical specification (TS)
	技術仕様書 技術仕様書	ぎじゅつしようしょ	TS (technical specification)
	技術 <u>に</u> 惊音 技術上の規格	ぎじゅつじょうのきかく	technical specification)
	技術上の規格 技術上の基準	ぎじゅつじょうのきじゅん	technical standards
	技術訂正	ぎじゅつていせい	technical corrigendum
	技術的(専門的)	ぎじゅつてき	technical
	技術報告書	ぎじゅつほうこくしょ	technical report (TR)
	技術報告書	ぎじゅつほうこくしょ	TR (technical report)
	技術報告書原案	ぎじゅつほうこくしょげんあん	draft technical report (DTR)
	技術報告書原案	ぎじゅつほうこくしょげんあん	DTR (draft technical report)
	気象庁	きしょうちょう	Japan Meteorological Agency (JMA)
	気象庁長官	きしょうちょうちょうかん	Director-General of the Meteorological Agency
	気相	きそう	gaseous phase
	気相	きそう	vapor phase
	既存不適格建築物	きそんふてきかくけんちくぶつ	existing non-conformed building
	既存防火対象物	きそんぼうかたいしょうぶつ	existing fire prevention property
	気体部容積	きたいぶようせき	capacity of gaseous zone
	基地局	きちきょく	base station
	気中開閉器	きちゅうかいへいき	air break switch
		きちゅうかいへいき きちゅうしゃだんき	air break switch air circuit breaker

_	日本語	日本語(よみ)	英語
き	議長諮問グループ	ぎちょうしもんぐるーぷ	chairs advisory group (CAG)
	規定	きてい	normative
	規定	きてい	provision
	規定	きてい	stipulation
	起梯	きてい	ladder elevation
	規定要素	きていようそ きていようりょう	normative elements
	規定容量 起電力	きでんりょく	rated capacity electromotive force
	匹电力 気筒圧縮圧力	きとうあっしゅくあつりょく	cylinder compressive force
	気筒圧縮圧力 気筒温度計		cylinder compressive force
	軌道敷	きどうじき	train track
	批旦放	きどうそうち	initiating device
	起動装置	きどうそうち	starter
	気道熱傷	きどうねっしょう	burn of respiratory tract
	起動ボタン	きどうぼたん	operating element
	機能	きのう	function
	機能異常	きのういじょう	malfunction
	機能停止	きのうていし	disabled
	機能停止	きのうていし	impairment
	機能停止状態	きのうていしじょうたい	disabled (disablement) condition
	機能点検	きのうてんけん	function check
	機能点検	きのうてんけん	function inspection
	機能別団員	きのうべつだんいん	function-specific member
	揮発性可燃液体	きはつせいかねんえきたい	volatile flammable liquid
	揮発性メモリ	きはつせいめもり	volatile memory
	基板	きばん	base
	規範文書	きはんぶんしょ	normative document
	忌避する	きひする	avoid
	気泡	きほう	air bubble
	気泡コンクリート	きほうこんくりーと	cellular concrete
	気泡消滅温度	きほうしょうめつおんど	air bubble disappearing temperature
	気密	きみつ	air-tightness
	気密試験	きみつしけん	air- tightness test
	気密試験	きみつしけん	pressure-retention test
	ギヤー油	ぎや一あぶら	gear oil
	逆時限	ぎゃくじげん	inverse time
	逆止弁	ぎゃくしべん	check valve
	逆止弁	ぎゃくしべん	detector check valve
	逆止弁	ぎゃくしべん	directional valve
	逆止弁	ぎゃくしべん	waterflow detecter check valve
	客席誘導灯	きゃくせきゆうどうとう	luminaries for theatre step lighting
	逆変換装置	ぎゃくへんかんそうち	inverter
	逆流防止装置	ぎゃくりゅうぼうしそうち	backflow preventer
	逆流防止装置	ぎゃくりゅうぼうしそうち	backflow prevention device
	客観的検証法	きゃっかんてきけんしょうほう	objective verification method
	キャバレー	きゃばれー	cabaret
	キャビテーション	きゃびてーしょん	cavitation
	吸引式煙感知器	きゅういんしきけむりかんちき	aspirating smoke detectors
	救援物資	きゅうえんぶっし	relief supplies old type (style) sprinkler head
	旧型スプリンクラーヘッド	きゅうがたすぷりんくらーへっど	
	吸管 吸管用ねじ式結合金具	きゅうかん きゅうかんようねじしきけつごうかなぐ	suction hose screw type couplings for suction
	吸官用ねし式福音並具 吸気系統		air intake system
	吸気がが	きゅうきだくと	intake duct
	吸気メラフト 吸気抵抗	きゅうきていこう	intake duct
	給気筒	きゅうきとう	air supply cylinder
	救急(業務)	きゅうきゅう(ぎょうむ)	ambulance service
	救急(業務)	きゅうきゅう(ぎょうむ)	emergency medical service
	救急業務実施状況調査	きゅうきゅうぎょうむじっしじょうきょうちょうさ	Survey on Ambulance Service Implementation Status
	救急事案対応	きゅうきゅうじあんたいおう	responding to a call for ambulance service
	救急車/救急自動車	きゅうきゅうしゃ/きゅうきゅうじどうしゃ	ambulance
	救急出動	きゅうきゅうしゅつどう	emergency medical service mobilizations
	(一財)救急振興財団	きゅうきゅうしんこうざいだん	Foundation for Ambulance Service Development
	救急隊	きゅうきゅうたい	emergency medical crew
	救急隊	きゅうきゅうたい	emergency medical personnel
	救急隊員	きゅうきゅうたいいん	ambulance team member
	救急隊員	きゅうきゅうたいいん	emergency medical crew member
	救急年報報告	きゅうきゅうねんぽうほうこく	Annual Report on Emergency Medical Service
	救急用具	きゅうきゅうようぐ	first aid tool
	給気冷却器	きゅうきれいきゃくき	air cooler
	給気冷却水入り口温度	きゅうきれいきゃくすいいりぐちおんど	charge air coolant temperature
	球形型散水分布	きゅうけいがたさんすいぶんぷ	spherical water distribution
	吸湿性	きゅうしつせい	hygroscopy
	吸湿性	きゅうしつせい	moisture absorptive property (moisture absorption)
	救助	きゅうじょ	rescue
	救助(活動)	きゅうじょ(かつどう)	rescue activities
	救助(活動) 求償	きゅうじょ(かつどう) きゅうしょう	rescue activities claim
	救助(活動)		

_	日本語	日本語(よみ)	英語
ᅔ	 救助工作車	日本語(よみ)	夹描 rescue truck
	救助工作車	きゅうじょこうさくしゃ	rescue vehicle
	救助財産	きゅうじょざいさん	salvage
	救助索発射銃	きゅうじょさくはっしゃじゅう	life line throwing gun
	救助資機材	きゅうじょしきざい	rescue equipment
	救助車	きゅうじょしゃ	rescue car
<u> </u>	救助隊	きゅうじょたい	rescue squad
	救助隊	きゅうじょたい	rescue team
-	救助隊	きゅうじょたい	salvage squad
	救助隊(米国) 救助袋	きゅうじょたい きゅうじょぶくろ	rescue company life chute
	救助幕	きゅうじょまく	life net
	松り毎 吸水圧力調整装置(ブースタポンプ用)	きゅうすいあつりょくちょうせいそうち	suction pressure regulating valve
	吸水管	きゅうすいかん	suction pipe
	給水車	きゅうすいしゃ	water wagon / water truck
	吸水弁	きゅうすいべん	suction valve
	吸水ホース	きゅうすいほーす	suction hose
	給水本管	きゅうすいほんかん	cross main
	吸水落差 魚速開放装置	きゅうすいらくさ	suction lift
	急速開放装置 急速開放装置	きゅうそくかいほうそうち きゅうそくかいほうそうち	quick-opening device accelerator
	忘述用放装直 急速充電	きゅうそくじゅうでん	fast charge
	吸入口	きゅうにゅうぐち	suction inlet
	吸入半数致死量	きゅうにゅうはんすうちしりょう	LC50 (lethal concentration for 50%)
	吸熱反応	きゅうねつはんのう	endothermic reaction
	キュービクル式高圧受電設備	きゅーびくるしきこうあつじゅでんせつび	cubicle type high voltage power receiving unit
	キュービクル式自家発電設備	きゅーびくるしきじかはつでんせつび	cubicle type emergency power generating unit
	キュービクル式直流電源装置	きゅーびくるしきちょくりゅうでんげんそうち	cubicle type DC power source
	救命幕 終油見	きゅうめいまく	life net
	給油口 給油取扱所	きゅうゆこう きゅうゆとりあつかいじょ	oil-fill opening fuel supply depots
	福田取扱所	きゅうゆとりあつかいじょ	oil service station
	教育・訓練	きょういくくんれん	training
	強化液消火器	きょうかえきしょうかき	loaded stream fire extinguisher
	強化液消火薬剤	きょうかえきしょうかやくざい	loaded stream fire extinguisher agent
	強化プラスチック	きょうかぷらすちっく	reinforced plastic
	供給電圧	きょうきゅうでんあつ	service voltage
	供給電圧 凝縮液	きょうきゅうでんあつ ぎょうしゅくえき	supply voltage condensate
	雉稲次 強制換気装置	さょうしゅくえさ きょうせいかんきそうち	mechanical ventilation device
	短前换风装直 行政事件訴訟法	ぎょうせいがんさて) ら ぎょうせいじけんそしょうほう	Administrative Case Litigation Act
	行政代執行法	ぎょうせいだいしっこうほう	Act on Substitute Execution by Administration
	行政手続法	ぎょうせいてつづきほう	Administrative Procedure Act
	行政不服審査法	ぎょうせいふふくしんさほう	Administrative Appeal Act
	強制要素	きょうせいようそ	mandatory element
	共通警報信号 共通線	きょうつうけいほうしんごう	noncoded alarm signal
	共通線 共通線	きょうつうせん きょうつうせん	common line
	共通極 共同住宅	きょうどうじゅうたく	multifamily residential complex
	共同住宅等	きょうどうじゅうたくとう	apartment house, etc.
	共同防火管理協議	きょうどうぼうかかんりきょうぎ	joint fire protection management consultative committee
	共同防火管理協議制度	きょうどうぼうかかんりきょうぎせいど	joint fire protection management consultation system
	共同防災組織	きょうどうぼうさいそしき	cooperative disaster prevention group
	共同防災組織	きょうどうぼうさいそしき	joint disaster prevention association
	業務範囲(適用範囲)(TC,SC等の業務) 	ぎょうむはんい	scope
	許可 虚偽の通報	きょか きょぎのつうほう	permission false report
	虚偽の理報 虚偽の報告	きょぎのほうこく	false report
	局所暖房器	きょくしょだんぼうき	auxiliary heating equipment
	局所暖房器	きょくしょだんぼうき	portable electric heater
	局所暖房器	きょくしょだんぼうき	spot type heater
	局所排気装置	きょくしょはいきそうち	local exhaust system
	局所放出方式	きょくしょほうしゅつほうしき	local application system
	局所放出方式 民家機械排煙量	きょくしょほうしゅつほうしき	local discharge system
	居室機械排煙量 巨大地震	きょしつきかいはいえんりょう きょだいじしん	mechanically smoke-venting volume great earthquake
	ヒヘゼ辰 拠点機能形成車両	きょてんきのうけいせいしゃりょう	vehicle equipped with central command function
	許容温度	きょようおんど	allowable temperature
	許容温度	きょようおんど	temperature allowance
	許容最大量	きょようさいだいりょう	allowable maximum
	許容電流	きょようでんりゅう	allowable current
	許容入力	きょようにゅうりょく	allowable input
	許容入力 許容範囲	きょようにゅうりょく きょようはんい	allowable input power allowance
	計谷軋西 許容範囲	きょようはんい	permissible limit
	許容漏水量	きょようろうすいりょう	permissible leakage
	切替装置	きりかえそうち	switching device
	起立角(度)	きりつかく(ど)	angle of elevation
	霧箱式煙検出原理	きりばこしきけむりけんしゅつげんり	cloud chamber smoke detection principle

	日本語	日本語(よみ)	英語
ㅎ	<u>京流</u>	きりゅう	air current / air stream
	気流	きりゅう	draft
	気流分布測定装置	きりゅうぶんぷそくていそうち	aerial current distribution measuring device
	記録温度計	きろくおんどけい	recording thermometer
	記録周波数計	きろくしゅうはすうけい	recording frequency meter
	記録電圧計	きろくでんあつけい	recording voltmeter
	記録電流計	きろくでんりゅうけい	recording ammeter
	記録保管庫	きろくほかんこ	records storage
	緊急 ロスター・ドラ	きんきゅう	emergency (FMC)
	緊急医療サービス 緊急医療サービス	きんきゅういりょうさーびす きんきゅういりょうさーびす	emergency medical service (EMS) EMS (emergency medical service)
	系心区原り一に入 緊急医療サービス隊	きんきゅういりょうさーびすたい	Emergency Medical Team (EMT)
	緊急医療サービス隊	きんきゅういりょうさーびすたい	EMT (Emergency Medical Team)
	緊急医療サービス隊員	きんきゅういりょうさーびすたいいん	Emergency Medical Technician
	緊急時計画	きんきゅうじけいかく	disaster plan
	緊急車	きんきゅうしゃ	emergency vehicle
	緊急遮蔽弁	きんきゅうしゃへいべん	emergency shut-off valve
	緊急消防援助隊	きんきゅうしょうぼうえんじょたい	Emergency Fire Response Team (for Disaster Response)
	緊急消防援助隊動態情報システム	きんきゅうしょうぼうえんじょたいどうたいじょうほ	Emergency Fire Response Team movement information
		うしすてむ	system
	緊急通報装置	きんきゅうつうほうそうち	emergency communication equipment
	緊急入室装置	きんきゅうにゅうしつそうち	forcible entry tool
	緊急の必要	きんきゅうのひつよう	urgent necessity
	緊急派遣	きんきゅうはけん	emergency dispatchment
	緊急用音声システム	きんきゅうようおんせいしすてむ	sound systems for emergency purposes
	緊急ライン	きんきゅうらいん	urgency line
	緊結金具	きんけつかなぐ	joint
	禁水性物質	きんすいせいぶっしつ	water reactive chemicals
	禁水性物質	きんすいせいぶっしつ	water-prohibiting substance
	禁水性物質	きんすいせいぶっしつ	water-reactive substances
	金属火災	きんぞくかさい	class D fire
	金属火災 金属火災用の消火薬剤	きんぞくかさい きんぞくかさいようのしょうかやくざい	metal fire
	金属火災用の消火条剤 金属火災用の粉末消火剤	さんそくかさいようのしょうかやくさい きんぞくかさいようのふんまつしょうかざい	dry compound extinguishing agent (powder) G-1 powder
	並属火災用の初末消火剤 金属火災用の粉末消火薬剤	きんぞくかさいようのふんまっしょうかやくざい	MET-L-X powder
	金属製可とう電線管	きんぞくせいかとうでんせんかん	flexible metal conduit
	金属製ダクト配線	きんぞくせいだくとはいせん	metallic duct wiring
	金属製避難はしご	きんぞくせいひなんはしご	metallic escape ladder
	金属製防火扉	きんぞくせいぼうかとびら	metal clad fire door
	金属電線管配線	きんぞくでんせんかんはいせん	metallic conduit wiring
	金属ナトリウム火災用の粉末消火薬剤		NA-X powder
	金属の水素化物	きんぞくのすいさんかぶつ	Imetal hydrides
	金属のりん化物	きんぞくのりんかぶつ	metal phosphides
	金属粉	きんぞくふん	metal powders
	金属溶融物	きんぞくようゆうぶつ	molten metal
<	隅角部	ぐうかくぶ	corner
	空間	くうかん	clearance space
	空間距離	くうかんきょり	clearance distance
	空間距離	くうかんきょり	spacing distance
	空間距離	くうかんきょり	through air spacing
	空間容積	くうかんようせき	space volume
	空気圧縮機	くうきあつしょくき	air compressor
	空気圧入装置	くうきあつにゅうそうち	compressed air system
-	空気泡(泡消火薬剤の)	くうきあわ	air foam
	空気泡原液 空気泡原液	くうきあわげんえき くうきあわげんえき	air foam stabilizer foam concentrate air foam agent
	空気過剰率	くうきかじょうりつ	roam concentrate air foam agent excess air ratio
	全	くうきかんしき	pneumatic line type
	エス目式 空気呼吸器	くうきこきゅうき	breathing apparatus
	空気式救助マット	くうきしききゅうじょまっと	rescue air cushion bag
	空気室	くうきしつ	air chamber
	空気循環式オーブン	くうきじゅんかんしきおーぶん	air circulation oven
	空気消費量	くうきしょうひりょう	air consumption
	空気清浄装置	くうきせいじょうそうち	air cleaner
	空気調和設備	くうきちょうわせつび	air-conditioning equipment
	空隙	くうげき	hollow section
	空隙部	くうげきぶ	hollow part
	空港災害用大型化学消防ポンプ自動車	くうこうさいがいようおおがたかがくしょうぼうぽん	airport crash tender
		ぷじどうしゃ	
	空送コンベヤ装置	くうそうこんべやそうち	pneumatic conveyor
	空調設備	くうちょうせつび	Heating Ventilating and Air Conditioning (HVAC)
	空調設備	くうちょうせつび	HVAC (Heating Ventilating and Air Conditioning)
	空包	くうほう	blank cartridge
	空冷機関用冷却ファン	くうれいきかんようれいきゃくふぁん	engine cooling fan
	空冷式機関	くうれいしききかん	air cooled engine
	区画	くかく くかくけいせい	division
	区画形成	くかくけいせい くかくせいぎょべん	compartmentation
	区画制御弁 区画制御弁		divisional valve
	区画制御弁	くかくせいぎょべん	sectional control valve

	日本語	日本語(よみ)	英語
<	区画壁	くかくへき	enclosure
	釘	くぎ	nail
	くすぶり火災	くすぶりかさい	deep-seated fire
	口火 B 长 克 毛 佐 業 東	くちび	pilot flame
	屈折高所作業車 屈折高所作業車	くっせつこうしょさぎょうしゃ くっせつこうしょさぎょうしゃ	aerial platform truck elevating platform fire truck
	屈折はしご付消防ポンプ自動車	くっせつはしごつきしょうぼうぽんぷじどうしゃ	fire truck with elevating platform
	屈折放水塔車	くっせつほうすいとうしゃ	fire truck with squirt
	国代表組織	くにだいひょうそしき	National Body
	国代表組織(会員団体)	くにだいひょうそしき(かいいんだんたい)	NB (National Body)
	国代表組織の代表	くにだいひょうそしきのだいひょう	delegate
	区分鳴動方式	くぶんめいどうほうしき	localized alarm sounding
	区分鳴動方式	くぶんめいどうほうしき	sectional alarm sounding
	組立荷重 組立式ポンプ	くみたてかじゅう くみたてしきぽんぷ	assembly load assembling pump
	和立式パンプ くみ取槽	くみとりそう	bail-out chamber
	くみ取り便所	くみとりべんじょ	vault lavatory
	グラスバルブ	ぐらすばるぶ	glass bulb
	グラスバルブ型スプリンクラー	ぐらすばるぶがたすぷりんくらー	glass bulb sprinkler
	グラフィックパネル	ぐらふいっくぱねる	graphic panel
	クリアランス	くりあらんす	clearance
<u> </u>	繰返し試験機	くりかえししけんき	iteration testing machine
	グリッド配管方式 クリブ消火性能	ぐりっどはいかんほうしき くりぶしょうかせいのう	grid system (for sprinkler piping) crib fire performance
	グリン用火性能 クリンカー	くりんかー	clinker
	グループケーブル	ぐるーぷけーぶる	grouped cable
	グループケーブル	ぐる一ぷけーぶる	grouped electrical conductor
	車歯止め	くるまはどめ	wheel chock
	グレーディング	ぐれーでいんぐ	grading
	クレーム	くれーむ	claim
	クレオソート油 グレンエレベータ	くれおそーとあぶら	creosote oil
	ケレンエレベータ クローズドカップ式引火点	ぐれんえれべーた くろーずどかっぷしきいんかてん	grain elevator closed cup flash point
	グローバルディレクトリ	ぐろーばるでいれくとり	GD (Global Directory)
	グローバルディレクトリ	ぐろ一ばるでいれくとり	Global Directory (GD)
	黒管	くろかん	black steel pipe
	クロスメイン配管	くろすめいんはいかん	cross main pipe
	群管理方式	ぐんかんりほうしき	group control method
	群管理方式 群衆流	ぐんかんりほうしき	group supervisory system
	研究派 くん焼	ぐんしゅうりゅう くんしょう	flow of the crowds smoldering
	くん焼(熱分解)木材火災	くんしょう(ねつぶんかい)もくざいかさい	smoldering (pyrolysis) wood fire
	くん焼火災	くんしょうかさい	smoldering fire
	くん焼煙試験	くんしょうけむりしけん	smoldering smoke test
け	けあげ	けあげ	rise
	警戒宣言 警戒対象施設	けいかいせんげんけいかいたいしょうしせつ	warning declaration
	三成刈家施設 警戒対象物	けいかいたいしょうぶつ	facilities subject to security structures subject to security
	警戒筒先	けいかいつつさき	watch nozzles
	警戒部隊	けいかいぶたい	security team
	警戒本部	けいかいほんぶ	security headquarter
	計画道路	けいかくどうろ	projected road
-	計画の届け出	けいかくのとどけで	submit plan
-	警戒実施期間 経過措置	けいかじっしきかん けいかそち	special security period transitional measures
	栓迴熕直 軽級危険用途	けいきゅうきけんようと	light hazard occupancy
	程	けいこうはんすうちしりょう	LD50 (lethal dose for 50%)
	経済産業省	けいざいさんぎょうしょう	Ministry of Economy, Trade and Industry
	警察署	けいさつしょ	police office
	ケイ酸カルシウム板	けいさんかるしうむばん	calcium silicate board
	傾斜器	けいしゃき	tiltmeter
<u> </u>	傾斜路	けいしゃろ	ramp
	形状	けいじょう けいしょうだい	shape alarm bell tower
	言理日 けい藻土	けいそうど	diatomite (diatomaceous earth)
	継続時間	けいぞくじかん	duration
	計測装置	けいそくそうち	instrumentation device
	計測装置	けいそくそうち	measuring equipment
<u> </u>	携带用飲料水	けいたいよういんりょうすい	portable water
	警備	けいび	guard service
	警備員 軽微な改訂	けいびいん けいびなかいてい	security guard minor revision
	整版な改訂 刑法	けいほう	Penal Code
	警報	けいほう	alarm
	警防	けいぼう	security
	警防科	けいぼうか	Fire Suppression Class
	警報逆止弁	けいほうぎゃくしべん	alarm check valve
	警報ゴング	けいほうごんぐ	alarm gong
ĺ	警報サイレン	けいほうさいれん	alarm horn

日本語	alarm signal ようちゅうけいき alarm signal transmitter alarm performance alarm system alarm device alarm indication lamp alarm function alarm operation alarm performance alarm signal wave
警報信号 けいほうしんごう 警報信号用中継器 けいほうしんごう 警報性能 けいほうせいのう 警報装置 けいほうそうち 警報如 けいほうどうさ 警報動作 けいほうどうさ 警報動作 けいほうどうさ 警報発信装置 けいほうはっしんさぎ 警報発信装置 けいほうはっしんさぎ 警報表示 けいほうひょうじき 警報表示器 けいほうべん 警報弁 けいほうべん 警防要員 けいぼうよういん 警報用出力 けいほうようしゅつ 警報用表示装置 けいほうようひょう	alarm signal ようちゅうけいき alarm signal transmitter alarm performance alarm system alarm device alarm indication lamp alarm function alarm operation alarm performance alarm signal wave
警報信号用中継器 けいほうしんごうよ 警報投備 けいほうせいのう 警報装置 けいほうそうち 警報女 けいほうそうち 警報動作 けいほうどうさ 警報動作 けいほうどうさ 警報発信装置 けいほうどうさ 警報発信装置 けいほうはっしんる 警報表示 けいほうひょうじ 警報表示器 けいほうべん 警報弁 けいぼうよういん 警防要員 けいぼうよういん 警報用出力 けいほうようしゅつ 警報用表示装置 けいほうようひょう	alarm signal transmitter alarm performance alarm system alarm device alarm indication lamp alarm function alarm operation alarm performance alarm signal wave
警報性能 けいほうせいのう 警報装置 けいほうせつび 警報装置 けいほうそうち 警報灯 けいほうどうさ 警報動作 けいほうどうさ 警報動作 けいほうどうさ 警報発信装置 けいほうはっしんぞ 警報発信装置 けいほうはっしんぞ 警報表示 けいほうひょうじき 警報表示器 けいほうべん 警報弁 けいぼうよういん 警防要員 けいぼうよういん 警報用出力 けいほうようしゅつ 警報用表示装置 けいほうようひょう	alarm performance alarm system alarm device alarm indication lamp alarm function alarm operation alarm performance alarm signal wave
警報設備 けいほうせつび 警報装置 けいほうそうち 警報灯 けいほうとう 警報動作 けいほうどうさ 警報動作 けいほうどうさ 警報の信号波 けいほうのしんご 警報発信装置 けいほうはっしんる 警報発信装置 けいほうひょうじ 警報表示 けいほうひょうじき 警報弁 けいほうべん 警防要員 けいぼうよういん 警報用表示装置 けいほうようしゅつ	alarm system alarm device alarm indication lamp alarm function alarm operation alarm performance alarm signal wave
警報装置 けいほうそうち 警報灯 けいほうとう 警報動作 けいほうどうさ 警報動作 けいほうどうさ 警報の信号波 けいほうのしんご 警報発信装置 けいほうはっしんる 警報発信装置 けいほうはっしんる 警報表示器 けいほうひょうじき 警報弁 けいほうべん 警的要員 けいぼうよういん 警報用出力 けいほうようひょう 警報用表示装置 けいほうようひょう	alarm device alarm indication lamp alarm function alarm operation alarm performance alarm signal wave
警報灯 けいほうとう 警報動作 けいほうどうさ 警報動作 けいほうどうさ 警報の信号波 けいほうのしんごろ 警報発信装置 けいほうはっしんろ 警報表示器 けいほうひょうじき 警報弁 けいほうべん けいほうべん けいほうべん 管防要員 けいほうようしゅつ 警報用出力 けいほうようひょう 警報用表示装置 けいほうようひょう	alarm function alarm operation alarm performance alarm signal wave
警報動作 けいほうどうさ 警報の信号波 けいほうのしんごうき 警報発信装置 けいほうはっしんる 警報発信装置 けいほうはっしんる 警報表示 けいほうひょうじき 警報弁 けいほうひょうじき 警報弁 けいほうべん 性いぼうよういん でいばりよういん 警防要員 けいぼうようしゅつき 警報用表示装置 けいほうようひょう	alarm operation alarm performance うは alarm signal wave
警報動作 けいほうどうさ 警報発信装置 けいほうはっしんさき 警報発信装置 けいほうはっしんを 警報表示 けいほうひょうじき 警報表 けいほうひょうじき 警報弁 けいほうべん 皆防要員 けいぼうよういん 警報用出力 けいほうようしゅつき 警報用表示装置 けいほうようひょう	alarm performance うは alarm signal wave
警報の信号波 けいほうのしんご 警報発信装置 けいほうはっしんる 警報表示 けいほうひょうじ 警報表示器 けいほうひょうじき 警報弁 けいほうべん 警防要員 けいぼうよういん 警報用出力 けいほうようしゅつ 警報用表示装置 けいほうようひょう	alarm signal wave
警報発信装置 けいほうはっしん名 警報表示 けいほうひょうじ 警報表示器 けいほうひょうじき 警報弁 けいほうべん 警防要員 けいぼうよういん 警報用出力 けいほうようしゅつ 警報用表示装置 けいほうようひょう	· ·
警報発信装置けいほうはっしん名警報表示けいほうひょうじ警報弁けいほうべん警報弁けいぼうべん警防要員けいぼうよういん警報用出力けいほうようしゅつ警報用表示装置けいほうようひょう	マンド lalarm manageting dayling
警報表示けいほうひょうじ警報表示器けいほうひょうじき警報弁けいほうべん警防要員けいぼうよういん警報用出力けいほうようしゅつ警報用表示装置けいほうようひょう	
警報表示器けいほうひょうじき警報弁けいほうべん警報弁けいぼうべん警防要員けいぼうよういん警報用出力けいほうようしゅつ警報用表示装置けいほうようひょう	
警報弁けいほうべん警報弁けいほうべん警防要員けいぼうよういん警報用出力けいほうようしゅつ警報用表示装置けいほうようひょう	alarm indication
警報弁けいほうべん警防要員けいぼうよういん警報用出力けいほうようしゅつ警報用表示装置けいほうようひょう	
警防要員 けいぼうよういん 警報用出力 けいほうようしゅつ 警報用表示装置 けいほうようひょう	alarm check valve
警報用出力 けいほうようしゅつ 警報用表示装置 けいほうようひょう	alarm valve
警報用表示装置けいほうようひょう	
	うじそうち alarm indication device gas oil
軽加 176 179 176 17	
軽量気泡コンケリート けいりょうきほうこ	
軽量気泡コンクリート板 けいりょうきほうこ	
軽量救助車 けいりょうきゅうじ。	
軽量骨材 けいりょうこつざい	
経歴審査 けいれきしんさ	evaluation of past records
ケーソン工事 けーそんこうじ	caisson work
ケーブル けーぶる	cable
劇場等 げきじょうとう	theaters, etc.
下宿げしゅく	boardinghouse
化粧合板 けしょうごうはん	decorative plywood
化粧合板 けしょうごうはん	fancy plywood
化粧仕上げ けしょうしあげ	decorative finish
化粧目地 けしょうめじ	pointed joint
下水管 げすいかん	sewage pipe
下水溝 げずいこう	sewer
下水道法 げすいどうほう	Sewerage Act
けた	girder
けた行方向 けたゆきほうこう 欠格条項 けっかくじょうこう	ridge direction ineligibility
欠陥樹分析 けっかんじゅぶん	
結合金具 けつごうかなぐ	connector
結合金具 けつごうかなぐ	coupling
結団式 けつだんしき	ceremonies celebrating the organizations
決定けってい	decision
決定機関 けっていきかん	AHJ (authority having jurisdiction)
煙けむり	smoke
煙感知器 けむりかんちき	smoke detecter
煙感知器 けむりかんちき	smoke sensor
煙試験チャンバー けむりしけんちゃん	
煙遮蔽 けむりしゃへい	smoke barrier
煙制御 けむりせいぎょ	smoke control
煙チャンバー けむりちゃんばー	
煙濃度 けむりのうど はさいのうど	smoke concentration
煙濃度分布測定装置 けむりのうどぶん。 煙の蓄積 けむりのちくせき	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	smoke accumulation for ぽっとがたかんちき spot-type smoke detector using photoelectric effect and
	spot-type smoke detector using photoelectric effect and lionization
煙粒子 けむりりゅうし	smoke particle
原因調査 げんいんちょうさ	investigation of the cause of ~
減液警報用電極	•
限界酸素指数 げんかいさんそし	
限界酸素指数 げんかいさんそし	
現況 げんきょう	current status
権原 けんげん(けんば	
減光計(吸収系) げんこうけい	obscuration meter
減光係数 げんこうけいすう	absorbance index
減光式誘導灯がある。 げんこうしきゆうど	せっとう dimming emergency luminaire
減光率 げんこうりつ	absorbance index
減光率 げんこうりつ	extinction module
検査 けんさ	inspection
検査済証 けんさずみしょう	certificate of inspection
検査を拒むけんさをこばむ	refuse a inspection
検出用チャンバー けんしゅつようちゃ	ゃんぱー sensing chamber
原子力災害 げんしりょくさいが	
建設業法 けんせつぎょうほう	
建設省 けんせつしょう	
建設省令 けんせつしょうれい	Ministry of Construction

		T 中等/ L 2. \	₩₽₩
1+		<u>日本語(よみ)</u> けんせつだいじん	英語 Minister of Construction
17	建設へ足建設中の安全対策、防火対策	けんせつちゅうのあんぜんたいさく、ぼうかたい	construction safeguards
	減速装置	げんそくそうち	reduction gear
	現地活動調整センター	げんちかつどうちょうせいせんたー	On-Site Operations Coordination Centre (OSOCC)
	現地活動調整センター	げんちかつどうちょうせいせんたー	OSOCC (On-Site Operations Coordination Centre)
	検知器	けんちき	gas-leak detector
	建築	けんちく	construction
	建築確認	けんちくかくにん	building confirmation
	建築確認申請	けんちくかくにんしんせい	application for building confirmation
	建築確認手続き	けんちくかくにんてつづき	procedure for building confirmation
	建築監視員 建築技術審査委員会	けんちくかんしいんけんんちくぎじゅつしんさいいんかい	building surveillant Building Technique Reviewing Committee
	建築基準	けんちくきじゅん	building code
	建築基準コード	けんちくきじゅんこーど	standard building code (SBC)
	建築基準法	けんちくきじゅんほう	Building Standards Act
	建築基準法施行令	けんちくきじゅんほうせこうれい	Building Standard Law Enforcement Order
	建築基準法に基づく建設省告示		Notification of the Ministry of Construction in accordance
		ال ال	with the Building Standard Law
	建築行政	けんちくぎょうせい	building administration
-	建築協定	けんちくきょうてい	building agreement
	建築協定区域	けんちくきょうていくいき	building agreement area
	建築協定書 建築群	けんちくきょうていしょ けんちくぐん	written building agreement
	建築計画	けんちくけいかく	building group plan of the building
	建築計画概要書	けんちくけいかくがいようしょ	outline of building confirmation
	建築工事	けんちくこうじ	construction work
	建築工事届け	けんちくこうじとどけ	notification of building
	建築構造	けんちくこうぞう	structure of building
	建築材料	けんちくざいりょう	building materials
	建築士	けんちくし	architect
	建築士法	けんちくしほう	Architect Act
	建築主 建築主事	けんちくしゅ けんちくしゅじ	building owner building official
	建築審査会	けんちくしんさかい	building review council
	建築施工	けんちくせこう	construction work
	建築設備	けんちくせつび	building equipment
	建築設備	けんちくせつび	building facility
	建築物	けんちくぶつ	building
	建築物統一規程(米国)	けんちくぶつとういつきてい	UBC (Uniform Building Code)
	建築物統一規程(米国)	けんちくぶつとういつきてい	Uniform Building Code (UBC)
	建築物の部分	けんちくぶつのふぶん	part of a building
	建築防火 建築防災設備	けんちくぼうか けんちくぼうさいせつび	building firesafety building disaster prevention facility (equipment)
	建築面積	けんちくめんせき	area of building
	現地合同指揮所	げんちごうどうしきしょ	field joint command post
	検定	けんてい	approval
	検定	けんてい	inspection
	検定スプリンクラー	けんていすぷりんくらー	approved sprinkler
	検定スプリンクラー	けんていすぷりんくらー	listed sprinkler
	検定対象機械器具	けんていたいしょうきかいきぐとう	machine or tool subject to inspection
	検定品 検電器	けんていひん けんでんき	approved product electroscope
	^{快电码} 県内応援消防本部	けんないおうえんしょうぼうほんぶ	supporting fire departments within the prefecture
	県内消防応援隊	けんないしょうぼうおうえんたい	prefectural fire departments within the prefecture
	顕熱	けんねつ	sensible heat
	顕熱比	けんねつひ	sensible heat ratio
	顕熱負荷	けんねつふか	sensible heat load
	現場感度調整(感知器の)	げんばかんどちょうせい	field sensitivity adjustment
	現場管理者 理場到差距無時間	げんばかんりしゃ	site manager
	現場到着所要時間 建ペい率	げんばとうちゃくしょようじかん けんぺいりつ	time required to reach the scene building coverage ratio
	乗へい 年 研磨機	けんまき	grinder / buff grinder
	研磨機	けんまき	polishing machine / polisher
	研磨機	けんまき	sander
	減免	げんめん	reduction and exemption
	原綿などの包装貯蔵(梱包繊維貯蔵)	げんめんなどのほうそうちょぞう	baled fiber storage
	原野	げんや	wilderness
	原理 アンドル・ディー・アンドル・アンドル・アンドル・アンドル・アンドル・アンドル・アンドル・アンドル	げんり	principle
-	限流ヒューズ 頂(注合)	げんりゅうひゅーず ->	current limiting fuse
Ξ	項(法令) 号(法令)	<u>こう</u> ごう	paragraph item
	写(こう こうあつがす	high pressure gas
	高圧ガス 高圧ガス型以外の消火器	こうあつがすかたいがいのしょうかき	non high pressure gas type extinguisher
	高圧ガス保安法	こうあつがすほあんほう	High Pressure Gas Safety Act
	高圧ガス容器	こうあつがすようき	high pressure gas cylinder
	高圧側	こうあつがわ	high pressure side
	高圧側	こうあつがわ	high tension side
	高圧進相コンデンサー	こうあつしんそうこんでんさー	high-voltage phase-advancing capacitor
	高圧大容量試験ポンプ	こうあつだいようりょうしけんぽんぷ	high pressure and large volume testing pump

_	日本語	ロ大缸(トない	英語
Ι=	ロ <u>ロ本語</u> 広域化(消防本部の)	日本語(よみ) こういきか	央胎 integration of Fire Department
<u> </u>	広域に(河防炎組織	こういききょうどうぼうさいそしき	wide-area joint disaster prevention association
	広域航空消防応援	こういきこうくうしょうぼうおうえん	wide-area aerial firefighting support teams
	広域散水型スプリンクラー	こういきさんすいがたすぷりんくらー	extended coverage sprinkler
	広域散布スプリンクラーヘッド	こういきさんぷすぷりんくらー	extended coverage sprinkler head
	広域消防相互応援隊	こういきしょうぼうそうごおうえんたい	wide-area firefighting and mutual aid team
	広域避難	こういきひなん	wide area evacuation
	広域防護	こういきぼうご	extended coverage
	広域防災拠点	こういきぼうさいきょてん	wide-area disaster prevention base
	高温機器	こうおんきき	high temperature component
	高温高湿定常状態	こうおんこうしつていじょうじょうたい	damp heat, steady-state
	高温時耐力	こうおんじたいりょく	proof stress for high temperature
	高温性状	こうおんせいじょう	behaviour at high temperature
	高温度(作動型)スプリンクラーヘッド	こうおんど(さどうがた)すぷりんくらーへっど	high temperature sprinkler head
	硬化 公開仕様書	こうか こうかいしようしょ	curing PAS (publicly available specification)
	公開仕様書	こうかいしようしょ	Publicly Available Specification (PAS)
	公会堂等	こうかいどうとう	public halls, etc.
	降下空間	こうかくうかん	descending space
	光学濃度(密度)	こうがくのうど(みつど)	optical density
	高架水槽	こうかすいそう	gravity tank
	高架水槽	こうかすいそう	tank tower
	高架の	こうかの	overhead
	鋼管コンクリート構造	こうかんこんくりーとこうぞう	steel pipe reinforced concrete structure (SPRC structure)
	工業	こうぎょう	industry
	工業化学	こうぎょうかがく	industrial chemistry
	公共下水道	こうきょうげすいどう	public sewerage system
	興行場	こうぎょうじょう	entertainment facility
	公共水道管(本管)	こうきょうすいどうかん	city water main
	公共水道管(本管)	こうきょうすいどうかん	public water main
	工業専用地域	こうぎょうせんようちいき こうぎょうちいき	exclusive industrial district
	工業地域 公共の安全の維持		industrial district maintenance of public safety
	工業標準化法	こうぎょうひょうじゅんかほう	Industrial Standardization Act
	工業雷管	こうぎょうらいかん	blasting cap
	二末毎日 航空機格納庫	こうくうきかくのうこ	aircraft hangar
	航空機火災	こうくうきかさい	aircraft fire
	航空機火災用消防車	こうくうきかさいようしょうぼうしゃ	crash fire rescue vehicle (CFR)
	航空機救難消防車	こうくうききゅうなんしょうぼうしゃ	aircraft rescue vehicle
	航空消防隊	こうくうしょうぼうたい	aviation firefighting team
	航空消防防災	こうくうしょうぼうぼうさい	aerial fire and disaster prevention
	合計発熱量	ごうけいはつねつりよう	total calorific value
	光源	こうげん	light source
	広告塔	こうこくとう	advertising tower
	公差	こうさ	tolerance
	交差感受性(交差感度)	こうさかんじゅせい	cross sensitivity
	鋼索	こうさく	steel (wire) rope
	工作物	こうさくぶつ	work / workpiece
	公示	こうじ	public notice
	工事請負業者 工事監理	こうじうけおいぎょうしゃ	contractor
	上事監理 工事監理	こうじかんり こうじかんり	construction management supervision of construction work;
	工事監理 工事後の配管のフラッシング	こうじごのはいかんのふらっしんぐ	flushing
	工事後の配管のフラッシング 格子状消火配管	こうしじょうしょうかはいかん	looped fire main
	公示する	公示する	give public notice
	工事整備対象設備等	こうじせいびたいしょうせつびとう	equipment, etc. subject to construction or improvement
	硬質繊維板	こうしつせんいばん	hard fiberboard
	硬質木片セメント板	こうしつもくへんせめんとばん	hard cement wood chip board
	工事の請負人	こうじのうけおいにん	contractor of a construction work
	公衆の出入りする場所	こうしゅうのでいりするばしょ	place with public access
	公衆浴場	こうしゅうよくじよう	public bath house
	甲種危険物	こうしゅきけんぶつ	Class A hazardous material
	甲種危険物取扱者	こうしゅきけんぶつとりあつかいしゃ	Class A hazardous materials engineer
	甲種危険物取扱者免状	こうしゅきけんぶつとりあつかいしゃめんじょう	Class A hazardous materials engineer's license
	甲種消防設備士 田種消防設備士	こうしゅしょうぼうせつびし こうしゅしょうぼうせつびし	Class A fire defense equipment officer
	甲種消防設備士 甲種防火戸	こうしゅじょうほうせつひし こうしゅぼうかど	Class A fire protection engineer fire door [class A]
	中種防火尸 工場	こうじょう	factory
	工場	こうじょう	industrial factory
	工物 公称作動温度	こうしょうさどうおんど	nominal operating temperature
	公称蓄積時間	こうしょうさどうじかん	nominal alarm verification time
	公称電圧	こうしょうでんあつ	nominal voltage
	工場の自衛消防隊	こうじょうのじえいしょうぼうたい	PEO (plant emergency organization)
	工場の自衛消防隊	こうじょうのじえいしょうぼうたい	plant emergency organization (PEO)
	工場の自衛消防隊	こうじょうのじえいしょうぼうたい	plant self-defence organization
	工場の自衛消防隊	こうじょうのじえいしょうぼうたい	private emergency organization
	工場防火	こうじょうぼうか	industrial fire protection
	公称容量	こうしょうようりょう	nominal capacity
	公称容量	こうしょうようりょう	rated capacity

	日本語	日本語(よみ)	英語
_			
_	高所作業車	こうしょさぎょうしゃ	hydraulic platform appliance
	高所放水	こうしょほうすい	elevated stream
	高所放水車	こうしょほうすいしゃ	elevated water truck
	高所放水車	こうしょほうすいしゃ	elevation platform truck
	剛心	ごうしん	center of rigidity
	合成界面活性剤泡消火薬剤	ごうせいかいめんかっせいざいしょうかやくざい	synthetic surfactant foam fire extinguishing concentrate
	構成機器	こうせいきき	point
	鋼製ソケット	こうせいそけっと	steel socket
	合成戸	ごうせいど	composite door
	厚生労働省	こうせいろうどうしょう	Ministry of Health, Labour and Welfare
	公設	こうせつ	public
	公設手動火災発信機	こうせつしゅどうかさいはっしんき	street manual call point
	構造基準	こうぞうきじゅん	structural standard
	構造計算	こうぞうけいさん	structural calculation
	高層建築物	こうそうけんちくぶつ	high-rise building
	構造合板	こうぞうごうはん	structure plywood
	構造設計	こうぞうせっけい	structural design
	構造耐力	こうぞうたいりょく	structural resistance
	高層ビル	こうそうびる	high-rise building
	構造用合板規格	こうぞうようごうはんきかく	plywood standard for structure
	高層ラック倉庫	こうそうらっくそうこ	high bay warehouse
	光束標準電圧	こうそくひょうじゅんでんあつ	voltage for declared luminous flux
	交通事故	こうつうじこ	traffic accident
	高低差	こうていさ	difference of elevation
	同心左 公定標準時	こうていひょうじゅんじ	UTC (Coordinated Universal Time)
	公足候学時 高電圧回路	こうでんあつかいろ	high voltage circuit
	高電圧凹路 高電圧型感知器	こうでんあつがたかんちき	high voltage detector
	光電アナログ式スポット型感知器	こうでんあなろぐしきすぽっとがたかんちき	spot-type analog smoke detector using scattered light or
	ᄬᆖᄀᆝᄆᄯᅷᄼᇸᆈᄨᄱᄜ		transmitted light
	光電アナログ式分離型感知器	こうでんあなろぐしきぶんりがたかんちき	line-type analog smoke detector using a transmitted optical
		->	beam
	光電式煙感知器	こうでんしきけむりかんちき	photoelectric type smoke detector
	光電式スポット型感知器	こうでんしきすぽっとがたかんちき	spot-type smoke detector using scattered light
	光電式スポット型感知器	こうでんしきすぽつとがたかんちき	spot type optical smoke detector
	光電式分離型感知器	こうでんしきぶんりがたかんちき	line-type smoke detector using a transmitted optical beam
	光電式分離型感知器	こうでんしきぶんりがたかんちき	optical beam smoke detector
	光電式分離型感知器	こうでんしきぶんりがたかんちき	projected beam type smoke detector
	合同作業グループ	ごうどうさぎょうぐるーぷ	Joint Working Group (JWG)
	合同作業グループ	ごうどうさぎょうぐるーぷ	JWG (Joint Working Group)
	合同専門委員会	ごうどうせんもんいいんかい	Joint Technical Committee (JTC)
	合同専門委員会	ごうどうせんもんいいんかい	JTC (Joint Technical Committee)
	高等専門学校	こうとうせんもんがっこう	college of technology
	合同調整グループ	ごうどうちょうせいぐるーぷ	JCG (Joint Coordination Group)
	合同調整グループ	ごうどうちょうせいぐるーぷ	Joint Coordination Group (JCG)
	合同プロジェクト委員会	ごうどうぷろじぇくといいんかい	Joint Project Committee (JPC)
	合同プロジェクト委員会	ごうどうぷろじぇくといいんかい	JPC (Joint Project Committee)
	高度地区	こうどちく	Height control districts
	高度利用地区	こうどりようちく	high-level use districts
	構内火災警報監視装置	こうないかさいけいほうかんしそうち	local fire alarm signaling system
	構内警報設備	こうないけいほうせつび	local alarm system
	構内通話システム	こうないつうわしすてむ	intercom system
	勾配	こうばい	grade
	勾配能力	こうばいのうりょく	grade ability
	高発泡	こうはっぽう	high expansion foam
	降伏(半導体)	こうふく	breakdown
	降伏応力	こうふくおうりょく	yield stress
	降伏荷重	こうふくかじゅう	yield load
	降伏強度	こうふくきょうど	vield strength
	降伏曲率	こうふくきょくりつ	yield curvature
	降伏たわみ	こうふくさんりり	yield flexibility
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	降伏点	こうふくてん こうふくひ	yield (yielding) point
	降伏比		yield ratio
	降伏ヒンジ (4. 対 場 4.4 号	こうふくひんじ	yield hinge
	後部操縦員	こうぶそうじゅういん	tillerman
		 こうふち	ceiling rib
	格緣		workshop
	工房	ごうぶち こうぼう	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	工房 後方支援小隊	こうほうしえんしょうたい	logistical support sub-team
	工房 後方支援小隊 高膨張泡	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ	logistical support sub-team high expansion foam
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current)
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流 光量測定装置	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう こうりょうそくていそうち	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current) light quantity measuring apparatus
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう こうりょうそくていそうち こうりょくぼるとこう	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current)
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流 光量測定装置	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう こうりょうそくていそうち	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current) light quantity measuring apparatus
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流 光量測定装置 高カボルト孔	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう こうりょうそくていそうち こうりょくぼるとこう こうりょくぼるとせつごう	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current) light quantity measuring apparatus high power bolt aperture
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流 光量測定装置 高カボルト孔 高カボルト接合 高カボルト摩擦接合	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう こうりょくぞくていそうち こうりょくぼるとこう こうりょくぼるとせつごう こうりょくぼるとまさつせつごう	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current) light quantity measuring apparatus high power bolt aperture high strength bolted connection high strength bolted friction connection (joint)
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流 光量測定装置 高カボルト孔 高カボルト接合 高カボルト摩擦接合 光路長	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう こうりょくぞくていそうち こうりょくぼるとこう こうりょくぼるとせつごう こうりょくぼるとまさつせつごう こうろちょう	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current) light quantity measuring apparatus high power bolt aperture high strength bolted connection high strength bolted friction connection (joint) optical path length
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流 光量測定装置 高カボルト孔 高カボルト接合 高カボルト摩擦接合 光路長 港湾法	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう こうりょくぞくていそうち こうりょくぼるとこう こうりょくばるととつう こうりょくばるとせつごう こうりょくばるとまさつせつごう こうろちょう こうわんほう	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current) light quantity measuring apparatus high power bolt aperture high strength bolted connection high strength bolted friction connection (joint) optical path length Port and Harbor Act
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流 光量測定装置 高カボルト孔 高カボルト接合 高カボルト摩擦接合 光路長 港湾法 コースター	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう こうりょうそくていそうち こうりょくぼるとこう こうりょくばるとせつごう こうりょくばるとまさつせつごう こうろちょう こうわんほう こーすたー	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current) light quantity measuring apparatus high power bolt aperture high strength bolted connection high strength bolted friction connection (joint) optical path length Port and Harbor Act coaster
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流 光量測定装置 高カボルト我 高カボルト接合 高カボルト摩擦接合 光路長 港湾法 コースター コーティング型スプリンクラー	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう こうりょうそくていそうち こうりょくぼるとこう こうりょくぼるとせつごう こうりょくばるとまさつせつごう こうろちょう こうわんほう こーすたー こーていんぐがたすぷりんくらー	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current) light quantity measuring apparatus high power bolt aperture high strength bolted connection high strength bolted friction connection (joint) optical path length Port and Harbor Act coaster coated sprinkler
	工房 後方支援小隊 高膨張泡 交流 光量測定装置 高カボルト孔 高カボルト接合 高カボルト摩擦接合 光路長 港湾法 コースター	こうほうしえんしょうたい こうぼうちょうあわ こうりゅう こうりょうそくていそうち こうりょくぼるとこう こうりょくばるとせつごう こうりょくばるとまさつせつごう こうろちょう こうわんほう こーすたー	logistical support sub-team high expansion foam AC (Alternating Current) light quantity measuring apparatus high power bolt aperture high strength bolted connection high strength bolted friction connection (joint) optical path length Port and Harbor Act coaster

	□ + * *	D + == / L 2. \	
_	日本語	日本語(よみ)	英語
_	呼吸器具 国際安全衛生情報センター	こきゅうきぐ こくさいあんぜんえいせいじょうほうせんたー	breathing apparatus CIS
	国際安主衛王情報センダー 国際規格(ISO又はIECが策定した国際規格)	こくさいきかく	International Standard (IS) (大文字)
	国際規格(一般的な国際規格)	こくさいきかく	International standard (小文字)
	国際規格(特にISO/IEC規格をさす。 他の規格	こくさいきかく	IS (International Standard)
	は小文字を使用)		10 (International Ocumulary)
	国際規格案	こくさいきかくあん	DIS (draft International Standard)
	国際規格案	こくさいきかくあん	Draft International Standard (DIS)
	国際規格分類	こくさいきかくぶんるい	ICS (International Classification for Standard)
	国際規格分類	こくさいきかくぶんるい	International Classification for Standards (ICS)
	国際緊急援助	こくさいきんきゅうえんじょ	international emergency relief
	国際緊急援助隊	こくさいきんきゅうえんじょたい	international emergency relief team
	国際ケルビン温度	こくさいけるびんおんど	kelvin degree
	国際消防救助隊	こくさいしょうぼうきゅうじょたい	International Rescue Team
	国際照明学会	こくさいしょうめいがっかい	CIE (International Commission on Illumination)
	国際照明学会	こくさいしょうめいがっかい	International Commission on Illumination (CIE)
	国際単位系	こくさいたんいけい	International System of Units
	国際単位系	こくさいたんいけい	IS unit
	国際電気通信連合 国際電気通信連合	こくさいでんきつうしんれんごう こくさいでんきつうしんれんごう	International Telecommunication Union (ITU) ITU (International Telecommunication Union)
		こくさいでんき フラレんれんこう	International Telecommunication Union -
	国際電気通信連合一電気通信標準化部門	こくさい でんぎつうしんれんこう- でんぎつうしん ひょうじゅんかぶもん	Telecommunication Standardization Sector (ITU-T)
	国際電気通信連合一電気通信標準化部門	こくさいでんきつうしんれんごう-でんきつうしん	ITU-T (International Telecommunication Union -
	四水电双四位位 电双四位标节记时	しひょうじゅんかぶもん	Telecommunication Standardization Sector)
	国際電気通信連合一無線通信部門	こくさいでんきつうしんれんごう-むせんつうしん	International Telecommunication Union (ITU) -
		ぶもん	Radiocommunication Sector (ITU-R)
	国際電気通信連合一無線通信部門	こくさいでんきつうしんれんごう-むせんつうしん	ITU-R (International Telecommunication Union (ITU) -
	The state of the s	ぶもん	Radiocommunication Sector)
	国際電気標準会議	こくさいでんきひょうじゅんかいぎ	IEC
	国際電気標準会議	こくさいでんきひょうじゅんかいぎ	IEC (International Electrotechnical Commission)
	国際電気標準会議	こくさいでんきひょうじゅんかいぎ	International Electrotechnical Commission (IEC)
	国際標準化機構	こくさいひょうじゅんかきこう	International Organization for Standardization (ISO)
	国際標準化機構	こくさいひょうじゅんかきこう	ISO (International Organization for Standardization)
	国際標準化プロファイル原案	こくさいひょうじゅんかぷろふぁいるげんあん	DISP (Draft International Standardized Profile)
	国際標準化プロファイル原案	こくさいひょうじゅんかぷろふぁいるげんあん	Draft International Standardized Profile (DISP)
	国際標準逐次刊行物番号	こくさいひょうじゅんちくじかんこうぶつばんごう	International Standard Serial Number (ISSN)
	国際標準逐次刊行物番号	こくさいひょうじゅんちくじかんこうぶつばんごう	ISSN (International Standard Serial Number)
	国際標準図書番号	こくさいひょうじゅんとしょばんごう	International Standard Book Number (ISBN)
	国際標準図書番号	こくさいひょうじゅんとしょばんごう	ISBN (International Standard Book Number)
	国際標準プロファイル	こくさいひょうじゅんぷろふぁいる	International Standardized Profile (ISP)
	国際標準プロファイル	こくさいひょうじゅんぷろふぁいる	ISP (International Standardized Profile)
	国際法定計量機関	こくさいほうていけいりょうきかん	International Organization of Legal Metrology (OIML)
	国際はできるとなった。	こくさいほうていけいりょうきかん	OIML (International Organization of Legal Metrology)
	国際メディアセンター 国際ワークショップ協定	こくさいめでいあせんた— こくさいわーくしょっぷきょうてい	international media center International Workshop Agreement (IWA)
	国際ワークショップ協定	こくさいわーくしょっぷきょうてい	IWA (International Workshop Agreement)
	黒体放射	こくたいほうしゃ	blackbody radiation
	国土交通省	こくどこうつうしょう	Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism
	国土交通大臣	こくどこうつうだいじん	Minister of Land, Infrastructure, Transport and Tourism
	国内委員会(IEC用語)	こくないいいんかい	National Committee (NC)
	国内委員会(IEC用語)	こくないいいんかい	NC (National Committee)
	国宝	こくほう	national treasure
	国連規格調査委員会	こくれんきかくちょうさいいんかい	United Nations Standards Coordinating Committee (UNSCO
	国連規格調査委員会	こくれんきかくちょうさいいんかい	UNSCC (United Nations Standards Coordinating Committee
	国連防災世界会議	こくれんぼうさいせかいかいぎ	UN World Conference on Disaster Risk Reduction
	固形アルコール	こけいあるこ―る	solid alcohol
	焦げ臭い	こげくさい	smelling burnt
	こげる	こげる	scorch
	戸境壁	こさかいかべ	party wall
	個室付浴場業	こしつつきよくじょうぎょう	bathhouse business with private rooms
	呼称	こしょう	designation
	故障	こしょう	out of service
	故障警告受信局	こしょうけいこくじゅしんきょく	fault warning receiving station
	故障警告状態	こしょうけいこくじょうたい 	fault warning condition
	故障信号 呼称全揚程	こしょうしんごう こしょうぜんようてい	trouble signal total rated head
	呼が主物性 故障モード影響解析	こしょうせんようくいこしょうかいせき	Failure Modes and Effects Analysis (FEMA)
		こすいそう	priming tank
	叶小僧 呼水装置	こすいそうち	primary device
	叶小衣直 跨線橋	こせんきょう	overpass
	」	こたいねんしょう	solid combustion
	国家行政組織法	こっかぎょうせいそしきほう	National Government Organization Act
	国家公安委員会	こっかこうあんいいんかい	National Public Safety Commission
	固定泡放出口	こていあわほうしゅつぐち	foam chamber
	固定荷重	こていかじゅう	fixed load
	固定可燃物量	こていかねんぶつりょう	fixed combustible weight
	固定子	にていし	Istator
	固定子 固定消火装置	こていし こていしょうかそうち	stator fixed fire extinguishing system

日本語	日本語(よみ)	英語
固定はしご	こていはしご	fixed ladder
トばり	こばり	beam
小ばり	こばり	roof joint
個別検定	こべつけんてい	individual inspection
個別検定	こべつけんてい	lot inspection
個別の警報表示	こべつのけいほうひょうじ	individual alarm indication
小舞壁	こまいかべ	clay wall on bamboo lathing
ごみ集積場	ごみしゅうせきば	waste collection site
ごみ焼却場	ごみしょうきゃくじょ	incineration plant
ゴム引きホース	ごむびきほーす	rubberized fire hose
小屋組	こやぐみ	roof truss /roof frame
小屋ばり組	こやばりぐみ	tie beam
小屋伏図	こやぶせず	roof (framing) plan
固有警報信号	こゆうけいほうしんごう	coded alarm signal
固有信号	こゆうしんごう	coded signal
固有信号の割り当て	こゆうしんごうのわりあて	coded signal assignment
固有信号呼出設備	こゆうしんごうよびだしせつび	coded paging system
娯楽施設	ごらくしせつ	facilities for recreation
孤立地域	こりつちいき	isolated region
小分け作業	こわけさぎょう	dispensing operation
コンクリート壁	こんくり一とかべ	concrete wall
コンクリートブロック造	こんくり一とぶろっくぞう	concrete-block construction
混合燃焼	こんごうねんしょう	premixed burning
コンシールド型	こんし一るどがた	concealed
コンシールド型スプリンクラー	こんし一るどがたすぷりんくら一	concealed sprinkler
コンセント	こんせんと	outlet
コンセント	こんせんと	receptacle
コンセント	こんせんと	socket
コンディショニング	こんでいしょにんぐ	conditioning
コンティンジェンシープラン	こんていんじぇんし一ぷらん	contingency plan
コンバータ	こんばーた	converter
コンパチビリティ・アセスメント(機器の互換接続 評価)	こんぱちびりていあせすめんと	compatibility assessment of system components
コンビナー	こんびなー	convenor
コンプレッサー	こんぷれっさー	compressor
こんろ	こんろ	kitchen range
混和材料	こんわざいりょう	admixture