カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
		1	集録 建築法規 法令(I) 1			
		2	集録 建築法規 法令(I-A)1-A			
		3	集録 建築法規 法令(Ⅱ) 2			
		4	集録 建築法規 法令(Ⅲ) 3	国土交通省	さしかえ	
		5	集録 建築法規 法令(通達・例規) 4			
		6	集録 建築法規 条例(上) 5			
		7	集録 建築法規 条例(下) 6			
		8	建築基準法規集	東京建築士会	H25.12	
		9	官庁施設の総合耐震計画基準及び解説	(社) 公共建築協会	H8.11	
法令 規格 規程		10	官庁施設の総合耐震診断・改修基準及び解説	(社) 公共建築協会	H8.11	
基準 条例 通知	建築関係	11	建築防火防災法規の解説	建設省・自治省消防庁	S52.10	
解説 手引 便覧	建架	12	建築基準法 設備関係法令通達集	(財) 日本建築センター	S54.11	
総監		13	機械設備工事共通仕様書 平成13年版	(社) 公共建築協会	H14.4	
		14	機械設備工事標準図 平成13年版	(社) 公共建築協会	H14.4	
		15	機械設備改修工事共通仕様書平成13年版	(社) 公共建築協会	H14.4	
		16	建設省建築工事積算基準 平成5年版	(社) 公共建築協会	H5.7	
		17	建設省建築工事積算基準の解説	(財) 建築コスト管理システム研究所	H10.1	
		18	新旧対照 建築基準法	新日本法規出版㈱	S62.6	
		19	図解建築法規	水越 義幸	S46.7	
		20	建築保全業務共通仕様書・同積算基準の解説	(財) 建築保全センター	H16.1	
		21	建築保全業務積算基準 平成15年版	(財) 建築保全センター	H15.7	
		22	建築工事見積標準書式集 [設備工事編]	(財) 建築コスト管理システム研究所	2001.8	

カテゴリ 1	カテゴリ	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		23	建築保全業務共通仕様書 平成20年版	(財) 建築保全センター	H20.3	
		24	建築保全業務積算基準 平成20年版	(財) 建築保全センター	H20.3	
		25	建築保全業務報告書の手引き 平成15年版	(財) 建築保全センター	H15.2	
		26	官庁施設の総合耐震計画標準 官庁施設の耐震点検・改修要領	(社)公共建築協会	H7.4	
	建築関係	27	建築工事見積標準様式集 (設備工事編)	(社) 公共建築協会	H6.6	
		28	公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)	(社) 公共建築協会	H16.2	
		29	公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)	(社) 公共建築協会	H26.9	
		30	公共建築改修工事標準仕様書(機械設備工事編)	(社) 公共建築協会	H26.1	
法令 規格 規程		31	公共建築設備工事標準図(機械設備工事編)	(社) 公共建築協会	H25.5	
基準 条例 通知		32	建築物の耐震・防火性能を規定する法令の変遷	(社)日本損害保険協会	H8.3	
解説 手引 便覧		33	危険物審査基準(付 危険物執務資料)	東京消防庁	S51.11	
総監		34	予防事務質疑応答集 I (監修東京消防庁)	(財) 東京防災指導協会	S56.10	
		35	予防事務質疑応答集Ⅱ(監修東京消防庁)	(財) 東京防災指導協会	S56.12	
		36	予防事務質疑応答集(監修東京消防庁)	(財) 東京防災指導協会	H5.5	
		37	予防事務審査・検査基準Ⅱ「改訂第三版」	(財) 東京防災指導協会	H4.6	
	消防関係	38	予防事務審査・検査基準 I 「改訂第四版」	(財) 東京防災指導協会	H7.6	
		39	予防事務質疑応答集(別冊)	(財) 東京防災指導協会	H9.4	
		40	予防事務審査・検査基準Ⅱ「改訂第五版」	(財) 東京防災指導協会	H10.7	
		41	予防事務審査・検査基準Ⅱ「改訂第六版」	(財) 東京防災指導協会	H13.8	
		42	予防事務審査・検査基準 I	東京消防庁	H13.3	
		43	予防事務審査・検査基準 II	東京消防庁	H13.3	

カテゴリ 1	カテゴリ	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		44	予防事務審査・検査基準 I	東京消防庁	H19.11	
		45	予防事務審査・検査基準 II	東京消防庁	H19.11	
		46	予防事務審査·検査基準 Ⅲ	東京消防庁	H19.11	
		47	予防事務審査・検査基準 I	東京消防庁	H22.12	
		48	予防事務審査·検査基準 II	東京消防庁	H22.12	
		49	予防事務審査・検査基準 Ⅲ	東京消防庁	H22.12	
		50	予防事務審査・検査基準 I 「改訂第 10 版」	東京防災救急協会	H23.3	
		51	予防事務審査・検査基準Ⅱ「改訂第 10 版」	東京防災救急協会	H23.3	
		52	予防事務審査・検査基準Ⅲ「改訂第 10 版」	東京防災救急協会	H23.3	
法令 規格 規程		53	消防設備 法令実務総覧 法令編 (1)			
基準 条例 通知	消防関係	54	消防設備 法令実務総覧 法令編 (2)			
解説 手引 便覧	W (SI (SI II)	55	消防設備 法令実務総覧 法令編 (3)			
総監		56	消防設備 法令実務総覧 法令編 (4)			
		57	消防設備 法令実務総覧 法令編 (5)	消防設備法令研究会	さしかえ	
		58	消防設備 法令実務総覧 実務編 (1)			
		59	消防設備 法令実務総覧 実務編 (2)			
		60	消防設備 法令実務総覧 実務編 (3)			
		61	消防設備 法令実務総覧 改正経過編			
		62	予防事務審査・検査基準 I 改訂第 11 版	(公財) 東京防災救急協会	H26.7	
		63	予防事務審査・検査基準 II 改訂第 11 版	(公財)東京防災救急協会	H26.7	
		64	予防事務審査・検査基準 Ⅲ 改訂第 11 版	(公財)東京防災救急協会	H26.7	
		65	予防事務審査・検査基準 I 25年版	東京消防庁	H26.2	

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
1	2	No.	凶 音 ⁄1 	1 元 	光11千月	1/用/与
		66	予防事務審査・検査基準 Ⅱ 25年版	東京消防庁	H26.2	
		67	予防事務審査・検査基準 Ⅲ 25年版	東京消防庁	H26.2	
		68	査察便覧 1 技術編			
		69	査察便覧 1-2 技術編	東京消防庁	さしかえ	
		70	査察便覧 2 資料編			
		71	危険物関係法令実例集基本法令通達編 1			
		72	危険物関係法令実例集基本法令通達編 2(I)		さしかえ	
		73	危険物関係法令実例集基本法令通達編 2(Ⅱ)			
		74	危険物関係法令実例集関係法令通達編 3	- 危険物保安研究会 - -		
法令 規格 規程	75 76 消防関係 77	75	危険物関係法令実例集関係法令通達編 4			
基準 条例 通知		76	危険物関係法令実例集行政実例編 5			
解説 手引 便覧		77	危険物関係法令実例集実務編 6			
総監		78	危険物関係法令実例集改正経過編 7			
		79	誰にもわかる 消防法規の手引 1	_		
		80	誰にもわかる 消防法規の手引 2	 消防法規研究会	さしかえ	
		81	誰にもわかる 消防法規の手引 3	100100000000	CONT	
		82	誰にもわかる 消防法規の手引 4			
		83	火災便覧 新版	日本火災学会	S59.3	
		84	消防用機械器具認定総覧	消防庁	S52.6	
		85	逐条解説 消防法	消防基本法制研究会	H15.5	
		86	石油コンビナート防災法令集	消防庁	S51.7	
		87	製造所等の消火設備に関する資料 (その1)	消防庁	S46.2	

カテゴリ 1	カテゴリ	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考	
		88	屋外タンク貯蔵所に係る防火併及び 水膜設備の設置に関する運用基準 別添 2	消防庁	S46.2		
		89	タンク冷却用散水設備に関する運用指針別添1	消防庁	S46.2		
		90	自動火災報知設備 工事基準書 ガス漏れ火災警報設備 平成19年版	(一社) 日本火災報知機工業会	H19.9		
		91	自動火災報知設備 工事基準書 ガス漏れ火災警報設備 平成22年版	(一社) 日本火災報知機工業会	H22.1		
		92	自動火災報知設備 工事基準書 ガス漏れ火災警報設備 平成25年版	(一社) 日本火災報知機工業会	H25.9		
法令 規格 規程 基準 条例 通知	消防関係	消防関係	93	消防法施行規則に規程する 消火設備等に係る自主細目基準	(社)日本消火装置工業会	S53.5	
解説 手引 便覧総監			94	二酸化炭素消火設備等の配管に設ける 安全装置及び破壊板の基準	(社)日本消火装置工業会	S61.12	
		95	粉末消火設備 消火剤放射時の圧力損失計算等の基準	(社)日本消火装置工業会	S61.12		
		96	二酸化炭素消火設備 消火剤放射時の圧力損失計算等の基準	(社)日本消火装置工業会	S61.12		
		97	ハロゲン化物消火設備(ハロン1301)42kg /cm² 加圧消火剤放射時の圧力損失計算等の基準	(社)日本消火装置工業会	S61.12		
		98	ハロゲン化物消火設備(ハロン1301)25kg /cm² 加圧消火剤放射時の圧力損失計算等の基準	(社)日本消火装置工業会	S61.12		

カテゴリ 1	カテゴリ	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考	
1		99	新消火剤消火設備 [F 1 3] (HFC-23) 消火剤放射時の圧力損失計算等の基準	(社)日本消火装置工業会	H7.3		
		100	新消火剤消火設備 [F4A] (FC3-1-10) 42kg/cm 加圧 消火剤放射時の圧力損失計算等の基準	(社)日本消火装置工業会	H7.3		
		101	新消火剤消火設備 [F4A] (FC3-1-10) 25kg/cm 加圧 消火剤放射時の圧力損失計算等の基準	(社)日本消火装置工業会	H7.3		
法令 規格 規程 基準 条例 通知	消防関係	消防関係	102	新消火剤消火設備 [F 3 7] (HFC-227ea) 4 2 k g / cm 加圧 消火剤放射時の圧力損失計算等の基準	(社)日本消火装置工業会	H7.3	
解説 手引 便覧 総監			103	新消火剤消火設備 [F 3 7] (HFC-227ea) 2 5 k g / cm² 加圧 消火剤放射時の圧力損失計算等の基準	(社)日本消火装置工業会	H7.3	
		104	屋内消火栓設備等設計・工事基準書	(社) 日本消火装置工業会	H20.3		
		105	屋内消火栓設備等設計・工事基準書	(一社) 日本消火装置工業会	H24.4		
		106	スプリンクラー設備設計・工事基準書[I]	(社)日本消火装置工業会	H20.6		
		107	スプリンクラー設備設計・工事基準書 [Ⅱ]	(社)日本消火装置工業会	H20.6		
		108	泡・水噴霧消火設備設計・工事基準書	(社) 日本消火装置工業会	H20.3		
		109	不活性ガス消火設備設計・工事基準書	(社) 日本消火装置工業会	H19.3		
		110	不活性ガス消火設備設計・工事基準書	(一社) 日本消火装置工業会	H25.5		
		111	ハロゲン化物消火設備設計・工事基準書	(社)日本消火装置工業会	H21.3		

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		112	ハロゲン化物消火設備設計・工事基準書	(一社) 日本消火装置工業会	H26.2	
		113	粉末消火設備設計・工事基準書	(社)日本消火装置工業会	H23.2	
		114	建築消防advice 2013	建築消防実務研究会	H25.3	
		115	建築消防advice 2014	建築消防実務研究会	H26.3	
		116	消防用設備等の運用基準	京都市消防設備協会	H 元.1	
		117	危険物施設の消火設備配管に関する基準	東京消防庁	S45.12	
		118	石油類取扱施設の構内配管技術基準	東京消防庁	S41.2	
		119	消防用設備等技術基準	名古屋市消防局予防部指導課	H6.4	
		120	消防設備六法 平成23年~26年版	(一財) 日本消防設備安全センター	H26.4	
法令 規格 規程	121	消防用設備等関係法令通達編	(一財) 日本消防設備安全センター	H22.4		
基準 条例 通知	消防関係	122	危険物実務の解説	東京消防庁	H 元.4	
解説 手引 便覧	· 作例 影体	123	消防設備等の設置基準	消防設備研究会 ㈱オーム社	S62.10	
総監				1. 消火栓設備標準基準		
				2. スプリンクラー設備標準基準		
				3. 水噴霧消火設備標準基準		
				4. 消防ポンプ自動車設備標準基準		
		124	損害保険料率算定会	5. 泡消火設備標準基準	H12.4	
		124	頂音体映材平昇足云	6. 二酸化炭素消火設備標準基準	П12.4	
				7. ハロン1301消火設備標準基準		
				8. 粉末消火設備標準基準		
				9. 自動火災報知設備標準基準		
				10.消火設備規則質疑応答集		

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
1	2	No.	Д	75 11 76 	元11千万	畑少
		125	石油コンビナート等災害防止法の解説	消防庁防災課	S51.5	
		126	消防関係法令集 平成18年度版	(財)東京防災指導協会	H18.4	
		127	消防関係法規集 2008年版	㈱近代消防社	H19.11	
		128	消防予防小六法 平成13年、15年版	(財) 日本消防設備安全センター	H15.4	
		129	検定業務規程	日本消防検定協会	H12.3	
法令 規格 規程	消防関係	130	検定業務規程	日本消防検定協会	H26.2	
基準 条例 通知		131	受託評価業務規程	日本消防検定協会	H26.8	
解説 手引 便覧		消防関係 132	合格証票類取扱特例規程	日本消防検定協会	H26.3	
総監				1. スプリンクラーヘッドの検定細則	H12.9	
<u> </u>				2. 流水検知装置の検定細則	H7.10	
				3. 一斉開放弁の検定細則	H 元.10	
		133	日本消防検定協会 検定細則	4. 泡消火剤の検定細則	H 元.10	
				5.特定駐車場用泡消火設備の認定評価細則	H26.4	
				6. 消火器の検定細則	H5.3	
				7. 消火器用薬剤の検定細則	H 元.11	

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
1	2	No.	日本消防検定協会 鑑定・品質評価細則	1. 放水型ヘッド等スプリンクラー設備の 認定評価細則 2. 住宅用スプリンクラー設備の品質評価 細則 3. 消火栓等鑑定細則 4. パッケージ型自動消火設備の認定細則 5. パッケージ型自動消火設備の認定細則 の一部を改正する規程 6. 特定消防機器等性能鑑定規程	H25.4 H25.3 S63.1 H21.10 H24.3	
法令 規格 規程 基準 条例 通知	消防関係	135	放水型ヘッド等スプリンクラー設備評価等 の手引き	日本消防検定協会	H9.4	
解説 手引 便覧 総監		消防関係 136	136	放水型ヘッド等スプリンクラー設備評価等 の手引き [改訂版]	日本消防検定協会	H10.4
		137	放水型ヘッド等評価・性能評定試験合格品	日本消防検定協会	H9~H12	
		138	検定・自主表示制度等に関する研修会	日本消防検定協会	H25.3	
	139	139	(財)日本消防設備安全センター (FESC) ・認定実施細目 ・試験基準及び判定基準 1. B 012-11 不活性ガス消火設備等の音響警報装置の試験基準及び判定基準 2. B 001-11 不活性ガス消火設備等の容器弁、安全装置及び破壊板の試験基準及び判定基準 3. B 004-11 不活性ガス消火設備等の選択弁の試験基準及び 判定基準 4. B 024-10 不活性ガス消火設備等の制御盤の試験基準及び判定基準		さしかえ	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
法令 規格 基準 条例 通知 解説 手引 修監	消防関係	140	5. B 014-11 移動式の不活性ガス消火設備6. B 008-11 粉末消火設備の定圧作動装置7. B 016-11 開放型散水ヘッドの試験基準8. B 045-10 パッケージ型消火設備の試験9. 加圧送水装置用可撓管継手の認定実施細目10. B 020-10 屋内消火栓等の試験基準及11. B 018-10 合成樹脂製の管及び管継手12. 金属製継手及びバルブ類の基準13. B 101-09 特定施設のポンプ方式加圧14. 圧力水槽方式の加圧送水装置等の認定実施細目15. B 010-11 ポンプ方式加圧送水装置等16. B 006-11 不活性ガス消火設備等の噴17. 内燃機関駆動による加圧送水装置等の性能評定18. フォームヘッドの認定実施細目19. 不活性ガス消火設備等の操作箱の性能評定実施20. 不活性ガス消火設備等の操作箱の性能評定実施20. 不活性ガス消火設備の閉止弁の性能評定実施	の試験基準及び判定基準 基準及び判定基準 で対定基準 での試験基準及び判定基準 送水装置の試験基準及び基準 での試験基準及び判定基準 が対定基準 が対応では、対応では、対応では、対応では、対応では、対応では、対応である。 では、対応では、対応である。 では、対応では、対応である。 では、対応では、対応である。 では、対応では、対応では、対応では、対応である。 では、対応では、対応では、対応では、対応では、対応では、対応では、対応では、対応	さしかえ	
		141	消防防災システム評価制度の手引き	(財) 日本消防設備安全センター	H7.7	
		142	ラック式倉庫のスプリンクラー設備の解説 書	(社)日本産業機械工業会 自治省消防庁予防課/監修	H11.3	
	143	高圧ガスの配管に関する基準 KHK S0302	高圧ガス保安協会	S44.11		
		144	消火設備規則概要	損害保険料率算定会	H1.4	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考	
		_	145	Fire Protection Handbook	NFPA	1981	
		146	1996 National Fire Codes $1 \sim 1$ 2	NFPA	1960		
	国際関係	147	1996 National Fire Codes Supplement Part 1	NFPA	1960		
		148	1996National Fire Codes Supplement Part 2	NFPA	1960		
法令 規格 規程		149	1996 Master Index	NFPA	1960		
基準条例通知解説手引便覧		150	1995 NFPA 231C物品のラック貯蔵に関する基準 他	NFPA	1995		
総監		151	NFPA固定水噴霧消火設備	(社) 損害保険料率算定会 技術部	1981		
	153	152	スプリンクラー設備の設置基準 NFPA基準13 1991年版	(社) 損害保険料率算定会 安全技術部	H6.8		
		153	立体自動倉庫の米国消火設備に関する調査 報告書	(社)日本産業機械工業会	H8.1		
		154	スプリンクラー設備の設置基準 NFPA13	(社)日本損害保険協会	H6.8		
		155	人命安全コード NFPA 101-1976	(財)日本消防設備安全センター	S56.3		

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
法令 規格 規程	ISO関係	156	ISO 国際規格の和訳	 ISO 6182 スプリンクラー設備 DIS 7078 泡消火設備 ISO 6183 二酸化炭素消火設備 ISO 3941 火災の分類 ISO 6309 防火・安全標識 ISO 6790 計画図仕様書用図式記号 	1993 1990 1990 1977 1987 1986	
				7. ISO 5923 消火薬剤・二酸化炭素8. ISO 7201 消火薬剤・ハロゲン化炭化水素9. ISO 7202 消火薬剤・粉末	1984 1982 1987	
基準条例通知解説手引便覧		157	消防設備等に係る国際規格の動向 (資料編 I)	国際規格等に関する調査研究委員会	H 元.1	
総監		158	消防設備等に係る国際規格の動向 (資料編Ⅱ)	国際規格等に関する調査研究委員会	H3.2	
		159	消防設備等に係る国際規格の動向 (資料編Ⅲ)	国際規格等に関する調査研究委員会	H4.2	
			消防用設備等に関する I S O 規格の比較 検証事業報告書	消防庁予防課	H24.3	
			消防設備等に係る国際規格の動向	消防庁予防課	1995~ 2013	
		162	消防用設備等に関する ISO 規格の比較実験 報告書(平成 13 年度)	消防庁	H14.2	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
		163	設備機材等評価名簿 平成 14 年版	(社)公共建築協会	H14.5	
		164	設備機材等評価名簿 平成 17 年版	(社)公共建築協会	H17.5	
		165	設備機材等評価名簿 平成 18 年版	(社)公共建築協会	H18.5	
		166	設備機材等評価名簿 平成 19 年版	(社)公共建築協会	H19.5	
		167	設備機材等評価名簿 平成 20 年版	(社)公共建築協会	H20.5	
		168	設備機材等評価名簿 平成 22 年版	(社)公共建築協会	H22.5	
		169	設備機材等評価名簿 平成 23 年版	(社)公共建築協会	H23.5	
法令 規格 規程	170	設備機材等評価名簿 平成 24 年版	(一社)公共建築協会	H24.5		
基準 条例 通知	その他	171	設備機材等評価名簿 平成 25 年版	(一社)公共建築協会	H25.5	
解説 手引 便覧	~ C V 71世	172	内線規程 JEAC8001	社団法人 日本電気協会	H24.2	
総監		173	JIS 圧力容器	(財) 日本規格協会	1970.1	
		174	新計量表の概要	通商産業省機械情報産業局計量行政室	H6.2	
				1. H3300-1981 銅及び銅合金継ぎ目無管		
		175	日本規格協会 JIS H	2. H9124-1971 溶融亜鉛めっき作業標準	左記年数	
				3. H0401-1983 溶融亜鉛めっき試験方法		
				1. B1615-1971 青銅鋳物ネジ取り付部品		
		176	日本規格協会 JIS B(英語版)	2. B1624-1971 青銅フランジ・フランジ取り付ネジ	左記年数	
				3. B16.1-1975 鋳鉄管フランジ・フランジ取り付部品		

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書	名	発 行 先	発行年月	備考
法令 規格 基準 条例 無別 手引 機監	その他	177	日本規格協会 JIS	В	1. B2021-1972 青銅 10 kg/cd ねじ込み玉形弁 2. B2022-1972 青銅 10 kg/cd ねじ込みアングル弁 3. B2023-1972 青銅 10 kg/cd ねじ込みけ切弁 4. B2024-1972 青銅 10 kg/cd ねじ込みけ切トチャッキ弁 5. B2025-1972 青銅 10 kg/cd ねじ込みスイングチャッキ弁 6. B2026-1972 青銅 10 kg/cd フランジ形玉形弁 7. B2027-1972 青銅 10 kg/cd フランジ形下ングル弁 8. B2028-1972 青銅 10 kg/cd フランジ形上形弁 9. B2041-1972 鋳鉄 10 kg/cd フランジ形下ングル弁 11. B2043-1972 鋳鉄 10 kg/cd フランジ形内ネジ仕切弁 12. B2044-1972 鋳鉄 10 kg/cd フランジ形内ネジ仕切弁 13. B2045-1972 鋳鉄 10 kg/cd フランジ形スイングチャッキ弁 14. B2071-1972 鋳鉄 10 kg/cd フランジ形スイングチャッキ弁 15. B2072-1972 鋳鋼 10 kg/cd フランジ形スイングチャッキ弁 16. B2073-1972 鋳鋼 10 kg/cd フランジ形スイングチャッキ弁 17. B2074-1972 鋳鋼 10 kg/cd フランジ形スイングチャッキ弁 18. B2081-1972 鋳鋼 20 kg/cd フランジ形エ形弁 19. B2082-1972 鋳鋼 20 kg/cd フランジ形下ングル弁 20. B2083-1972 鋳鋼 20 kg/cd フランジ形アングル弁 21. B2084-1972 鋳鋼 20 kg/cd フランジ形スイングチャッ弁 22. B8241-1983 継目なし鋼製高圧ガス容器	左記年数	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書	名	発 行 先	発行年月	備考
法令 規格 基準 条例 通知 解説 手引 総監	その他	177	日本規格協会 JIS	В	22. B8241-1983 継目なし鋼製高圧ガス容器 23. B2401-1967 Oリング 24. B2406-1967 Oリング取り付みぞ部の形状・寸法 25. B2407-1967 Oリング用バックアップリング 26. B8247-1978 圧力容器用鏡板 27. B8246-1977 高圧ガス容器用弁 28. B0001-1973 機械製図 29. B8360-1973 高圧ゴムホースアッセンブリ 30. B0405-1977 削り加工寸法の普通許容差 31. B2212-1977 10 kg/c㎡ 鉄鋼製管フランジの基準寸法 32. B2003-1977 バルブ検査通則 33. B0702-1977 機械部分の丸み 34. B8243-1977 圧力容器の構造解説 35. B8363-1983 液圧用ホースアッセンブリ継手金具及び付属具 36. B8360-1983 液圧用ホースアッセンブリ 37. B1001-1968 ボルト穴径およびざぐり径 38. B1051-1972 ボルト・小ねじの機械的性質 39. B1052-1972 ナットの機械的性質 40. B2203-1969 管フランジの寸法許容差 41. B2212-1972 10 kg/c㎡鉄鋼製フランジの基準寸法 42. B2222-1971 限界ゲージ	左記年数	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書	名	発 行 先	発行年月	備考
法令 規格 基準 条例 無説 手引 機監	その他	177	日本規格協会 JIS	В	44. B7421-1971 限界ゲージの公差・寸法許容差及び摩耗しろ 45. B7505-1968 ブルドン管圧力計 46. B4505-1970 マイクロスイッチ 47. B8210-1978 蒸気用及びガス用ばね安全弁 48. 工業技術院…国際単位系(SI第2段階及び第3段階への移行について(昭和59年8月1日) 49. B7554-1984 電磁流量計 50. B8360-1973 液圧用高圧ゴムホースアッセンブリ 51. B8360-1973 高圧ゴムホースアッセンブリ 52. B8210-1986 蒸気用及びガス用ばね安全弁 53. B8225-1986 安全弁の吹き出し係数測定方法 54. B2312-1986 配管用鋼製突き合わせ溶接式管継手 55. B2302-1976 ねじ込み式鋼管製管継手 56. B2311-1986 一般配管用鋼製突き合わせ溶接式管継手 57. B2301-1976 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 58. B2316-1986 配管用鋼製差込み式溶接式管継手 59. B8226-1981 破壊板式安全装置 60. B8302-2002 ポンプ吐出し量測定方法 61. B8301-1976 遠心ホンプ、斜流ポンプ及び軸流ポンプの試験及び検査方法 62. B8243-1981 圧力容器の構造 63. B8270-1993 圧力容器(基盤規格)	左記年数	

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図書	名	発 行 先	発行年月	備考
1	2	No.		тн	74 17 74	2011 171	VIII J
					64. B8271-1993 圧力容器の胴及び鏡板		
					65. B8272-1993 圧力容器の穴補強		
					66. B8273-1993 圧力容器のボルト締めフランジ		
					67. B8274-1993 圧力容器の 管板		
					68. B8275-1993 圧力容器のふた板		
注				IIS B	69. B8276-1993 圧力容器のステーによって支える板		
法令 規格 規程		他 177	日本規格協会 JIS		70. B8277-1993 圧力容器の伸縮継手		
基準 条例 通知	その他				71. B8278-1993 サドル支持の横置圧力容器	左記年数	
解説 手引 便覧					72. B8279-1993 圧力容器のジャケット		
総監					73. B8280-1993 非円形胴の圧力容器		
					74. B8281-1993 圧力容器の応力解析及び疲労解析		
					75. B8282-1993 圧力容器の溶接継手の機械試験		
					76. B8283-1993 圧力容器の耐圧試験及び漏れ試験		ļ
				77. B8284-1993 圧力容器の急速開閉ふた装置			
					78. B8285-1993 圧力容器の溶接施工方法の確認試験		

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書	名	発 行 先	発行年月	備考
法令 規格 基準 条例 通知 解説 手引 便覧 総監	その他	177	日本規格協会 JIS	Z	1. Z8764-1975 電磁流量計による流量測定方法 2. Z8763-1972 ベンチュリ管による流量測定方法 3. Z8762-1969 絞り機構による流量測定方法 4. Z8761-1965 フロート形面積流量計による流量測定方法 5. Z0200-1973 適正包装貨物試験方法通則 6. Z0151-1973 危険物の表示マーク 7. Z8302-1973 製図通則 8. Z3021-1972 溶接記号 9. Z8703-1983 試験場所の標準状態 10. Z9015-1980 計数調整型抜き取り検査(供給者を選択できる場合の購入検査) 11. Z9001-1980 抜取検査通則 12. Z9031-1956 ランダム抜取方法 13. Z2241-1968 金属材料引張試験方法 14. Z2201-1968 金属材料引張試験方法片	左記年数	
			日本規格協会 JIS	G	15. Z2371-1976 塩水噴霧試験方法 1. G3452-1978 配管用炭素鋼鋼管 2. G3454-1978 圧力配管用炭素鋼鋼管		
					3. G3455-1978 高圧配管用炭素高鋼鋼管 4. G3456-1978 高温配管用炭素鋼鋼管	左記年数	
		178	日本規格協会 JIS	K	1. K0504-1983 高純度 n ーヘキサン	左記年数	

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図書名	発 行 先	発行年月	備考																												
1	2	No.	囚 育 冶	元 元 	光11千月	湘石																												
法令 規格 規程		179	鉄管継手協会 JPF MP	JOF MP006: 2000 ハウジング形管継手	左記年数																													
	7.00/16	180	日本高圧継手協会	FAS101-1975 特殊配管用鋼製差し込み溶 接式継手	左記年数																													
			181	日本高圧継手協会	FAS102-1975 特殊配管用鋼製ねじ込み式 管継手	左記年数																												
基準 条例 通知		182	神奈川県高圧ガス関係基準集	社団法人 神奈川県高圧ガス協会	左記年数																													
解説 手引 便覧	その他	183	高圧ガス取締法 (新旧対照)	通商産業省立地公害局保安課	S50.6																													
総監		184	高圧ガス取締法逐条解説 -その解釈と運用-	高圧ガス保安協会	S42.5																													
									1																	_			185	185	物品のラック貯蔵に関する基準	(社)日本損害保険協会	H9.3	
		186	非常用放送設備に関する認定規約	非常用放送設備委員会	H6.2																													
		187	非常警報設備に関する認定規約	(社)日本火災報知機工業会	H 元.9																													
		188	電気技術規程(火力編)燃焼設備規程	(一社)日本電気協会	S61																													

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		1	図解 建築消防設計マニュアル 1	建築消防設計研究会	さしかえ	
		2	図解 建築消防設計マニュアル 2	建築捐例試計研先云 	2 U/12	
		3	建築設備耐震設計・施工指針 2005年版	(財) 日本建築センター	H19.6	
		4	建築工事見積標準書式集 平成2年版	(社) 営繕協会	H2.10	
	建築関係	5	機械設備工事監理指針 平成22年度	(社) 公共建築協会	H22.10	
	建架 関係	6	機械設備工事監理指針 平成25年度	(一社) 公共建築協会	H25.10	
		7	建築設備耐震設計・施工指針	(財) 日本建築センター	H6.11	
設計 技術		8	ベース 設計資料 No.155建築編	建設工業調査会	2012	
マニュアル(要領)		9	ベース 設計資料 No.159建築編	建設工業調査会	2013	
アト゛ハ゛イス ハント゛フ゛ック		10	グリーン庁舎計画指針及び同解説 平成11年	(社)公共建築協会	H11.4	
ガイドライン(指針)		11	消防防災分野の申請・届出等の電子化	消防庁	H13.10	
		12	スプリンクラー設備銅配管システム	(社) 日本銅センター	H6.2	
		13	点検結果報告書記入要領 [第2版]	(財) 日本消防安全センター	S52.3	
		14	屋内消火栓設備点検実務マニュアル	(一社) 日本消火装置工業会	H26.3	
	消防関係	15	消防設備等の点検報告ハンドブック	(社) 日本火災報知機工業会	H7.2	
		16	タンク冷却用散水設備に関する運用指針 別添 1	消防庁		
		17	タンク冷却用散水設備に関する運用指針 別添2	消防庁		
		18	我が国のスプリンクラー消火効果に関するデータ 分析	(財)日本損害保険協会	H20.6	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		19	JISハンドブック ① 鉄鋼I	日本規格協会	2008.1	
		20	JISハンドブック ② 鉄鋼Ⅱ	日本規格協会	2008.1	
		21	JISハンドブック ③ 非鉄	日本規格協会	2008.1	
		22	JISハンドブック 6-1 配管 I 基本	日本規格協会	2008.1	
設計 技術		23	JISハンドブック 6-2 配管Ⅱ製品	日本規格協会	2008.1	
		24	JIS工業用語大辞典	日本規格協会	1982.12	
		25	J I Sターボポンプ用語 JIS B 0131	日本規格協会	S59.1	
	その他	26	廃止 J I S規格綴	新日本法規	H15.9	
マニュアル(要領)		27	水道施設設計指針 2000年版	(社) 日本水道協会	H17.7	
アト゛ハ゛イス		その他	28	計数調整型抜取検査マニュアル	日本規格協会	S46.7
ガイドライン(指針)		29	指定給水装置工事事業者 工事施行要領	東京都水道局給水部給水課	H18.8	
		30	漏電火災警報器 入門と実務	日本漏電火災警報器工業会	S53.5	
		31	漏電火災警報器ハンドブック	日本漏電火災警報器工業会	S56.7	
		32	給排水衛生設備の施工と空調設備の施工・積算「超」	建築設備施工研究会	H17.9	
		32	実用ハンドブック	建架以佣加工切九云	1117.9	
		33	石油化学工業の防火・防爆指針	(社) 日本損害保険協会	1970.1	
		34	建築配管用銅管腐食対策指針	(社) 日本銅センター	S62.8	
		35	消防用設備等点検表示制度関係規程	(財) 東京防災指導協会	H20.6	

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考	
1	2	No.	Д Н И	20 13 20	2011 1 21	VIII 'J	
	建築関係	1	機械設備工事共通仕様書 平成25年版	(社) 公共建築協会	H25.5		
		2	機械設備工事標準図 平成25年版	(社) 公共建築協会	H25.5		
		3	機械設備改修工事共通仕様書平成25年版	(社) 公共建築協会	H25.5		
		4	公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)	(社) 公共建築協会	H22.5		
		5	公共建築設備工事標準図(機械設備工事編)	(社) 公共建築協会	H25.5		
		6	官庁施設の総合耐震計画標準検討委員会報告書	官庁施設の総合耐震計画標準検討 委員会	Н8.3		
		7	RDF 火災に関する調査研究報告書(平成 15 年度) 第71号	(独法)消防研究所	H18.3		
研究 報告 白 書 調査 評価 文献			8	一般住宅における初期消火時の燃焼特性に関する 研究報告書 第72号	(独法)消防研究所	H18.3	
用語 早見表 必携 仕様書 標準図		9	石油タンク火災の安全確保に関する研究報告書 第73号	(独法)消防研究所	H18.3		
	消防関係	10	地下利用の特殊空間内における火災性状に関する 研究報告書 第29号	(独法)消防研究所	H6.3		
		11	消防法令改正経過早見表	消防庁	S54.10		
		12	消防予防行政実務必携	(社) 全国消防機器販売業協会	S62.7		
		13	防災システム研究委員会	(財) 日本消防安全センター	S56.7		
		14	消防用語事典	消防庁	S57.5		
		15	消防防災システムのインテリジェント化のために	(財) 日本消防安全センター	S56.7		
		16	消防用設備等に関する I S O 規格の比較実験報告 書 平成 1 3 年度	消防庁	H14.2		

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図書名	発 行 先	発行年月	備考													
1	2	No.	<u> </u>	先 11 九	光打千万	加力													
		17	アトリウム・人工地盤の火災研究	東京消防庁	H2.5														
		18	高齢者施設を中心とした災害弱者施設の 防火安全対策に係る調査報告書	東京消防庁	H5.3														
		19	消防用設備等の耐震化に関する調査研究	東京消防庁	S51.3														
	消防関係			20	大規模建築物及び特異建築物等の 消防対策に関する調査研究報告書(消防用設備)	東京消防庁	H5.3												
																	21	大規模建築物及び特異建築物等の 消防対策に関する調査研究報告書(防災センター)	東京消防庁
研究 報告 白 書		22	大規模建築物及び特異建築物等の 消防対策に関する調査研究報告書(ドレンチャー)	東京消防庁	H5.3														
調査 評価 文献 用語 早見表 必携		消防関係 23	23	燃料電池自動車に対応した地下駐車場等における 防火安全対策に関する調査研究報告書	燃料電池自動車の地下駐車場等に おける防火安全対策検討会	H16.3													
仕様書 標準図			24	24	燃料電池自動車に対応した地下駐車場等における 防火安全対策に関する調査研究報告書	燃料電池自動車の地下駐車場等に おける防火安全対策検討会	H17.3												
		25	ガス系消火設備の消火剤放出性能の研究	(社) 日本消火装置工業会	H11.11														
		26	確実点検	(財) 福岡県消防設備安全協会	H23.3														
		27	消防用設備のしくみとはたらき(危険物編)	(財) 消防科学総合センター	H3.3														
		28	消防用設備のしくみとはたらき(消火設備編)	(財) 消防科学総合センター	H12.3														
		29	放火防止対策に関する研究	第四消防方面幹部研究会	S55.12														
		30	超高層建物の火災研究	(財)東京防災指導協会	H 元.9														
		31	消防設備等 点検実務必携	(財) 日本消防設備安全センター	H22.7														
		32	消防設備等 試験実務必携	(財) 日本消防設備安全センター	H22.7														

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考	
		33	大規模・複合化する防火対象物の防災センターを 中核とした防火安全対策等について	火災予防審議会 東京消防庁	H19.3		
		34	消火設備機器等の劣化調査・検討委員会中間報告書	(一社) 日本消火装置工業会	H23.6		
		35	消火設備機器等の劣化調査・検討委員会報告書	(一社) 日本消火装置工業会	H26.7		
		36	建築材料·設備機材等品質性能評価事業設備機材等 評価名簿 平成26年版	(一社) 公共建築協会	H26.5		
		37	火災の実態から見た危険性の分析と評価	東京消防行政研究会	S56.9		
		38	東日本大震災火災等調査報告書		2011.11		
TT		39	研究発表会概要集 平成23~26年度	- (公社)日本火災学会	H26.6		
研究 報告 白 書		40	火 災 271~329		2014.4		
調査評価文献	消防関係	41	日本火災学会論文集 平成22~26年		2014.4		
用語 早見表 必携		4	42	危険物法令の要点	(財)全国危険物安全協会	H 元.5	
仕様書 標準図		43	タンク火災	(社) 日本火災学会	H2.2		
		44	活線電気設備の消火の研究	(社) 鉄道電化協会	S49.3		
		45	船舶用固定式消火装置 整備技術指導書	(社) 日本船舶品質管理協会	S57.3		
		46	圧気工事現場の消防対策	東京消防庁	S54.11		
			47	高度情報化ビルにおける火災危険の解明と防火 対策に係る調査報告	東京消防庁	H 元.3	
		48	消防白書 昭和58年版~平成26年版	消防庁	H25.12		
		49	変電設備等の係る消火設備の調査研究報告書	東京消防庁	H5.3		

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		50	変電設備等の係る消火設備の調査研究報告書	東京消防庁	H5.3	
		51	東洋製罐㈱埼玉工場製品自動倉庫火災の出火原因 調査報告書	埼玉県比企広域消防本部	H(.10	
		52	住宅火災の推移について(平成2~平成11年)	消防庁予防課	H13.5	
		53	住宅用防災機器等に関するモニター事業報告書	消防庁予防課	H13.3	
		54	ハロン代替消火設備の調査研究	(社) 日本損害保険協会	H7.3	
		55	局所消火設備に関する調査研究	(社) 日本損害保険協会	H9.3	
	消防関係	56	新素材の消防用設備等活用調査研究報告書	新素材の消防用設備等活用調査研 究委員会	H11.3	
研究報告 白書 一丁 文献 日本 日本 八世		57	屋外タンク貯蔵所の底部泡放出方式消火設備 調査検討報告書	危険物保安技術協会	H7.3	
用語 早見表 必携 仕様書 標準図		58	大深度地下における危険性物品の規制等のあり方 に係る調査検討報告書	(財)消防科学総合センター	H7.3	
		59	防火対象物の総合防火安全評価基準のあり方検討 報告書 (平成16年度)	総務省消防庁予防課	H17.3	
		60	防火対象物の総合防火安全評価基準のあり方検討 会 中間報告書(平成14年度)	総務省消防庁予防課	H15.3	
		61	超高層建築物の消防用設備等のあり方検討報告書 (平成7年度)	超高層建築物の消防用設備等のあり方検討委員会	H8.3	
		62	超高層建築物の消防用設備等のあり方検討報告書 (平成8年度)	超高層建築物の消防用設備等のあり方検討委員会	H9.3	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考	
		63	屋外タンク貯蔵所の底部泡放出方式消火設備 調査検討報告書	危険物保安技術協会	H5.3		
		64	SSI実証委員会報告書	危険物保安技術協会	S63.6		
			65	給油取扱所の安全性等に関する調査検討委員会 報告書	給油取扱所の安全性等に関する調 査検討委員会	H9.11	
		66	深層化した防火対象物の地下階に係る防火安全 対策のあり方に関する調査研究報告書 (平成 11 年度)	深層化した防火対象物の地下階に 係る防火安全対策のあり方に関す る調査研究委員会	H12.3		
研究 報告 白 書調査 評価 文献	消防関係	消防関係	67	深層化した防火対象物の地下階に係る防火安全 対策のあり方に関する調査研究報告書 (平成12年度)	深層化した防火対象物の地下階に 係る防火安全対策のあり方に関す る調査研究委員会	H13.3	
用語 早見表 必携 仕様書 標準図			68	二酸化炭素消火設備等の管理に関する研究 平成11年度報告書	(社)日本消火装置工業会	H12.12	
		69	ハロン代替消火剤の安全基準の確立に係る 調査検討報告書	自治省消防庁・日本検定協会	H12.3		
		70	ハロン代替消火剤の安全基準の確立に係る 調査検討報告書関係資料集	自治省消防庁・日本検定協会	H12.3		
		71	ハロン管理方策検討委託業務報告書	(社) 環境情報科学センター	H20.3		
		72	大規模建築物及び特異建築物等の消防対策に 関する調査研究報告書	東京消防庁	H6.3		
		73	大規模建築物及び特異建築物等の消防対策に 関する調査研究報告書	東京消防庁	H12.3		

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考		
1	2	74	消防活動上必要な施設のあり方検討報告書	消防活動上必要な施設のあり方検討委員会	H10.8			
			75	消防用設備等に係る検査・点検のあり方検討 委員会報告書(平成6年度)	消防庁予防課	H7.3		
		76	消防用設備等に係る検査・点検のあり方検討 報告書 (平成7年度)	消防用設備等に係る検査・点検の あり方検討委員会	H8.3			
		77	消防用設備等に係る検査・点検のあり方検討 報告書 (平成8年度)	消防用設備等に係る検査・点検の あり方検討委員会	H9.3			
研究 報告 白 書		78	消防用設備等に係る検査・点検のあり方検討 報告書 (平成9年度)	消防用設備等に係る検査・点検の あり方検討委員会	H10.3			
調査 評価 文献 用語 早見表 必携	消防関係	79	文化財建造物保護のための総合的防火対策 の推進に係る調査・検討報告書	消防庁予防課	H7.3			
仕様書 標準図		80	消防用設備等耐震性調査研究報告書	(財) 日本消防設備安全センター	H8.5			
		81	水系消火設備の耐震措置のあり方検討報告書	(社) 日本消火装置工業会	H11.10			
		82	避難標識に関する調査検討報告書	避難標識に関する調査検討委員会	H13.6			
		83	消防用設備等の耐震性能に関する調査研究報告書	消防用設備等の耐震性能に関する 調査研究委員会	S55.2			
		84	ホテル火災実験報告書	大阪市消防局	H4.1			
		85	消防学校第二校舎火災実験報告書	東京消防庁	H4.9			
				86	ダクト火災調査研究報告書	東京消防庁	S57.3	
		87	石油タンク消火実験結果報告書	自治省消防庁消防研究所	S51.3			

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考				
						88	RDF爆発・火災に関する研究報告書 (その1)	消防庁消防大学校 消防研究セン ター	H19.9	
		89	RDF爆発・火災に関する研究報告書 (その2)	消防庁消防大学校 消防研究センター	H19.9					
		90	消防研究所年報	消防庁消防研究所	S49~H3					
		91	消研輯報(S43 年~H25 年)	消防研究所	S43~H25					
		92	検定時報	日本消防検定協会	S60~H26					
		93	消防研究所年報	消防庁消防研究所	H4~H13					
		94	消防研究所報告	消防庁消防研究所	S62~H26					
研究 報告 白 書		95	消防白書 平成 15 年版~平成 24 年版	消防庁	H15~H24					
調査 評価 文献	消防関係	96	初期消火器具等のユニバーサルデザイン研究報告書	ユニバーサルデザイン調査研究会	H24.3					
用語 早見表 必携	1000100	97	火災の実態について	消防庁予防課	H12 年中					
仕様書 標準図		98	火災の実態について	消防庁予防課	H13 年中					
		99	火災の実態について	消防庁予防課	H16 年中					
		100	火災の実態について	消防庁予防課	H17年中					
		101	石油コンビナート防災アセスメント実施の推進に 関する調査研究報告書	(財)消防科学総合センター	H13.3					
		102	石油コンビナートに係る防災対策調査検討報告書	危険物保安技術協会	H15.3					
		103	石油コンビナート等防災体制検討会屋外タンク貯 蔵所における技術基準等検討部会報告書	消防庁	H16.1					
		104	石油コンビナートにおける延焼防止対策に関する 調査研究	危険物保安技術協会	H17.3					

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考	
		105	石油コンビナート等特別防災区域における災害に 対応するための訓練のあり方に係る検討報告書	危険物保安技術協会	H19.2		
			106	石油コンビナートにおける延焼防止対策に関する 調査研究	危険物保安技術協会	H22.3	
		107	スプリンクラーの普及および効果に関する調査研 究	(社)日本損害保険協会	H5.12		
		108	我が国のスプリンクラー消火効果に関するデータ 分析	(社)日本損害保険協会	H5.12		
		109	ラック式倉庫の火災危険に関する調査研究	(社)日本損害保険協会	H9.3		
研究 報告 白 書		110	局所消火設備に関する調査研究	(社)日本損害保険協会	H9.3		
調査 評価 文献 用語 早見表 必携	消防関係	111	深層地下駐車場等防火安全対策検討委員会報告書 (平成5年度)	消防庁	H6.3		
仕様書 標準図		112	燃料電池自動車に対応した地下駐車場等における 防火安全対策に関する調査研究	防火安全対策検討会	H16.3		
		113	消防用設備等の非常電源のあり方に関する調査研 究報告書(平成 15 年度)	消防庁予防課	H16.3		
		114	大規模建築物及び特異建築物等の消防対策に関す る調査研究報告書	東京消防庁	H10.3		
		115	大規模建築物及び特異建築物等の消防対策に関す る調査研究報告書	東京消防庁	H7.3		
		116	大規模建築物及び特異建築物等の消防対策に関す る調査研究報告書 II	東京消防庁	H7.3		

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
		117	林野火災対策用資機材に関する調査研究	(財)日本消防設備安全センター	H11.3	
		118	大規模建築物群等における防火安全対策報告書	自治省消防庁	H5.3	
		119	超高層住宅等における共同住宅用スプリンクラー 設備の基本的検討 報告書	住宅・都市整備公団	H6.3	
		120	消防用設備等に係る検査・点検のあり方検討報告書	消防用設備に係る検査・点検あり 方検討会	H8.3	
		121	高齢社会における火災予防・火災通報のあり方に関 する調査研究報告書	高齢社会における火災予防・火災 通報のあり方検討委員会	H14.3	
研究 報告 白 書	消防関係	122	燃料電池自動車に対応した地下駐車場等における 防火安全対策に関する調査研究	防火安全対策検討会	H17.3	
調査 評価 文献 用語 早見表 必携		123	ハロゲン化物消火設備代替用水噴霧消火設備に関 する調査研究報告書	(社)日本消火装置工業会	H6.1	
仕様書 標準図		124	ハロゲン化物消火設備代替用水噴霧消火設備に関する調査研究報告書 Ⅱ	東京消防庁	H6.3	
		125	社会情勢の変化等に伴う性能評価に即した既存建築 物の火災危険要因の解明と防火安全対策のあり方	東京消防庁	H17.3	
		126	共同住宅等防火安全対策検討報告書(H4)	自治省消防庁	H5.3	
		127	防災資機材等の維持管理要領に関する調査研究報 告書	(財)消防科学総合センター	H5.3	
		128	大深度地下における危険性物品の規制等のあり方 に係る調査検討中間報告書	(財)消防科学総合センター	H6.3	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考									
	消防関係	129	大規模ビル群を対象とする地域防災システム研究 報告書	大規模ビル群を対象とする地域防 災システム研究会	H6.3										
										13	130	海外の安全防災に係わる法令・規則に関する調査・ 研究報告書 (イギリス編)	(社)日本損害保険協会	H12.4	
		131	大容量泡放射システムの有効性の確認検証に必要 な資料検討委員会報告書	危険物保安技術協会	H19.7										
		132	窒素富化空気を用いた防火技術研究会 活動記録 (平成 15 年度)	(独法)消防研究所	H16.3										
研究 報告 白 書		133	危険物施設における消火設備のあり方に関する調 査検討報告書	危険物保安技術協会	H13.3										
調査評価文献用語早見表必携		消防関係	消防関係 13	134	消防用設備のしくみとはたらき (消火設備編)	(財)消防科学総合センター	H2.3								
仕様書 標準図		135	スプリンクラー設備の放水及び消火性能に関する 研究 資料編	日本消防検定協会	H7.3										
		136	消防用設備等の耐震化に関する調査研究概要	東京消防庁	S51.3										
		137	新素材の消防用設備等への適用に関する調査報告 書	(財)日本消防設備安全センター	H12.3										
		138	消防用設備等耐震性調査研究報告書	(財)日本消防設備安全センター	H8.5										
		139	高層機械式立体駐車場におけるガス系消火設備の あり方検討会 報告書	ガス系消火設備のあり方検討委員会	H23.3										
		140	消防用設備の地震時の信頼性に関する調査・研究報 告書	(社)日本損害保険協会	H7.8										

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		141	ハロン代替消火設備の調査研究	(社)日本損害保険協会	H7.3	
		142	ラック式倉庫のスプリンクラー設備あり方検討報	ラック式倉庫のスプリンクラー設	110.4	
		142	告書	備あり方検討委員会	H9.4	
		143	ラック式倉庫のスプリンクラー設備消火実験デー	ラック式倉庫のスプリンクラー設	H9.4	
		140	タ	備あり方検討委員会	110.4	
		144	消防用設備等点検制度検討委員会	(財)日本消防設備安全センター	H7.10	
		144	検討結果報告書	(5)11年间的欧洲女王(7)	П1.10	
		145	自動火災報知設備のあり方検討報告書	(財)消防試験研究センター	H8.3	
		146	自動消火設備のあり方検討委員会報告書	自治省消防庁	H6.3	
研究 報告 白 書		147	自動消火設備のあり方検討委員会報告書	自治省消防庁	H7.3	
調査評価文献	消防関係	148	防火対象物の総合防火安全評価基準のあり方検討	消防庁	H16.3	
用語 早見表 必携	1000000	的 協 140	会報告書(平成 15 年度)	נונשמו	1110.5	
仕様書 標準図		149	防火対象物の総合防火安全評価基準のあり方検討	消防庁	H17.3	
		140	会報告書(平成 16 年度)		1117.5	
		150	大規模・複合化する防火対象物の防災センターを中	東京消防庁	H19.3	
		100	核とした防火安全対策等について	XXX110197/1	1113.5	
		151	社会の動向に対応した防火管理と性能規定化を踏	東京消防庁	H18.4	
		101	まえた消防計画のあり方	NAN 119971	1110.4	
		152	リチウムイオン電池を用いた蓄電池設備の普及に	東京消防庁	H23.3	
		152	対応した火災予防対策等検討報告書	NIXW II 4 N 4 / 4	1120.0	
		153	消火設備配管等に対する耐震基準検討報告書	(財)日本消防設備安全センター	H20.3	
		100	(中間報告)		1120.0	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考		
				154	小規模社会福祉施設に対応した消防用設備等に関 する検討会報告書	小規模社会福祉施設に対応した消 防用設備等に関する検討会	H20.2	
				155	大規模空間を持つ建築物の天井脱落等及びスプリンクラー設備の地震時機能維持等に関する調査	(財)日本建築センター 戸田建設㈱、西松建設㈱	H21.3	
		156	避難・消火困難な物品販売店舗における防火安全対 策のあり方について	避難・消火困難な物品販売店舗に おける防火安全対策検討会	H17.8			
		157	最近の企業火災に対応した新たな消火方法の開 発・普及に関する調査研究	危険物保安技術協会	H17.3			
研究 報告 白 書	消防関係	158	高輝度蓄光式誘導標識を用いた誘導表示のあり方 検討報告書	(財)日本消防設備安全センター	H22.2			
調査 評価 文献 用語 早見表 必携		消防関係	消防関係	159	水系消火設備に用いる配管に係る性能基準研究報 告書	(財)日本消防設備安全センター	H17.3	
仕様書 標準図		160	小規模施設用スプリンクラー設備等評価基準策定 検討会報告書(中間報告)	小規模施設用スプリンクラー設備 等評価基準策定検討会	H19.3			
		161	危険物施設の耐震性に関する調査検討報告書 (平成7年度)	危険物保安技術協会	H8.3			
		162	原子力施設における消防用設備等の調査研究 報 告書	原子力施設における消防用設備等 調査研究委員会	H12.3			
		163	住宅防火対策研究報告書	自治省消防庁	H 元年			
		164	高輝度蓄光式屋外避難標識に関する研究	(財)日本消防設備安全センター	H19.3			
		165	研究発表会概要集	(社)日本火災学会	H4~H22			
	-	166	製造所等の消火設備に関する資料その1	消防庁予防課	S46.2			

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
1		167	 消防白書の概要	 消防庁	S56 年版	
		168	水溶性液体火災に対する各種泡消火剤の消火能力 の評価(第4報)	消防研究所 第 54 号	S57.9	
		169	無人化防火対象物における防火管理体制について	防火管理体制研究委員会	S59.1	
		170	防火管理制度に関する検討結果について	防火管理体制研究委員会	S59.1	
		171	防災システム研究委員会 S55 年中間報告	(財)日本消防設備安全センター	S55	
	304 F+ 88 K	172	建築火災における煙の発生と流動	日本火災学会	S46.2	
	消防関係	173	危険物施設の形態別貯蔵取扱実態調査報告書	(財)全国危険物安全協会	H3.3	
		174	住宅防火対策の実務	(財)日本消防設備安全センター	H2.9	
研究 報告 白 書		175	住宅火災の推移について(H2~H11)	住宅防火対策推進協議会	H11	
調査 評価 文献		176	住宅防火対策のキーワード	住宅防火対策推進協議会	H12.11	
用語 早見表 必携		177	住宅火災の実態について	住宅防火対策推進協議会	H6 年中	
仕様書 標準図		178	住宅火災の実態について	住宅防火対策推進協議会	H8 年中	
		179	住宅防火対策研究報告書	消防庁	S63	
		180	ハロン等抑制対策検討報告書平成 11 年度	ハロン等抑制対策検討委員会	H12.3	
		181	ハロン等抑制対策検討報告書平成 12 年度	ハロン等抑制対策検討委員会	H13.3	
		182	ハロン等抑制対策検討報告書平成 15 年度	ハロン等抑制対策検討委員会	H16.3	
	環境関係	183	ハロン等抑制対策検討報告書平成 16 年度	ハロン等抑制対策検討委員会	H17.3	
	來妈因你	184	ハロン等抑制対策検討報告書平成 17 年度	ハロン等抑制対策検討委員会	H18.3	
		185	ハロン等抑制対策検討報告書平成 18 年度	ハロン等抑制対策検討委員会	H19.3	
		186	ハロン等抑制対策検討報告書平成 19 年度	ハロン等抑制対策検討委員会	H20.3	
		187	ハロン等抑制対策検討報告書平成 20 年度	ハロン等抑制対策検討委員会	H21.3	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考												
		188	ハロン等抑制対策検討報告書平成 21 年度	ハロン等抑制対策検討委員会	H22.3													
		189	公害防止管理者読本	国家試験対策部 日東書院	S47.6													
		190	地球環境対策	堀内行蔵	1998.12													
		191	ハロン代替物質の毒性評価に関する研究 委員会報告書 (平成5年度 中間報告)	自治省消防庁消防研究所	H6.3													
		192	ハロン代替物質の毒性評価に関する研究 委員会報告書 (平成6年度最終報告)	自治省消防庁消防研究所	H7.9													
		193	地球温暖化監視レポート 1991	気象庁	H4.5													
研究 報告 白 書	環境関係	環境関係	環境関係	環境関係	環境関係									194	ハロン管理方策等検討委託業務 報告書 平成20年度	(社)環境情報科学センター	H21.3	
調査 評価 文献						195	ハロン破壊処理ガイドライン	環境省地球環境局	H18.5									
仕様書 標準図			196	オゾン層等の監視結果に関する次年度報告書 (平成18年度~平成25年度)	環境省	H19.9												
		197	ハロン抑制対策検討委員会 報告書 (平成3年度~平成6年度)	消防庁予防課	H7.3													
		198	ハロン抑制対策検討報告書 (平成7年度~平成25年度)	ハロン抑制対策検討委員会	H24.3													
		199	オゾン層破壊物質の使用合理化推進に関する 調査研究報告書 平成4年度	(社)日本機械工業連合会・オゾ ン層保護対策産業協議会	H5.3													
		200	特定フロン使用合理化推進に関する調査報告書	(社)日本機械工業連合会・オゾ ン層保護対策産業協議会	Н3.3													

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考	
		201	消防用設備等環境・省エネルギー対策調査 研究報告書 (平成11年度)	消防用設備等環境・省エネルギー 対策調査研究委員会	H12.3		
		202	消防用設備等環境・省エネルギー対策調査研究報告書 (平成11年度)	消防設備等環境・省エネルギー対 策調査研究委員会	H12.3		
		203	オゾン層等の監視結果に関する 年次報告書 (平成 19 年度)	環境省	H20.8		
	環境関係	204	オゾン層等の監視結果に関する 年次報告書 (平成 21 年度)	環境省	H22.8		
研究 報告 白 書		205	オゾン層等の監視結果に関する 年次報告書 (平成 23 年度)	環境省	H24.8		
調査評価文献用語早見表必携			206	1,1,1-トリクロロエタン消滅・全廃マニュアル (資料編)	オゾン層保護対策産業協議会	H5.2	
仕様書 標準図		207	1,1,1-トリクロロエタン消滅・全廃マニュアル	オゾン層保護対策産業協議会	H5.2		
		208	オゾン層破壊物質使用削減マニュアル (第3版)	オゾン層保護対策産業協議会	H5.5		
		209	危険物施設等の災害事例集	(財)全国危険物安全協会	H17.3		
		210	石油コンビナート等特別防災地域の特定事業所に おける事故概要	消防庁特殊災害室	H11 年中		
	事故関係	211	石油コンビナート等特別防災地域の特定事業所に 435 おける事故概要	消防庁特殊災害室	H12 年中		
		212	石油コンビナート等特別防災地域の特定事業所に おける事故概要	消防庁特殊災害室	H13 年中		

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考	
		213	石油コンビナート等特別防災地域の特定事業所に おける事故概要	消防庁特殊災害室	H14 年中		
	事故関係	214	サンケイビル火災実験報告書	東京消防庁	H10.3		
	事 以)分	215	危険物施設等の災害事例集	(財)全国危険物安全協会	H13.3		
		216	石油コンビナート等特別防災地域の特定事業所に おける事故概要	消防庁特殊災害室	H16年~ H24年		
		217	石油コンビナート等防災体制の現状 (平成 10 年~平成 24 年)	消防庁特殊災害室	H10~H24		
元宏 却 化 占			218	空気調和・衛生設備工事標準仕様書	社団法人 空気調和・衛生工学会	H9.10	
研究 報告 白 書		219	ゴムホース用語集	日本ゴムホース工業会	H3.3		
調査 評価 文献 用語 早見表 必携		220	自家用発電設備 認定登録番号表	(社) 日本内燃力発電設備協会	S58.3		
仕様書 標準図		221	自家用発電設備の耐震設計のあり方に関する調査 研究報告書	(社)日本内燃力発電設備協会	S53.8		
	その他	222	耐震工学	岡本 舜三	S49.10		
		223	内部浮き蓋付き固定屋根式タンクの安全対策に 関する調査検討報告書	危険物保安技術協会	H11.3		
		224	防災資機材等の多様化に関する調査検討報告書	危険物保安技術協会	H9.12		
		225	浮き屋根式屋外タンクに係る防災資機材報告書	危険物保安技術協会	H12.3		
		226	ISO9000s審査登録機関設立の可能性 調査委員会 報告書	ISO9000s審査登録機関設 立の可能性調査委員会	H14.3		
		227	災害の研究 (第25巻~第33巻)	(社) 損害保険料率算定会	H14.3		

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
1	2	No.				
		228	インテリジェント・ビルの防火に関するアンケート 調査結果報告書	東京消防庁火災予防審議会	H63.3	
		229	スプリンクラーの普及および効果に関する調査 研究	(社)日本損害保険協会	H5.12	
		230	技術の系統化調査報告 共同研究編 5	国立科学博物館	H24.3	
加索 知火 占 事		231	技術の系統化調査報告 17	国立科学博物館	H24.8	
研究 報告 白 書		232	火災予防条例改正の概要	東京消防庁	H18.3	
調査 評価 文献 用語 早見表 必携	その他	233	地震時における地域の防災力に関する課題と対策 について (中間答申)	東京消防庁	H18.4	
仕様書 標準図		234	窒素富化空気を用いた防火技術研究会活動記録 (平成 17 年度)	(独法)消防研究所	H18.3	
		235	都民に対する防火対象物の安全に関する情報を 提供する制度のあり方検討委員会	東京消防庁	H17.10	
		236	管及び管継手等の等価管長測定実験	(財)日本消防設備安全センター	H17.3	
		237	昭和 62 年度給油所高度化技術報告書	(財)石油産業活性化センター	S63.3	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考				
						1	危険物施設の消火設備	沖山 博通 編	S62.3	
		2	危険物の安全と消火設備	沖山 博通 編	H5.1					
					3	防火対象物点検資格者講習テキスト	(財) 日本消防安全センター	H24.3		
		4	消防設備点検資格者講習テキスト 技術編	(財) 日本消防安全センター	H17.5					
		5	消防設備士講習用テキスト 消火設備	(財)日本消防安全センター	H24.4					
		6	消防設備士受検直前対 策1類2類3類	(財)日本消防安全センター	H24.4					
		7	自衛消防業務講習テキスト	(財) 日本消防安全センター	H24.3					
		8	消防設備点検資格者再講習テキスト第2種	(財) 日本消防安全センター	H17.4					
		9	消防用設備等基本テキスト 消火設備	(財) 日本消防安全センター	H24.4					
		10	消防設備点検資格者講習テキスト第1種	(財) 日本消防安全センター	H24.3					
テキスト	消防関係	11	防火安全技術講習テキスト 消火設備	(公財)東京防災指導協会	H22.3					
演習 読本	机铁板锅	12	消防設備士講習用テキスト消火設備 平成22年度版	(公財)東京防災指導協会	H22.3					
		13	消防設備士講習用テキスト消火設備 平成24年度版	(公財)東京防災指導協会	H24.4					
		14	消防設備士講習用テキスト消火設備 平成26年度版	(公財)東京防災指導協会	H26.4					
	15	15	危険物の保安管理取扱者保安講習テキスト 給油取扱所編	(財)全国危険物安全協会	H4.4					
		16	危険物の保安管理取扱者保安講習テキス	(財) 全国危険物安全協会	H4.4					
		17	「泡」消火技術	ラッシュ・エリクソン新居六郎訳	S63.2					
		18	船舶用固定式消火装置整備技術指導書	(社)日本船舶品質管理協会	S57.3					

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		19	消防用設備等の演習 [第1類]	(財) 日本消防設備安全センター	H22.4	
		20	消防用設備等の演習 [法令集]	(財) 日本消防設備安全センター	H22.4	
		21	消防用設備等の保守用機器工具一覧	(財) 日本消防設備安全センター	S58.1	
		22	火災学会講演討論会テキスト平成3~25年度	(公社)日本火災学会	2014.1	
		23	火災科学セミナー第21回~第52回	(公社)日本火災学会	H25.11	
		24	消防用設備等の点検計画入門	芦浦義雄	S61.1	
		25	危険物取扱者試験例題集乙種第 1-2-3-5-6 類		H 元.4	
		26	危険物取扱者試験例題集乙種第4類	(財)全国危険物安全協会	H 元.4	
		27	危険物取扱者試験例題集甲種/乙種第4類	(別) 主国厄陕初安主勋云 —	H 元.4	
テキスト		28	危険物取扱者試験例題集丙種		H 元.4	
演習読本	消防関係	29	危険物の保安管理(コンビナート編)テキスト	(財)全国危険物安全協会	H4.3	
[映日] [此个]		30	"泡"消火技術	ラッシュ・エリクソン	S63.2	
		31	1 類消防設備士 筆記×実技	㈱オーム社	H26.8	
		32	漏電火災警報器入門と実務	日本漏電火災警報器工業会	S53.6	
		33	消防防災システム評価制度の手引	(財)日本消防設備安全センター	H 元年.9	
		34	漏電火災警報器ハンドブック	日本漏電火災警報器工業会	S58.6	
		35	住宅防火診断実施マニュアル	消防庁予防課	H3.3	
		36	消防用設備等の実務	(財)日本消防設備安全センター	H22.4	
		37	消防設備士受検対策例題集	(財)日本消防設備安全センター	H24.4	
		38	消防設備点検資格者講習テキスト 第1種	(財)日本消防設備安全センター	H24.3	
	_	39	防火対象物点検資格者講習テキスト	(財)日本消防設備安全センター	H24.3	

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図書名	発 行 先	発行年月	備考
1	2	No.	四 育 泊	95 1J 元	光11千万	湘石
		40	消防設備士講習用テキスト(消火設備)	(財)日本消防設備安全センター	H24.4	
		41	消防設備士講習用テキスト(消火設備)	(財)東京防災指導協会	H18.4	
		42	消防設備士講習用テキスト(法令解説編)	(財)日本消防設備安全センター	H22.4	
ニン・コー		43	消防設備士点検資格者再講習テキスト	(財)日本消防設備安全センター	H14.7	
テキスト 演習 読本	消防関係	44	消防設備士点検資格者再講習テキスト	(財)日本消防設備安全センター	H17.4	
(興首)		45	消防設備士講習用テキスト(消火設備)	(財)日本消防設備安全センター	H22.4	
		46	消防設備士点検資格者再講習テキスト	(財)日本消防設備安全センター	H22.3	
		47	消防用設備等の知識 早わかりノート	(財)日本消防設備安全センター	H22.4	
		48	液化炭酸ガス取り扱いテキスト	炭酸ガス工業会	S58.9	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		1	空気調和・衛生設備技術史	(社) 空気調和・衛生工学会	H3.4	
		2	消防機器50年の歩み	東京消防機器研究会	H8.10	
		3	30周年のしおり	(社) 日本消防ポンプ協会	H4.5	
		4	火災報知機30年のあゆみ	(社) 日本火災報知機工業会	S62.11	
		5	25年のあゆみ 一この5年を中心として一	(財) 日本消防設備安全センター	H12.8	
		6	消防研究所三十年史	消防研究所	S53.3	
		7	30年のあゆみ	(社) 全国消防機器協会	H8.10	
		8	東連防 40年のあゆみ	(財) 東京連合防火協会	S62.5	
		9	40年のあゆみ	(社) 全国消防機器協会	H18.10	
		10	保守協会 30年のあゆみ	(社) 東京火災報知設備保守協会	H6.7	
社歴関係	業界・団体	11	最近10年のあゆみ	消防研究所	S63.3	
その他書箱類	未作的件	12	五十年の歩み	(一社) 日本消防ホース工業会	H25.6	
		13	40年のあゆみ 一この10年を中心として一	(財) 日本防炎協会	H14.11	
		14	消防その愛と力	日本消防協会	H26.3	
		15	日本防災設備協同組合三十年史	日本防災設備協同組合	H6.1	
		16	四十年のあゆみ	千住金属㈱	S53.9	
		17	東京消防庁史稿	東京消防庁	S43.3	
		18	創立50周年記念誌	(一社) 日本消防放水器具工業会	H25.9	
		19	日本消防検定協会 五十年史	日本消防検定協会	H25.9	
		20	二十年のあゆみ	(社) 宮城県消防設備協会	H24.5	
		21	消防のあゆみ	自治体消防制度60周年	H20.6	
		22	危険物保安技術協会35年のあゆみ	危険物保安技術協会	H24.3	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		23	中央理化工業㈱七十年史	中央理化工業㈱	H6.12	
		24	四十年のあゆみ	(社) 日本消防ポンプ協会	H14.5	
		25	消防研究所 5 0 年史	消防研究所	H10.3	
		26	50年のあゆみ	(財)東京連合防火協会	H9.5	
		27	日本火災学会50年史	(社) 日本火災学会	H12.5	
		28	創立三十周年記念誌	(社)茨城県消防設備協会	H19.3	
		29	50年史	(社)日本火災報知機工業会	H19.4	
		30	中央理化工業㈱九十年史	中央理化工業㈱	H24.8	
		31	30年のあゆみ	(財) 日本消防設備安全センター	H17.10	
		32	五十年のあゆみ	(社)日本消防ポンプ協会	H24.5	
社歴関係	業界·団体	33	変革への挑戦日本ドライケミカル最近10年史	日本ドライケミカル(株)	H7.7	
その他書箱類	未介 凹冲	34	消火器No.30創立30周年記念特別号	(社) 日本消火器工業会	H3.2	
		35	20年のあゆみ	日本消防標識工業会	H14.5	
		36	危険物保安技術協会30年のあゆみ	危険物保安技術協会	H18.11	
		37	消防行政の概要	東京消防庁編	H14.8	
		38	二十年のあゆみ	(社) 全国消防機器販売業協会	H18.7	
		39	40年のあゆみ	全国消防長会	S63.5	
		40	25年のあゆみ -事業関連資料集-	(財) 日本消防設備安全センター	H12.8	
		41	21世紀の消防を考える 〜国民各層の声〜	自治体消防50年記念事業	H10.6	
		42	日本消防ホース工業会40年の歩み	日本消防ホース工業会	H15.6	
		43	最近10年のあゆみ -消防研究所60周年-	消防大学校 消防研究センター	H21.3	
		44	東京の消防百年の歩み	東京消防庁	S55.6	

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
1	2	No.		光 11 元	光打平方	加巧
		45	東京消防庁 50 年あゆみ	東京消防庁	H10.3	
		46	火災予防行政五十年史	東京消防庁	H10.3	
		47	火消夜話 (全三巻)	小池猪一	S54.6	
		48	損害保険料率算定会五十年史	損害保険料率算定会	H11.4	
		49	電設健保三十年のあゆみ	電設工業健康保険組合	H 元.11	
		50	ダイキン工業 70 年史	ダイキン工業㈱	H7.10	
		51	自治体消防 50 年のあゆみ	50 年記念実行委員会	H11.3	
		52	自治体消防 60 年のあゆみ	60 年記念実行委員会	H20.3	
	業界·団体	53	日本消防検定協会 三十年史	日本消防検定協会	H5.10	
		54	日本消防検定協会 四十年史	日本消防検定協会	H15.9	
社歴関係		55	おかげさまで創業50周年 DKS50	第一化成産業㈱	H20.4	
その他書箱類		56	50年史 1961~2010	(社) 日本消火器工業会	H23.5	
		57	20年のあゆみ	(財)全国危険物安全協会	H20.6	
		58	ニッタン40年史	ニッタン(株)	H6.10	
		59	川重防災工業のあゆみ	川重防災工業㈱	S61.3	
		60	ホーチキの70年	ホーチキ㈱	S63.3	
		61	「安全」への軌跡 ㈱コーアツ50年史	㈱コーアツ	H13.2	
		62	電池工業会10年史(平成9~18年度)	(社) 電池工業会	H20.6	
	その他	63	消防から見た石油と歴史	近代消防社	Н9	
		64	世界消防長管会議国際消防シンポジウム	消防庁	2005	
	消防関係	65	消防防災分野における現下の諸問題への	消防審議会	H15.12	
	1月70日本	บอ	対応方策に関する答申	1日四年城云	1110.12	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図書名	発 行 先	発行年月	備考
		66	第60回全国消防技術者会議資料	消防庁 消防研究センター	H24.10	
		67	危険物施設の事故事例 100	(財)全国危険物安全協会	H3.2	
		68	危険物施設の災害対策	東京消防庁	S49.9	
		69	危険物施設の消火設備	沖山 博通	S62.3	
		70	国際化と消防	山越芳男	S63.7	
		71	自動火災報知設備関連用語解説集 平成7年版	(社) 日本火災報知機工業会	H7.4	
		72	家庭の安全・安心	(財)全国危険物安全協会	2008.3	
		73	安全・安心の基礎知識	(財)全国危険物安全協会	2004.3	
		74	火災による死者の実態について (平成8年度)	消防庁予防課	H10.3	
社歴関係		75	国・地方の適切な役割分担による消防防災・ 救急体制に関する答申	消防審議会	H14.12	
その他書箱類	消防関係	76	米国における防災・消防体制(概要)	海外消防情報センター	H13.4	
		77	アメリカの消防事情	海外消防情報センター	H13.5	
		78	イギリスの消防事情	海外消防情報センター	H12.9	
		79	イギリスの消防事情	海外消防情報センター	H16.10	
		80	ドイツの消防事情	海外消防情報センター	H12.11	
		81	フランスの消防事情	海外消防情報センター	H13.1	
		82	韓国の消防事情	海外消防情報センター	H13.9	
		83	中国の消防事情	海外消防情報センター	H13.11	
		84	フィリピンの消防事情	海外消防情報センター	H14.3	
		85	マレーシアの消防事情	海外消防情報センター	H14.8	
		86	インドネシアの消防事情	海外消防情報センター	H15.2	

カテゴリ 1	カテゴリ	蔵書 No	図書名	発 行 先	発行年月	備考
1	カテゴリ 2	咸書 No. 87 88 89 90 91	図 書 名 べトナムの消防事情 オーストラリアの消防事情 シンガポールの消防事情 海外消防情報データリスト 海外消防情報データリスト (1) 各国・北米・中南米・アフリカ 海外消防情報データリスト (2) アジア・欧州・オセアニア・独立国家共同体 海外消防情報データリスト (1)	発行先海外消防情報センター海外消防情報センター海外消防情報センター海外消防情報センター海外消防情報センター海外消防情報センター	発行年月 H15.10 H16.3 H21.3 H9.3 H14.2	備考
社歴関係		93	各国・北米・中南米・アフリカ	海外消防情報センター	H17.2	
その他書箱類	消防関係	94	海外消防情報データリスト (2) アジア・欧州・オセアニア・独立国家共同体	海外消防情報センター	H17.2	
		95	認定・性能評定合格品一覧表	(財) 日本消防設備安全センター	S57~H17	
	96	96	平成22年度 消防用設備等の違反是正 シンポジウム	(財)日本消防設備安全センター	H23.3	
		97	全国消防技術者会議資料	消防庁消防研究所	平成元~ H11	
		98	検定協会だより (月報)	日本消防検定協会	H11~H26	
		99	月刊フェスク	(一財) 日本消防設備安全センター	H11~H26	
	10	100	自主表示届出番号一覧表	(一社) 全国消防機器協会	H26.7	
		101	平成24年消防法令改正関係資料	(一社) 全国消防機器協会	H24.11	

カテゴリ 1	カテゴリ 2	蔵書 No.	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
		102	火災から安全・安心を支えるしくみシリーズ I 検定制度シリーズⅢ 自主表示制度シリーズⅢ 消防リコール制度	(一社)全国消防機器協会	H25.4	
	消防関係	103	火災から安全・安心を支えるしくみ シリーズ I 検定制度 (保存版) シリーズ II 自主表示制度 (保存版) シリーズ III 消防リコール制度 (保存版)	(一社)全国消防機器協会	H26.2	
		104	防災センターに係る機能評価制度の手引き	(社)東京火災報知設備保守協会	H6.10	
社歴関係		105	トップランナーモーターに対応した加圧送水装置 に係る認定基準等のあり方検討報告書	(一財) 日本消防設備安全センタ 一	H26.5	
その他書箱類		106	消防に関する論文・機器の研究作品集	(財)全国消防協会	H19.6	
		107	消防研究所/核燃料サイクル機構 共同研究報告書 会議記録	(独法)消防研究所	H13.9	
		108	不動産投資・取引におけるエンジニアリング ・レポート作成に係るガイドライン	(社) 日本ビルヂング協会連合会 (公社) ロングライフビル推進協会	H11.3	
		109	初学者のための機械材料	実用機械工学文庫3理工学社刊	1973.4	
	その他	110	電気法規と電気施設管理	学校法人 日本電機大学	H8.3	
	その他	111	初学者のための機械一般	実用機械工学文庫7理工学社刊	1961.3	
		112	公益法人の税務	国税庁資産税課 則保良朗	S57.9	
		113	消防行政と保険事業	東京消防庁・保険問題研究会	S50.1	
		114	図説リサイクル法	福島哲朗	1999.11	

カテゴリ	カテゴリ	蔵書	図 書 名	発 行 先	発行年月	備考
1	2	No.	Д 省 石	% 11 %	光打千万	加力
		115	特許法	鈴江武彦	S48.11	
		116	健康保険・厚生年金保険基礎知識	東京社会保険協会	S63.10	
		117	健康保険・厚生年金保険届出事務の手引き	東京社会保険協会	S62.3	
		118	阪神・淡路大震災の記録 1	消防庁	H8.1	
		119	阪神・淡路大震災の記録 2	消防庁	H8.1	
		120	阪神・淡路大震災の記録 3	消防庁	H8.1	
社歴関係		121	阪神・淡路大震災の記録 資料編	消防庁	H8.1	
その他書箱類	その他	122	阪神・淡路大震災誌	財団法人 日本消防協会	H8.3	
(50)旧音相規		123	病院・社会福祉施設の防火管理 自衛消防訓練	(財) 東京防災指導協会	S61.4	
		124	消防用機械器具等の型式失効一覧	(財)日本消防設備安全センター	H4.12	
		125	維持保全関連団体一覧表 別冊-4	建築・設備維持保全協議会	H 元.8	
		126	特許・ノウハウライセンス契約に関する独禁法の指 針	公正取引委員会	H11.7	
		127	日本の課題、日本の針路	森元恒雄	H17.5	