



平成29年度 防犯設備士養成講習・資格認定試験のご案内

平成29年度防犯設備士養成講習・資格認定試験が下記の要領で開催されます。受講・受験を希望される方は、お申込みください。なお、講習・試験の詳細、会場の住所・地図などは、協会のホームページに掲載いたします。

開催回	開催日		開催地	会場名	募集期間
	講習	試験			
第100回	11月10日(金) 11月11日(土)	11月11日(土)	東京	ベルサール西新宿	募集終了
			大阪	天満研修センター	
			札幌	北海道建設会館	
第101回	平成30年 2月9日(金) 2月10日(土)	2月10日(土)	東京	飯田橋レインボービル	11/1～12/15
			大阪	天満研修センター	
			福岡	福岡建設会館	

平成29年度 総合防犯設備士資格認定試験のご案内

平成29年度総合防犯設備士受験セミナー・資格認定試験の募集は全て終了いたしました。ありがとうございました。また、来年宜しく申し上げます。

No	名称	開催日	開催地	会場名
1	一次試験B(講習認定)	11月25日(土)	東京	日本防犯設備協会
2	二次試験B(面接試験)	11月25日(土)	東京	日本防犯設備協会
3	二次試験A(面接試験)	12月2日(土)	大阪	天満研修センター
		12月9日(土)	東京	日本防犯設備協会

協会出版物の販売についてご案内します。

公益社団法人 日本防犯設備協会発行 調査研究報告書 頒布価格一覧

平成29年9月末現在

会 報

NO.	タイトル	発行委員会	発行年月	会員価格	非会員価格	備 考
422	会報 防犯設備 2017年盛夏号 No.117	運営企画会議	平成29年 7月	—	2,160	
418	会報 防犯設備 2017年新年号 No.116	運営企画会議	平成29年 1月	—	2,160	
414	会報 防犯設備 創立30周年特別号 No.115	運営企画会議	平成28年 6月	—	2,160	
413	会報 防犯設備 2016年新年号 No.114	運営企画会議	平成28年 1月	—	2,160	

防犯ガイドブック 多部数の場合、別途ご相談ください。

NO.	タイトル	発行委員会	発行年月	会員価格	非会員価格	備 考
421	防犯カメラシステムネットワーク構築ガイドⅡ	RBSS委員会	平成29年 4月	500	620	
289	防犯カメラシステムネットワーク構築ガイド	RBSS委員会	平成24年10月	620	830	
277	地域セキュリティの創出の手法 「あなたのまちの安全対策」	防犯システム委員会	平成23年11月	310	420	
238	防犯カメラシステムガイド vol.2.1	映像セキュリティ委員会	平成28年 3月	350	450	
250	防犯照明ガイド vol.5.1	防犯照明委員会	平成27年 1月	310	420	
419	あなたのまちの駐車場はだいじょうぶですか 駐車場セキュリティガイド vol.2	防犯システム委員会	平成29年 3月	480	580	
415	あなたの愛車をまもる オートバイセキュリティガイド vol.2	自動車・オートバイ 委員会	平成28年 3月	350	450	
416	あなたの愛車をまもる 自動車セキュリティガイド vol.2	自動車・オートバイ 委員会	平成28年 3月	350	450	
171	暮らしの安全のために、知識と対策を ホームセキュリティガイド	防犯システム委員会	平成24年 4月	350	450	

統計調査

NO.	タイトル	発行委員会	発行年月	会員価格	非会員価格	備 考
420	平成28年版 防犯設備機器統計調査報告書	統計調査委員会	平成29年 3月	3,600	5,200	

防犯システム

NO.	タイトル	発行委員会	発行年月	会員価格	非会員価格	備 考
277	地域セキュリティ創出の手法 (冊子) 「あなたの街の安全対策」	防犯システム委員会	平成23年11月	310	420	
267	繁華街・歓楽街の安全対策DVD 「もっと楽しく、快適に!笑顔ひろがるまちづくり」	防犯システム委員会	平成22年11月	—	—	ご希望の方は協会まで ご連絡ください
252	高齢者の暮らしを守る DVD 防犯対策「ちょっと待った!泥棒・・・」	防犯システム委員会	平成21年12月	—	—	ご希望の方は協会まで ご連絡ください
230	学童の安全確保のための 防犯・防災対策DVD	防犯システム委員会	平成20年11月	1,600	2,300	

映像セキュリティ

NO.	タイトル	発行委員会	発行年月	会員価格	非会員価格	備 考
130	防犯映像システム評価用チャート(3枚一式) (チャートご利用の手引き付き)	映像セキュリティ委員会	平成16年 3月	5,200	7,800	

技術関連

NO.	タイトル	発行委員会	発行年月	会員価格	非会員価格	備 考
254	防犯設備の施工要領(一戸建住宅編)第2版	施工基準委員会	平成22年 3月	1,900	2,800	
253	防犯警報システム用語集 第4版	国際規格委員会	平成22年 3月	2,800	4,200	
161	防犯設備の施工要領(Ver - 2)	施工基準委員会	平成17年 4月	4,300	6,500	

制度事業関連

NO.	タイトル	発行委員会	発行年月	会員価格	非会員価格	備 考
266	RBSS 画質 A3(静止画)評価チャート A2(静止画)評価チャート セット1式	RBSS委員会	平成22年10月	10,800	16,200	
410	【CD-R版】RBSS2013認定基準 (HD-SDI対応編) ・防犯カメラ、デジタルレコーダの2品目含む	RBSS委員会	平成27年12月	5,200	7,800	
411	【CD-R版】RBSS2015認定基準 (IP-IF対応編) ・防犯カメラ、デジタルレコーダの2品目含む	RBSS委員会	平成27年12月	5,200	7,800	
423	【CD-R版】RBSS2013認定基準 (NTSC対応編) ・防犯カメラ、デジタルレコーダの2品目含む	RBSS委員会	平成27年12月	5,200	7,800	
240	総合防犯設備士テキスト	総合防犯設備士委員会	平成26年 7月	5,400	5,400	
225	デジタルレコーダ(防犯用)標準画像 (DVD版Ver 1.0)	RBSS委員会	平成20年10月	5,200	7,800	

価格は消費税込みの価格です。(送料別途)

申込み先、問合せ先

〒105-0013 東京都港区浜松町1-12-4 (第2長谷川ビル4F)
公益社団法人 日本防犯設備協会 事務局
(TEL:03-3431-7301 FAX:03-3431-7304 mail: info@ssaj.or.jp)

協会技術標準の販売についてご案内します。

公益社団法人 日本防犯設備協会 技術標準 (SES E) 一覧 [頒布価格表]

平成29年9月現在

	規格名称	規格番号	頁数	会員価格※1		一般価格※1		最終発行日
				日本語	英語	日本語	英語	
共通	防犯に関する用語※2	SES E 0001-6	33	1,160	—	1,730	—	2015/5/19
	防犯図記号※2	SES E 0002-4	10	600	—	900	—	2015/5/19
技術基準	防犯警報設備一般基準	SES E 0003-3	3	270	—	410	—	2017/5/16
	環境試験規格	SES E 0004-4	28	2,020	—	3,030	—	2013/1/10
	防犯警報音規格	SES E 0005-2	5	390	390	570	570	2012/3/31
	検知器共通技術基準	SES E 0501-4	4	290	—	440	—	2017/5/16
	マグネットスイッチ規格	SES E 0502-3	3	270	—	410	—	2017/5/16
	赤外線ビーム検知器規格	SES E 0503-4	4	290	—	440	—	2017/5/16
	赤外線パッシブ検知器規格	SES E 0504-3	6	440	—	650	—	2011/3/31
	超音波式検知器規格	SES E 0505-3	5	380	—	560	—	2017/5/16
	ガラス破壊検知器規格	SES E 0506-3	4	290	—	440	—	2017/5/16
	シャッタ検知器規格	SES E 0507-4	5	380	—	560	—	2017/5/16
	防犯用非常通報スイッチ規格	SES E 0508-3	4	290	—	440	—	2017/5/16
	キー式入出操作器規格	SES E 0509-3	3	270	—	410	—	2017/5/16
	警報制御盤規格	SES E 1501-4	8	580	—	870	—	2017/5/16
	防犯用ベルサイレン規格	SES E 1502-3	4	290	—	440	—	2017/5/16
	防犯用直流電源装置規格	SES E 1503-2	7	520	—	780	—	2009/3/31
	警告灯規格	SES E 1504-2	4	290	—	440	—	2009/3/31
	電子式物品監視装置規格	SES E 1506-2	6	440	—	650	—	2010/3/31
	センサケーブル式警報器規格	SES E 1507-2	5	380	—	560	—	2010/3/31
	自動通報機規格	SES E 1508-2	6	440	—	650	—	2011/3/31
	防犯灯の照度基準	SES E 1901-4	9	360	—	540	—	2015/2/3
	センサ付ライト規格	SES E 1902-1	9	660	—	990	—	2009/2/13
	センサ付防犯灯規格	SES E 1903-1	10	720	—	1,080	—	2009/2/13
	出入管理装置一般基準	SES E 2001-2	3	270	—	410	—	2009/3/31
	出入管理装置共通技術基準	SES E 2002-2	3	270	—	410	—	2009/3/31
	磁気ストライプカードリーダ規格	SES E 2004-3	4	290	—	440	—	2010/3/31
	ゲート管理装置規格(ホテル用)	SES E 2005-2	6	440	—	650	—	2009/3/31
	出入管理コントローラ規格	SES E 2006-3	6	460	—	680	—	2012/3/31
	鍵管理装置規格	SES E 2007-2	5	380	—	560	—	2009/3/31
	ICカードリーダ規格	SES E 2008-2	4	290	—	440	—	2009/3/31
	非接触カードリーダ規格	SES E 2009-3	5	360	—	540	—	2011/3/31
	キーパッド装置規格	SES E 2010-2	6	440	—	650	—	2009/3/31
	指紋認証装置規格	SES E 2011-2	7	520	—	780	—	2009/3/31
	出入管理用記録プリンタ規格	SES E 2012-2	5	380	—	560	—	2009/3/31
	出入管理用電動シャッタインタフェース基準	SES E 2013-2	6	440	—	650	—	2009/3/31
	出入管理装置シリアルインタフェース(RS-232C)基準	SES E 2014-2	5	380	—	560	—	2009/3/31
	出入管理用自動ドアインタフェース基準	SES E 2015-2	5	380	—	560	—	2009/3/31
	出入管理用ソフトウェア規格	SES E 2016-2	8	600	—	900	—	2012/3/31
	出入管理用ソフトウェア管理データ入出力ファイル様式基準	SES E 2017-1	15	1,030	—	1,550	—	2010/3/31
	防犯用映像監視装置一般基準	SES E 3001-2	3	270	—	410	—	2010/3/31
	防犯用映像監視装置共通技術基準	SES E 3002-2	4	290	—	440	—	2010/3/31
	映像用モニタ規格	SES E 3004-3	9	660	—	990	—	2016/2/9
	映像用制御機器規格	SES E 3006-2	2	190	—	280	—	2010/3/31
	映像処理機器規格	SES E 3007-2	3	270	—	410	—	2010/3/31
	映像用旋回機器規格	SES E 3008-2	3	270	—	410	—	2010/3/31
	映像用ハウジング規格	SES E 3009-2	3	270	—	410	—	2010/3/31

※1 価格には消費税を含んでおります。(送料別途)

※2 協会ホームページよりダウンロードできます。その他の規格については当協会ホームページで閲覧可能です。

協会技術標準の販売についてご案内します。

公益社団法人 日本防犯設備協会 技術標準 (SES E) 一覧 [頒布価格表]

平成29年9月現在

	規格名称	規格番号	頁数	会員価格		一般価格		最終発行日
				日本語	英語	日本語	英語	
技術基準	映像伝送装置規格(有線方式)	SES E 3010-2	6	440	—	650	—	2010/3/31
	監視カメラ用レンズ規格	SES E 3011-2	5	380	—	560	—	2010/3/31
	電動ドーム型監視カメラ規格	SES E 3012-2	7	520	—	780	—	2010/3/31
	防犯カメラシステム評価用チャート規格	SES E 3013-2	3	270	—	410	—	2011/3/31
	IP-IF対応防犯カメラ規格	SES E 3101-2	11	790	—	1,180	—	2013/5/31
	IP-IF対応デジタルレコーダ(防犯用)規格	SES E 3102-1	10	720	—	1,080	—	2013/5/31
	HD-SDI対応防犯カメラ規格	SES E 3151-1	12	860	—	1,290	—	2016/11/7
	HD-SDI対応デジタルレコーダ(防犯用)規格	SES E 3152-1	12	860	—	1,290	—	2016/11/7
	HD-SDI周辺機器取扱い規格	SES E 3153-1	5	380	—	560	—	2016/11/7
	NTSC対応防犯カメラ規格	SES E 3201-1	11	790	—	1,180	—	2013/5/31
	NTSC対応デジタルレコーダ(防犯用)規格	SES E 3202-1	18	1,300	—	1,950	—	2013/5/31
	遠赤外線防犯カメラ規格	SES E 3251-1	9	660	—	990	—	2016/2/9
	画角と評価規格	SES E 3401-1	11	790	—	1,180	—	2016/2/9
	テレビドアホン規格	SES E 3501-1	8	600	—	900	—	2013/5/31
	防犯用共同住宅インターホン規格	SES E 3502-1	11	790	—	1,180	—	2016/11/7
施工基準	侵入阻止の意思表示	SES E 7002-4	4	300	—	450	—	2015/5/19
	基本警戒線の設定	SES E 7003-4	6	460	—	680	—	2015/5/19
	防犯対象物件に対する警戒線の選択	SES E 7004-4	7	540	—	810	—	2015/5/19
	警戒方式における検知・警戒範囲	SES E 7005-4	6	460	—	680	—	2015/5/19
	対象物件の施設等級(重要度・危険性の度合)	SES E 7006-4	4	300	—	450	—	2015/5/19
	対象物件の地域環境等	SES E 7007-3	3	280	—	420	—	2015/5/19
	対象物件の見通し	SES E 7008-3	3	280	—	420	—	2015/5/19
	対象物件への侵入防御	SES E 7009-3	3	300	—	450	—	2015/5/19
	侵入警報設備の設計	SES E 7102-4	5	300	—	450	—	2015/5/19
	警戒線の設計	SES E 7103-4	6	390	—	570	—	2015/5/19
	機器の選定方法	SES E 7104-4	4	280	—	420	—	2015/5/19
	施設される回路の電圧	SES E 7202-4	5	300	—	450	—	2015/5/19
	施設される回路の電流	SES E 7203-4	3	280	—	420	—	2015/5/19
	施設される回路の絶縁抵抗	SES E 7204-4	3	280	—	420	—	2015/5/19
	施設される回路の接地	SES E 7205-4	4	280	—	420	—	2015/5/19
	施設される回路の電線	SES E 7206-4	3	280	—	420	—	2015/5/19
	電線の接続	SES E 7207-4	2	300	—	450	—	2015/5/19
	施設される回路の保護装置	SES E 7208-4	3	280	—	420	—	2015/5/19
	施設される回路の充電部の保護	SES E 7209-4	3	220	—	320	—	2015/5/19
	機器の設置場所	SES E 7210-4	4	280	—	420	—	2015/5/19
	電線の施設方法	SES E 7211-4	5	300	—	450	—	2015/5/19
	機器の取付	SES E 7212-3	2	220	—	320	—	2015/5/19
	検査、試験、取扱説明	SES E 7602-3	3	280	—	420	—	2015/5/19
	維持管理	SES E 7702-3	3	280	—	420	—	2015/5/19
共通	SES E標準化規定	SES E 9901-6	8	600	—	900	—	2012/10/1
	SES E規格票の様式	SES E 9902-4	20	1,440	—	2,160	—	2013/3/10
	SES E規格の処理手順(解説)	SES E 9903-5	14	1,010	—	1,520	—	2012/10/1
	防犯に関する用語の登録運用規定	SES E 9905-2	6	440	—	650	—	2010/3/31
	防犯図記号の登録運用規定	SES E 9906-2	6	440	—	650	—	2010/3/31

申し込み先、問い合わせ先

〒105 - 0013 東京都港区浜松町1-12-4 (第2長谷川ビル4F)

公益社団法人 日本防犯設備協会 事務局

(TEL : 03-3431-7301 FAX : 03-3431-7304 mail : info@ssaj.or.jp)