

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

目次		頁
0	申請書・誓約書・委任状 等	1
1	ドアA種(アルミ押出型材製)	2
2	ドアA種(フラッシュ構造)	3
3	ドアA種(木製)	4
4	ガラスドア	5
5	上げ下げ内蔵ドア	6
6	引戸(フラッシュ構造)	7
7	引戸(かまち構造)	8
8	ガラス引戸(自動を含む)	9
9	引き形式のサッシ	10
10	開き形式のサッシ	11
11	上げ下げ内蔵テラスドア	12
12	折りたたみ形式のサッシ	13
13	上げ下げ形式のサッシ	14
14	雨戸	15
15-1	面格子(アルミ型材製)	16
15-2	面格子(アルミ鋳物)	17
15-3	面格子(鋼又はSUS製)	18

2022年 5月作成

一般社団法人 日本サッシ協会

防犯対策委員会 技術開発・審査部会

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

図書名		チェック項目	○ ×	メモ
ファイル 表紙		タイトル、低層・ビル、正・副		
		日付(年・月)		
		申請会社名		
通則仕様 審査申請書	(新規、追加、変更、取消)	日付(年・月・日)		
		文書・申請区分		
		会社名・捺印		
		郵便番号、住所		
		代表取締役氏名		
		連絡窓口担当者 所属部署		
		役職、氏名		
		郵便番号、住所		
		電話番号、FAX番号		
		E-mail		
		顧客問合せ窓口郵便番号、住所		
		電話番号		
		URL		
通則仕様 登録誓約書	(新規、社名変更)	日付、文書		
		申請会社名・捺印		
		郵便番号、住所		
		代表取締役氏名		
		内容(社名変更時)		
		種類、商品名・開閉形式、構造		
		連絡担当者所属、役職		
		氏名		
電話番号、E-mail				
委任状	(新規、社名変更)	文書、理事長名		
		記の下文書		
		日付		
		会社名・捺印		
		郵便番号、住所		
		代表取締役氏名		
目録登録商品名一覧表		タイトル・頁、申請日付		
		低層・ビル区分、会社名		
		商品名		
		種類・開閉形式記号○～★		
その他		会社概要・案内		
		販売代理店確認書類		
		会社登録簿謄本(写し)		
変更届		日付		
		郵便番号、住所		
		会社名		
		変更内容		

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: ドアA種(アルミ押出型材製)

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表構造・仕様説明図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	錠こじ破り	戸と枠、戸と戸の拘束2点以上		
		主錠(CP錠デッドボルト錠)		
		主錠受け強さ基準又は仕様基準		
	切破り	戸の構造: 表面材、芯材、見込寸法等 (扉厚: 框30mm以上)		
		主錠サムターンの仕様(脱着又は両面シリンダー)		
	採光窓	ガラス呑み込み寸法(10mm以上) ※400×250mm.の長方形、400×300mmの楕円形、 直径が350mmの円のブロックのいずれかが通過する寸法の場合		
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 記入文又は部品番号		
		補助錠・補助錠受け仕様等		
	姿図	外観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)		
		枠及び戸見込み寸法(扉厚: 框30mm以上)		
		CPガラスを使用		
ガラス呑み込み寸法(10mm以上)				
主錠鎌部板厚(6mm以上)				
主錠サムターン外形図・仕様				
表面材、芯材、充填材、など				
錠受部詳細図	材質(鋼またはステンレス鋼)、板厚(1.5mm以上)			
	鎌かかり代寸法(7mm以上)、独立穴(鎌部)			
試験成績書	試験成績書No.(錠・受けセットで試験)の合致確認			
	主錠受け報告書と繋がる部品番号の合致確認			
	鎌かかり部鎌受け強度、試験データ			
	強さ基準: 4000N以上			
バリエーション説明図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名		
		申請会社管理図番(バリエーション)		
	姿図	名称		
		ガラス区分		
		図形、ガラス寸法記入		

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: ドアA種(フラッシュ構造)

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表構造・仕様説明図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	錠こじ破り	戸と枠、戸と戸の拘束2点以上		
		主錠(CP鎌デッドボルト錠)		
		主錠受け強さ基準又は仕様基準		
	切破り	戸の構造: 表面材、芯材、見込寸法等(扉厚30mm以上)		
		※フラッシュ構造ペーパーコアの場合: 切り破り防止部品の材質・形状・位置。セルサイズ(20mm以下) 主錠サムターンの仕様(脱着又は両面シリンダー)		
	採光窓	ガラス呑み込み寸法(10mm以上) ※400×250mm.の長方形、400×300mmの楕円形、直径が350mmの円のブロックのいずれかが通過する寸法の場合		
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 記入文又は部品番号		
		補助錠・補助錠受け仕様等		
	姿図	外観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)		
		枠及び戸見込み寸法 (扉厚: フラッシュ・框30mm以上、木無垢40mm以上)		
		CPガラスを使用		
ガラス呑み込み寸法(10mm以上)				
主錠鎌部板厚(6mm以上)				
主錠サムターン外形図・仕様				
表面材、芯材、充填材、など				
錠受部詳細図	材質(鋼またはステンレス鋼)、板厚(1.5mm以上)			
	鎌かかり代寸法(7mm以上)、独立穴(鎌部)			
試験成績書	試験成績書No.(錠・受けセットで試験)の合致確認			
	主錠受け報告書と繋がる部品番号の合致確認			
	鎌かかり部鎌受け強度、試験データ			
	強さ基準: 4000N以上			
バリエーション説明図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名		
		申請会社管理図番(バリエーション)		
	姿図	名称		
		ガラス区分		
		図形、ガラス寸法記入		

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: ドアA種(木製)

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表 構造・ 仕様 説明 図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	錠こじ破り	戸と枠、戸と戸の拘束2点以上		
		主錠(CP錠・デッドボルト錠)		
		主錠受け強さ基準又は仕様基準		
	切破り	戸の構造: 表面材、芯材、見込寸法等(扉厚: 木無垢40mm・鏡板厚9mm以上)		
		主錠サムターンの仕様(脱着又は両面シリンダー)		
	採光窓	ガラス呑み込み寸法(10mm以上) ※400×250mm.の長方形、400×300mmの楕円形、直径が350mmの円のブロックのいずれかが通過する寸法の場合		
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 記入文又は部品番号		
		補助錠・補助錠受け仕様等		
	姿図	外観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)		
		枠及び戸見込み寸法(扉厚: 木無垢40mm以上)		
		CPガラスを使用		
		ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		主錠鎌部板厚(6mm以上)		
		主錠サムターン外形図・仕様		
	錠受部 詳細図	表面材、芯材、充填材、など		
材質(鋼またはステンレス鋼)、板厚(1.5mm以上) 鎌かかり代寸法(7mm以上)、独立穴(鎌部)				
試験成績書	試験成績書No.(錠・受けセットで試験)の合致確認			
	主錠受け報告書と繋がる部品番号の合致確認			
	鎌かかり部鎌受け強度、試験データ			
	強さ基準: 4000N以上			
バリエーシ ョン説明 図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名		
		申請会社管理図番(バリエーション)		
	姿図	名称		
		ガラス区分 図形、ガラス寸法記入		

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: ガラスドア

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表構造・仕様説明図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	錠こじ破り	戸と枠、戸と戸の拘束2点以上		
		主錠(CP鎌デッドボルト錠)		
		主錠受け強さ基準又は仕様基準		
	G破り	主錠サムターンの仕様(脱着又は両面シリンダー)		
	G開口部の構造	ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 記入文又は部品番号		
		補助錠・補助錠受け仕様等		
	姿図	外観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)		
		枠及び戸見込み寸法(扉厚: 框30mm以上)		
		CPガラスを使用		
		ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		主錠鎌部板厚(6mm以上)		
		主錠サムターン外形図・仕様		
	錠受部詳細図	材質(鋼またはステンレス鋼)、板厚(1.5mm以上)		
鎌かかり代寸法(7mm以上)、独立穴(鎌部)				
試験成績書	試験成績書No.(錠・受けセットで試験)の合致確認			
	主錠受け報告書と繋がる部品番号の合致確認			
	鎌かかり部鎌受け強度、試験データ			
	強さ基準: 4000N以上			

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: 上げ下げ内蔵ドア

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ	
代表 構造・ 仕様 説明 図	図枠	種類			
		開閉形式			
		商品名			
		会社名、申請会社管理図番			
	ドア部 錠こじ破り	戸と枠、戸と戸の拘束2点以上			
		主錠(CP鎌デッドボルト錠)			
		主錠受け強さ基準又は仕様基準			
	上げ下げ部 こじ破り	可動障子部の拘束2点以上			
		パールが挿入できない構造(強さ基準適用外)			
		パールの力点が働かない構造(強さ基準、1200N以上)			
	G破り	枠及び戸見込み寸法(扉厚:30mm以上)			
		主錠サムターンの仕様(脱着又は両面シリンダー)			
	G開口部の 構造	ガラス呑み込み寸法(10mm以上)			
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)			
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称			
		代表防犯部品: 記入文又は部品番号			
		補助錠・補助錠受け仕様等			
	姿図	外観姿図			
		防犯部品見え掛り外形図			
		代表部品名欄番号、引出し線			
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)			
		枠及び戸見込み寸法(扉厚:フラッシュ・枠30mm以上)			
		CPガラスを使用			
		ガラス呑み込み寸法(10mm以上)			
主錠鎌部板厚(6mm以上)					
主錠サムターン外形図・仕様					
錠受部 詳細図	材質(鋼またはステンレス鋼)、板厚(1.5mm以上)				
	鎌かかり代寸法(7mm以上)、独立穴(鎌部)				
試験成績書	ドア部	試験成績書No.(錠・受けセットで試験)の合致確認			
		主錠受け報告書と繋がる部品番号の合致確認			
		鎌かかり部鎌受け強度、試験データ			
		強さ基準: 4000N以上			
	上げ下げ部	力点が働かない構造	試験成績書No.の合致確認		
		締り金物	試験成績書No.の合致確認		
			部品番号の合致確認		
			強さ基準: 1200N以上 クレセント等: 圧縮、 クレセント受け等: 引張り 補助錠: 圧縮又は引張り		

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: 引戸(フラッシュ構造)

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表 構造・ 仕様 説明図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	戸・錠外し	戸上がり止め		
		戸一枚毎に2点以上の拘束		
	錠破り	主錠(CP鎌デッドボルト錠)		
		主錠受け強さ基準又は仕様基準		
		召合せ構造	煙返しかり代(3mm以上)	
	切破り G破り	戸の構造: 表面材、芯材、見込寸法等(扉厚: フラッシュ・框30mm以上)		
		切り破り防止部品、セルサイズ(20mm以下) (ペーパーコアの場合)		
		主錠サムターンの仕様(脱着又は両面シリンダー)		
	G開口部の 構造	ガラス呑み込み寸法(10mm以上) ※400×250mm.の長方形、400×300mmの楕円形、直径が350mmの円のブロックのいずれかが通過する寸法の場合		
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 記入文又は部品番号		
	姿図	外観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)		
		枠及び戸見込み寸法(扉厚: 30mm以上)		
		CPガラスを使用		
		ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		主錠鎌部板厚(召合せ6mm以上、戸先錠4.5mm以上)		
		主錠サムターン外形図・仕様		
錠受部 詳細図	芯材、充填材、表面材など			
	材質(鋼またはステンレス鋼)、板厚(1.5mm以上)			
試験成績書	鎌かかり代寸法(7mm以上)、独立穴(鎌部)			
	試験成績書No.の合致確認			
	主錠受け部品番号の合致確認			
バリエーション 説明図	図枠	強さ基準 2000N以上(主錠2箇所)又は4000N以上(主錠1箇所)		
		種類、開閉形式		
		商品名		
		会社名		
	姿図	申請会社管理図番(バリエーション)		
		名称		
		ガラス区分		
		ガラス寸法記入		

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: 引戸(かまち構造)

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表構造・仕様説明図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	戸・錠外し	戸上がり止め		
		戸一枚毎に2点以上の拘束		
	錠破り	主錠(CP鎌デッドボルト錠)		
		主錠受け強さ基準又は仕様基準		
		召合せ構造	煙返しかり代(3mm以上)	
	G破り	主錠サムターンの仕様(脱着又は両面シリンダー)		
		G開口部の構造	ガラス呑み込み寸法(10mm以上) ※400×250mm.の長方形、400×300mmの楕円形、直径が350mmの円のブロックのいずれかが通過する寸法の場合	
			押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)	
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 記入文又は部品番号		
	姿図	外観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)		
		枠及び戸見込み寸法(扉厚: 30mm以上)		
		CPガラスを使用		
ガラス呑み込み寸法(10mm以上)				
主錠鎌部板厚(召合せ錠6mm以上、戸先錠4.5mm以上)				
主錠サムターン外形図・仕様				
錠受部詳細図	材質(鋼またはステンレス鋼)、板厚(1.5mm以上)			
	鎌かかり代寸法(7mm以上)、独立穴(鎌部)			
試験成績書	試験成績書No.の合致確認			
	主錠受け部品番号の合致確認			
	強さ基準 2000N以上(主錠2箇所)又は4000N以上(主錠1箇所)			
バリエーション説明図	図枠	種類、開閉形式		
		商品名		
		会社名		
		申請会社管理図番(バリエーション)		
	姿図	名称		
		ガラス区分		
		ガラス寸法記入		

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: ガラス引戸 (自動を含む)

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表 構造・ 仕様 説明 図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	戸外し	戸上がり止め、パールガード設置		
		戸一枚毎に2点以上の拘束		
	錠破り	主錠 (CP鎌デッドボルト錠)		
		主錠受け強さ基準又は仕様基準		
		G破り 主錠サムターンの仕様 (脱着又は両面シリンダー)		
	G開口部の 構造	ガラス呑み込み寸法 (10mm以上)		
		押縁の構造 (屋外側からガラスが容易に外されない構造)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 記入文又は部品番号		
	姿図	外観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ (内法)		
		枠及び戸見込み寸法 (扉厚: 30mm以上)		
		CPガラスを使用		
		ガラス呑み込み寸法 (10mm以上)		
		主錠鎌部板厚 (召合錠6mm以上、戸先錠4.5mm以上)		
		主錠サムターン外形図・仕様 パールガードかかり代 (10mm以上) パールガード板厚 (鋼・ステンレス鋼: 1.5mm以上、アルミ: 2mm以上)		
		芯材、充填材、表面材など (樹脂、木は不可)		
	錠受部 詳細図	材質 (鋼またはステンレス鋼)、板厚 (1.5mm以上)		
		鎌かかり代寸法 (7mm以上)、独立穴 (鎌部)		
試験成績書	試験成績書No.の合致確認			
	主錠受け部品番号の合致確認			
	強さ基準 2000N以上 (主錠2箇所) 又は4000N以上 (主錠1箇所)			

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類:引き形式のサッシ

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表 構造・ 仕様 説明 図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	錠外し	戸2枚毎に回転防止機構付き錠(クレセント)の設置		
	戸外し	戸外れ止め部品の設置		
	錠(クレセント)破り	戸2枚毎に2箇所以上の拘束		
		錠、錠受け、補助錠強さ基準1200N以上		
		召し合せの構造煙返し(かかり代3mm以上)		
	G破り	戸を開放する為の攻撃箇所数2箇所以上		
	G開口部の 構造	ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 部品番号		
	姿図	内観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)		
		枠見込み寸法		
		煙返しかかり代寸法(3mm以上)		
CPガラスを使用				
ガラス呑み込み寸法(10mm以上)				
締り金物(クレセント)外形図				
試験成績書	試験成績書No.の合致確認			
	部品番号の合致確認			
	強さ基準: 1200N以上 クレセント等: 圧縮、 クレセント受け等: 引張り 補助錠: 圧縮又は引張り			

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: 開き形式のサッシ

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表 構造・ 仕様 説明 図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	締り金物破り	戸と枠の拘束: 各々独立して解錠する、2箇所以上の拘束		
		主錠は面内面外に拘束できる構造(鎌形式錠)強さ基準2000N以上(主錠2箇所)又は4000N以上(主錠1箇所)		
	G破り	戸を開放する為の攻撃箇所数: 2箇所以上		
	G開口部の 構造	ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 部品番号		
	姿図	内観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)		
		枠見込み寸法		
		CPガラスを使用		
		ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		締り金物(錠)外形図		
	試験成績書	試験成績書No.の合致確認		
主錠・主錠受け部品番号の合致確認				
強さ基準 2000N以上(主錠2箇所)又は4000N以上(主錠1箇所)				

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: 開き形式のサッシ(上げ下げ内蔵テラスドア)

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ	
代表構造・仕様説明図	図枠	種類			
		開閉形式			
		商品名			
		会社名、申請会社管理図番			
	テラスドア部 締り金物破り	戸と枠の拘束: 各々独立して解錠する、2箇所以上の拘束			
		主錠は面内面外に拘束できる構造(鎌形式錠)強さ基準2000N以上(主錠2箇所)又は4000N以上(主錠1箇所)			
	上げ下げ部 締り金物破り	可動障子部の拘束2箇所以上			
		パールが挿入できない構造(強さ基準適用外)			
		パールの力点が働かない構造(強さ基準、1200N以上)			
	G破り	テラスドア部: 戸を開放する為の攻撃箇所数: 2箇所以上			
		上げ下げ部: 戸を開放する為の攻撃箇所数: 2箇所以上			
	G開口部の 構造	ガラス呑み込み寸法(10mm以上)			
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)			
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称			
		代表防犯部品: 部品番号			
	姿図	内観姿図			
		防犯部品見え掛り外形図			
		代表部品名欄番号、引出し線			
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)			
		枠見込み寸法			
CPガラスを使用					
ガラス呑み込み寸法(10mm以上)					
締り金物(錠)外形図					
試験成績書	テラスドア部	試験成績書No.の合致確認			
		主錠・主錠受け部品番号の合致確認			
		強さ基準 2000N以上(主錠2箇所)又は4000N以上(主錠1箇所)			
	上げ下げ部	力点が働かない構造	試験成績書No.の合致確認		
			試験成績書No.の合致確認		
		締り金物	部品番号の合致確認		
強さ基準: 1200N以上 クレセント等: 圧縮、 クレセント受け等: 引張り 補助錠: 圧縮又は引張り					

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: 折りたたみ形式のサッシ

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表構造・仕様説明図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	締り金物破り	戸と枠の拘束: 戸2枚毎に各々独立して解錠する、連動締りと主錠(鎌形式錠)による2箇所以上の拘束		
		戸と戸及び吊元側の枠と戸の連結: 形材丁番又は金物丁番2箇所以上		
		主錠(鎌形式錠)強さ基準2000N以上(主錠2箇所)又は4000N以上(主錠1箇所)		
		屋外側から施解錠の場合: CP鎌錠		
		主錠受け: 強さ基準		
	G破り	戸を開放する為の攻撃箇所数2箇所以上		
	G開口部の構造	ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 部品番号		
	姿図	内観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)		
		枠見込み寸法		
		CPガラスを使用		
		ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		締り金物外形図		
		屋外側から施解錠の場合: 主錠サムターン外形図・仕様		
	試験成績書	試験成績書No.の合致確認		
		部品番号の合致確認		
		強さ基準 2000N以上(主錠2箇所)又は 4000N以上(主錠1箇所)		

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: 上げ下げ形式のサッシ

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表 構造・ 仕様 説明 図	図枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	締り金物破り	可動障子部の拘束2箇所以上		
		パールが挿入できない構造(強さ基準適用外)		
		パールの力点が働かない構造(強さ基準、1200N以上)		
	G破り	戸を開放する為の攻撃箇所数: 2箇所以上		
	G開口部の 構造	ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		押縁の構造(屋外側からガラスが容易に外されない構造)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称		
		代表防犯部品: 部品番号		
	姿図	内観姿図		
		防犯部品見え掛り外形図		
		代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法)		
		枠見込み寸法		
		CPガラスを使用		
		ガラス呑み込み寸法(10mm以上)		
		締り金物外形図		
試験成績書	力点が働かない構造	試験成績書No.の合致確認		
	締り金物	試験成績書No.の合致確認		
		部品番号の合致確認		
		強さ基準: 1200N以上 クレセント等: 圧縮、 クレセント受け等: 引張り 補助錠: 圧縮又は引張り		

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類: 雨 戸

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ
代表 構造 ・ 仕様 説明 図	図 枠	種類		
		開閉形式		
		商品名		
		会社名、申請会社管理図番		
	戸板外し	戸板一枚毎及び突合せ部毎に戸板外れ止め部品の設置		
	錠破り	戸板一枚毎に、上部錠及び下部錠の装着  錠構造: 仕様基準 材質: 鋼またはステンレス鋼 錠板厚: 2.5mm以上 受け板厚: 1.5mm以上 かかり代: 5mm以上		
	切り破り	両面フラッシュ構造 表面材質/板厚: 鋼・ステンレス鋼/0.4mm以上 アルミ/1mm以上 充填材: 発泡プラスチック系  戸板単純曲げ強度30等級以上 (JIS A 4713)		
	防犯部品	代表部品名: 番号及び名称 代表防犯部品: 記入文又は部品番号		
	姿 図	外観姿図(戸箱タイプに限る) 防犯部品見え掛り外形図 代表部品名欄番号、引出し線		
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ(内法) 枠見込み寸法 上部錠、下部錠の外形図かかり寸法、板厚 表面材、充填材など		
	試験成績書	試験成績書No.の合致確認		
		部品番号の合致確認		
		単純曲げ強度30等級以上 (JIS A 4713)		

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類:面格子(アルミ型材製)

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ		
代表構造・仕様説明図	図枠	種類				
		開閉形式				
		商品名				
		会社名、申請会社管理図番				
	格子切断	格子の短辺又は径寸法・肉厚 角型:短辺15mm以上、肉厚1.2mm以上 丸型:直径13mm以上20mm未満、肉厚3mm以上 丸型:直径20mm以上、肉厚1.2mm以上				
		格子間隔:100mm以下				
		格子外し	フレームの短辺寸法・肉厚 短辺30mm以上、 ソリッド肉厚2mm以上 ホロー肉厚1.2mm以上			
			フレームと格子の固定構造: ねじ径・本数・ねじ込み寸法、裏板材質・板厚など			
	フレーム同士の接合構造: ねじ径・本数・ねじ込み寸法、裏板材質・板厚など					
	取付け部破壊	(共通)	ブラケットの材質、肉厚、巾寸法			
			ブラケット取り付け間隔・個数			
			分割型、伸縮型ブラケットの場合: 接合部引張破壊強度4000N以上			
		フレームとブラケットの固定部の構造: フレーム取合部の肉厚・かかり代寸法、固定ねじ種・径・本数、裏板の材質・板厚、溶接、一体鋳型など				
		サッシ枠付け	サッシ枠との固定構造: サッシ枠取合部の肉厚、固定ねじ種・径・本数、裏板の材質・板厚、			
		躯体付け	躯体へのブラケット取付強度:ブラケット1箇所当たり4000N以上又は72頁[表-7]の基準			
			躯体へのブラケット取付強度: ブラケット一箇所当たり4000N以上又は72頁[表-7]の基準			
	防犯部品	代表部品名:番号及び名称				
		代表防犯部品:記入文又は部品番号				
	姿図	外観姿図				
		ブラケット外形図				
		代表部品名欄番号、引出し線				
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ				
		見込み寸法				
		格子、フレームの短辺寸法・肉厚				
		ブラケットの巾寸法				
試験成績書	試験成績書No.の合致確認					
	部品番号の合致確認					
	4000N以上					

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類:面格子(アルミ鋳物)

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ	
代表 構造・ 仕様 説明 図	図枠	種類			
		開閉形式			
		商品名			
		会社名、申請会社管理図番			
	格子切断	格子の短辺又は径寸法・肉厚 角型:短辺15mm以上、肉厚1.2mm以上 丸型:直径13mm以上20mm未満、肉厚3mm以上 丸型:直径:20mm以上、肉厚:1.2mm以上			
		格子間隔:100mm以下			
	格子外し	フレームの短辺寸法・肉厚 短辺・肉厚:1.7mm以上			
		フレームと格子の固定構造:一体鋳型 アルミ形材やステンレス鋼との組み合わせ不可			
		フレーム同士の接合構造:一体鋳型 アルミ形材やステンレス鋼との組み合わせ不可			
	取 付 け 部 破 壊	(共通)	ブラケットの材質、肉厚、幅寸法		
			ブラケット取り付け間隔・個数		
			分割型、伸縮型ブラケットの場合: 接合部引張破壊強度4000N以上		
		フレームとブラケットの固定部の構造: フレーム取合部の肉厚・かかり代寸法、固定ねじ種・径・本数、裏板の材質・板厚、溶接、一体鋳型など			
		サッシ 枠 付 け	サッシ枠との固定構造: サッシ枠取合部の肉厚、固定ねじ種・径・本数、裏板の材質・板厚、		
	躯体 付 け	躯体との固定構造: ねじ、アンカーボルトなどの本数・径・ねじ込み寸法など			
		躯体へのブラケット取付強度:ブラケット1箇所当たり4000N以上又は72頁[表-7]の基準			
	防犯 部品	代表部品名・番号及び名称			
		代表防犯部品記入文又は部品番号			
	姿 図	外觀姿図			
		ブラケット外形図			
代表部品名欄番号、引出し線					
縦、 横 断 面 図	幅及び高さ押さえ				
	見込み寸法				
	格子、フレームの短辺寸法・肉厚				
	ブラケットの巾寸法				
試験 成 績 書	試験成績書No.の合致確認				
	部品番号の合致確認				
	4000N以上				

# 建具の防犯性能に関する通則仕様申請図書のセルフチェックシート

種類:面格子(鋼又はSUS製)

図書名	チェック項目	○ ×	メモ
種類別申請内容 説明書	タイトル・頁、日付		
	種類、会社名		
	商品名		
	開閉形式		
	申請区分		
	申請内容		

		チェック項目	○ ×	メモ	
代表構造・仕様説明図	図枠	種類			
		開閉形式			
		商品名			
		会社名、申請会社管理図番			
	格子切断	格子の短辺又は径寸法・肉厚 角型:短辺15mm以上、肉厚1.2mm以上 丸型:直径13mm以上20mm未満、肉厚3mm以上 丸型:直径20mm以上、肉厚1.2mm以上			
		格子間隔:100mm以下			
	格子外し	フレームの短辺寸法・肉厚 短辺:30mm以上、肉厚:1.2mm以上			
		フレームと格子の固定構造:溶接			
		フレーム同士の接合構造:溶接			
	取付け部破壊	(共通)	ブラケットの材質、肉厚、幅寸法		
			ブラケット取り付け間隔・個数		
			分割型、伸縮型ブラケットの場合: 接合部引張破壊強度4000N以上		
		フレームとブラケットの固定部の構造: フレーム取合部の肉厚・かかり代寸法、固定ねじ種・径・本数、裏板の材質・板厚、溶接、一体鋳造など			
	躯体付け	サッシ枠との固定構造: サッシ枠取合部の肉厚、固定ねじ種・径・本数、裏板の材質・板厚、			
		躯体との固定構造:ねじ、アンカーボルトなどの本数・径・ねじ込み寸法など			
	防犯部品	躯体へのブラケット取付強度:ブラケット1箇所当たり4000N以上又は72頁[表-7]の基準			
		代表部品名:番号及び名称 代表防犯部品記入文又は部品番号			
	姿図	外観姿図			
		ブラケット外形図			
		代表部品名欄番号、引出し線			
	縦、横断面図	幅及び高さ押さえ			
		見込み寸法			
		格子、フレームの短辺寸法・肉厚			
		ブラケットの巾寸法			
	試験成績書	試験成績書No.の合致確認			
部品番号の合致確認					
4000N以上					