

対象製品申請リスト【窓】

記入見本

■申請者について ※各項目の先頭に“●”がある項目は、SIIホームページにて公表

●メーカー名 *1	株式会社高性能窓
メーカーコード *2	W99

■申請製品の詳細

● 建具の仕様 ※1	● 製品名(カタログ記載の製品名) ※2					● ガラス構成 ※3	開口部の熱貫流率 [W/(㎡・K)] ※4	ガラスメーカー・製品名 ※5		ガラス中央部の熱貫流率 ※6 [W/(㎡・K)]	品質管理規格 ※7	性能試験規格 ※8	● SII製品型番 (7桁) ※9	● メーカー情報 ※10		
	シリーズ名	シリーズ記号	シリーズ内番号	開閉形式等の詳細				代表メーカー名	製品名					問合せ窓口の電話番号	ホームページ等のURL	
1 樹脂製	PLサッシ	A	01	引違い窓	窓タイプ	H	LoE複層(ガス入り)	1.90	XYZ硝子	LoEペアG	1.30	2	1	W99A01H	00-0000-000	http://www.000003
2 樹脂製	PLサッシ	A	02	引違い窓	窓タイプ	H	LoE複層	2.33	XYZ硝子	LoEペア	1.70	2	1	W99A02H	00-0000-000	http://www.000003
3 樹脂製	PLサッシ	A	03	たてすべり出し窓		T	LoE複層(ガス入り)	1.90	XYZ硝子	LoEペアG	1.30	2	4	W99A03T	00-0000-000	http://www.000003
4 アルミ樹脂複合	PLALサッシH型	B	01	引違い窓	掃出しタイプ	H	LoE複層	2.33	XYZ硝子	LoEペア	1.70	2	1	W99B01H	00-0000-000	http://www.000003
5 アルミ樹脂複合	PLALサッシH型	B	02	たてすべり出し窓		T	LoE複層	2.33	XYZ硝子	LoEペア	1.70	2	1	W99B02T	00-0000-000	http://www.000003
6 アルミ樹脂複合	PLALサッシHI型	C	01	引違い窓	窓タイプ	H	LoE複層(ガス入り)	1.90	CBA硝子	LoEペアG	1.30	2	4	W99C01H	00-0000-000	http://www.000004
7 樹脂製内窓	UサッシYYY	D	01	引違い		H	LoE複層	2.33	CBA硝子	LoEペア	1.70	4	1	W99D01H	00-0000-000	http://www.000004
8 樹脂製内窓	UサッシYYY	D	02	たてすべり出し窓		T	LoE複層(ガス入り)	1.90	CBA硝子	LoEペアG	1.30	4	1	W99D02T	00-0000-000	http://www.000004

(注1) 計算式や関数での入力を行わないこと。
 (注2) 環境依存文字(罫やローマ数字)は、使用しないこと。
 ローマ数字を使用する際は、それぞれ以下のアルファベットに置き換えること。
 例:【 I→I(アイ) II→II(アイアイ) V→V(ブイ) X→X(エックス) 】
 (注3) 赤色になるセルは全て入力すること。

- ※1 建具の仕様を選択すること。(右記建具の仕様表を参照のこと)
- ※2 自社のカタログ記載の製品名、「シリーズ名」+「開閉形式等の詳細」を入力すること。
 シリーズごとにアルファベット1文字、シリーズ内ごとに連続性を持った2桁の数字を入力すること。
 開閉形式は該当するアルファベット1文字を選択すること。(右記開閉形式表を参照のこと)
 製品名で防火仕様であることが分別できない場合は、製品名の後に()書きにてその旨を記入すること。
- ※3 ガラスの構成種類を選択すること。(右記ガラスの構成表を参照のこと)
- ※4 開口部の熱貫流率 [W/(㎡・K)] は、少数第2位まで入力すること。(注) 計算式や関数での入力を行わないこと。
 なお、内窓の熱貫流率は、アルミの枠と単板ガラスを想定した外窓とあわせて算出すること。
- ※5 試験、計算時に試験体に装着されたガラスの代表メーカー名(1社)・製品名を記入すること。
- ※6 ガラス中央部の熱貫流率 [W/(㎡・K)] 少数第2位まで入力すること。(注) 計算式や関数での入力を行わないこと。
- ※7 製品ごとの品質管理規格を選択すること。(右記品質管理規格表を参照のこと)
- ※8 製品ごとの試験法、または計算法を選択すること。(右記性能試験規格表を参照のこと)
- ※9 製品型番は、他の項目を入力すると自動入力されるため直接入力しないこと。(全7桁)
 (メーカーコード:3桁)+(シリーズ記号:1桁)+(シリーズ内番号:2桁)+(開閉形式:1桁)
- ※10 メーカー問合せ窓口の電話番号、メーカーホームページ等のURLを入力すること。(公開不要の場合は空欄で可)

【建具の仕様】	【開閉形式】	【ガラスの構成】	【品質管理規格】	【性能試験規格】
外窓 樹脂製	H 引違い窓等引き系窓	ダブルLoE三層(ガス入り)	1 JIS A 4706	1 JIS A 4710
木製	T たてすべり出し窓等たて開き系窓	LoE三層(ガス入り)	2 JIS Q 9001	2 ISO 12567-1
アルミ樹脂複合	Y よこすべり出し窓等よこ開き系窓	LoE三層	3 JIS Q 17050	3 JIS A 2102-1 JIS A 2102-2
アルミ木複合	U 上げ下げ窓	LoE複層(ガス入り)	4 品質管理証憑	4 WindEye
内窓 樹脂製内窓	F FIX窓	LoE複層	5 その他	5 その他
木製内窓	D テラスドア・勝手口ドア	複層		
	X その他	その他		