

対象製品一覧（リンクをクリックすると該当のページへ移動します）

製品区分	断熱等	断熱等+防災	断熱等+防犯	防災	防犯	防音	断熱等+防音
玄関ドア・引戸（非木造）	リンク	—	リンク	—	リンク	リンク	—

開口部の断熱改修基準（対応する性能区分コード）

事業	グレード	建て方	1～2地域	3地域	4地域	5～7地域	8地域
先進的窓リノベ事業	SS	共通	—				
	S	共通	—				
	A	共通	—				
	B	中高層	—				
こどもエコすまい支援事業	ZEHLレベル	戸建	A以上 (熱貫流率1.9以下)	A以上 (熱貫流率1.9以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	Y 開口部の日射熱取得率 0.52以下 Z ガラスの日射熱取得率 0.65以下
		共同	A以上 (熱貫流率1.9以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	C以上 (熱貫流率2.9以下)	C以上 (熱貫流率2.9以下)	
	省エネ基準レベル	戸建	B以上 (熱貫流率2.3以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	D以上 (熱貫流率3.5以下)	E以上 (熱貫流率4.7以下)	
		共同	B以上 (熱貫流率2.3以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	D以上 (熱貫流率3.5以下)	E以上 (熱貫流率4.7以下)	
令和5年度 住宅エコリフォーム推進事業	—	戸建	A以上 (熱貫流率1.9以下)	A以上 (熱貫流率1.9以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	
		共同	A以上 (熱貫流率1.9以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	C以上 (熱貫流率2.9以下)	C以上 (熱貫流率2.9以下)	

開閉形式記号一覧

開閉形式	開閉形式記号	対象商品例
引違い	H	引違い窓（2・3・4枚建）、片引き窓、引分け窓 ※シリンダー付きは引戸（E）
開き	T	開き窓、縦すべり出し窓、テラスドア・勝手口ドア・採風勝手口ドア（シリンダー無し） ※シリンダー付きはドア（D）
F I X	F	F I X窓
上げ下げ	U	上げ下げ窓
プロジェクト	P	横すべり出し窓、突き出し窓、外倒し窓、内倒し窓
ルーバー	R	オーニング窓
多機能	S	開閉方式が複合（ドレーキップ等）
折り	W	折りたたみ戸
回転	K	横軸回転窓、縦軸回転窓
その他	X	出窓、天窓 等
ドア・開き戸	D	シリンダー付きのドア・開き戸 ※シリンダー無しは開き（T）
引戸	E	シリンダー付きの引戸 ※シリンダー無しは引違い（H）

サイズ一覧

サイズ区分	面積	
	開戸	引戸
大（L）	開戸	1.8㎡以上
	引戸	3.0㎡以上
小（S）	開戸	1.0㎡以上 1.8㎡未満
	引戸	1.0㎡以上 3.0㎡未満

こどもエコすまい支援事業／令和5年度 住宅エコリフォーム推進事業玄関ドア・引戸（非木造）対象製品リスト

※製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

[トップへ戻る](#)

枠と戸の仕様	ポスト	製品名	開閉形式	制度基準		仕様	型番	備考	リスト追加
				性能区分コード	開口部の熱貫流率				
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	RS II ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003RPSDTHB*		2023/12/20
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003RPSDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有	RS II ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003RPNDTRC*		2023/12/20
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003RPNDR2Y*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	RS II ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003RNSDTHB*		2023/12/20
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003RNSDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	RS II ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003RNNDTLC*		2023/12/20
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003RNNDR2Y*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	NXP II ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003PPSDTHB*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003PPSDR2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有	NXP II ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003PPNDTRC*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003PPNDR2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	NXP II ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003PNSDTHB*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003PNSDR2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	NXP II ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003PNNDTLC*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003PNNDR2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	NT II ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003TPSDTHB*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003TPSDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有	NT II ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003TPNDTRC*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003TPNDR2Y*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	NT II ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003TNSDTHB*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003TNSDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	NT II ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003TNNDTLC*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003TNNDR2Y*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	NE（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003NESDTHB*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003NESDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	NE（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003NENDTLC*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003NENDR2Y*		

こどもエコすまい支援事業／令和5年度 住宅エコリフォーム推進事業玄関ドア・引戸（非木造）対象製品リスト

※製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

[トップへ戻る](#)

枠と戸の仕様	ポスト	製品名	開閉形式	制度基準		仕様	型番	備考	リスト追加
				性能区分コード	開口部の熱貫流率				
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	BL II-A型 ポスト有り	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BAPDTHB*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BAPDR2Y*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	BL II-A型 ポスト無し	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BANDTDB*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BANDR2Y*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	BL II-B型 ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BPSDTHB*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BPSDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有	BL II-B型 ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BPNDTRC*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BPNDR2Y*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	BL II-B型 ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BNSDTHB*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BNSDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	BL II-B型 ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BNNDTLC*		
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BNNDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有	クルージュK ポスト有り	ドア・開き戸（D）	Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003CKPDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	クルージュK ポスト無し	ドア・開き戸（D）	Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003CUKDR2Y*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	クルージュT ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003CPSDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有	クルージュT ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003CPNDR2Y*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	クルージュT ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003CNSDR2Y*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	クルージュT ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003CNNDR2Y*		

子どもエコすまい支援事業／令和5年度 住宅エコリフォーム推進事業【断熱等+防犯】玄関ドア・引戸（非木造）対象製品リスト

[トップへ戻る](#)

※1.防犯建物部品（CPマークを取得したもの）である事が条件です。
※2.製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

枠と戸の仕様	ポスト	製品名	開閉形式	制度基準		仕様	型番	備考	リスト追加
				性能区分コード	開口部の熱貫流率				
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	NXP II ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003PPSDUHB*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003PPSDJ2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有	NXP II ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003PPNDURC*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003PPNDJ2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	NXP II ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003PNSDUDB*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003PNSDJ2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	NXP II ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003PNNDULC*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003PNNDJ2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	BL II-A型 ポスト有り	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BAPDUHB*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BAPDJ2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	BL II-A型 ポスト無し	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BANDUDB*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BANDJ2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	BL II-B型 ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BPSDUHB*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BPSDJ2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有	BL II-B型 ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BPNDURC*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BPNDJ2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	BL II-B型 ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BNSDUDB*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BNSDJ2Y*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	BL II-B型 ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003BNNDULC*	飾り袖ユニットを除く	
				Y	—	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003BNNDJ2Y*	飾り袖ユニットを除く	

こどもエコすまい支援事業【防犯】玄関ドア・引戸（非木造）対象製品リスト

[トップへ戻る](#)

- ※1.防犯建物部品（CPマークを取得したもの）である事が条件です。
- ※2.製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

枠と戸の仕様	製品名	開閉形式	仕様	型番	備考	リスト追加
枠：金属 戸：フラッシュ構造	NXP II ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	-	003PPSDCPJ*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	NXP II ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	-	003PPNDCPJ*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	NXP II ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	-	003PNSDCPJ*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	NXP II ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	-	003PNNDCPJ*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	BL II-A型 ポスト有り	ドア・開き戸（D）	-	003BAPDCPJ*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	BL II-A型 ポスト無し	ドア・開き戸（D）	-	003BANDCPJ*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	BL II-B型 ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	-	003BPSDCPJ*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	BL II-B型 ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	-	003BPNDCPJ*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	BL II-B型 ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	-	003BNSDCPJ*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	BL II-B型 ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	-	003BNNDCPJ*	飾り袖ユニットを除く	

こどもエコすまい支援事業【防音】玄関ドア・引戸（非木造）対象製品リスト

[トップへ戻る](#)

※製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

枠と戸の仕様	製品名	開閉形式	仕様	型番	備考	リスト追加
枠：金属 戸：フラッシュ構造	RS II ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003RPSDSPK*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	RS II ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003RPNDSPK*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	RS II ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003RNSDSPK*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	RS II ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003RNNDSPK*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	NXP II ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PPSDSPK*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	NXP II ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PPNDSPK*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	NXP II ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PNSDSPK*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	NXP II ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PNNDSPK*	飾り袖ユニットを除く	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	NT II ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003TPSDSPK*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	NT II ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003TPNDSPK*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	NT II ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003TNSDSPK*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	NT II ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003TNNDSPK*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	NE（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003NESDSPK*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	NE（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003NENDSPK*		

こどもエコすまい支援事業【防音】玄関ドア・引戸（非木造）対象製品リスト

[トップへ戻る](#)

※製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

枠と戸の仕様	製品名	開閉形式	仕様	型番	備考	リスト追加
枠：金属 戸：フラッシュ構造	BL II-A型 ポスト有り	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003BAPDSPK*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	BL II-A型 ポスト無し	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003BANDSPK*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	BL II-B型 ポスト有り（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003BPSDSPK*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	BL II-B型 ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003BPNDSPK*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	BL II-B型 ポスト無し（防音・断熱型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003BNSDSPK*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	BL II-B型 ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003BNNDSPK*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	クルージュK	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003CUKDSPK*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	クルージュT ポスト有り（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003CPNDSPK*		
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	クルージュT ポスト無し（標準型）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003CNNDSPK*		
枠：金属 戸：フラッシュ構造	クルージュT（T-1仕様）（ポスト無し）	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003CNTDSPK*		