

○住宅エコリフォーム推進事業 地域別対象製品コード

(株) LIXIL

① 外窓、内窓、ドア・引戸の地域別性能区分コード

対象	1～2地域	3地域	4地域	5～7地域	8地域
戸建住宅	A (熱貫流率1.9以下)	A (熱貫流率1.9以下)	A、B (熱貫流率2.3以下)	A、B (熱貫流率2.3以下)	a (開口部の日射熱取得率 0.52以下)
共同住宅	A (熱貫流率1.9以下)	A、B (熱貫流率2.3以下)	A～C (熱貫流率2.9以下)	A～C (熱貫流率2.9以下)	b (ガラスの日射熱取得率 0.65以下)

②-1 ガラスの地域別グレードコード

対象	窓の仕様	1～2地域	3地域	4地域	5～7地域	8地域
戸建住宅	樹脂・木	GA～GD (熱貫流率1.3以下)	GA～GD (熱貫流率1.3以下)	GA～GG (熱貫流率1.9以下)	GA～GG (熱貫流率1.9以下)	R6 (日射熱取得率0.65以下)
	金属とその他 材料の複合	GA、GB (熱貫流率0.99以下)	GA、GB (熱貫流率0.99以下)	GA～GE (熱貫流率1.4以下)	GA～GE (熱貫流率1.4以下)	
	金属製	GA (熱貫流率0.54以下)	GA (熱貫流率0.54以下)	GA～GC (熱貫流率1.0以下)	GA～GC (熱貫流率1.0以下)	
共同住宅	樹脂・木	GA～GD (熱貫流率1.3以下)	GA～GG (熱貫流率1.9以下)	GA～GJ (熱貫流率2.8以下)	GA～GJ (熱貫流率2.8以下)	
	金属とその他 材料の複合	GA、GB (熱貫流率0.99以下)	GA～GE (熱貫流率1.4以下)	GA～GH (熱貫流率2.2以下)	GA～GH (熱貫流率2.2以下)	
	金属製	GA (熱貫流率0.54以下)	GA～GC (熱貫流率1.0以下)	GA～GF、R3 (熱貫流率1.7以下)	GA～GF、R3 (熱貫流率1.7以下)	

②-2 ガラスの製品区分・性能別グレードコード

ガラス製品区分	熱貫流率	グレードコード
汎用ガラス (トルブルガラス、複層ガラス)	0.54以下	GA
	0.99以下	GB
	1.0以下	GC
	1.3以下	GD
	1.4以下	GE
	1.7以下	GF
	1.9以下	GG
	2.2以下	GH
	2.5以下	GI
2.8以下	GJ	
リフォーム用アタッチメント付き 複層ガラス (金属製サッシのみ適合)	1.7以下	R3
8地域対応用ガラス	日射熱取得率 0.65以下	R6