

○木造用玄関ドア・引戸 対象製品リスト

省エネ+防犯

※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.現地でランマ部、袖部のガラスを手配される場合は、カタログに記載されている有償品ガラスと同等以上の性能のガラスをご使用ください。
※3.エルム-フ2 一本引きの場合、Wはw内法寸法で計算してください。

製品名	枠と戸の仕様	ポストの有無	ガラスの仕様 (本体・子扉)	ガラスの仕様 (袖・ランマ)	適用地域	開閉形式	サイズ ※3	型番	備考
ジエスタ2 k2仕様 (G81~82型、M81~84型、P81~82型除く) (袖無し)	枠：金属製熱遮断構造 戸：金属製断熱フラッシュ構造	有・無共通	-	-	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DBYDNAL 003DBYDNAS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (1.4以下)	-	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DBYDZAL 003DBYDZAS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (1.4以下)	-	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DBZDZAL 003DBZDZAS	
ジエスタ2 k2仕様 (G81~82型、M81~84型、P81~82型除く) (袖付き) (規格)	枠：金属製熱遮断構造 戸：金属製断熱フラッシュ構造	無	組み込みガラス 熱貫流率 (1.4以下)	袖部LIXILオプションガラス(型板ガラス、乳白色ガラス) または熱貫流率1.4以下のガラス	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DBZDZAL 003DBZDZAS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (1.4以下)	袖部LIXILオプションガラス(型板ガラス、乳白色ガラス) または熱貫流率1.4以下のガラス	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DC8DZDL 003DC8DZDS	
ジエスタ2 k2仕様 (G81~82型、M81~84型、P81~82型除く) (袖付き) (規格・特注共通)	枠：金属製熱遮断構造 戸：金属製断熱フラッシュ構造	無	組み込みガラス 熱貫流率 (1.4以下)	袖部ガラス中央部熱貫流率:3.0以下	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB1DZDL 003DB1DZDS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (1.2以下)	-	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DC9DZAL 003DC9DZAS	
ジエスタ2 k2仕様 (G81~82型、M81~84型、P81~82型) (袖無し)	枠：金属製熱遮断構造 戸：金属製断熱フラッシュ構造	有・無共通	組み込みガラス 熱貫流率 (1.2以下)	-	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DDADZAL 003DDADZAS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (1.2以下)	袖部LIXILオプションガラス(型板ガラス、乳白色ガラス) または熱貫流率1.4以下のガラス	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB8DZDL 003DB8DZDS	
ジエスタ2 k2仕様 (G81~82型、M81~84型、P81~82型) (袖付き) (規格)	枠：金属製熱遮断構造 戸：金属製断熱フラッシュ構造	無	組み込みガラス 熱貫流率 (1.2以下)	袖部LIXILオプションガラス(型板ガラス、乳白色ガラス) または熱貫流率1.4以下のガラス	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DDADZAL 003DDADZAS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (1.2以下)	袖部LIXILオプションガラス(型板ガラス、乳白色ガラス) または熱貫流率1.4以下のガラス	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB8DZDL 003DB8DZDS	
ジエスタ2 k2仕様 (G81~82型、M81~84型、P81~82型) (袖付き) (規格・特注共通)	枠：金属製熱遮断構造 戸：金属製断熱フラッシュ構造	無	組み込みガラス 熱貫流率 (1.2以下)	袖部ガラス中央部熱貫流率:3.0以下	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DDCDZDL 003DDCDZDS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (1.2以下)	-	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB2DNAL 003DB2DNAS	
ジエスタ2 k4仕様 (C14型、C74型、G81~82型、M81~84型、P81~82型除く) (袖無し)	枠：金属製又はその他 戸：金属製フラッシュ構造	有・無共通	-	-	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB2DNAL 003DB2DNAS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (2.8以下)	-	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DDDDZDL 003DDDDZDS	
ジエスタ2 k4仕様 (C14型、C74型、G81~82型、M81~84型、P81~82型除く) (袖付き)	枠：金属製又はその他 戸：金属製フラッシュ構造	無	組み込みガラス 熱貫流率 (2.8以下)	袖部LIXILオプションガラス(型板ガラス、乳白色ガラス) または熱貫流率3.3以下のガラス	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB3DZDL 003DB3DZDS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (2.8以下)	-	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB4DZDL 003DB4DZDS	
ジエスタ2 k4仕様 (M29~30型) (袖無し)	枠：金属製又はその他 戸：金属製又はその他	有・無共通	-	-	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB4DZDL 003DB4DZDS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (2.8以下)	-	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB4DZDL 003DB4DZDS	
ジエスタ2 k4仕様 (M29~30型) (袖付き)	枠：金属製又はその他 戸：金属製又はその他	無	-	袖部LIXILオプションガラス(型板ガラス、乳白色ガラス) または熱貫流率3.3以下のガラス	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB5DZDL 003DB5DZDS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (2.9以下)	-	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DDEDZDL 003DDEDZDS	
ジエスタ2 k4仕様 (G81~82型、M81~84型、P81~82型) (袖無し)	枠：金属製又はその他 戸：金属製フラッシュ構造	有	組み込みガラス 熱貫流率 (2.9以下)	-	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DDEDZDL 003DDEDZDS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (2.9以下)	袖部LIXILオプションガラス(型板ガラス、乳白色ガラス) または熱貫流率3.3以下のガラス	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DDFDZDL 003DDFDZDS	
ジエスタ2防火戸 k2仕様	枠：金属製熱遮断構造 戸：金属製断熱フラッシュ構造	無	-	-	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB6DNAL 003DB6DNAS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (1.3以下)	-	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB6DZAL 003DB6DZAS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (1.6以下)	-	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB7DZDL 003DB7DZDS	
ジエスタ2防火戸 k4仕様 (G81~82型、M81~84型、P81~82型除く)	枠：金属製又はその他 戸：金属製フラッシュ構造	無	-	-	1~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB7DNAL 003DB7DNAS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (1.6以下)	-	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DB7DZDL 003DB7DZDS	
ジエスタ2防火戸 k4仕様 (G81~82型、M81~84型、P81~82型)	枠：金属製又はその他 戸：金属製フラッシュ構造	無	組み込みガラス 熱貫流率 (2.5以下)	-	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DDLZDL 003DDLZDS	
			組み込みガラス 熱貫流率 (2.5以下)	-	4~7地域	ドア・開き戸 (D)	大 (L) 小 (S)	003DDLZDL 003DDLZDS	
エルム-フ2一本引き L15型、L16型、L25型、L27型	枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	無	-	-	1~7地域	引戸 (E)	大 (L) 小 (S)	003DAEENAL 003DAEENAS	
			複層 空気層・厚み問わず	-	4~7地域	引戸 (E)	大 (L) 小 (S)	003DAFECDL 003DAFECDS	
エルム-フ2片袖 L15型、L16型、L25型、L27型	枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	無	-	袖部のガラス中央部熱貫流率: 1.8以下	1~7地域	引戸 (E)	大 (L) 小 (S)	003DAGENAL 003DAGENAS	
			オプションの合わせガラス または袖部のガラス中央部熱貫流率: 3.3以下	4~7地域	引戸 (E)	大 (L) 小 (S)	003DAGENDL 003DAGENDS		
			組み込みガラス ガラス中央部熱貫流率: 2.9以下	オプションの合わせガラス または袖部のガラス中央部熱貫流率: 3.3以下	4~7地域	引戸 (E)	大 (L) 小 (S)	003DAHEZDL 003DAHEZDS	
断熱玄関引戸K3シリーズ ランマなし 11型、13~23型、40型、41型	枠：金属製熱遮断構造 戸：その他	無	ガラス中央部熱貫流率: 2.3以下	-	4~7地域	引戸 (E)	大 (L) 小 (S)	003DALEZDL 003DALEZDS	
			組み込みガラス ガラス中央部熱貫流率: 1.7以下	-	4~7地域	引戸 (E)	大 (L) 小 (S)	003DAMEZDL 003DAMEZDS	
断熱玄関引戸K3シリーズ ランマ付き 11型、13~23型、40型、41型	枠：金属製熱遮断構造 戸：その他	無	ガラス中央部熱貫流率: 2.3以下	ランマ部のガラス中央部熱貫流率: 2.3以下	4~7地域	引戸 (E)	大 (L) 小 (S)	003DANEZDL 003DANEZDS	
			組み込みガラス ガラス中央部熱貫流率: 1.7以下	ランマ部のガラス中央部熱貫流率: 2.9以下	4~7地域	引戸 (E)	大 (L) 小 (S)	003DAPEZDL 003DAPEZDS	