

住宅用建材総合カタログ '96/'97
 玄関・出入口編

INDEX

カタログのご利用のまえに P. 2
 断熱商品のご案内 P. 6
 玄関ドア・引戸の商品体系 P. 12

洋風玄関ドア・引戸

●高級大型玄関ドア	秀峰GX型 P. 36
●高級大型玄関ドア	VX P. 48
●高級玄関ドア	FXII P. 56
●玄関ドア	DXII P. 118
●洋風スライディングドア	ハワーユ P. 236

新和風玄関ドア・引戸

●木目調ドア	グレモニー P. 254
●新和風引戸	季更 P. 262

和風玄関引戸

●高級木目調引戸	銘峰 P. 278
●高級玄関引戸	秀峰 P. 320
●高級玄関引戸	秀峰竖格子 P. 348
●玄関引戸	麗峰 P. 360

SHSシステム

ホームセキュリティ SHSシステム

PLAN1(電気錠システム①) P. 388
PLAN2(電気錠システム②) P. 390
PLAN3(コントロールシステム) P. 392

アパート・マンション用ドア

●アパートドア	PX P. 410
●防火戸認定ドア	ADドア P. 422

防火ドア・取り替え用ドア

●乙種防火戸玄関ドア	防火玄関ドアF型(新商品) P. 440
●取り替え用ドア	取り替え用ドア(FX・SX) P. 448
	DX・麗峰・ニュー訪用	

■ 店舗用ドア・引戸

● 店舗用ドア	TX	P.476
● 店舗用引戸	店舗引戸	P.490

■ 勝手口ドア・引戸

● 高性能勝手口ドア	アナード	P.506
● 採風勝手口ドア	ウインコール高水密タイプ	...	P.516
● 採風勝手口ドア	ウインコール	P.522
● スライド障子付勝手口ドア	網戸付勝手口ドア	P.534
● 高性能框ドア	バルコニードア	P.536
● 勝手口用框ドア	勝手口ドア	P.542
● 勝手口用框ドア	三協框ドアA型	P.546
● 勝手口用フラッシュドア	フラッシュドア	P.550
● 勝手口用片引戸	勝手口片引戸	P.558
● 勝手口ドア用	アコーデオン網戸	P.562

■ 浴室ドア・引戸

● 樹脂浴室ドア	セフリエ	P.570
● 浴室ドア	高級浴室ドア	P.574
● 浴室ドア	浴室ドア	P.580
● 樹脂浴室折戸	浴室2枚折ドアP.B2型	P.586
● 浴室折戸	浴室2枚折ドア	P.592
● 浴室引違い戸	浴室引違い戸	P.598
● 浴室片引き戸	浴室片引戸	P.602

■ 巻末

有償部品・部材	P.608
商品のお手入れ	P.610
関連商品のご案内	P.614
記号索引	P.616
表面処理	P.620
ガラス寸法一覧表	P.622
サービスネットワーク	P.636

住宅建材商品を美しく正常に保ち、安全にご使用いただくために、以下の事項についてお守りください。

■選択上のご注意

☆ドアが開いた状態でガードロックやドアチェーンを使用しても錠の代わりにはなりません。

☆複層ガラス入りドアは、海拔500m以上の高地での使用を避けください。製造地との気圧差により、ガラスがはらむ事があります。

■施工上のご注意

☆袖部やランマ部などのガラスは適正な厚さと許容面積以下でご使用ください。

☆商品の性質上、取り付け場所（柱や鴨居）の強度を充分確保してください。

☆電装商品の場合は、配線工事を有資格の専門者に依頼ください。

■使用上のご注意

☆施主様向けの取扱説明書を用意した商品があります。用意してある取扱説明書は、施主様にて保管願います。

☆商品に添付のラベル・説明書を参照のうえ、ご使用願います。

☆ドアをご自分で外したり、分解したりしないでください。本体が倒れたり、部品が脱落して怪我をする恐れがあります。不都合が生じた場合は、取り扱いの販売店や工事店へご連絡ください。

☆電気錠を故意に連続操作するとオーバーヒートする恐れがあります。

性能表示について

性能の表示があるものについては、注釈がない限りJISで規定する等級を使用しています。

計量単位の国際単位 (SI) への移行に伴い、JIS規格が改訂されました。本カタログの性能表示は改訂された新JIS規格に基づいて表示されています。

新JIS規格 A4702-1996			
	等級	等級との対応値	
耐風圧性		最大加圧圧力	
	S-1 (80)	800 Pa	
	S-2 (120)	1200 Pa	
	S-3 (160)	1600 Pa	
	S-4 (200)	2000 Pa	
	S-5 (240)	2400 Pa	
	S-6 (280)	2800 Pa	
気密性		気密等級線	
	A-1 (120)	120 等級線	
	A-2 (30)	30 等級線	
	A-3 (8)	8 等級線	
	A-4 (2)	2 等級線	
水密性		圧力差	
	W-1 (10)	100 Pa	
	W-2 (15)	150 Pa	
	W-3 (25)	200 Pa	
	W-4 (35)	350 Pa	
遮音性		遮音等級線	
	T-1 (25)	25 等級線	
	T-2 (30)	30 等級線	
	T-3 (35)	35 等級線	
断熱性		熱貫流抵抗値	
	H-1	0.215 m ² ・K/W以上	参考 新省エネルギー基準対応値 4.0kcal/m ² ・h・°C以下
	H-2	0.246 m ² ・K/W以上	3.5kcal/m ² ・h・°C以下
	H-3	0.287 m ² ・K/W以上	3.0kcal/m ² ・h・°C以下
	H-4	0.344 m ² ・K/W以上	2.5kcal/m ² ・h・°C以下
H-5	0.430 m ² ・K/W以上	2.0kcal/m ² ・h・°C以下	

() 内は旧等級 (A4702-1993) を示します。