

住宅用建材総合カタログ '98/'99  
玄関・出入口編

# INDEX

## 新商品

★ ● 高級玄関ドア	FXII 2300	.....	P. N-004
★ ● 玄関ドア	HD	.....	P. N-016
★ ● 玄関ドア	KX	.....	P. N-036
● 断熱玄関引戸	季更 断熱タイプ	.....	P. N-054

## バリアフリー商品

● 下枠フラットドア	DXII BTタイプ	.....	P. N-060
● 2本引玄関引戸	季更 BTタイプ	.....	P. N-068
● 下枠フラット浴室3枚戸	浴室3枚引戸	.....	P. N-074

## 断熱商品

● 断熱玄関ドア	アルピーネRX	.....	P. N-078
● 断熱玄関ドア	アルピーネEX	.....	P. N-086
★ ● 断熱玄関ドア	FXII	.....	P. N-112
● 断熱玄関ドア	DXII	.....	P. N-126

## 関連情報

多機能INDEX	.....	P. N-148
記号索引	.....	P. N-156
ガラス寸法一覧	.....	P. N-158

納期については、当社支店・  
営業所にお問い合わせくだ  
さい。

★印の商品は住宅防火戸に対応できます。詳しくは『住宅防火戸カタログ』をご参照ください。

カタログのご使用にあたって	P. 2
断熱商品のご案内	P. 6
玄関ドア・引戸の商品体系	P. 14

## 洋風玄関ドア・引戸

●高級大型玄関ドア	秀峰GX型	P. 38
●高級大型玄関ドア	VX	P. 50
★●高級玄関ドア	FXII	P. 58
★●玄関ドア	DXII	P. 118
●洋風スライディングドア	ハワーユ	P. 240

## 新和風玄関ドア・引戸

●木目調ドア	グレモニー	P. 258
●新和風引戸	季更	P. 266

## 和風玄関引戸

●高級木目調引戸	銘峰	P. 282
●高級玄関引戸	秀峰	P. 324
●玄関引戸	麗峰	P. 354

## 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. 372
PLAN2〈電気錠システム②〉	P. 374
PLAN3〈コントロールシステム〉	P. 376

## アパート・マンション用ドア

●アパートドア	PX	P. 394
●防火戸認定ドア	ADドア	P. 406

## 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	P. 424
●取り替え用ドア	取り替え用ドア (FX・SX・DX・麗峰・ニュー訪)	P. 432

## 店舗用ドア・引戸

●店舗用ドア	TX	P. 460
●店舗用引戸	店舗引戸	P. 474

## 勝手口ドア・引戸

★●高性能勝手口ドア	アナード	P. 490
●採風勝手口ドア	ウインコール高水密タイプ	P. 500
●採風勝手口ドア	ウインコール	P. 506
●スライド障子付勝手口ドア	網戸付勝手口ドア	P. 518
★●高性能框ドア	バルコニードア	P. 520
★●勝手口用框ドア	勝手口ドア	P. 526
★●勝手口用框ドア	三協框ドアA型	P. 530
●勝手口用フラッシュドア	フラッシュドア	P. 534
●勝手口用片引戸	勝手口片引戸	P. 542
●勝手口ドア用	アコーデオン網戸	P. 546

## 浴室ドア・引戸

●樹脂浴室ドア	セフリエ	P. 554
●浴室ドア	高級浴室ドア	P. 558
●浴室ドア	浴室ドア	P. 564
●樹脂浴室折戸	浴室2枚折ドアPB2型	P. 570
●浴室折戸	浴室2枚折ドア	P. 576
●浴室引違い戸	浴室引違い戸	P. 582
●浴室片引き戸	浴室片引戸	P. 586

## 巻末

有償部品・部材	P. 592
商品のお手入れ	P. 594
関連商品のご案内	P. 598
記号索引	P. 600
表面処理	P. 604
ガラス寸法一覧表	P. 606
サービスネットワーク	P. 620

新商品

洋風玄関ドア・引戸

新和風玄関ドア・引戸

和風玄関引戸

バリアフリー商品

SHSシステム

断熱商品

アパート・マンション用ドア

防火戸・取り替え用ドア

店舗用ドア・引戸

勝手口ドア・引戸

浴室ドア・引戸

巻末

## ■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とはなりません。

☆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てください。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。

## 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	
	S-7 (360)	3600 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	
	W-5 ( 50)	500 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	
	T-4 ( 40)	40 等級線	
断熱性		熱貫流抵抗値	参考
	H-1	0.215 m <sup>2</sup> ・K/W以上	4.0kcal/m <sup>2</sup> ・h・°C以下
	H-2	0.246 m <sup>2</sup> ・K/W以上	3.5kcal/m <sup>2</sup> ・h・°C以下
	H-3	0.287 m <sup>2</sup> ・K/W以上	3.0kcal/m <sup>2</sup> ・h・°C以下
	H-4	0.344 m <sup>2</sup> ・K/W以上	2.5kcal/m <sup>2</sup> ・h・°C以下
	H-5	0.430 m <sup>2</sup> ・K/W以上	2.0kcal/m <sup>2</sup> ・h・°C以下

( ) 内は旧等級(A4702-1993)を示します。