(P.152)

(P.696)

(P.1622)

ニューエクジスフェンス

サイズオーダー

※高さの製作寸法にはピッチ条件等があります。

〈別冊〉規格価格表 (P.348) (P.783)

コーディネート商品参照ページ				
門扉	ニューエクジス門扉DJ型	(P.406)		
	ニューエクジスフェンスDJ型	(P.734)		
フェンス	ニューエクジスフェンス2段・3段柱	(P.754)		
	フェンス取替え用柱3型	(P.776)		
ウイングゲート	ニューエクジスウイングゲートJ型	(P.1144)		
引声	エクジス引戸B.I型	(P 1220)		

DS型

●由:380≤W≤1965 ●高:500≦H≦1000





通風を確保しながら目隠し・日ざしの調整が可能なルーバーフェンス。

■ルーバーの開閉ができますので、通風を確保したい時や、日ざし・目隠しの調整をしたい時に便利なフェンスです。 ■他のデザインと組合わせて使用できますので、設置場所に応じた組合せで施工できます。

ルーバー全閉時

●写真及び印刷の特性上、実物の色調とは多少異なりますのでご了承ください。





※一番上と下の羽根のみ開きません

ニューエクジスフェンス

●耐風圧強度

柱ピッチ2m :風速34m/s相当 柱ピッチ1m以下:風速38m/s相当

- ご案内

 ●上記風速は当社基準により算出した平均風速です。(風力係数1.2)
 ●設置場所や条件により気象庁発表の数字とは異なります。

 - ●自在柱の間隔は、2000mm以内で施工してください。また自在柱と本体連結部及び端部の間隔は、 300mm以内で施工してください。それ以上離れると強度が低下します。



DS型フェンス2段自在柱式 上段高:1000十下段高:1000の組合せ (中間目隠し板・下部ふさぎ板つき) [CBブラック]



DS型フェンス2段自在柱式 上段高:1000十下段高:1000の組合せ (中間目隠し板・下部ふさぎ板つき) [CBブラウン]

DS型自在柱式価格 */*#:1065mm

DOエロエエバ川1 本体用:1965mm					
高さ区分	名	称	価	格	
	DS型本体	800用	¥56,	100	
	操作部品も	!ット	¥8,	200	
800用	自在柱		¥3,	800	
800円	格子付コーナ	ーヒンジ	¥1,	700	
	目隠しコーナ	⊢−継手	¥3,	600	
	エンドキャッ	プA	¥90	0(4⊐)	
	DS型本体	1000用	¥64,	500	
	操作部品セ	!ット	¥8,	200	
1000用	自在柱		¥7,	000	
1000H	格子付コーナ	ーヒンジ	¥1,	700	
	目隠しコーナ	継手	¥4,	000	
	エンドキャッ	プA	¥90	0(4⊐)	
	下部ふさぎ板(自	在柱式用)	¥4,20	0(1本)	
	下部ふさぎ板用エンドキャップ		¥50	0 (2⊐)	
別売品	連結部品		¥70	0(2⊐)	
	フェンス取替え	高800用	¥6,	200	
	用柱3型	高1000用	¥7,	100	

DS型間柱式価格

操作部

高さ区分

四十五	本体巾:1965mm
称	価 格
体 800用	¥56,100
品セット	¥8,200
	¥3,800
	¥3,800

800用	間柱	¥3,800
000H	端柱	¥3,800
	角柱(90°)	¥3,800
	角柱N(角度自在)	¥11,400
	DS型本体 1000用	¥64,500
	操作部品セット	¥8,200
1000用	間柱	¥6,300
TUUUH	端柱	¥6,300
	角柱(90°)	¥6,300
	角柱N(角度自在)	¥13,500

●操作部品セットは本体1枚につき1セット拾い出 してください。

別売の連結部品は予備です。

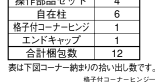
●目隠しコーナー継手は、コーナー部のスキ間を無 くし、連続性を持たせた美しい納まりにできます。 ●自在柱には連結部品が2コ同梱されています。

部材名称	必要数
フェンス本体	4
操作部品セット	4
自在柱	6
40フリー しょうご	

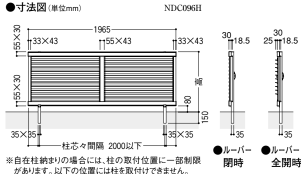
各部材を拾い出してください。

●各部材の拾い出しについて

次の例を参考にして、







があります。以下の位置には柱を取付けできません。 ①フェンス本体両端部から50mmの範囲。 ②フェンス本体中央部200mmの範囲。





ニューエクジス門扉DJ型 [P.406]

●表示価格は部材標準価格で、組立・運搬・取付工事費及び消費税は含まれておりません。

事故、ケガ等を防止するために「使用上、施工上のご注意」をよく読んで、正常な取扱いをしてください。

745

動かすだけです。

操作レバーを引き上下に