

# ニューエクジスフェンスDシリーズ

アルミ質感の進化系  
「CBプレミアムコート」


◆詳しくは(P.24)をご覧ください。

CB  
ナビア  
スタイル (P.152)  
スロイン (P.696)  
新峻岳  
モテノ  
ピュアスタイル  
涼雅N・涼雅扉N  
ニューエクジス  
Dシリーズ

## 使い易くバリエーション豊富なニューエクジスフェンスDシリーズ。


卓越した存在感のあるニューエクジスフェンスDシリーズのフェンスは、デザインや色を合わせてトータルコーディネートすることができますので、住まい外観や町並と調和する美しいエクステリアが作れます。

### 納まり形式

<p><b>自在柱式</b></p> <p>フェンス連結部の近くで自由に柱の移動ができる施工性の良い納まり形式です。</p> <p>NDC077GM</p>  <p>ニューエクジスDA型</p>	<p><b>間柱式</b></p> <p>フェンス間に柱を設置するため一直線になり、隣地境界に適した納まり形式です。</p> <p>NDC078GM</p>  <p>ニューエクジスDA型</p>	<p>間柱式でもフェンス本体の取り替えがスムーズに行えます。</p> <p>NDC079GM</p>  <p>ニューエクジスDA型</p>
---	--	--

<p><b>格子付コーナーヒンジ</b></p> <p>コーナー部に連続性をもたせて、美しい納まりになります。</p> <p>NDE125GM</p>  <p>セレビューフェンス3N型</p>	<p><b>目隠しコーナー継手</b></p> <p>コーナー部のスキ間をなくし連続性をもたせた、美しい納まりになります。</p> <p>NDE126GM</p>  <p>セレビューフェンス8N型</p>	<p><b>下部ふさぎ板</b></p> <p>目隠しタイプのフェンス(自在柱)に下部ふさぎ板を用意しました。下部からのペットのくぐり抜け、覗き見を防ぎプライバシーを保護します。</p> <p>NDC072GM</p>  <p>ニューエクジスDJ型</p>
--	---	---

**カラーバリエーション**



CBブラック CBブラウン CBステン ホワイト

**サイズバリエーション**

巾: 1965×高: 600・800・1000・1200

●DS型は高: 800・1000のみです。

**端部カバー**

1枚のフェンスを切断し、2枚にしてご使用の際、切断面に取り付けてください。(切詰めの場合には必要ありません。)

NDE128GM



セレビューフェンス1N型

**中間目隠し板(2段・3段用)**

自在柱式は、中間部のスキ間をふさぐ目隠し板を用意しました。中間部のスキ間からの覗き見を防ぎプライバシーを保護します。

NDE129GM



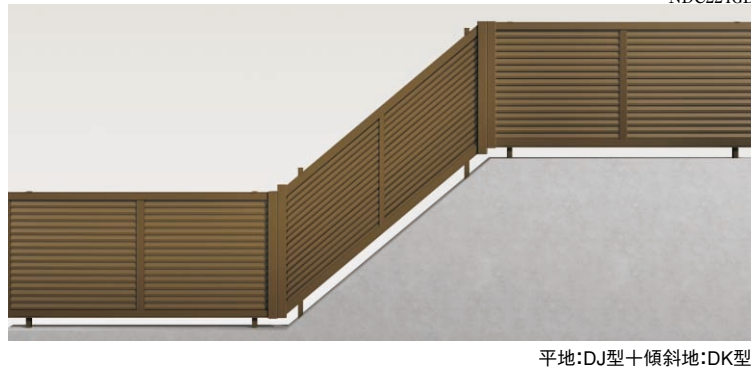
セレビューフェンス7N型

ニューエクジス門扉・ニューエクジスフェンスDH型



### DK型[目隠しルーバータイプ] [P.736]

傾斜角度40°まで対応できる傾斜地用の目隠しルーバーフェンスです。DJ型(平地用目隠しルーバータイプ)とコーディネートができます。



### 2段柱・3段柱(本文 [P.754])

外からの視界をさえぎり、プライバシーを守るために、目隠しタイプのフェンス本体を、上・下に取り付けできる柱です。また、フェンス下部ふさぎ板もありますので、ペットのくぐり抜けも防止できます。

### ●2段柱(控え柱つき)自在柱式



### ●2段柱(60角・控え柱なし)自在柱式



### ●2段柱(60角・控え柱なし)間柱式



### ●3段柱(控え柱なし)自在柱式



### 2段柱(60角・控え柱なし)・3段柱(75角・控え柱なし)はこんな使い方ができます。

控え柱なし2段柱・3段柱へのフェンス取り付けは、新日軽独自の柱ブラケット・上下スライド式を採用。本体の1枚納まり・2枚納まり等いろいろな納まりが可能で、フェンスの組み合わせも自由にでき、用途や環境に合わせた使い方ができます。



CB  
ナビア  
スタイル (P.152)  
スロイン (P.696)  
新峻岳  
モテノ  
ピュアスタイル  
涼雅N・涼雅扉N  
ニューエクジス  
Dシリーズ  
形材フェンス  
セレビューフェンス  
2段3段柱  
防音フェンスすやや  
ニューセンタ  
フェンススクリーン  
フェンス取替え用柱  
マリオ  
アルネット (P.954)  
大型  
(P.1622)  
公共用  
(P.1638)

# ニューエクジスフェンス

CB

ナビア  
スタイル  
(P.152)  
スロウ  
モン  
(P.696)

新  
峻  
岳  
モ  
デ  
ル

ピ  
ュ  
ア  
ス  
タ  
イ  
ル  
N  
・  
涼  
雅  
堀  
N

ニ  
ュー  
エ  
ク  
ジ  
ス  
D  
シ  
リ  
ー  
ズ

形  
材  
フ  
ェ  
ン  
ス

セ  
レ  
ビ  
ー  
ン  
シ  
リ  
ー  
ズ  
2  
段  
3  
段  
柱

ニ  
ュー  
エ  
ク  
ジ  
ス  
防  
音  
フ  
ェ  
ン  
ス  
す  
や  
ニ  
ュー  
セ  
ン  
タ

ア  
ル  
ス  
ク  
リ  
ー  
ン  
フ  
ェ  
ン  
ス  
取  
替  
え  
用  
柱

マ  
リ  
オ  
(P.952)  
ア  
ル  
ネ  
ッ  
ト  
(P.954)

大  
型  
(P.1622)  
公  
共  
用  
(P.1638)

DA型	CBブラック	CBブラウン	CBステン	ホワイト
DB型	CBブラック	CBブラウン	CBステン	

本体 アルミ形材

参照ページ	
〈別冊〉規格価格表	[P.348]
納まり図	[P.783]

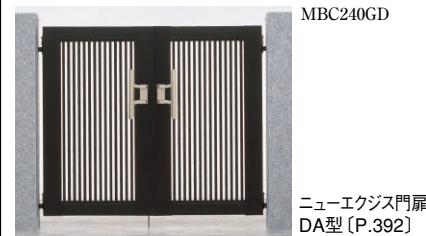
コーディネート商品参照ページ		
フェンス	ニューエクジスフェンス2段・3段柱	[P.754]
	フェンス取替え用柱3型	[P.776]
カーゲート	ニューエクジスカーゲート	[P.1156]
ウイングゲート	ニューエクジスウイングゲート	[P.1136]
引戸	エクジス引戸	[P.1204]

## DA型

### サイズオーダー

- 巾:344.7≦W≦1965
- 高:500≦H≦1200
- ※巾の製作寸法にはピッチ条件等があります。

### コーディネート商品

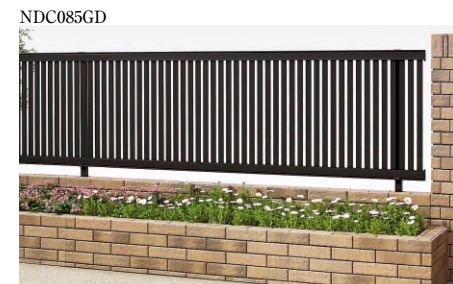
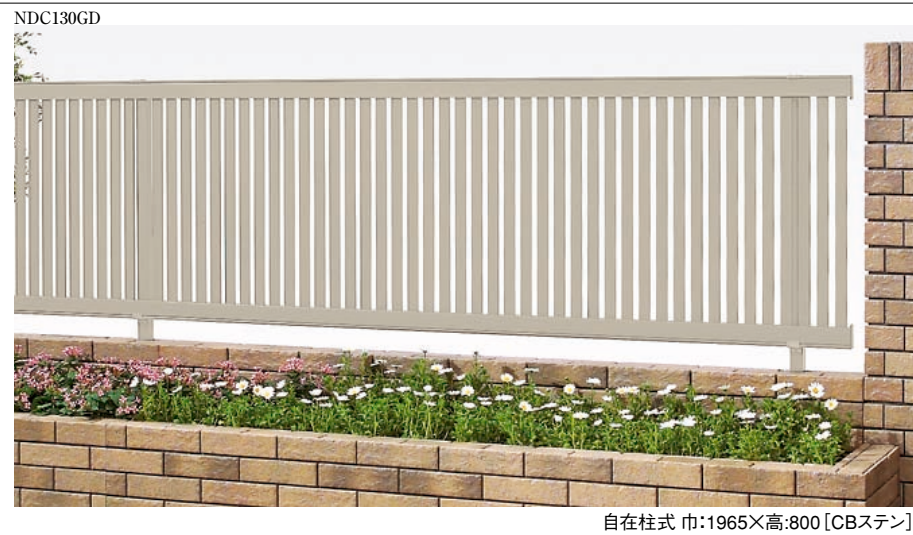


## DB型

### サイズオーダー

- 巾:344.7≦W≦1965
- 高:500≦H≦1200
- ※巾の製作寸法にはピッチ条件等があります。

### コーディネート商品



# ニューエクジスフェンス

CB

ナビア  
スタイル  
(P.152)  
スロウ  
モン  
(P.696)

新  
峻  
岳  
モ  
デ  
ル

ピ  
ュ  
ア  
ス  
タ  
イ  
ル  
N  
・  
涼  
雅  
堀  
N

ニ  
ュー  
エ  
ク  
ジ  
ス  
D  
シ  
リ  
ー  
ズ

形  
材  
フ  
ェ  
ン  
ス

セ  
レ  
ビ  
ー  
ン  
シ  
リ  
ー  
ズ  
2  
段  
3  
段  
柱

ニ  
ュー  
エ  
ク  
ジ  
ス  
防  
音  
フ  
ェ  
ン  
ス  
す  
や  
ニ  
ュー  
セ  
ン  
タ

ア  
ル  
ス  
ク  
リ  
ー  
ン  
フ  
ェ  
ン  
ス  
取  
替  
え  
用  
柱

マ  
リ  
オ  
(P.952)  
ア  
ル  
ネ  
ッ  
ト  
(P.954)

大  
型  
(P.1622)  
公  
共  
用  
(P.1638)

●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

●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。

### DA型自在柱式価格 本体巾:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DA型本体 600用	¥23,600
	自在柱	¥2,900
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,100
	エンドキャップA	¥900(4コ)
800用	DA型本体 800用	¥25,600
	自在柱	¥3,800
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,600
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1000用	DA型本体 1000用	¥27,700
	自在柱	¥7,000
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,000
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1200用	DA型本体 1200用	¥31,900
	自在柱	¥8,300
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,400
	エンドキャップA	¥900(4コ)
別売品	下部ふさぎ板(自在柱式用)	¥4,200(1本)
	下部ふさぎ板用エンドキャップ	¥500(2コ)
	連結部品	¥700(2コ)
	フェンス取替え用柱 高600用	¥5,300
	フェンス取替え用柱 高800用	¥6,200
	フェンス取替え用柱 高1000用	¥7,100

### DB型自在柱式価格 本体巾:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DB型本体 600用	¥24,500
	自在柱	¥2,900
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,100
	エンドキャップA	¥900(4コ)
800用	DB型本体 800用	¥29,600
	自在柱	¥3,800
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,600
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1000用	DB型本体 1000用	¥34,900
	自在柱	¥7,000
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,000
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1200用	DB型本体 1200用	¥41,000
	自在柱	¥8,300
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,400
	エンドキャップA	¥900(4コ)
別売品	下部ふさぎ板(自在柱式用)	¥4,200(1本)
	下部ふさぎ板用エンドキャップ	¥500(2コ)
	連結部品	¥700(2コ)
	フェンス取替え用柱 高600用	¥5,300
	フェンス取替え用柱 高800用	¥6,200
	フェンス取替え用柱 高1000用	¥7,100

●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。別売の連結部品は予備です。

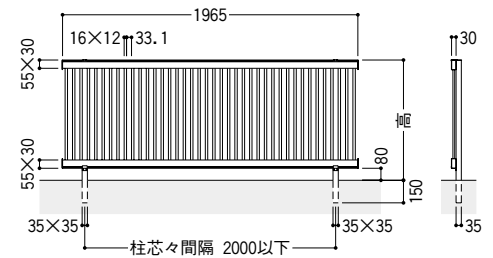
### DA型間柱式価格 本体巾:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DA型本体 600用	¥23,600
	間柱	¥2,900
	端柱	¥2,900
	角柱(90°)	¥2,900
800用	DA型本体 800用	¥25,600
	間柱	¥3,800
	端柱	¥3,800
	角柱(90°)	¥3,800
1000用	DA型本体 1000用	¥27,700
	間柱	¥6,300
	端柱	¥6,300
	角柱(90°)	¥6,300
1200用	DA型本体 1200用	¥31,900
	間柱	¥7,400
	端柱	¥7,400
	角柱(90°)	¥7,400
	角柱N(角度自在)	¥10,500
	角柱N(角度自在)	¥11,400
	角柱N(角度自在)	¥13,500
	角柱N(角度自在)	¥16,800

### DB型間柱式価格 本体巾:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DB型本体 600用	¥24,500
	間柱	¥2,900
	端柱	¥2,900
	角柱(90°)	¥2,900
800用	DB型本体 800用	¥29,600
	間柱	¥3,800
	端柱	¥3,800
	角柱(90°)	¥3,800
1000用	DB型本体 1000用	¥34,900
	間柱	¥6,300
	端柱	¥6,300
	角柱(90°)	¥6,300
1200用	DB型本体 1200用	¥41,000
	間柱	¥7,400
	端柱	¥7,400
	角柱(90°)	¥7,400
	角柱N(角度自在)	¥10,500
	角柱N(角度自在)	¥11,400
	角柱N(角度自在)	¥13,500
	角柱N(角度自在)	¥16,800

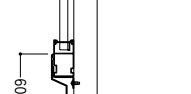
●寸法図 (単位mm) 高:800  
DA型 自在柱式



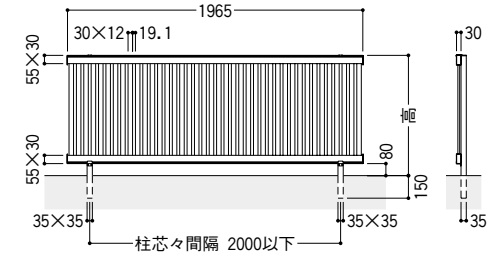
●格子寸法

見付×見込 (mm)	
格子寸法	16×12ミリ
格子スキ間	33.1ミリ
格子ピッチ	49.1ミリ

●下部ふさぎ板



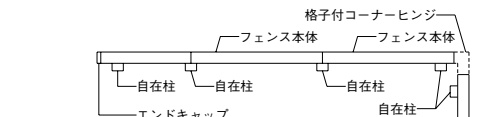
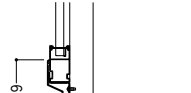
DB型 自在柱式



●格子寸法

見付×見込 (mm)	
格子寸法	30×12ミリ
格子スキ間	19.1ミリ
格子ピッチ	49.1ミリ

●下部ふさぎ板



●各部材の拾い出しについて  
次の例を参考にして、各部材を拾い出してください。

部材名称	必要数
フェンス本体	4
自在柱	6
格子付コーナーヒンジ	1
エンドキャップ	1
合計梱包数	12

表は右図コーナー納まりの拾い出し数です。

# ニューエクジスフェンス

# ニューエクジスフェンス

CB

CB

ナビアスタイル (P.152) ストロン (P.696)

ナビアスタイル (P.152) ストロン (P.696)

新峻岳

新峻岳

ピュアスタイル 涼雅N・涼雅堀N

ピュアスタイル 涼雅N・涼雅堀N

ニューエクジス Dシリーズ

ニューエクジス Dシリーズ

形材フェンス

形材フェンス

セレニティーシリーズ 2段3段柱

セレニティーシリーズ 2段3段柱

防音フェンスすやや ニューセンタ

防音フェンスすやや ニューセンタ

アルスクリーン フェンス取替え用柱

アルスクリーン フェンス取替え用柱

マリオ (P.952) アルネット (P.954)

マリオ (P.952) アルネット (P.954)

大型 (P.1622) 公共用 (P.1638)

大型 (P.1622) 公共用 (P.1638)

- CBブラック
- CBブラウン
- CBステン

本体 アルミ形材

参照ページ	
〈別冊〉規格価格表	[P.348]
納まり図	[P.783]

コーディネート商品参照ページ		
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]
カーゲート	ニューエクジスカーゲート	[P.1156]
ウイングゲート	ニューエクジスウイングゲート	[P.1136]
引戸	エクジス引戸	[P.1204]

## DC型

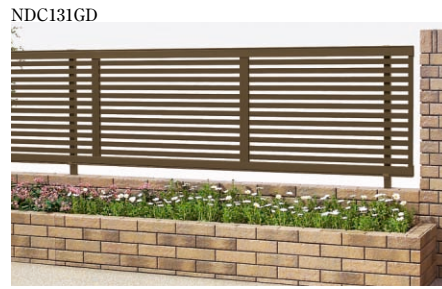
### サイズオーダー

- 巾:360≦W≦1965
- 高:500≦H≦1200
- ※巾の製作寸法にはピッチ条件等があります。

### コーディネート商品



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBブラック]



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBブラウン]



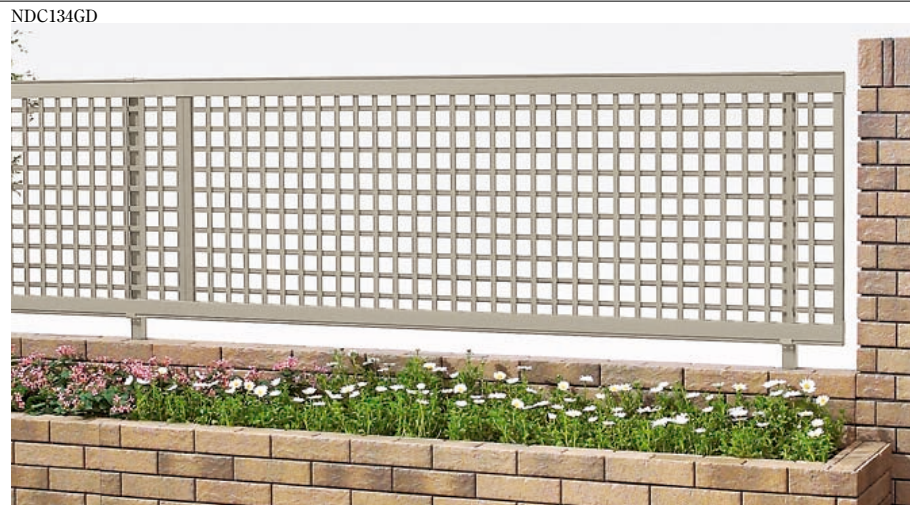
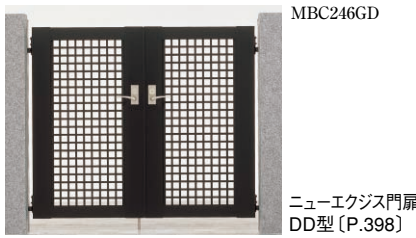
自在柱式 巾:1965×高:800 [CBステン]

## DD型

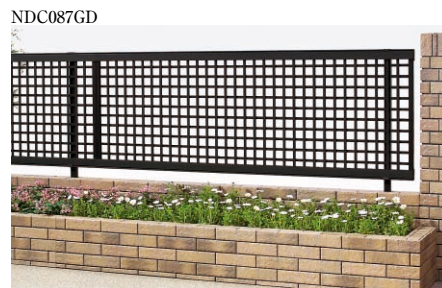
### サイズオーダー

- 巾:345≦W≦1965
- 高:600≦H≦1200
- ※巾の製作寸法にはピッチ条件等があります。

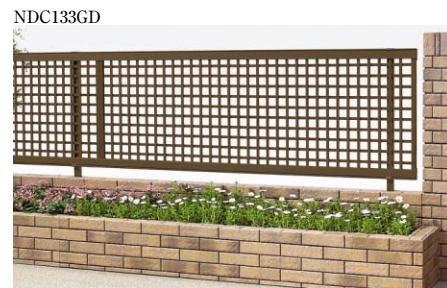
### コーディネート商品



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBステン]



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBブラック]



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBブラウン]

●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

●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。

### DC型自在柱式価格 本体巾:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DC型本体 600用	¥23,700
	自在柱	¥2,900
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,100
	端部カバー	¥3,800(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
800用	DC型本体 800用	¥27,800
	自在柱	¥3,800
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,600
	端部カバー	¥4,100(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1000用	DC型本体 1000用	¥32,100
	自在柱	¥7,000
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,000
	端部カバー	¥4,300(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1200用	DC型本体 1200用	¥34,900
	自在柱	¥8,300
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,400
	端部カバー	¥4,600(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
別売品	下部ふさぎ板(自在柱式用)	¥4,200(1本)
	下部ふさぎ板用エンドキャップ	¥500(2コ)
	連結部品	¥700(2コ)
	フェンス取替え用柱 高600用	¥5,300
	高800用	¥6,200
	高1000用	¥7,100

### DD型自在柱式価格 本体巾:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DD型本体 600用	¥27,000
	自在柱	¥2,900
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,100
	端部カバー	¥4,800(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
800用	DD型本体 800用	¥32,200
	自在柱	¥3,800
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,600
	端部カバー	¥5,100(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1000用	DD型本体 1000用	¥37,700
	自在柱	¥7,000
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,000
	端部カバー	¥5,300(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1200用	DD型本体 1200用	¥43,200
	自在柱	¥8,300
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,400
	端部カバー	¥5,500(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
別売品	下部ふさぎ板(自在柱式用)	¥4,200(1本)
	下部ふさぎ板用エンドキャップ	¥500(2コ)
	連結部品	¥700(2コ)
	フェンス取替え用柱 高600用	¥5,300
	高800用	¥6,200
	高1000用	¥7,100

●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。  
●端部カバーは1枚のフェンスを切断し2枚にしてご使用の際、切断面に取り付けてください。  
●自在柱には連結部品が2コ同梱されています。別売の連結部品は予備です。

### DC型間柱式価格 本体巾:1965mm

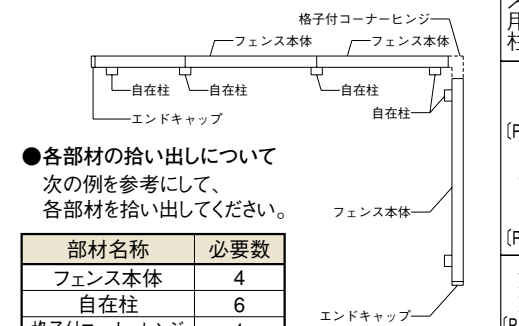
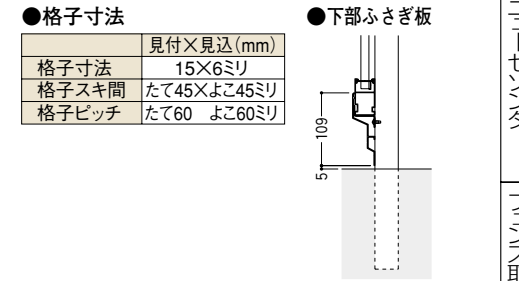
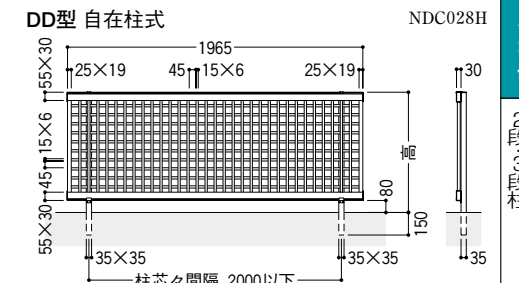
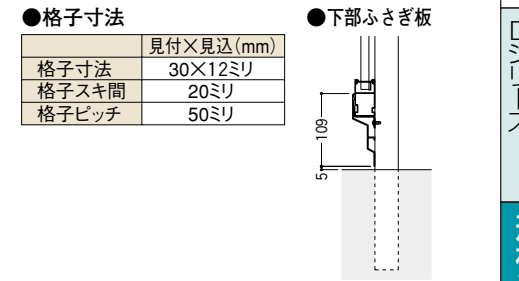
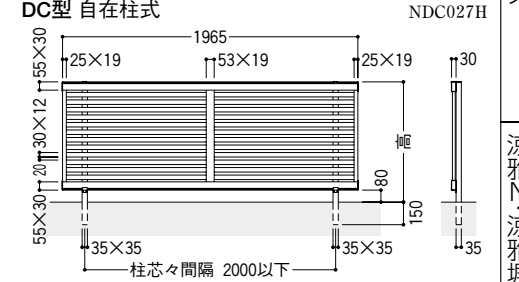
高さ区分	名称	価格
600用	DC型本体 600用	¥23,700
	間柱	¥2,900
	端柱	¥2,900
	角柱(90°)	¥2,900
	角柱N(角度自在)	¥10,500
	端部カバー	¥3,800(2本)
800用	DC型本体 800用	¥27,800
	間柱	¥3,800
	端柱	¥3,800
	角柱(90°)	¥3,800
	角柱N(角度自在)	¥11,400
	端部カバー	¥4,100(2本)
1000用	DC型本体 1000用	¥32,100
	間柱	¥6,300
	端柱	¥6,300
	角柱(90°)	¥6,300
	角柱N(角度自在)	¥13,500
	端部カバー	¥4,300(2本)
1200用	DC型本体 1200用	¥34,900
	間柱	¥7,400
	端柱	¥7,400
	角柱(90°)	¥7,400
	角柱N(角度自在)	¥16,800
	端部カバー	¥4,600(2本)

### DD型間柱式価格 本体巾:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DD型本体 600用	¥27,000
	間柱	¥2,900
	端柱	¥2,900
	角柱(90°)	¥2,900
	角柱N(角度自在)	¥10,500
	端部カバー	¥4,800(2本)
800用	DD型本体 800用	¥32,200
	間柱	¥3,800
	端柱	¥3,800
	角柱(90°)	¥3,800
	角柱N(角度自在)	¥11,400
	端部カバー	¥5,100(2本)
1000用	DD型本体 1000用	¥37,700
	間柱	¥6,300
	端柱	¥6,300
	角柱(90°)	¥6,300
	角柱N(角度自在)	¥13,500
	端部カバー	¥5,300(2本)
1200用	DD型本体 1200用	¥43,200
	間柱	¥7,400
	端柱	¥7,400
	角柱(90°)	¥7,400
	角柱N(角度自在)	¥16,800
	端部カバー	¥5,500(2本)

●端部カバーは1枚のフェンスを切断し2枚にしてご使用の際、切断面に取り付けてください。

●寸法図 (単位mm) 高:800



●各部材の拾い出しについて  
次の例を参考にして、  
各部材を拾い出してください。

部材名称	必要数
フェンス本体	4
自在柱	6
格子付コーナーヒンジ	1
エンドキャップ	1
合計梱包数	12

表は右図コーナー納まりの拾い出し数です。

# ニューエクジスフェンス

# ニューエクジスフェンス

DE型	CBブラック	CBブラウン	CBステン	ホワイト
DG型	CBブラック	CBブラウン	CBステン	

本体 アルミ形材

参照ページ	
〈別冊〉規格価格表	[P.348]
納まり図	[P.783]

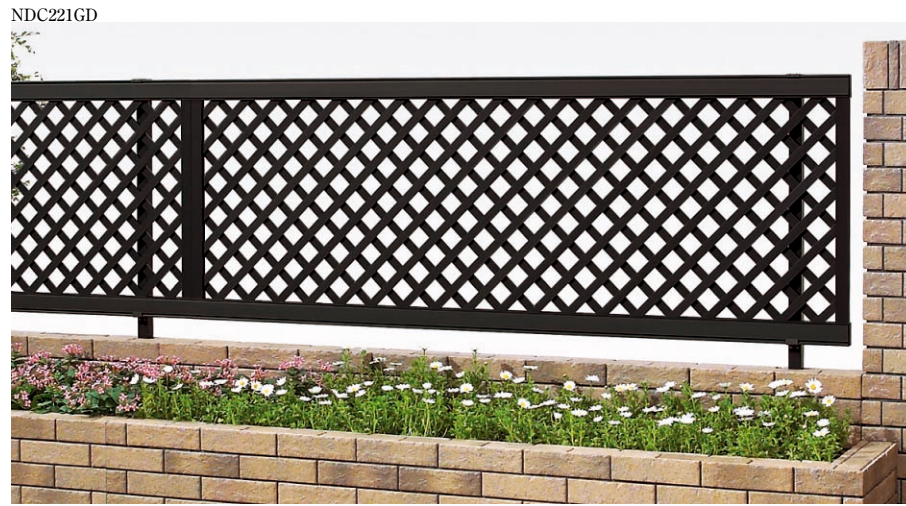
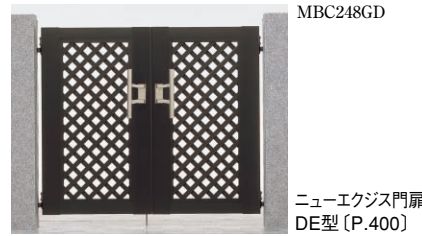
コーディネート商品参照ページ		
フェンス	ニューエクジスフェンス2段・3段柱	[P.754]
	フェンス取替え用柱3型	[P.776]
カーゲート	ニューエクジスカーゲート	[P.1156]
ウイングゲート	ニューエクジスウイングゲート	[P.1136]
引戸	エクジス引戸	[P.1204]

## DE型

### サイズオーダー

- 市:365≦W≦1965
- 高:600≦H≦1200
- ※市の製作寸法にはピッチ条件等があります。

### コーディネート商品



## DG型

### サイズオーダー

- 市:345≦W≦1965
- 高:600≦H≦1200
- ※市の製作寸法にはピッチ条件等があります。

### コーディネート商品



●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。

### DE型・DG型自在柱式価格 本体巾:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DE型・DG型本体 600用	¥34,700
	自在柱	¥2,900
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,100
	端部カバー (DE型用)	¥4,800(2本)
	端部カバー (DG型用)	¥3,800(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
800用	DE型・DG型本体 800用	¥43,200
	自在柱	¥3,800
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,600
	端部カバー (DE型用)	¥5,100(2本)
	端部カバー (DG型用)	¥4,100(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1000用	DE型・DG型本体 1000用	¥52,700
	自在柱	¥7,000
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,000
	端部カバー (DE型用)	¥5,300(2本)
	端部カバー (DG型用)	¥4,300(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1200用	DE型・DG型本体 1200用	¥63,400
	自在柱	¥8,300
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,400
	端部カバー (DE型用)	¥5,500(2本)
	端部カバー (DG型用)	¥4,600(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
別売品	下部ふさぎ板 (自在柱式用)	¥4,200(1本)
	下部ふさぎ板用エンドキャップ	¥500(2コ)
	連結部品	¥700(2コ)
	フェンス 高600用	¥5,300
	フェンス 高800用	¥6,200
	フェンス 高1000用	¥7,100

### DE型・DG型間柱式価格 本体巾:1965mm

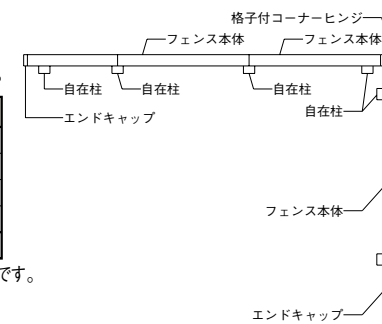
高さ区分	名称	価格
600用	DE型・DG型本体 600用	¥34,700
	間柱	¥2,900
	端柱	¥2,900
	角柱 (90°)	¥2,900
	角柱N (角度自在)	¥10,500
	端部カバー (DE型用)	¥4,800(2本)
	端部カバー (DG型用)	¥3,800(2本)
800用	DE型・DG型本体 800用	¥43,200
	間柱	¥3,800
	端柱	¥3,800
	角柱 (90°)	¥3,800
	角柱N (角度自在)	¥11,400
	端部カバー (DE型用)	¥5,100(2本)
	端部カバー (DG型用)	¥4,100(2本)
1000用	DE型・DG型本体 1000用	¥52,700
	間柱	¥6,300
	端柱	¥6,300
	角柱 (90°)	¥6,300
	角柱N (角度自在)	¥13,500
	端部カバー (DE型用)	¥5,300(2本)
	端部カバー (DG型用)	¥4,300(2本)
1200用	DE型・DG型本体 1200用	¥63,400
	間柱	¥7,400
	端柱	¥7,400
	角柱 (90°)	¥7,400
	角柱N (角度自在)	¥16,800
	端部カバー (DE型用)	¥5,500(2本)
	端部カバー (DG型用)	¥4,600(2本)

●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。  
●端部カバーは1枚のフェンスを切断し2枚にしてご使用の際、切断面に取り付けてください。  
●自在柱には連結部品が2コ同梱されています。別売の連結部品は予備です。

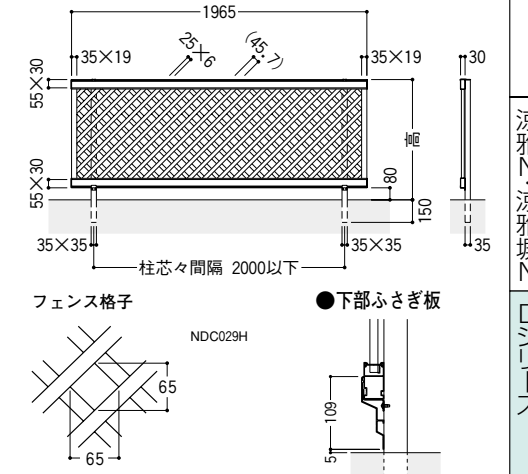
●各部材の拾い出しについて  
次の例を参考にして、各部材を拾い出してください。

部材名称	必要数
フェンス本体	4
自在柱	6
格子付コーナーヒンジ	1
エンドキャップ	1
合計梱包数	12

表は右図コーナー納まりの拾い出し数です。



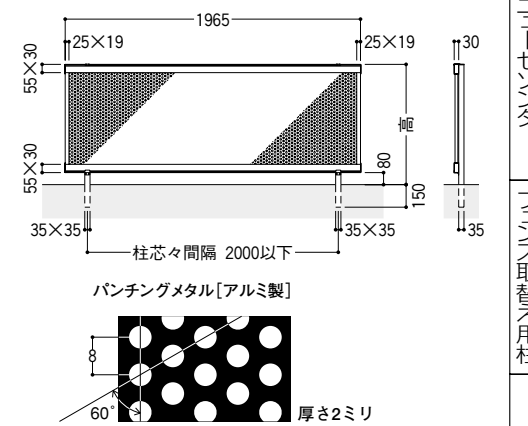
●寸法図 (単位mm) 高:800  
DE型 自在柱式 NDC005H



●格子寸法

	見付×見込 (mm)
格子寸法	25×6ミリ
格子スキ間	たて65×よこ65ミリ
格子ピッチ	たて100 よこ100ミリ

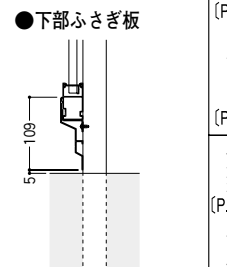
DG型 自在柱式 NDC030H



●格子寸法

孔寸法	φ4.5ミリ
孔ピッチ	8ミリ, 60° 配置

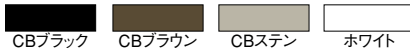
●ご案内  
●風当りの強い場所でご使用になる場合には、自在柱納まりにして柱間隔を1m以内にしてください。





# ニューエクジスフェンスDK型

# ニューエクジスフェンスDK型



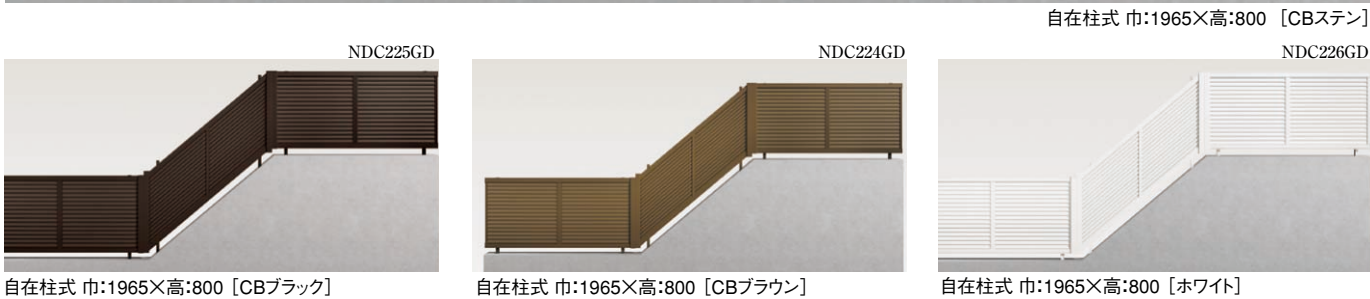
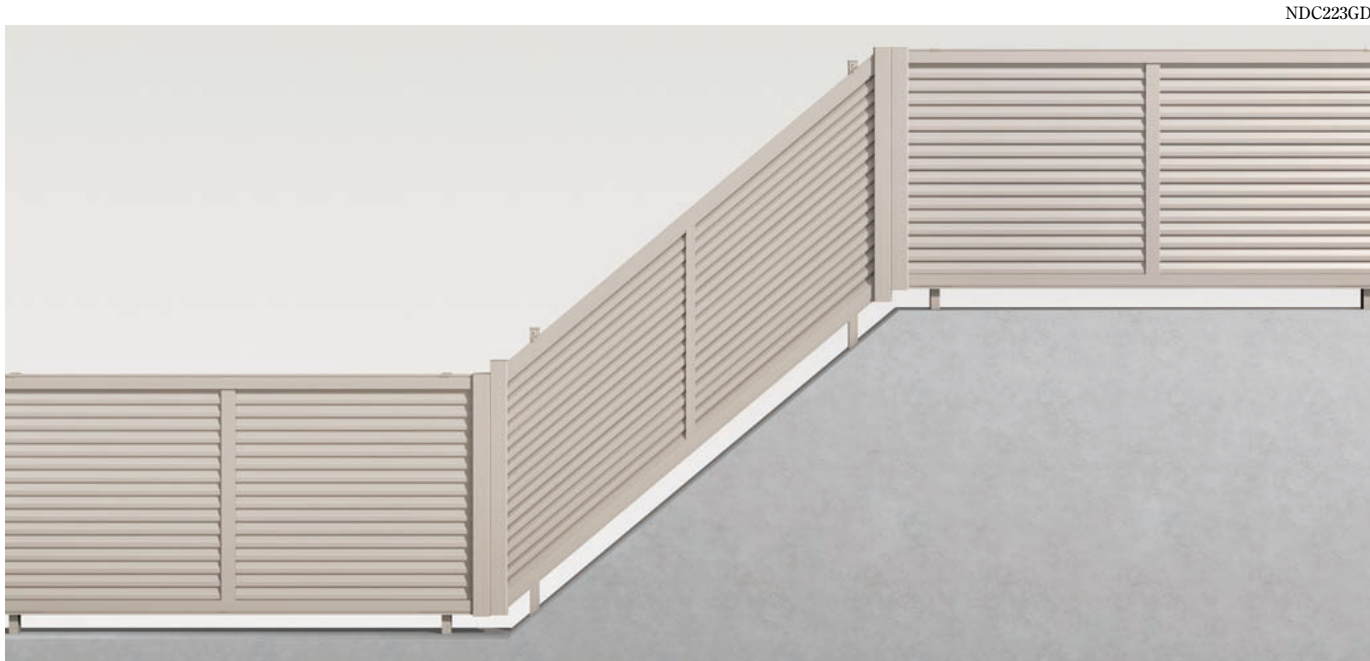
本体 アルミ形材

参照ページ	
〈別冊〉規格価格表	[P.350]
納まり図	[P.784]

コーディネート商品		
門扉	ニューエクジス門扉DJ型	[P.406]
フェンス	ニューエクジスフェンスDJ型	[P.734]
	ニューエクジスフェンス2段柱	[P.754]
	ニューエクジスフェンス3段柱	[P.758]
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]
引戸	エクジス引戸BJ型	[P.1220]

## サイズオーダー

- 巾: 360 ≤ W ≤ 1965
- 高: 500 ≤ H ≤ 1200
- ※高さの製作寸法にはピッチ条件等があります。



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBブラック]

自在柱式 巾:1965×高:800 [CBブラウン]

自在柱式 巾:1965×高:800 [ホワイト]

## 現場にて40°まで自由に傾斜設定可能、立体的な納まりが可能な目隠しフェンス

### 特長

- 現場にて傾斜角度0°～40°まで自由に設定可能です。  
・三次元コーナーにも対応可能です。  
(コーナー角度60°～180°まで自由に設定可能なため、傾斜しながらのコーナーにも対応します。)
- 角度の変わらない連結の場合は、傾斜部材(2次元)は不要です。スッキリした納まりになります。  
(柱に同梱されている連結スリーブを使用します。)
- ニューエクジスフェンスの平地用とコーディネートが可能です。(DS型以外)
- 下部ふさぎ  
目隠しタイプのフェンス(自在柱)に下部ふさぎ板を用意しました。下端部からのペットのくぐり抜け、覗き見を防ぎプライバシーを保護します。  
※ニューエクジスDK型は、フェンス端部にエンドカバーが付きま。

NDC141GD ニューエクジスフェンスDJ型 NDC139GD ニューエクジスフェンスDH型 NDE094GM 写真はセレビュー7N型です。

●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

- 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。

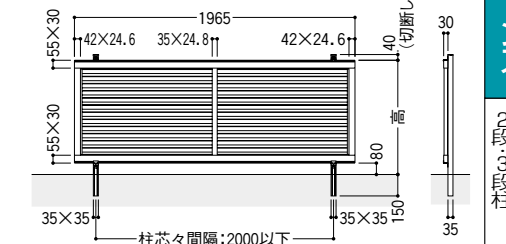
## DK型自在柱式価格

本体巾: 1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DK型本体 600用	¥27,700
	傾斜地用1段自在柱	¥4,500
	傾斜部材(2次元)	¥5,600(1組)
	傾斜自在部材(3次元)	¥8,100(1組)
	エンドカバー	¥3,300(1本)
	端部カバー(切詰用)	¥5,200
800用	DK型本体 800用	¥31,900
	傾斜地用1段自在柱	¥5,500
	傾斜部材(2次元)	¥6,100(1組)
	傾斜自在部材(3次元)	¥8,700(1組)
	エンドカバー	¥3,800(1本)
	端部カバー(切詰用)	¥5,600
1000用	DK型本体 1000用	¥36,300
	傾斜地用1段自在柱	¥9,600
	傾斜部材(2次元)	¥6,700(1組)
	傾斜自在部材(3次元)	¥9,200(1組)
	エンドカバー	¥4,400(1本)
	端部カバー(切詰用)	¥5,800
1200用	DK型本体 1200用	¥41,500
	傾斜地用1段自在柱	¥13,300
	傾斜部材(2次元)	¥7,600(1組)
	傾斜自在部材(3次元)	¥11,000(1組)
	エンドカバー	¥5,300(1本)
	端部カバー(切詰用)	¥6,000
別売品	下部ふさぎ板(自在柱式用)	¥4,200(1本)
	下部目隠しカバー	¥2,300(1組)

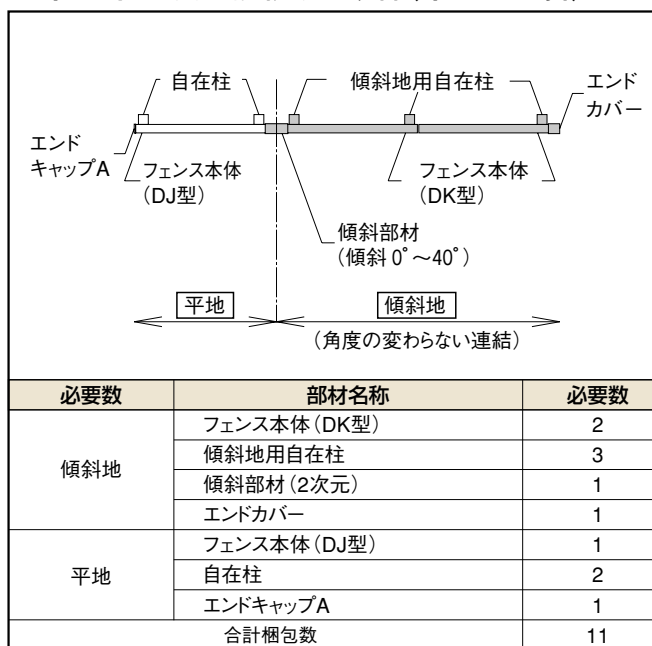
- 端部カバーは1枚のフェンスを切断し2枚にしてご使用の際、切断面に取り付けてください。
- フェンス本体を切り詰めてご使用なされる場合は、切り詰めた側を同角度の傾斜直線連結部には取付け出来ません。必ず、端部側または角度違いの連結部側へ取付けて下さい。
- DK型が端部にくる場合は「エンドカバー」を拾い出してください。
- 平地用の「エンドキャップ」はご使用になれません。
- 中間目隠し板、下部ふさぎ板をご使用になる場合は現場にてカットしてください。
- DK型に下部ふさぎ板を取付ける際は「下部ふさぎ板用エンドキャップ」は必要ありません。
- 「下部目隠しカバー」は、「下部ふさぎ板」を使用する際の角度違いの連結部、端部の隙間隠し用に使用してください。

- 寸法図(単位mm) 高:800(傾斜角度0度の場合)  
※傾斜角度によりフェンス上端からの柱の出寸法が異なります。不要な場合は、柱の上部を切断して使用して下さい。  
※傾斜角度によりルーバー間のすきまが異なります。



## ニューエクジスDK型拾い出し例

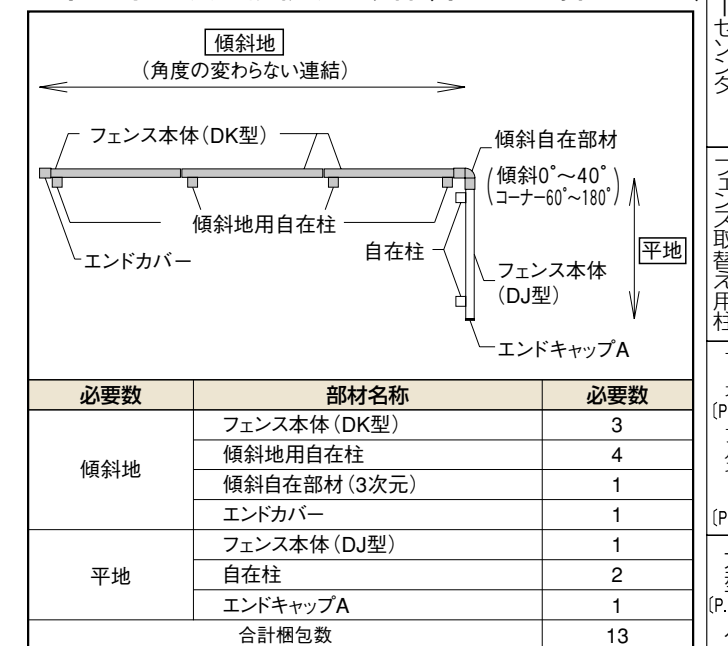
### ■平地部と2次元接続する場合(平地+傾斜)



必要数	部材名称	必要数
傾斜地	フェンス本体(DK型)	2
	傾斜地用自在柱	3
	傾斜部材(2次元)	1
	エンドカバー	1
	フェンス本体(DJ型)	1
平地	自在柱	2
	エンドキャップA	1
	合計梱包数	11

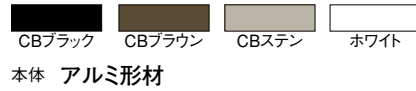
※傾斜地の連結にて角度が変わる場合は連結部に「傾斜部材」を拾い出します。

### ■平地部と3次元接続する場合(平地+傾斜コーナー)



必要数	部材名称	必要数
傾斜地	フェンス本体(DK型)	3
	傾斜地用自在柱	4
	傾斜自在部材(3次元)	1
	エンドカバー	1
平地	フェンス本体(DJ型)	1
	自在柱	2
	エンドキャップA	1
合計梱包数		13

# ニューエクジスフェンスDK型 2段柱・3段柱[控え柱なし]



本体 アルミ形材

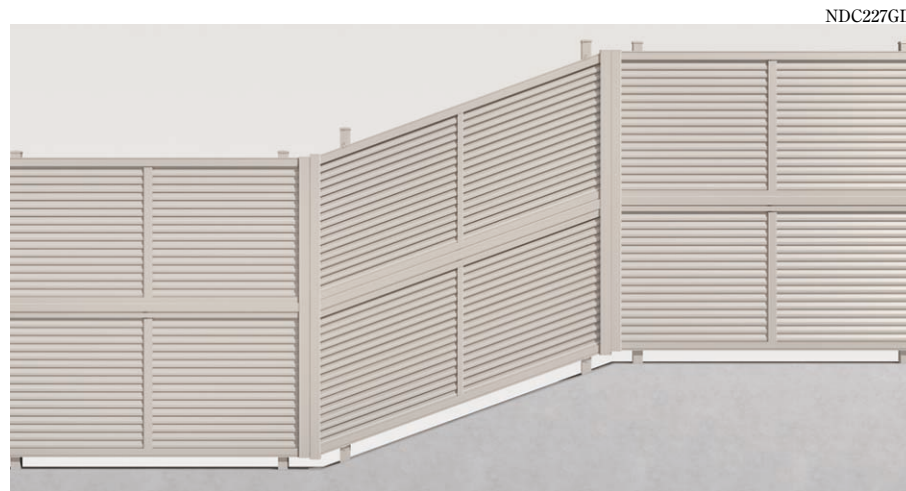
参照ページ	
(別冊) 規格価格表	[P.350]
納まり図	[P.784]

サイズオーダー	
●巾:360≦W≦1965	
●高:500≦H≦1200	
※高さの製作寸法にはピッチ条件等があります。	

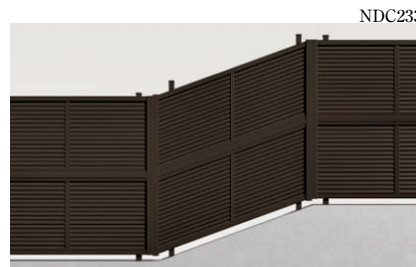
**●耐風圧強度**  
柱ピッチ2m :風速34m/s相当  
柱ピッチ1m以下:風速38m/s相当

**ご案内**

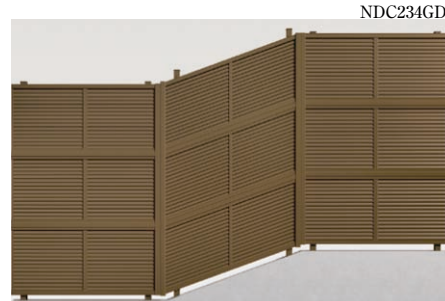
- 上記風速は当社基準により算出した平均風速です。(風力係数1.2)
- 設置場所や条件により気象庁発表の数字とは異なります。
- 自在柱の間隔は、2000mm以内で施工してください。また自在柱と本体連結部及び端部の間隔は、300mm以内で施工してください。それ以上離れると強度が低下します。



DK型+DJ型 上段高:800+下段高:800の組合せ(中間目隠しつき) [CBステン]



DK型+DJ型 上段高:800+下段高:800の組合せ(中間目隠しつき) [CBブラック]



DK型+DJ型 上段高:800+中段高:800+下段高:800の組合せ(中間目隠しつき) [CBブラウン]

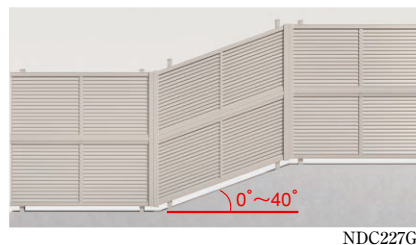


DK型+DJ型 上段高:800+中段高:800+下段高:800の組合せ(中間目隠しつき) [ホワイト]

## 現場にて40°まで自由に傾斜設定可能、立体的な納まりで外からの視界をさえぎります。

**特長**

- ①現場にて傾斜角度0°~40°まで自由に設定可能です。  
・三次元コーナーにも対応可能です。  
(コーナー角度60°~180°まで自由に設定可能のため、傾斜しながらのコーナーにも対応します。)



NDC227GD

- ②角度の変わらない連結の場合は、傾斜部材(2次元)は不要ですので、スッキリした納まりになります。  
(柱に同梱されている連結スリーブを使用します。)

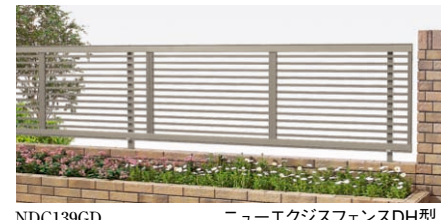


NDC231GD

- ③ニューエクジスフェンスの平地用とコーディネートが可能です。(DS型以外)



NDC141GD ニューエクジスフェンスDJ型



NDC139GD ニューエクジスフェンスDH型

- ④中間目隠し板



NDE095GM 写真はセレビュー7N型です。

- ⑤下部ふさぎ



NDE094GM 写真はセレビュー7N型です。

目隠しタイプのフェンス(自在柱)に下部ふさぎ板を用意しました。下端部からのペットのくぐり抜け、覗き見を防ぎプライバシーを保護します。  
※ニューエクジスDK型は、フェンス端部にエンドカバーが付きま。

# ニューエクジスフェンスDK型 2段柱・3段柱[控え柱なし]

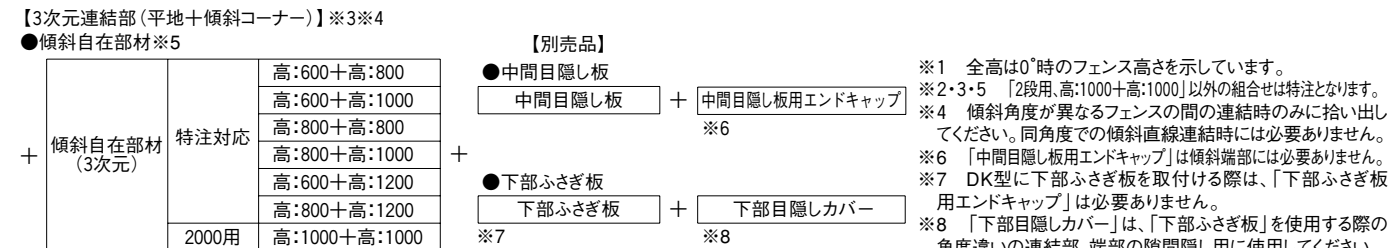
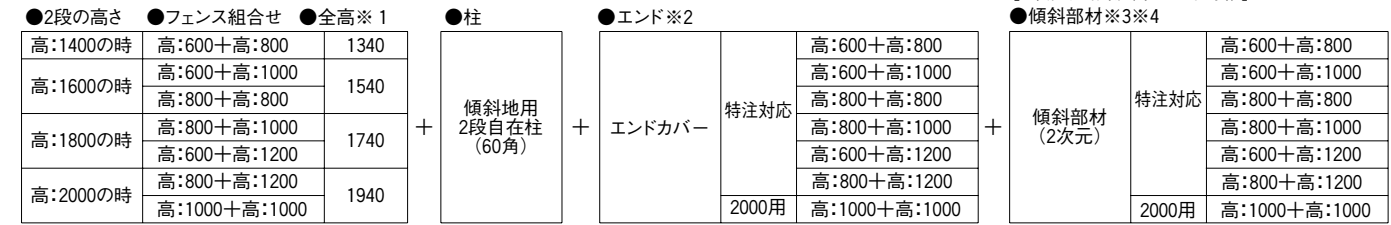
## 傾斜地フェンス用2段柱(控え柱なしタイプ) 価格

区分	名称	価格	
自在柱式	傾斜地用2段自在柱(60角)	傾斜地用2段自在柱1400用	¥14,800
		傾斜地用2段自在柱1600用	¥16,100
		傾斜地用2段自在柱1800用	¥17,500
		傾斜地用2段自在柱2000用	¥18,900
エンドカバー	エンドカバー 2000用	¥7,600	
	傾斜部材(2次元)	傾斜部材 2000用	¥11,300
傾斜自在部材(3次元)	傾斜自在部材 2000用	¥15,600	
別売品	中間目隠し板	¥4,000(1本)	
	中間目隠し板用エンドキャップ	¥500(2コ)	
	下部ふさぎ板	¥4,200(1本)	
	下部目隠しカバー	¥2,300(1組)	

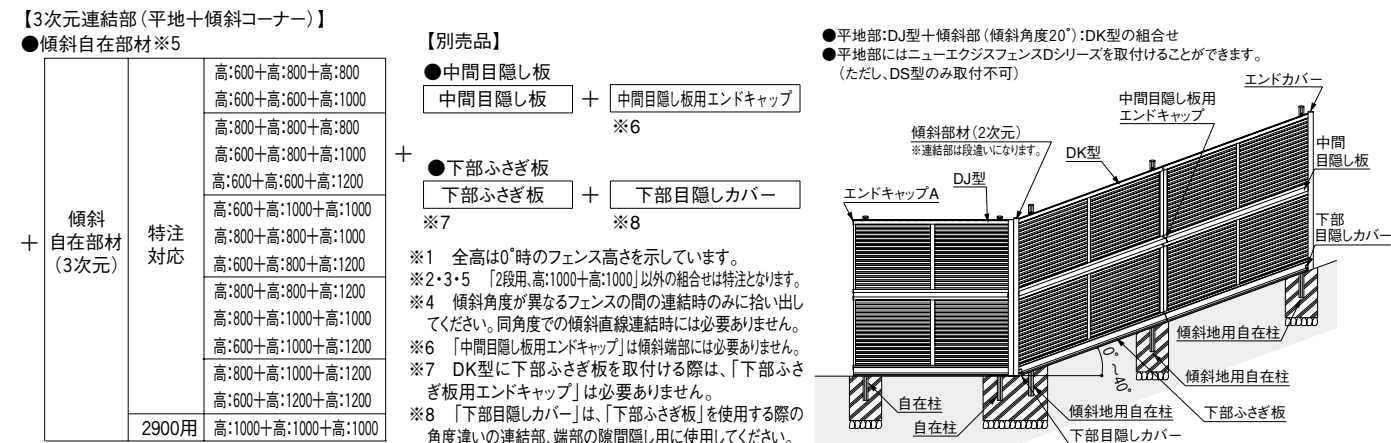
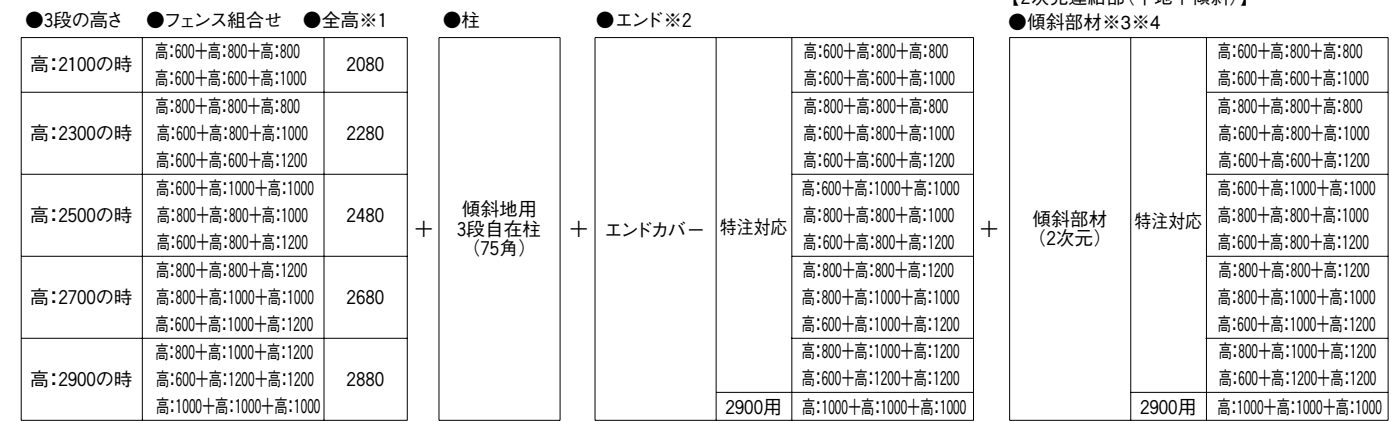
## 傾斜地フェンス用3段柱(控え柱なしタイプ) 価格

区分	名称	価格	
自在柱式	傾斜地用3段自在柱(75角)	傾斜地用3段自在柱2100用	¥27,600
		傾斜地用3段自在柱2300用	¥28,800
		傾斜地用3段自在柱2500用	¥31,100
		傾斜地用3段自在柱2700用	¥40,300
		傾斜地用3段自在柱2900用	¥51,800
エンドカバー	エンドカバー 2900用	¥10,500	
	傾斜部材(2次元)	傾斜部材 2900用	¥17,300
傾斜自在部材(3次元)	傾斜自在部材 2900用	¥21,300	
別売品	中間目隠し板	¥4,000(1本)	
	中間目隠し板用エンドキャップ	¥500(2コ)	
	下部ふさぎ板	¥4,200(1本)	
	下部目隠しカバー	¥2,300(1組)	

## 傾斜地フェンス用2段柱(控えなしタイプ・60角)の組合せ方法

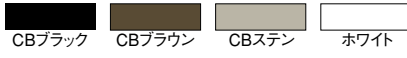


## 傾斜地フェンス用3段柱(控えなしタイプ・75角)の組合せ方法



# ニューエクジスフェンス

# ニューエクジスフェンス



本体 アルミ形材

参照ページ	
〈別冊〉規格価格表	[P.348]
納まり図	[P.783]

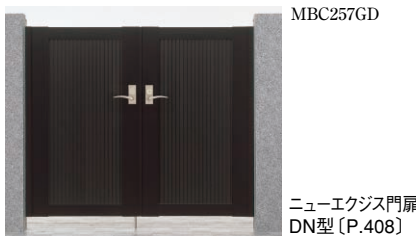
コーディネート商品参照ページ		
フェンス	ニューエクジスフェンス2段・3段柱	[P.754]
	フェンス取替え用柱3型	[P.776]
カーゲート	ニューエクジスカーゲート	[P.1156]
ウイングゲート	ニューエクジスウイングゲート	[P.1136]
引戸	エクジス引戸	[P.1204]

## DN型

### サイズオーダー

- 巾:345≦W≦1965
- 高:500≦H≦1200
- ※巾の製作寸法にはピッチ条件等があります。

### コーディネート商品



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBブラック]



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBブラウン]



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBステン]



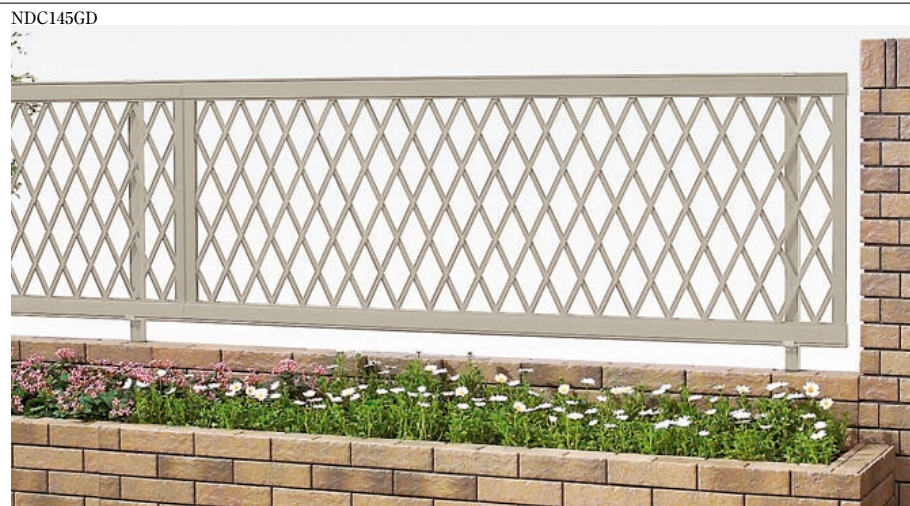
自在柱式 巾:1965×高:800 [ホワイト]

## DP型

### サイズオーダー

- 巾:365≦W≦1965
- 高:600≦H≦1200
- ※巾の製作寸法にはピッチ条件等があります。

### コーディネート商品



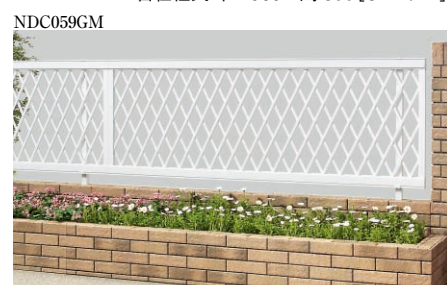
自在柱式 巾:1965×高:800 [CBステン]



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBブラック]



自在柱式 巾:1965×高:800 [CBブラウン]



自在柱式 巾:1965×高:800 [ホワイト]

●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。

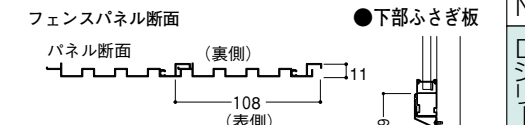
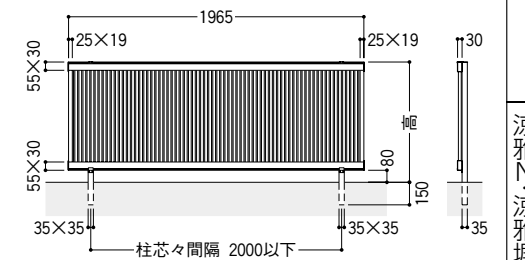
### DN型自在柱式価格 本体巾:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DN型本体 600用	¥24,500
	自在柱	¥2,900
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,100
	端部カバー	¥3,800(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
800用	DN型本体 800用	¥28,500
	自在柱	¥3,800
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,600
	端部カバー	¥4,100(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1000用	DN型本体 1000用	¥32,700
	自在柱	¥7,000
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,000
	端部カバー	¥4,300(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1200用	DN本体 1200用	¥35,600
	自在柱	¥8,300
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,400
	端部カバー	¥4,600(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
別売品	下部ふさぎ板(自在柱式用)	¥4,200(1本)
	下部ふさぎ板用エンドキャップ	¥500(2コ)
	連結部品	¥700(2コ)
	フェンス取替え用柱 高600用	¥5,300
	高800用	¥6,200
	高1000用	¥7,100

### DP型自在柱式価格 本体巾:1965mm

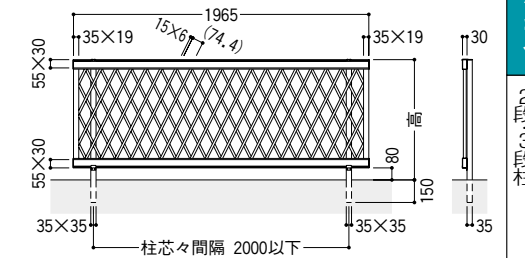
高さ区分	名称	価格
600用	DP型本体 600用	¥23,700
	自在柱	¥2,900
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,100
	端部カバー	¥4,800(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
800用	DP型本体 800用	¥28,900
	自在柱	¥3,800
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,600
	端部カバー	¥5,100(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1000用	DP型本体 1000用	¥34,300
	自在柱	¥7,000
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,000
	端部カバー	¥5,300(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1200用	DP本体 1200用	¥40,300
	自在柱	¥8,300
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,400
	端部カバー	¥5,500(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
別売品	下部ふさぎ板(自在柱式用)	¥4,200(1本)
	下部ふさぎ板用エンドキャップ	¥500(2コ)
	連結部品	¥700(2コ)
	フェンス取替え用柱 高600用	¥5,300
	高800用	¥6,200
	高1000用	¥7,100

●寸法図 (単位mm) 高:800  
DN型 自在柱式 NDC033H

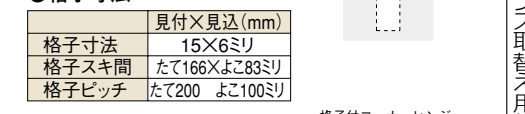


●ご案内  
●風当りの強い場所でご使用になる場合には、自在柱納まりにて柱間隔を1m以内にしてください。

### DP型 自在柱式 NDC034H



●格子寸法  
見付×見込(mm)  
格子寸法 15×6ミリ  
格子スキ間 たて166×よこ83ミリ  
格子ピッチ たて200 よこ100ミリ



●各部材の拾い出しについて  
次の例を参考にして、各部材を拾い出してください。

部材名称	必要数
フェンス本体	4
自在柱	6
格子付コーナーヒンジ	1
エンドキャップ	1
合計梱包数	12

表は右図コーナー納まりの拾い出し数です。

●ご案内  
●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。  
●端部カバーは1枚のフェンスを切断し2枚にしてご使用の際、切断面に取り付けてください。  
●自在柱には連結部品が2コ同梱されています。別売の連結部品は予備です。

●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。



# ニューエクジスフェンス

# ニューエクジスフェンス

本体 アルミ形材  
 CBブラック CBステン ホワイト

## サイズオーダー

- 市:300≦W≦1965
- 高:600≦H≦1200
- ※製作寸法にはピッチ条件等があります。

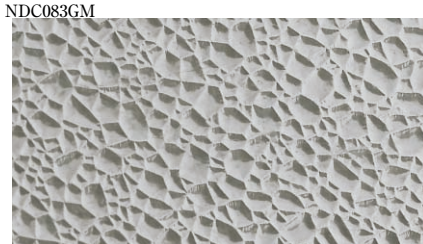
## 参照ページ

〈別冊〉規格価格表	[P.348]
納まり図	[P.783]

## DR型 [FRPタイプ]

採光性の良い、目隠しフェンスのFRPタイプ。

耐候性・強度に優れたFRP板を使用したフェンスパネルは、明るい庭を演出できます。



(色:グレースモーク)

■自在柱式・間柱式の納まりがあります。また2段自在柱(控え柱つき)やフェンス用2段柱(控え柱なし・60角)・3段柱(控え柱なし・75角)をお使いになれば、フェンスの組み合わせで2段・3段納まりもできます。

他人に見られたくない場所や暗くなりがちな場所にFRPタイプのフェンスが最適です。



ニューエクジスフェンスDN型+DR型の組み合わせによる自在柱納まり[ホワイト]

庭を明るくし、目かくしができるDR型 [FRPタイプ] のフェンスはニューエクジスフェンスと組み合わせができます。

### 使用例

一部に取り付けて明るくしたい場合

ニューエクジスフェンス DN型	ニューエクジスフェンス DR型 [FRPタイプ]	ニューエクジスフェンス DN型
-----------------	--------------------------	-----------------

一部に取り付けて目隠しにしたい場合

ニューエクジスフェンス DA型	ニューエクジスフェンス DR型 [FRPタイプ]	ニューエクジスフェンス DA型
-----------------	--------------------------	-----------------

### ●2段自在柱使用時の組み合わせ例

ニューエクジスフェンス DN型	ニューエクジスフェンス DR型 [FRPタイプ]	ニューエクジスフェンス DR型 [FRPタイプ]
ニューエクジスフェンス DN型	ニューエクジスフェンス DN型	ニューエクジスフェンス DN型

■2段柱 [P.754] 参照

●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。



自在柱式 市:1965×高:800 [CBステン]

## DR型 [FRPタイプ]

### 自在柱式価格

本体市:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DR型FRPタイプ本体 600用	¥31,100
	自在柱	¥2,900
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,100
	端部カバー	¥3,800(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
800用	DR型FRPタイプ本体 800用	¥39,100
	自在柱	¥3,800
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥3,600
	端部カバー	¥4,100(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1000用	DR型FRPタイプ本体1000用	¥43,600
	自在柱	¥7,000
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,000
	端部カバー	¥4,300(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
1200用	DR型FRPタイプ本体1200用	¥48,800
	自在柱	¥8,300
	格子付コーナーヒンジ	¥1,700
	目隠しコーナー継手	¥4,400
	端部カバー	¥4,600(2本)
	エンドキャップA	¥900(4コ)
別売品	下部ふさぎ板(自在柱式用)	¥4,200(1本)
	下部ふさぎ板用エンドキャップ	¥500(2コ)
	連結部品	¥700(2コ)
	フェンス取替え用柱 3型	高600用 ¥5,300 高800用 ¥6,200 高1000用 ¥7,100

## DR型 [FRPタイプ]

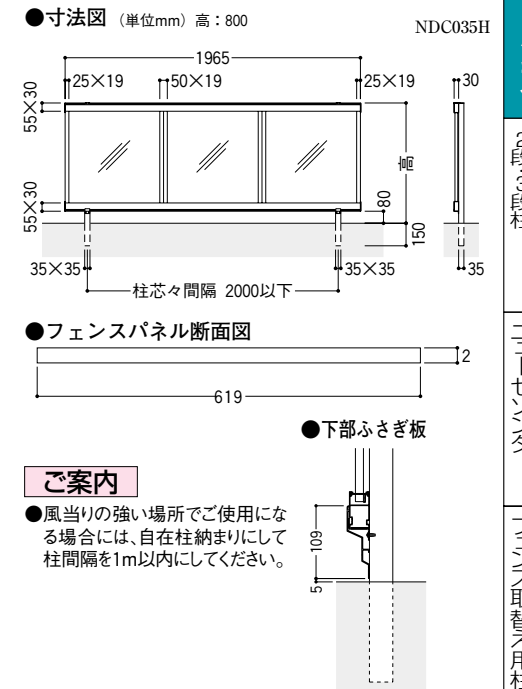
### 間柱式価格

本体市:1965mm

高さ区分	名称	価格
600用	DR型FRPタイプ本体 600用	¥31,100
	間柱	¥2,900
	端柱	¥2,900
	角柱(90°)	¥2,900
	角柱N(角度自在)	¥10,500
	端部カバー	¥3,800(2本)
800用	DR型FRPタイプ本体 800用	¥39,100
	間柱	¥3,800
	端柱	¥3,800
	角柱(90°)	¥3,800
	角柱N(角度自在)	¥11,400
	端部カバー	¥4,100(2本)
1000用	DR型FRPタイプ本体1000用	¥43,600
	間柱	¥6,300
	端柱	¥6,300
	角柱(90°)	¥6,300
	角柱N(角度自在)	¥13,500
	端部カバー	¥4,300(2本)
1200用	DR型FRPタイプ本体1200用	¥48,800
	間柱	¥7,400
	端柱	¥7,400
	角柱(90°)	¥7,400
	角柱N(角度自在)	¥16,800
	端部カバー	¥4,600(2本)

## ご案内

- 端部カバーは1枚のフェンスを切断し2枚にしてご使用の際、切断面に取り付けてください。パネル1枚ごとの切詰めができます。(パネル1枚市:619ミリ ピッチ:655ミリ)



### ご案内

- 風当りの強い場所でご使用になる場合には、自在柱納まりにして柱間隔を1m以内にしてください。