## 

# ウィンスリーポート 柱化粧材

## 取付説明書

※この説明書は、必ず取付けされる方にお渡しください。※ 💷 内は、ロットNo.表示位置を示します。

## ■取付けされる方へのお願い

●本説明書で使われているマークには、以下のような意味があります。

↑注 意 …取付けを誤った場合に、使用者などが中程度の傷害・軽傷を負う危険又は物的損害の発生が 想定されます。冒頭にまとめて記載していますので必ずお読みください。

## **A**注 意

- ※製品破損による人への被害・物的損害が想定されますので、下記事項をお守りください。
- ●部材の固定
- ・必ず指定の組立ねじを使用してください。又、取付け後ねじにゆるみがないか点検してください。
- ●取付け上について
- ・取付けは専門業者が行ってください。専門知識のない方が取付けされますと不具合発生の原因となる ことがあります。

#### ■取付け上のお願い

●取付けを行う前に、各部材の切断が必要です。

#### ■梱包明細表

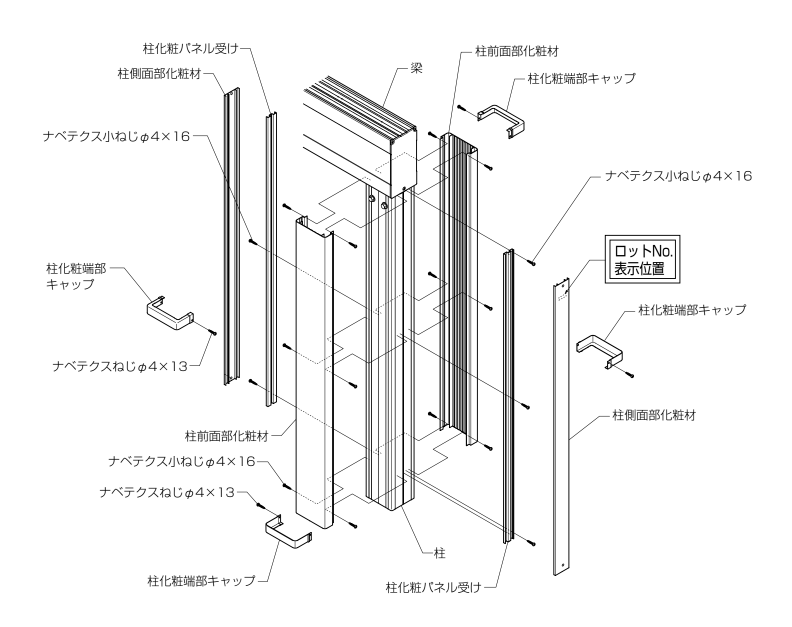
#### ●組立部品セット(角柱)

	夕	名称		員数		
	4	ነ ነ	標準柱用	ロング柱25用	ロング柱30用	
柱前面部化粧材 I	L=2429		4	_	_	
柱前面部化粧材 1	L=2629		ı	4	_	
柱前面部化粧材 1	L=3129		_	_	4	
柱側面部化粧材 l	L=2429		4	_	_	
柱側面部化粧材 I	L=2629		1	4	_	
柱側面部化粧材 I	L=3129		ı	_	4	
柱化粧パネル受け I	L=2429		4	_	_	
柱化粧パネル受け I	L=2629		_	4	_	
柱化粧パネル受け I	L=3129		_	_	4	

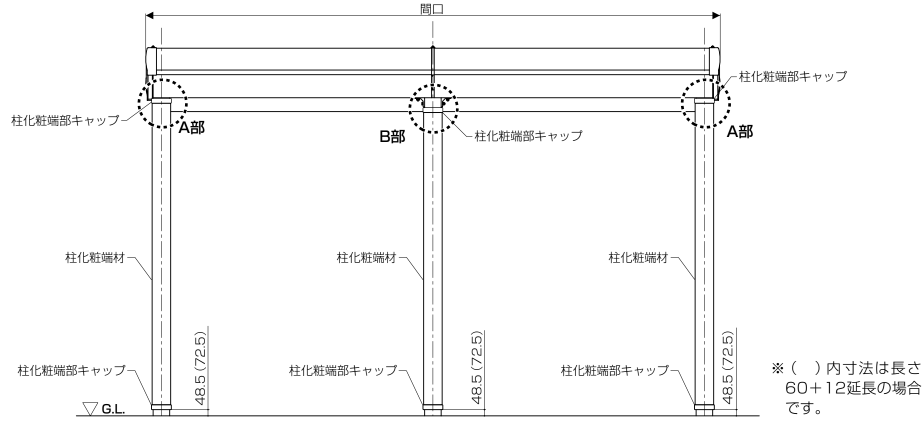
#### ●柱化粧材取付部品セット

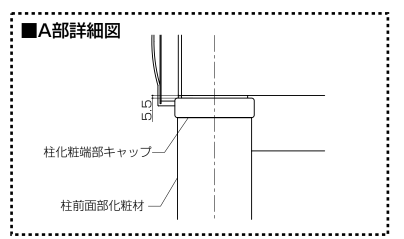
名 称	員 数
柱化粧端部キャップ	8
ナベテクス小ねじ $\phi$ 4 $ imes$ 16	82
ナベテクスねじφ4×13	8
取付説明書 一柱化粧材一〈D389〉	1

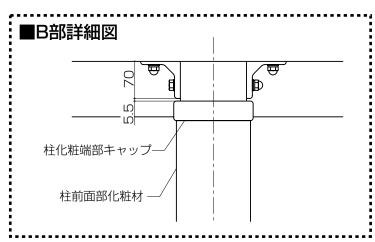
#### ■構造説明図



## ■柱化粧材取付け位置の確認



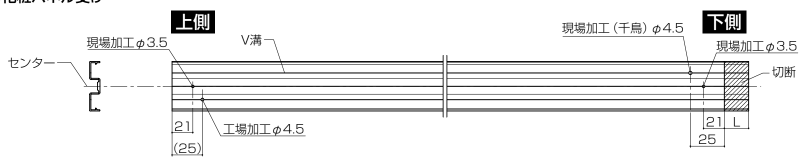




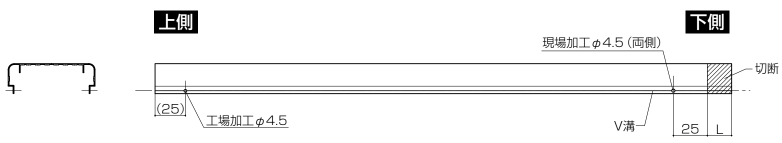
## ■部材の加工

- ①化粧パネル受け、柱前面部化粧材、柱側面部化粧材を「部材切断寸法表」を参考に切断してください。
- ※端部から25mmの位置に工場加工穴がある方が上側です。
- ②加工図にしたがい穴あけ加工をしてください。
- ③中間柱へ取付ける場合は、「部材切断寸法表」から70mmを引いた寸法で切断してください。

## ●化粧パネル受け

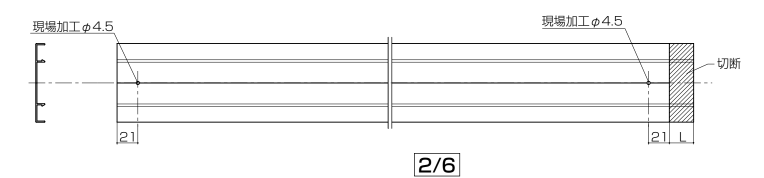


## ●柱前面部化粧材

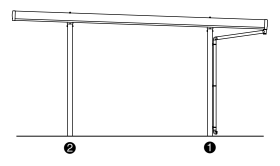


## ●柱側面部化粧材

※上下なし(工場加工穴なし)



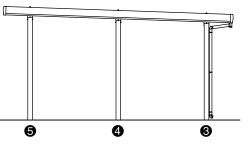
#### ●4本柱



#### ●4本柱 部材切断寸法表 (mm)

サイズ	切断寸法		
917	0	2	
長さ55	186	81	
長さ60	186	81	

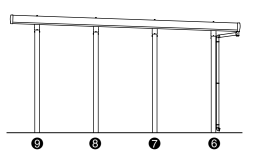
#### ●6本柱



#### ●6本柱 部材切断寸法表 (mm)

サイズ	切断寸法				
917	0	4	6		
長さ55	186	112	39		
長さ60	186	102	18		

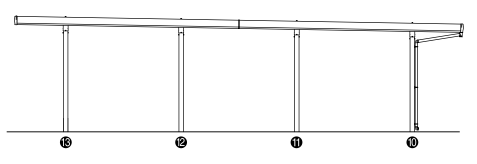
#### ●8本柱



## ●8本柱 部材切断寸法表 (mm)

サイズ	切断寸法					
917	0	7	8	9		
長さ55	186	137	88	39		
長さ60	186	130	74	18		

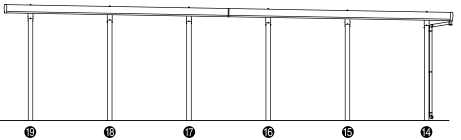
#### ●4本柱+ 4本柱



## ●4本柱+4本柱 部材切断寸法表 (mm)

サイズ		切断	寸法	
917	0	0	<b>@</b>	®
長さ55	186	137	88	39
長さ60	186	134	82	39

#### ●6本柱+ 6本柱

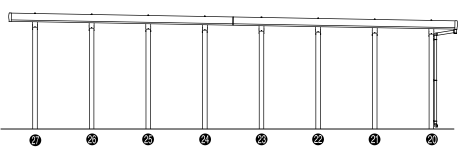


#### ●6本柱+6本柱 部材切断寸法表 (mm)

サイズ	ノ <sub>ブ</sub> 切断寸法					
リイス	<b>@</b>	<b>(</b>	10	Ø	13	<b>®</b>
長さ55	186	153	119	86	52	18
長さ60	186	149	112	75	37	切断無し

#### ●8本柱+ 8本柱



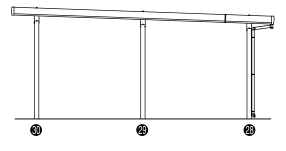


## ●8本柱+8本柱 部材切断寸法表 (mm)

サイズ		切断寸法						
947	20	<b>4</b>	22	<b>&amp;</b>	2	<b>4</b> 5	20	<b>Ø</b>
長さ55	186	162	138	114	90	66	42	18
長さ60	186	159	132	105	78	51	24	切断無し

## ●4本柱+

長さ12延長

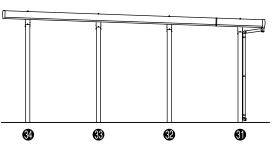


## ●4本柱+長さ12延長 部材切断寸法表 (mm)

サイズ						
りイス	29 6					
長さ55	186	93	切断無し			
長さ60	210	105	切断無し			

## ●6本柱+

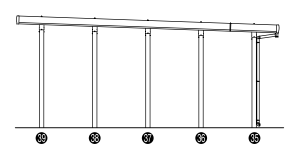
長さ12延長



#### ●6本柱+長さ12延長 部材切断寸法表 (mm)

<b>●</b> ○ / ∓ /   1	100.10		מ כי ושנק ני	420 (11111)
サイズ		切断	寸法	
917	<b>(</b>	€	€	❸
長さ55	186	124	62	切断無し
長さ60	210	140	70	切断無し

## ●8本柱+ 長さ12延長



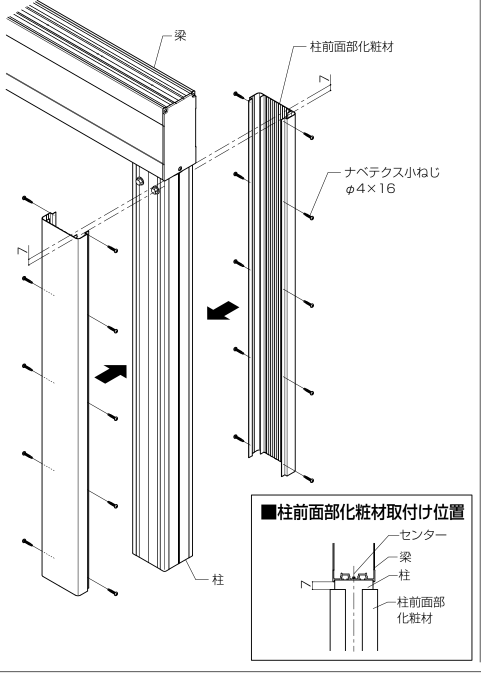
## ●8本柱+長さ12延長 部材切断寸法表 (mm)

サイズ	切断寸法						
917	69	<b>6 6 9 6</b>					
長さ55	186	139	92	45	切断無し		
長さ60	210	157	105	52	切断無し		

## ■取付け順序

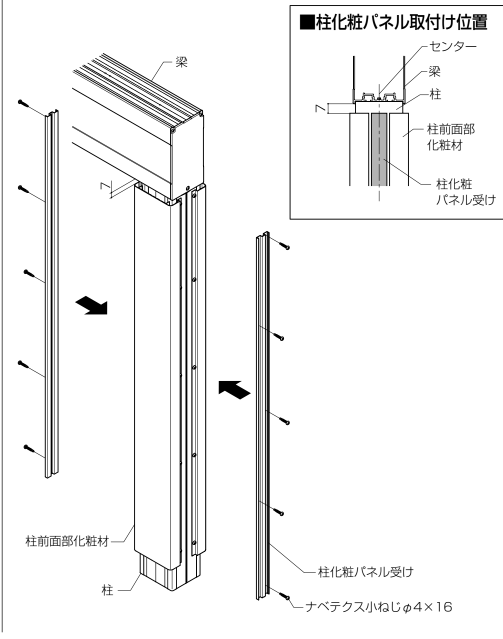
## ■柱前面部化粧材の取付け

●柱前面部化粧材を、柱にナベテクス小ねじφ4×16で固定してください。



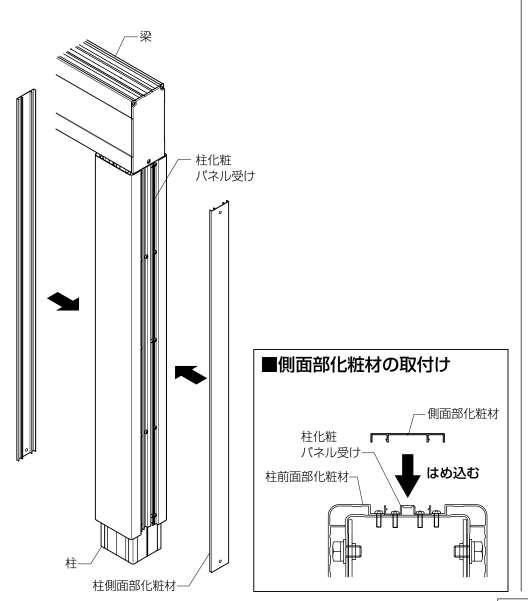
## 2 柱化粧パネル受けの取付け

●柱化粧パネル受けと柱のセンターをあわせて、柱にナベテクス小ねじ $\phi$ 4×16で固定してください。



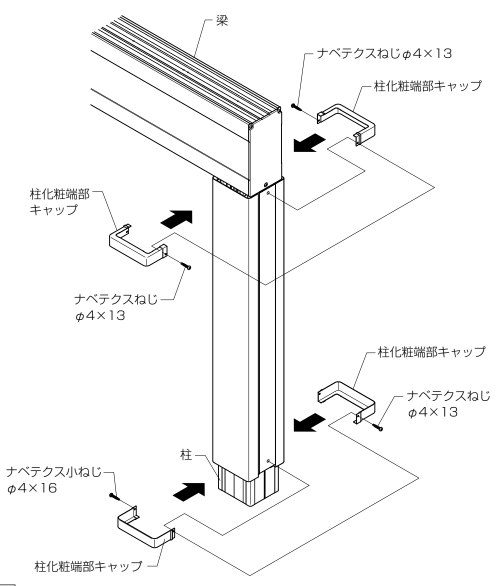
## 3 柱側面部化粧材の取付け

●側面部化粧材をはめ込んでください。



## 4 柱化粧端部キャップの取付け

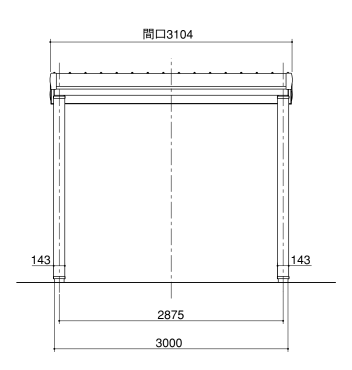
●柱化粧端部キャップを、ナベテクスねじφ4×13で取付けてください。



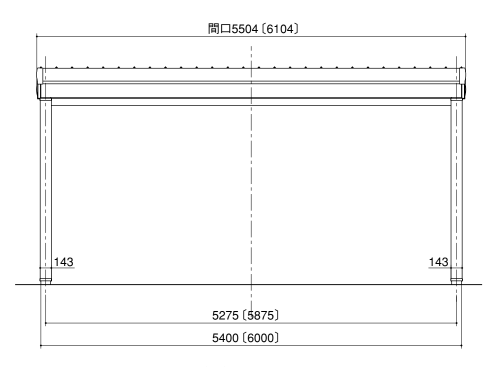
4/6

#### ■姿図

- ●単体
- ●幅30サイズ

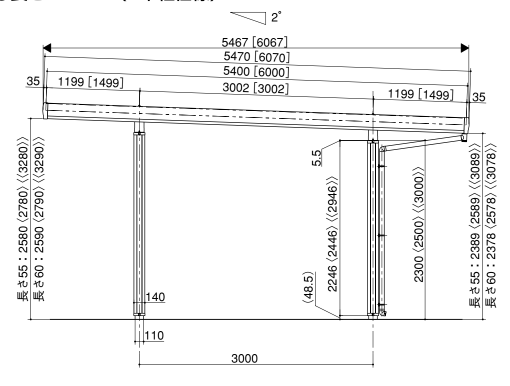


## ●幅55・60サイズ



※〔〕は、幅60サイズを示します。

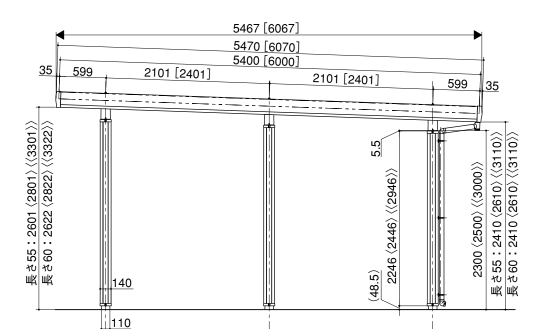
## ●長さ55・60(4本柱仕様)



※[]は、長さ60を示します。

※⟨ ⟩内はロング柱25、⟨⟨ ⟩⟩内はロング柱30を示します。

#### ●長さ55・60 (6本柱仕様)



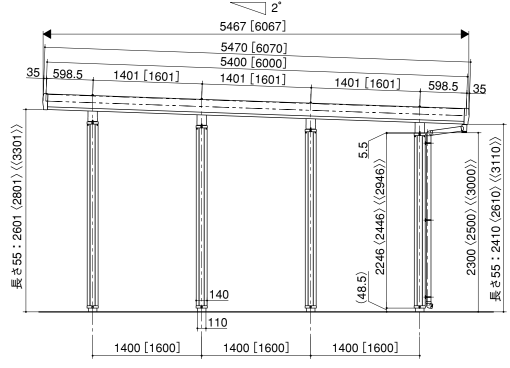
※[]は、長さ60を示します。

2100 [2400]

※〈 〉内はロング柱25、〈〈 〉〉内はロング柱30を示します。

2100 [2400]

#### ●長さ55・60 (8本柱仕様)

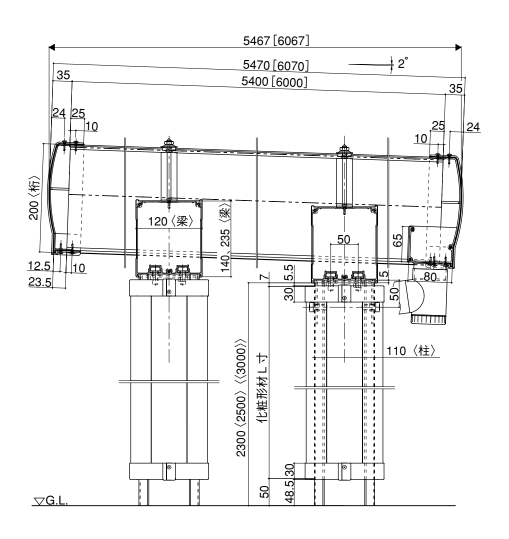


※[ ]は、長さ60を示します。

※〈 〉内はロング柱25、〈〈 〉〉内はロング柱30を示します。

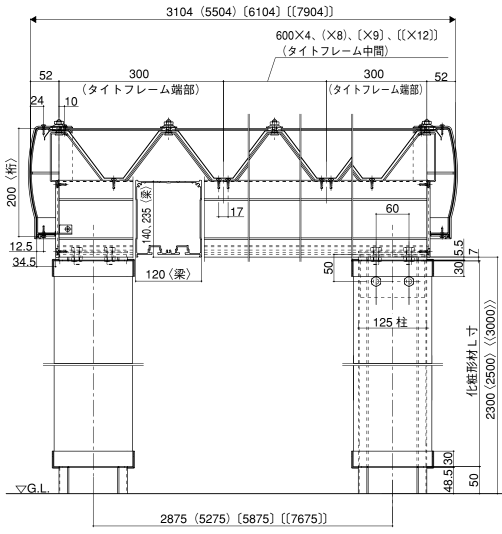
#### ■納まり図

#### ●縦断面 納まり図



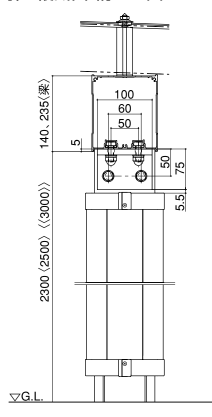
- ※本図は長さ55を示します。
- ※[]内は長さ60を示します。
- % 〉内 はロング柱25、 $\langle\langle\ \rangle\rangle$ 内はロング柱30を示します。

## ●横断面 納まり図

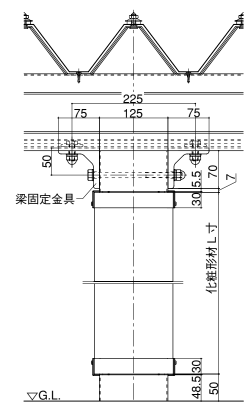


- ※本図は、幅30サイズを示します。
- ※( )内は幅55サイズ、
- 〔〕内は幅60サイズおよび〔〔〕〕内は幅80サイズを示します。
- **※**〈 〉内 はロング柱25、〈〈 〉〉 内はロング柱30を示します。

#### ●中間柱 縦断面 納まり図



## ●中間柱 横断面 納まり図



#### ●柱化粧部材 断面納まり図

