



ゴミストッカー

'14.改訂

# ゴミストッカー MS10型

## 取付・取扱説明書

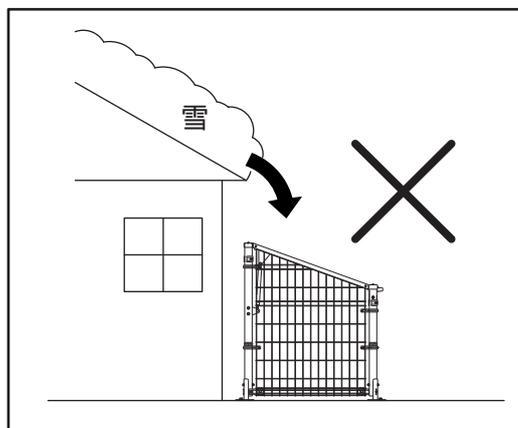
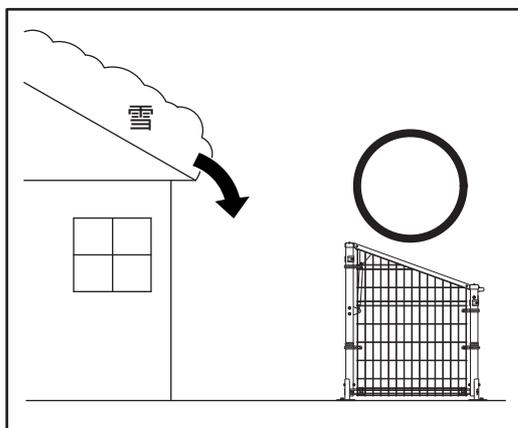
四国化成の製品をお買いあげいただきありがとうございます。  
未永くご愛用いただくために、この「取付・取扱説明書」をよくお読みいただき正しい施工  
とご使用をお願いします。

施工は専門業者が行ってください。専門知識のない方が施工されますと不具合発生の原因となることがあります。

### 施工店様へ(工事をされる皆様へ)

#### △ 施工上のご注意

- △ 施工に関しては必ず「取付・取扱説明書」に従って工事を行ってください。  
表面化粧塗装のシミ・キズの原因となります。
- △ 設置する際は、レベル出しを行い、動かないようにアンカー等で固定してください。  
故障や事故の原因になります。
- △ 組み立て完了後に再度組みつけボルト・ビス類の締め具合を確認してください。  
また開閉など可動部のチェックを行い不具合がないか確認してください。  
故障や事故の原因になります。
- △ みだりに改造や変更をしないでください。  
故障や事故の原因になります。
- △ 屋根の雪等が落下する恐れのある場所、または強風が扉を吹き上げる恐れのある場所へは設置しない  
でください。  
故障や事故の原因になります。



この取付・取扱説明書は、工事完了後お客様にお渡しください。

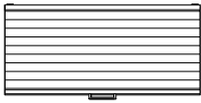
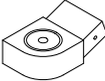
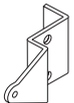
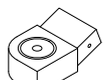
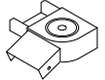
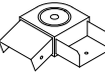
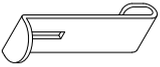
# 施工の前に

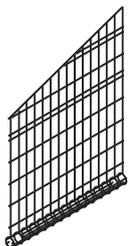
ダンボールケースには、下記の品が梱包されていますので、それぞれお買い上げの型式に従って、梱包数と部品をお確かめください。

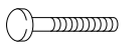
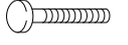
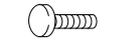
梱包組合せ表

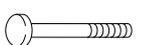
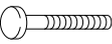
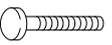
型式コード	梱包名称	基本セット	連棟ユニット
G S M S - K1SC	扉	1	1
G S M S - K12	基本セット用部品箱	1	
G S M S - K13	前支柱	2	1
G S M S - K14	後支柱	2	1
G S M S - K15	斜め棧	2	1
G S M S - K16	後棧	1	1
G S M S - K17	サイドメッシュR	1	1
G S M S - K18	サイドメッシュL	1	
G S M S - K19	基本セット用パネル固定金具	1	
G S M S - K20	連棟ユニット用パネル固定金具		1
G S L M F - 0720 1	フロントメッシュ (0720)	1	1
G S L M F - 1020 1	バックメッシュ (1020)	1	1
G S M S - K21	連棟ユニット用部品箱		1
梱 包 合 計 数		14	10

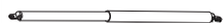
# 梱包別部品一覧表

型式	梱包名称	部品名称	形 状	数量	型式	梱包名称	部品名称	形 状	数量		
G S M S K 1 S C	扉	扉		1	G S M S K 1 2	基本 セ ッ ト 用 部 品 箱	受け金具		1		
		ガススプリング		2			柱キャップ前 R		1		
ガススプリング 取付金具		2	柱キャップ前 L				1				
ガススプリング 受け金具		2	柱キャップ後 R				1				
アンカーベース		4	柱キャップ後 L				1				
掛け金具		1	蓋受け金具				2				
									ガススプリング取付ビスセット 取付ボルト(M6×16.5) Uナット(M6)		4組

型式	梱包名称	部品名称	形状	数量
G S M S K 1 2	基本セット用部品箱	トラス十字小ネジ M5× 10- (ガスプリング受け) 金具取付用)		8
		トラス十字小ネジ M4× 10- (掛け、受け金具) 取付用)		3
		トラス十字小ネジ M8× 16- (柱キャップ) 取付用)		4
		ナベドリルビス M5× 16-		10
		六角ボルト・ナット M8× 65-		1組
		グリップアンカー-GA12 M12× 25-		4組
		トラス十字小ネジ M5× 12- (緩み止め付) (丁番取付用)		6
		K G 1 3 S M S	前支柱	前 支 柱
K G 1 4 S M S	後支柱	後 支 柱		1
K G 1 5 S M S	斜め棧	斜 め 棧		1
K G 1 6 S M S	後棧	後 棧		1
K G 1 7 S M S	サイドメッシュR	サイドメッシュR		1

型式	梱包名称	部品名称	形状	数量
K G 1 7 S M S	サイドメッシュL	サイドメッシュL		1
G S M S K 1 9	基本セット用パネル固定金具	支柱カバー 50φ用)		4
		コーナー金具 50φ用)		10
		コーナー金具 60φ用 (アンカーベース) 取付用)		2
		インサート金具		12
		押え金具		12
		中間金具 50φ用)		24
		角根丸頭ボルト M8× 72- (支柱下側) 取付用)		4
		角根丸頭ボルト M8× 67- (支柱上側) 取付用)		4
		角根丸頭ボルト M8× 57- (押え金具) 取付用)		12
		角根丸頭ボルト M8× 20- (中間金具) 取付用)		12
		飾りナット M8		32
		平座金 M8		32

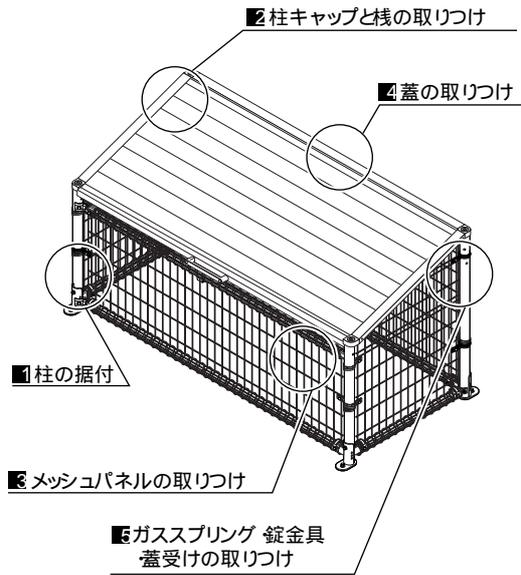
型式	梱包名称	部品名称	形状	数量
G S M S  K 2 0	連棟ユニット用パネル固定金具	コーナー金具 508用		8
		コーナー金具 605用 (アンカーベース 取付用)		2
		インサート金具		10
		押え金具		10
		中間金具 508用		4
		中間金具端末用 508用		8
		角根丸頭ボルト M8× 77- (連棟支柱下側 取付用)		2
		角根丸頭ボルト M8× 67- (支柱上側 取付用)		2
		角根丸頭ボルト M8× 57- (押え金具 取付用)		10
		角根丸頭ボルト M8× 20- (中間金具 取付用)		8
		飾りナット M8		22
		平座金 M8		22
		0720 G S L M F 1	フロントメッシュ 0720	
1020 G S L M F 1	バックメッシュ 1020		1	

型式	梱包名称	部品名称	形状	数量
G S M S  K 2 1	連棟ユニット用部品箱	ガสปリング		2
		ガสปリング 取付金具		2
		ガสปリング 受け金具		2
		アンカーベース		2
		掛け金具		1
		受け金具		1
		柱キャップ前 連棟用		1
		柱キャップ後 連棟用		1
		蓋受け金具		2
		ガสปリング取付ビスセット 取付ボルト(M6× 16.5-) Uナット(M6)		4組
		六角ボルト・ナット M8× 70-		3組
		トラス十字小ネジ M5× 10- (ガสปリング受け 金具取付用)		8
		トラス十字小ネジ M4× 10- (掛け、受け金具 取付用)		3
		トラス十字小ネジ M8× 16- (柱キャップ 取付用)		2
		ナベドリルビス M5× 16-		6
		六角ボルト・ナット M8× 65-		2組
		グリップアンカー-GA12 M12× 25-		2組
トラス十字小ネジ M5× 12- (緩み止め付) (J番取付用)		6		

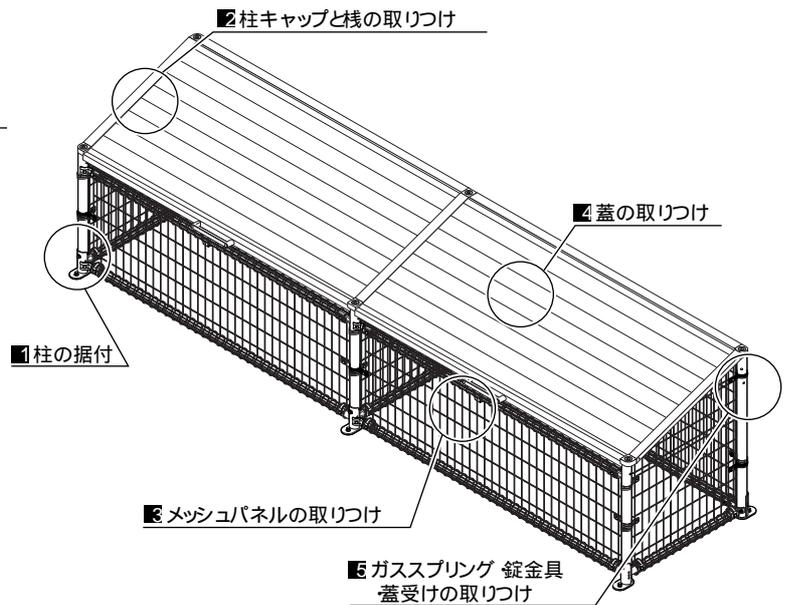
# 施工の手順

施工は、下図の番号順 ( **1** **2** ... **5** ) に作業してください。

基本セット



基本セット+ 連棟ユニット

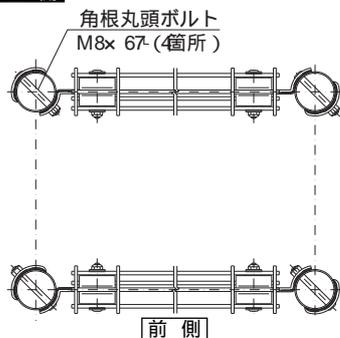


# 取付ビス詳細図

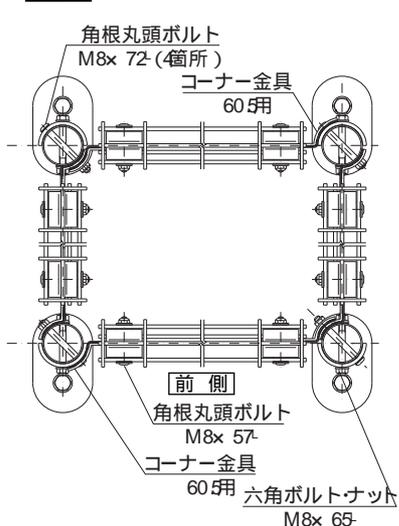
本体組立の際、基本セットと連棟ユニットまた上側と下側では取付ボルトが異なりますので、**3** メッシュパネルの取り付けとともに下記を参照して取り付けを行ってください。

基本セット

上側

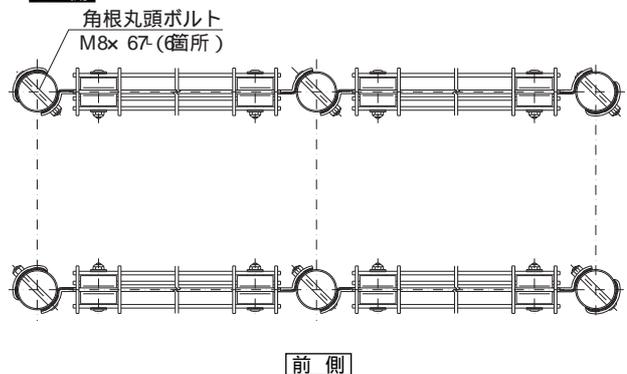


下側

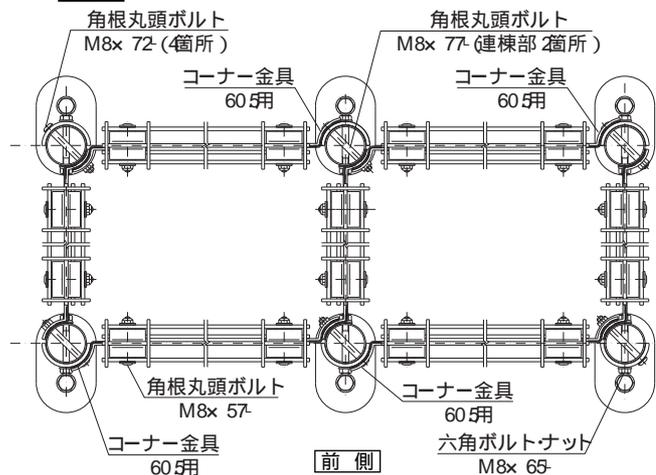


基本セット+ 連棟ユニット

上側



下側

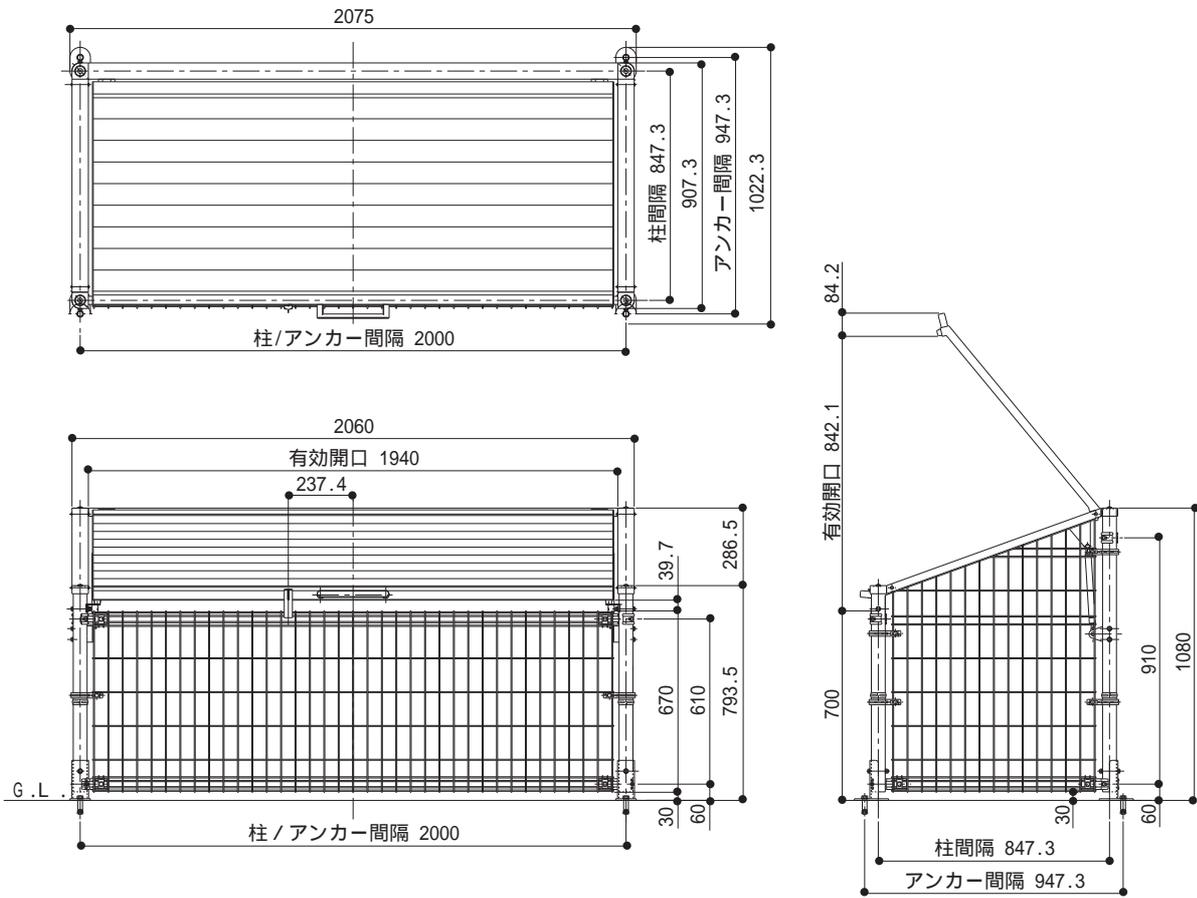


# 1

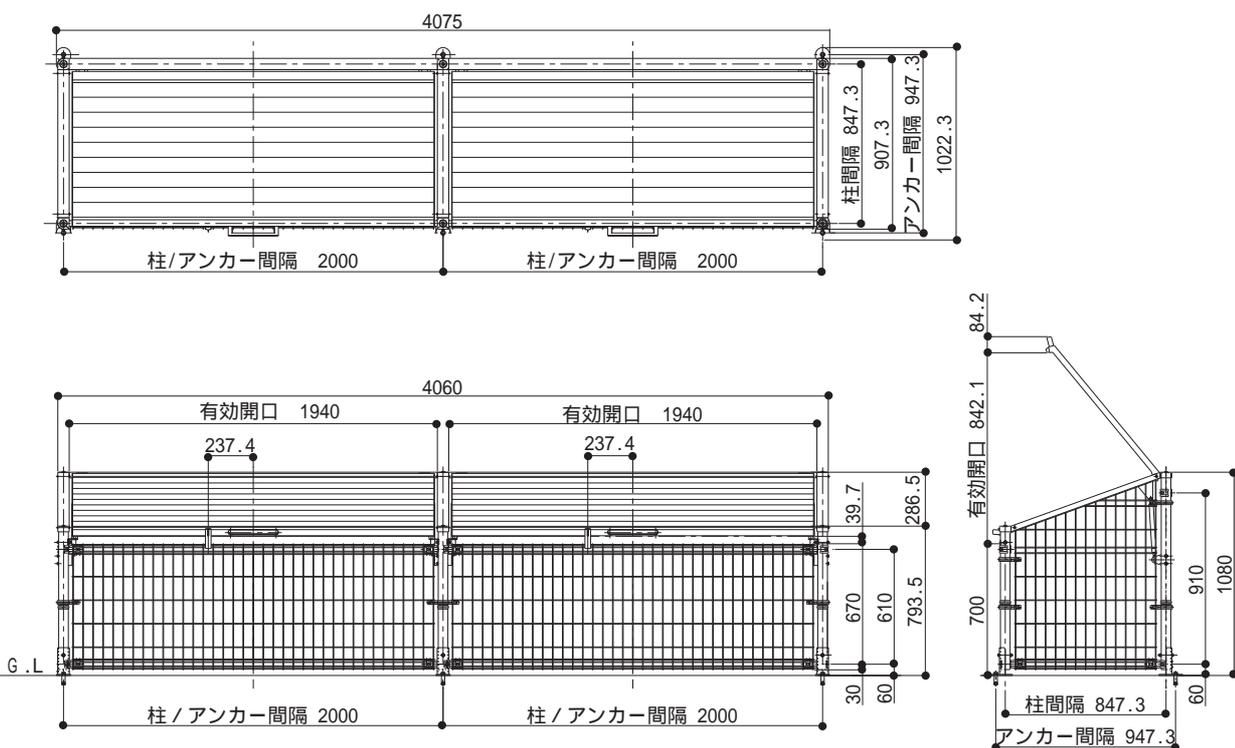
## 柱の据付

### 配置図

#### 基本セット

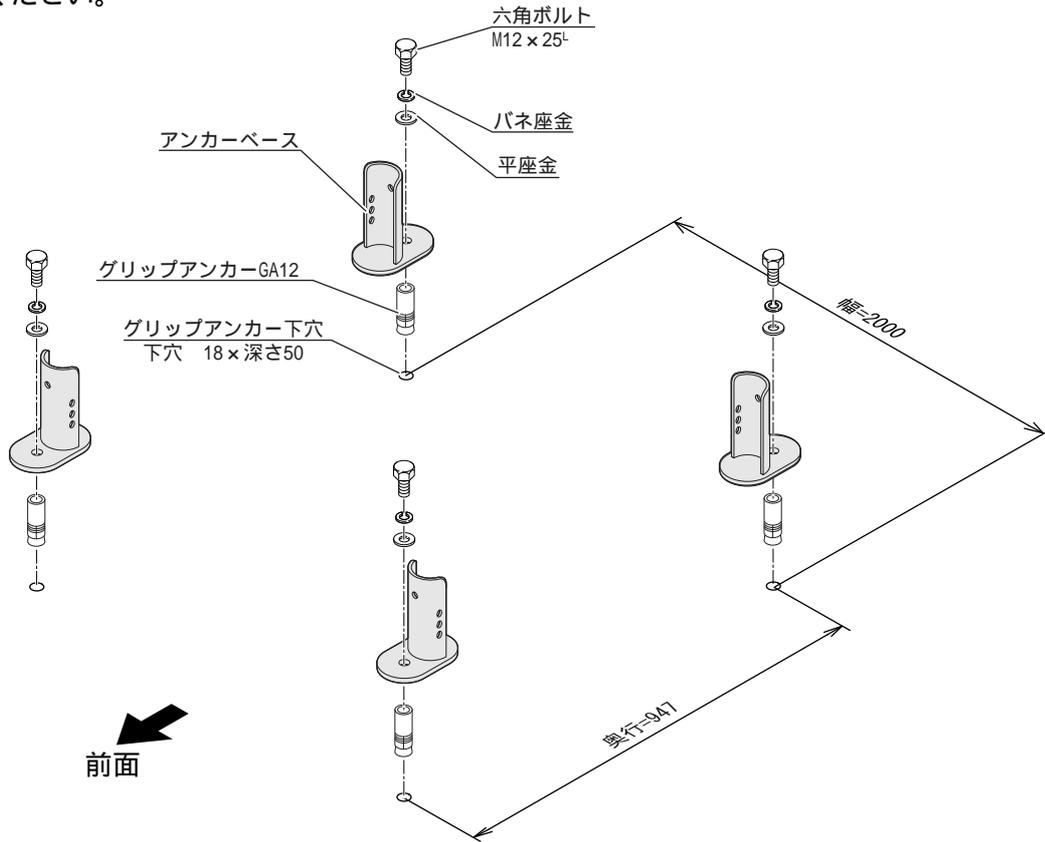


#### 基本セット+連棟ユニット



## 2. アンカーベースの取付

配置図に従ってあけたアンカー取付穴にグリップアンカーを打ち込みアンカーベースを仮止めしてください。

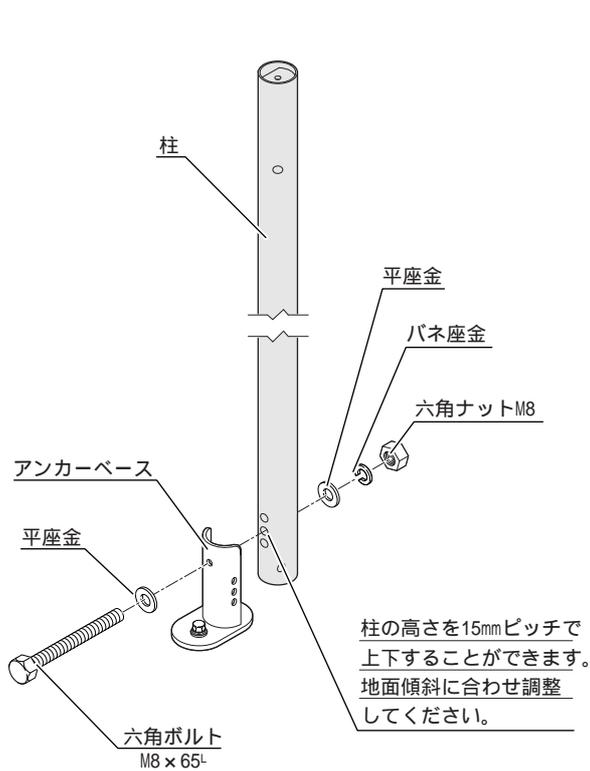


アンカーベースの取付方向に注意してください。

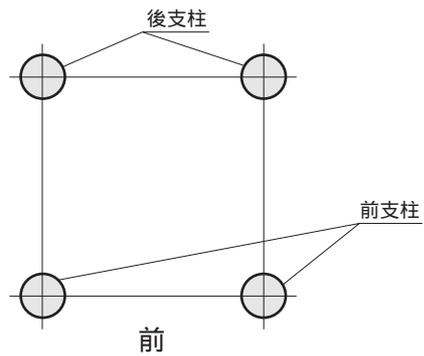
## 3. 柱の取付

アンカーベースに各柱を取付けてください。ナットは仮締めしておいてください。

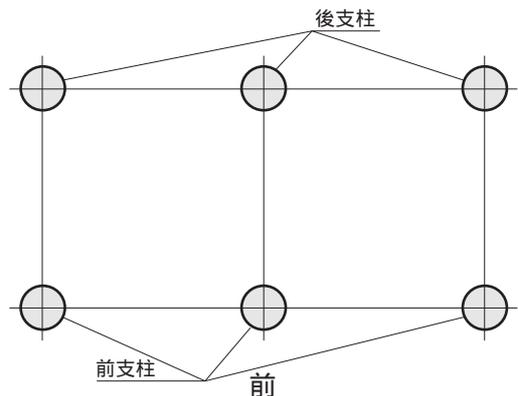
仕様による各柱の位置



基本セット

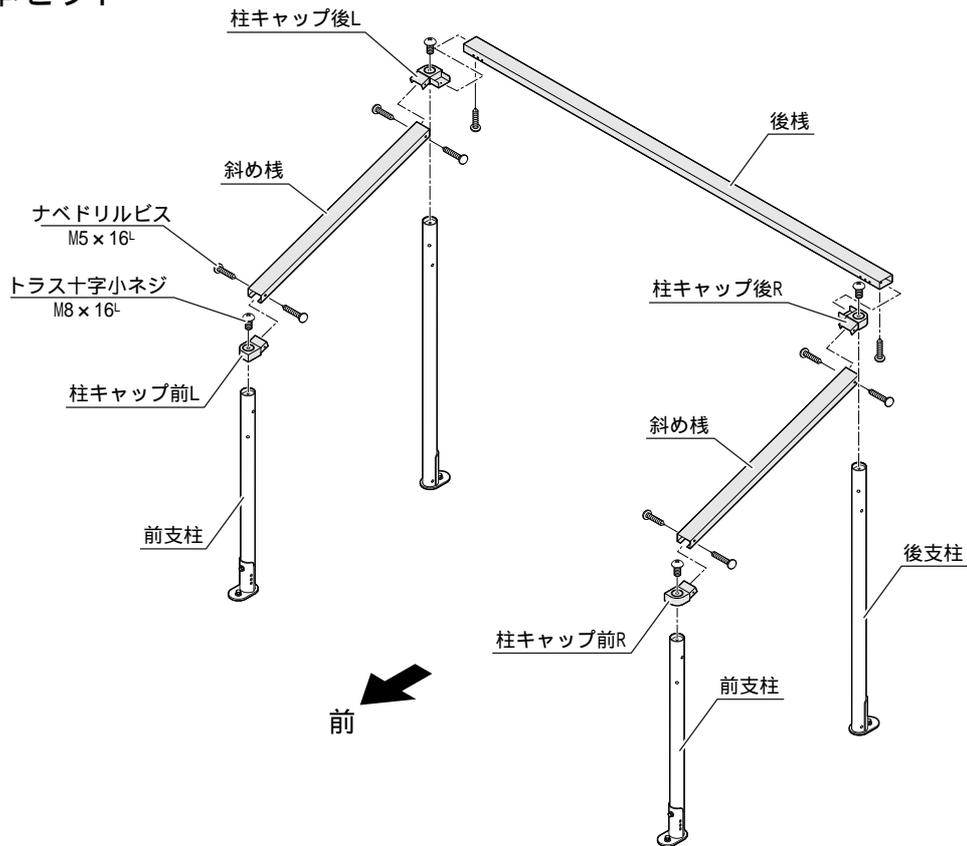


基本セット + 連棟ユニット



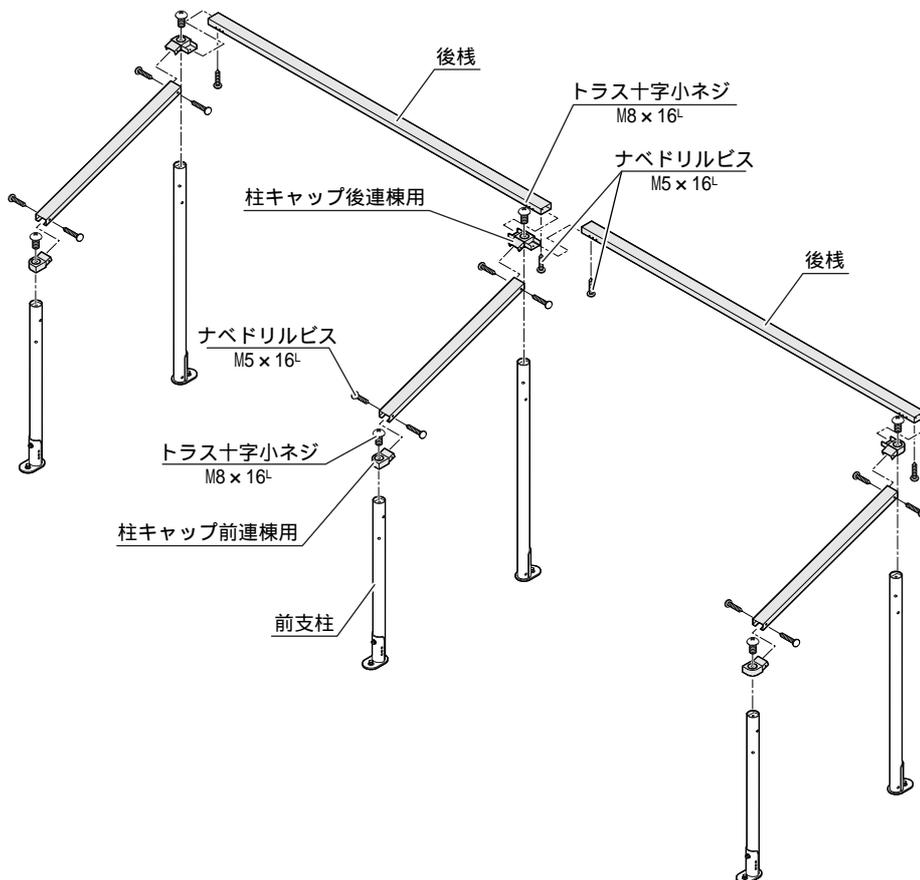
## 2 柱キャップと棧の取り付け

### 基本セット



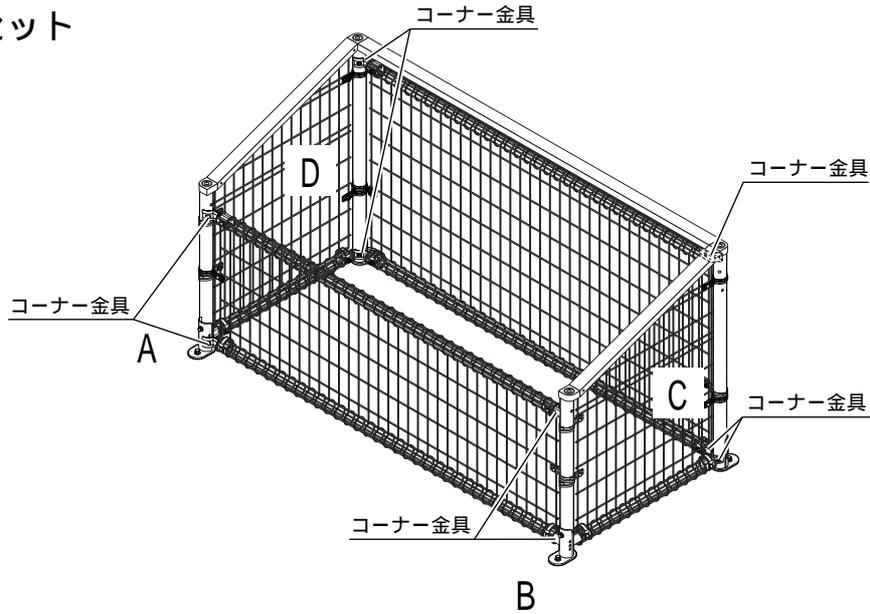
注) 柱キャップのL・Rの向きに注意して取り付けてください。

### 基本セット + 連棟ユニット

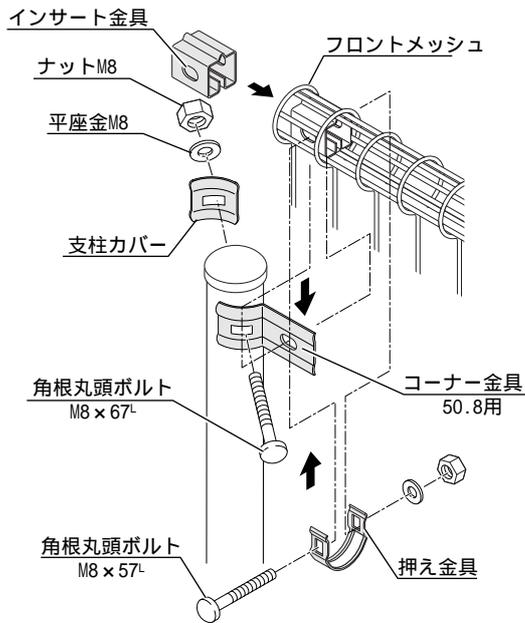


# 3 メッシュパネルの取り付け

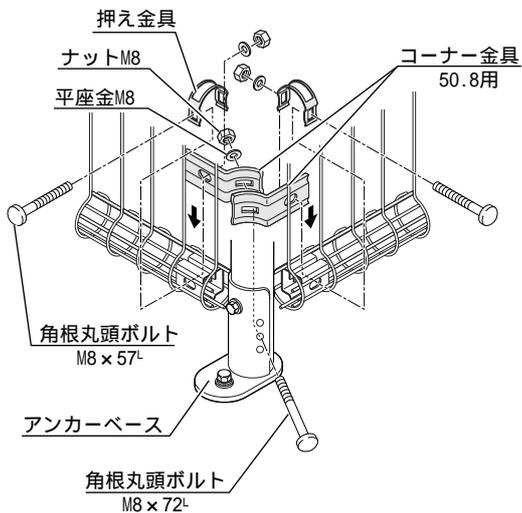
## 基本セット



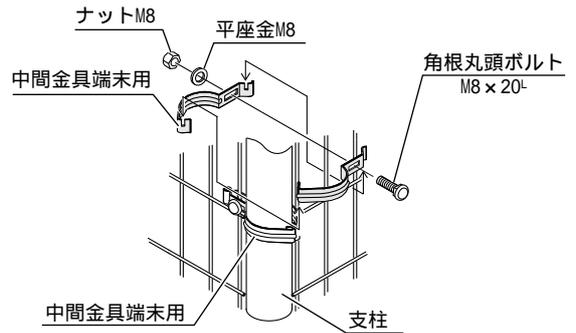
### A部上側のコーナー金具の取付



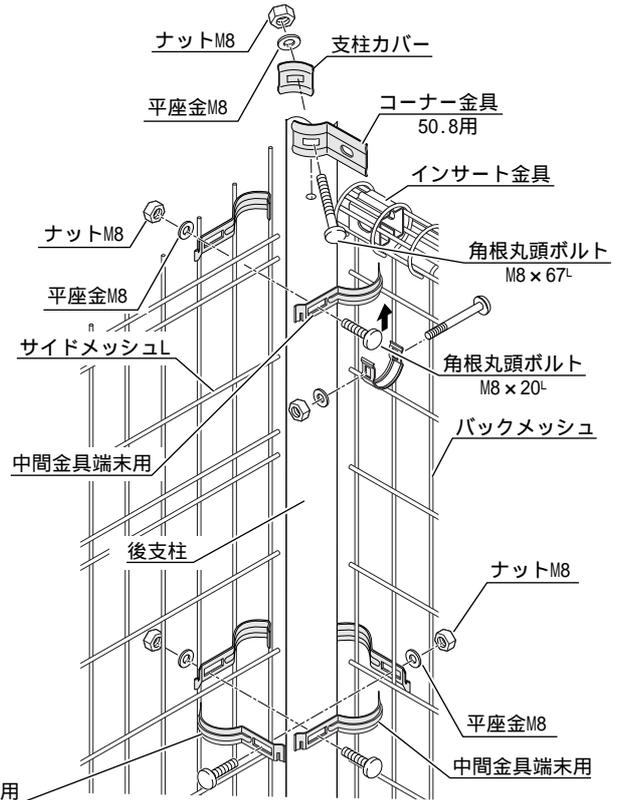
### B部下側のコーナー金具の取付



各コーナーA・B・C・Dそれぞれに中間金具  
 器具末端用を取り付けてください。

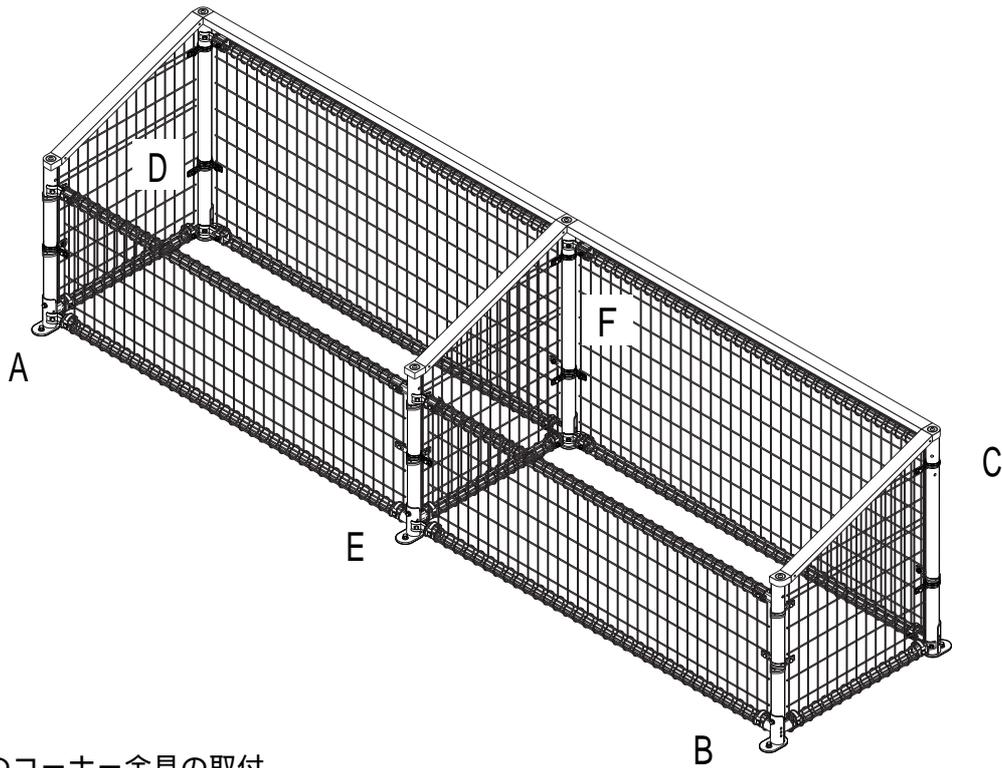


### D部上側のコーナー金具の取付

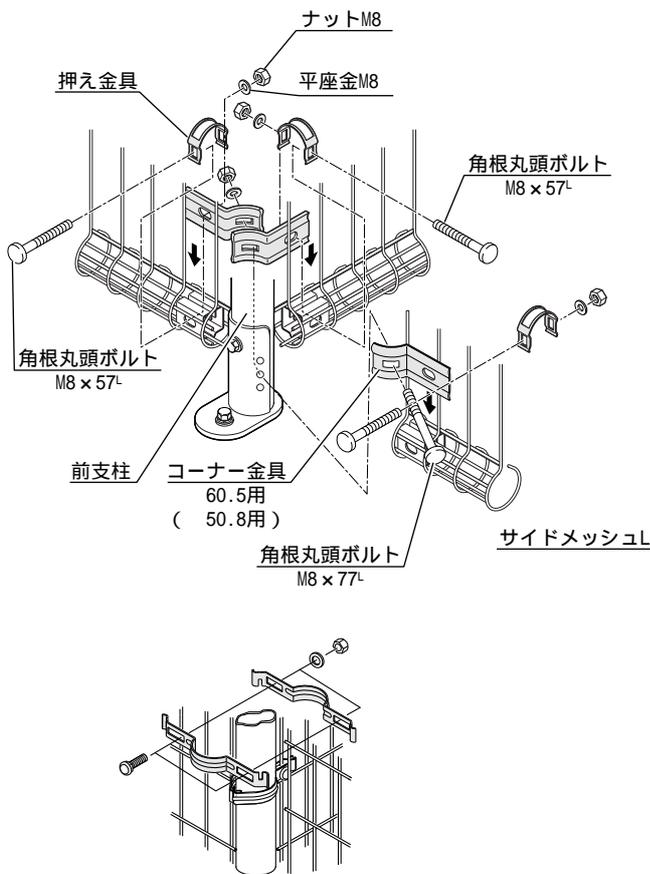


## 基本セット+連棟ユニット

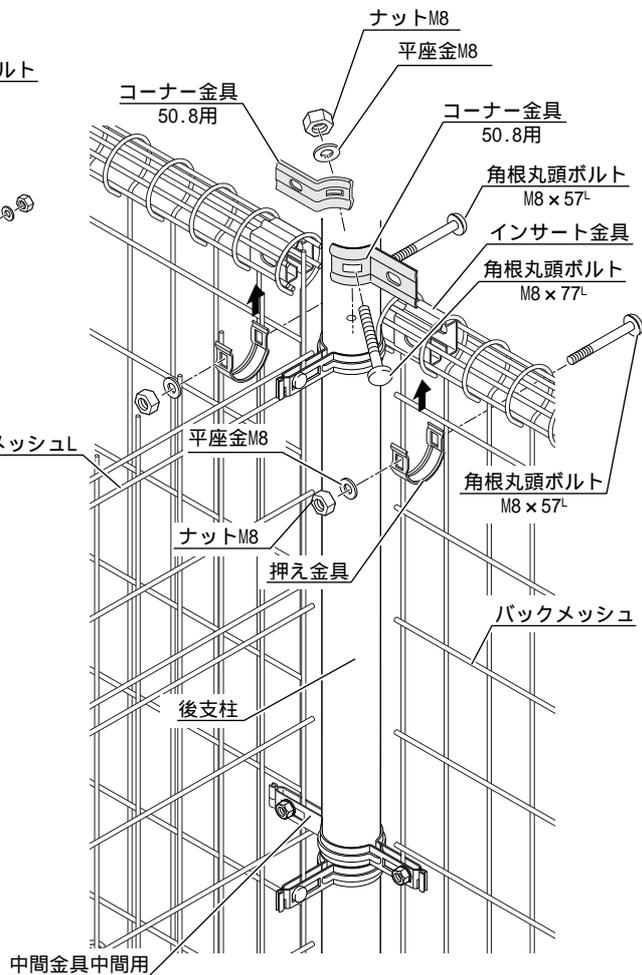
A~Dの取り付けに関しては基本セットの取り付けを参照してください。



### E部下側のコーナー金具の取付

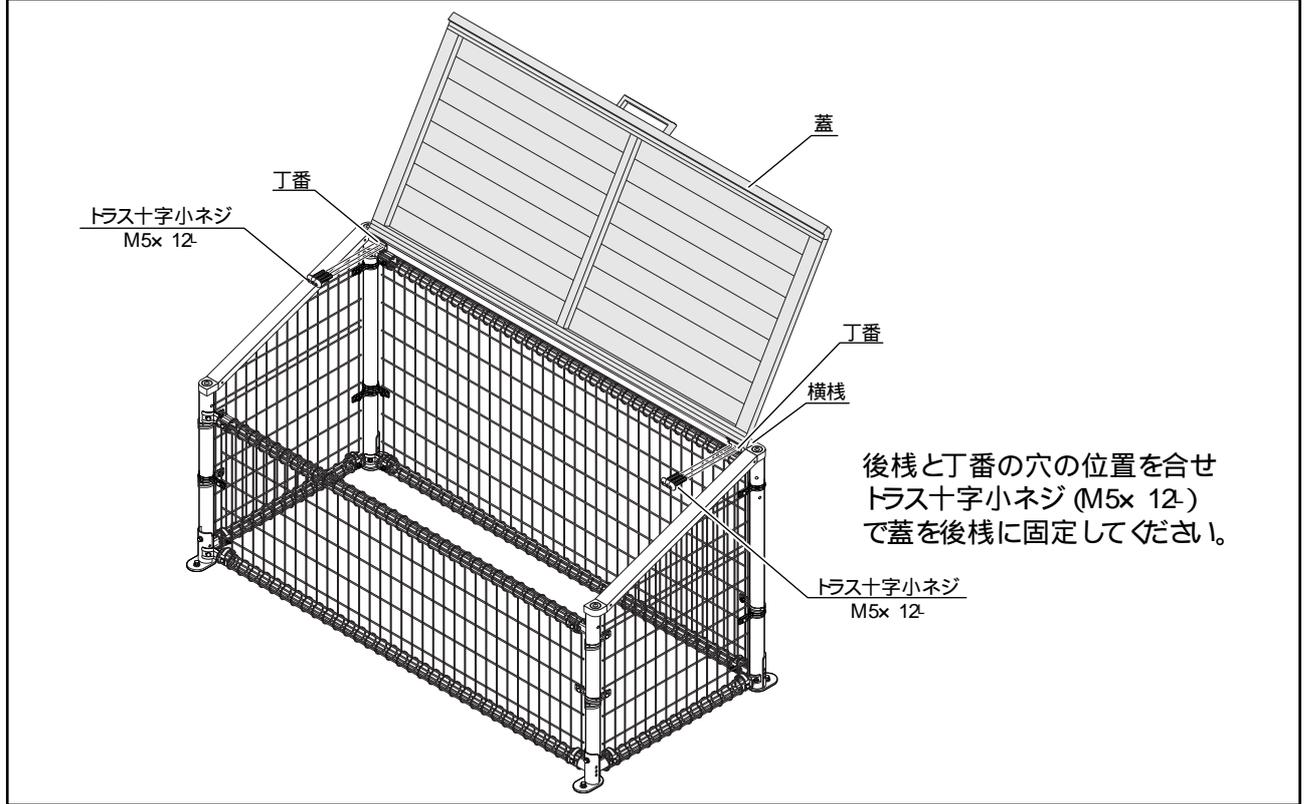


### F部上側のコーナー金具の取付

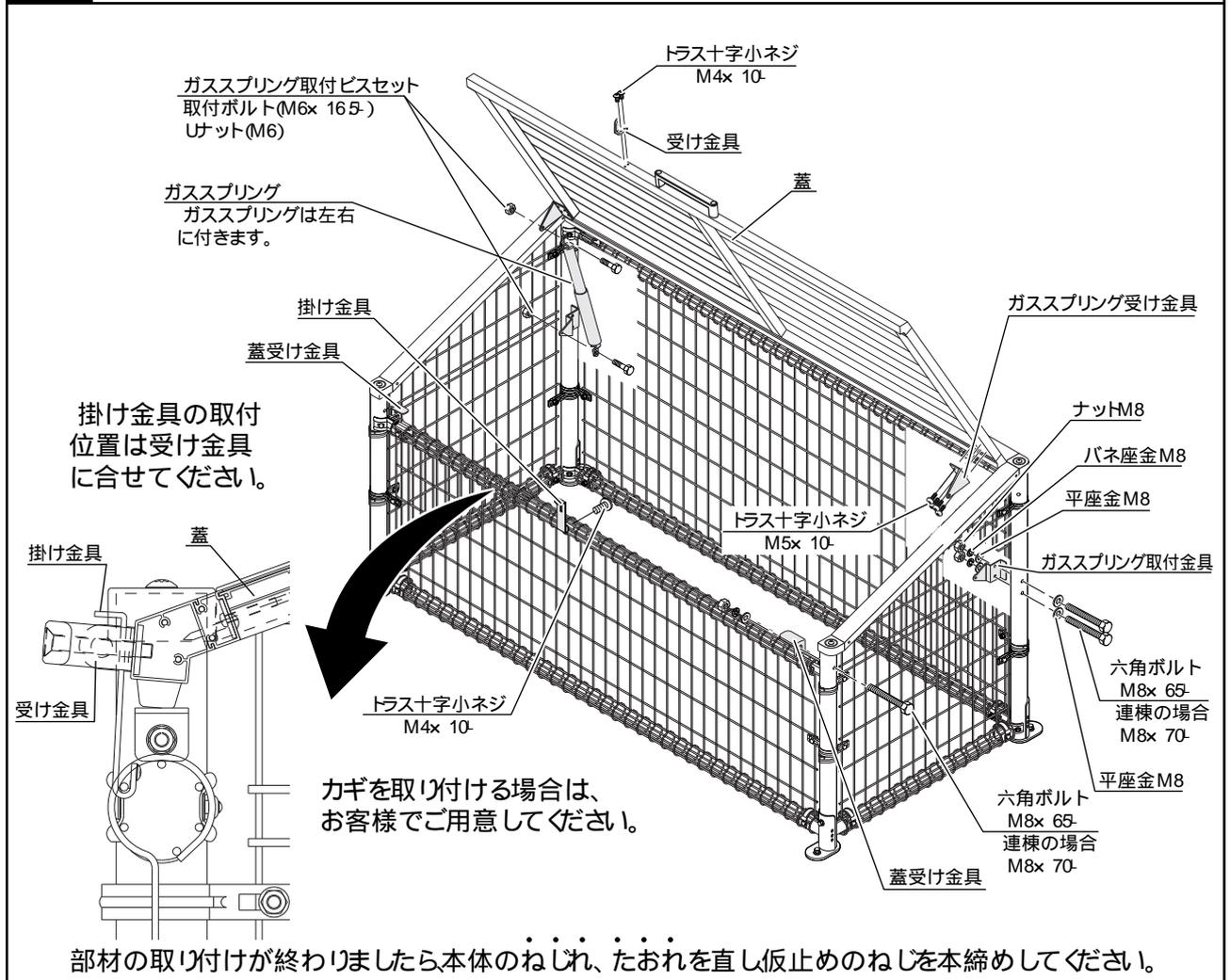


T字に組まれるE・F部は中間金具と中間金具末端用とで固定してください。

## 4 蓋の取り付け



## 5 ガススプリングの取り付け



## お施主様へ(ご使用の皆様へ)

### △ 注意：安全のために必ず守って下さい

- △ 扉の開閉時には、指や手などを挟まないように注意してください。  
また、人や物等の障害物が無いことを確認してから開閉を行なってください。  
けがをする恐れがあります。
- △ 商品をむやみに揺すったり、乗ったり、寄りかかったり、商品の上に重いものを載せたりしないでください。  
故障や破損の原因になります。
- △ 通常使用されない時は必ず施錠して、扉を固定してください。  
強風などで扉が移動し、けがや、事故の原因となります。
- △ 商品のそばでゴミ等を焼いたりしないでください。  
変形の原因になります。
- △ 製品に電線を巻付けないでください。  
漏電により感電する恐れがあります。
- △ 積雪が 20cmになりましたら、必ず雪おろしをしてください。  
おこたりますと屋根の破損の原因になります。  
施工者より渡されました、取付・取扱説明書は大切に保管してください。

## お手入れ方法

長年ご使用いただくと、ボルトやネジ類がゆるむことがありますので、定期的に締め直してください。  
故障の予防になります。  
可動部にこすれ音が発生した場合、市販の潤滑油などを塗布してください。  
あやまってキズをつけた場合、補修塗料で補修してください。  
放置すると腐食の原因になります。  
お手入れは薄めた中性洗剤を使用し、ふきとった後洗剤が残らないようにしてください。  
シンナー等の溶剤は使用しないでください。  
損傷の原因になります。

## 修理サービスについて

製品に異常が生じた時はお取付けの施工店または、お近くの四国化成各営業部にご相談ください。  
修理を依頼されるとき、下記内容についてお知らせください。  
故障の状況、製品名、施工日、ご氏名、ご住所、電話番号、道順。

改良のため予告なしに製品の一部を変更することがありますのでご了承ください。

意匠登録出願中



四国化成工業株式会社

'14.改訂

No. 140205-001