

# キャビネットラック FHC SERIES

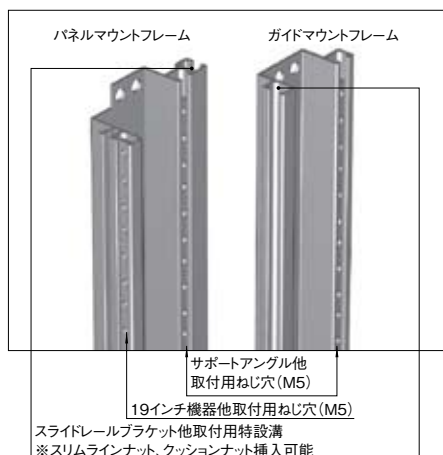
高いデザイン性のアルミフレーム仕様  
19インチキャビネットラック



- 19インチキャビネットラックで、JIS C6010-2(付属書0)または、EIA-310-D(第1部)の規格に準拠し、主要部においてIEC・DIN両規格にも準拠しています。
- 本体枠はアルミニウム合金ダイキャスト製コーナーとアルミニウム押出型材を使用しています。
- ラック内部での発熱は、天井部から自然放熱される構造になっています。
- 外装はシックなホワイト系の塗装仕上げです。

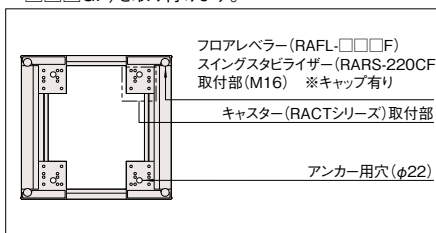
## マウントフレーム

- 19インチ機器や内装アクセサリ取付用の内部のフレームです。
- マウントフレームは取り付け位置を変更できます。
- 別売品のマウントフレームを追加することもできます。



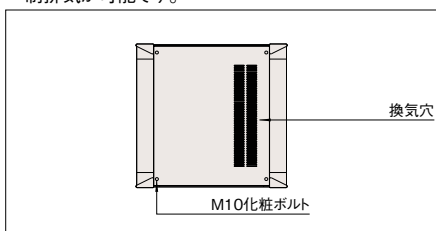
## 下面

- キャスター・フロアレベラー・スイングスタビライザー取付アンカー固定が可能です。
- ケーブルの引き込みを考慮し開口しています。
- 下面部を塞ぐ場合は別売品のグラウンドプレート(FHO-□□□GP)を取り付けます。



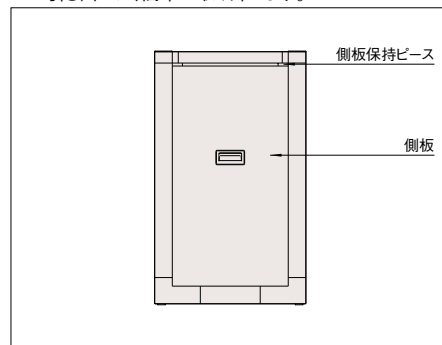
## 上面

- 上面のM10化粧ボルトをアイボルト(RAEB-1018)に交換することにより、ラックを吊り上げることができます。
- 換気用穴が空いています。
- ファンプレートと交換することでファンモーターによる強制排気が可能です。



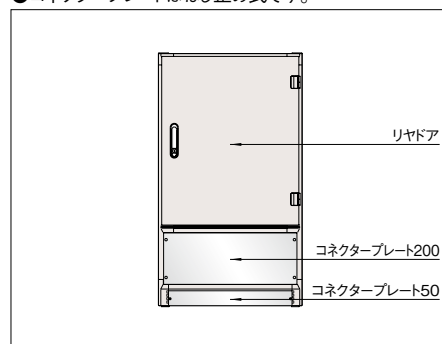
## 側面

- 側板は側板保持ピースを取り外し、持ち上げながら手前に引き出せば、簡単に取り外せます。



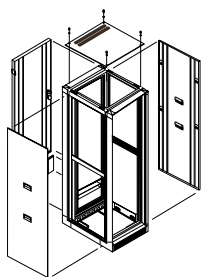
## 後面

- リヤドアは容易に着脱できます。
- リヤドアは施錠できます。(鍵付属 同番)
- リヤドアは開閉方向を変更できます。(標準は右開き)
- コネクタプレートはねじ止め式です。



# FHC<sub>SERIES</sub> キャビネットラック

鍵付 19INCH JIS 19INCH EIA アルミ 販売単位 1台 [ホワイトグレイ]



## 仕様

- 19インチ規格 JIS C 6010-2(付属書0) または EIA-310-D(第1部)に準拠
- 使用環境 屋内
- 主要材質 アルミ、スチール

## 注意

- アンカーボルト施工上の注意  
アンカーボルトのネジ径はM12～M16を使用してください。また床面からのボルトの立ち上り長さは30mm以上となる様に施行してください。

## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	トップコーナー	対称計4	アルミダイキャスト	[ホワイトグレイ] 7.5Y7.4/0.8 メラミン塗装
2	ボトムコーナー	対称計4		
3	トップWフレーム	2	アルミ押出型材	
4	ボトムWフレーム	2		
5	Hフレーム	4		
6	トップDフレーム	2		
7	ボトムDフレーム	2		
8	パネルマウントフレーム	2		
9	ガイドマウントフレーム	2		
10	サイドフレーム	0/2※2		
11	ベンチレーションWフレーム	1		
12	天板	1		鋼板 t1.2
13	側板	2	鋼板 t1.0/t1.6	
14	ドア	1	鋼板 t1.0	
15	側板ハンドル	2/4※3	アルミダイキャスト	B2アルマイト
16	サイドバーナットA	2/4※3	アルミ押出型材	
17	サイドバーナットB	2		
18	スリムラインナット	1式(6箇所)		
19	コネクタープレート50	1	アルミ板 t3.0	化成皮膜処理
20	コネクタープレート200	1		
21	M10化粧ボルト	4	鋼材	生地
22	M16キャップ	4	ポリアミド6	黒色亜鉛めっき
23	コーナーキャップ	対象計4	UL94V-0適合 ABS	[黒]
24	Hフレーム化粧カバー	2		
25	側板保持ピース	4		
26	センターフレームセット	1	アルミ押出型材 アルミダイキャスト	[ホワイトグレイ] 7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
27	フラッシュリフトハンドル	1	主要材質:亜鉛ダイキャスト	サチライトクロムめっき

※1 一部のパーツ及び、ねじ類を省略しています。 付属品 鍵、六角レンチ  
 ※2 高さHoが1500mm以下の機種は0個、高さHoが1750mm以上の機種は2個になります。  
 ※3 高さHoが1500mm以下の機種は2個、高さHoが1750mm以上の機種は4個になります。

## 機種内容1

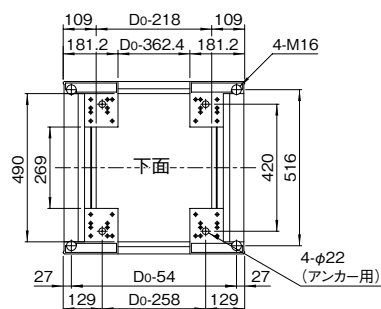
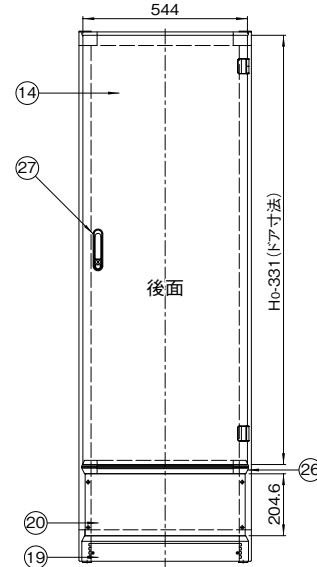
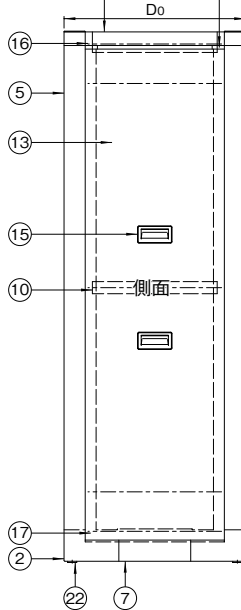
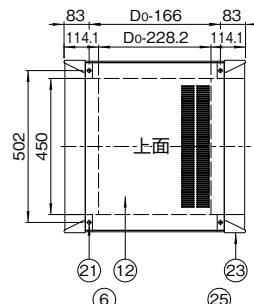
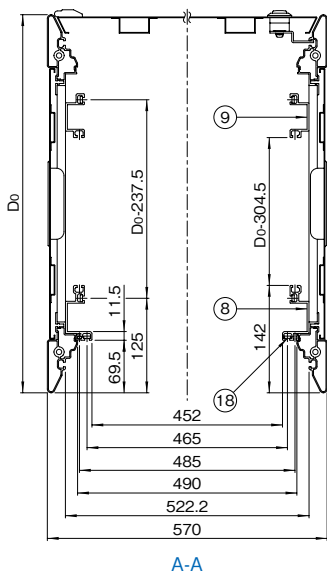
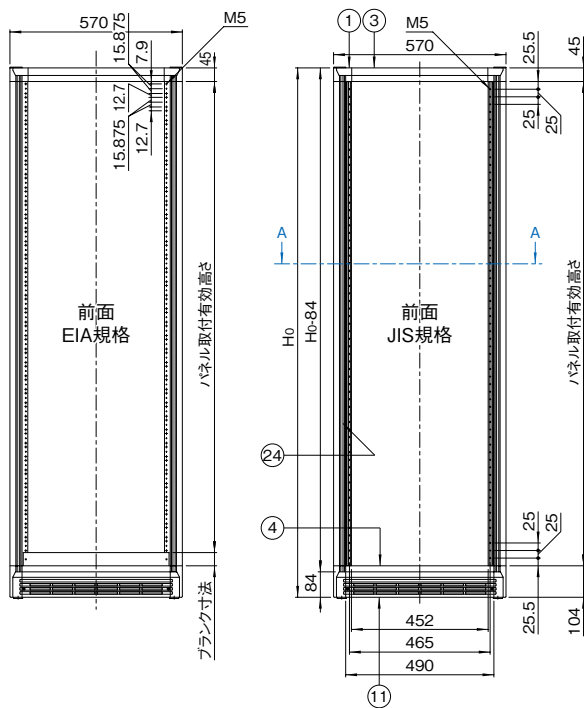
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			取付規格	有効高さ(mm)	質量(kg)
		Wo	Ho	Do			
標準	FHC-1000-600	570	1000	600	JIS	851 (17J)	42.2
	FHC-1000-700			700			44.7
	FHC-1000-800			800			47.4
	FHC-1250-600	1250	600	1101 (22J)	48.8		
	FHC-1250-700		700		51.9		
	FHC-1250-800		800		55.0		
	FHC-1500-600	1500	600	1351 (27J)	55.4		
	FHC-1500-700		700		58.9		
	FHC-1500-800		800		62.4		
	FHC-1750-600	1750	600	1601 (32J)	63.2		
	FHC-1750-700		700		67.2		
	FHC-1750-800		800		71.2		
	FHC-2000-600	2000	600	1851 (37J)	69.9		
	FHC-2000-700		700		74.3		
	FHC-2000-800		800		78.6		

## 機種内容2

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			取付規格	有効高さ	質量(kg)
		Wo	Ho	Do			
標準	FHC-1001-600	570	1000	600	EIA	18U	42.2
	FHC-1001-700			700			44.7
	FHC-1001-800			800			47.4
	FHC-1251-600	1250	600	24U	48.8		
	FHC-1251-700		700		51.9		
	FHC-1251-800		800		55.0		
	FHC-1501-600	1500	600	30U	55.4		
	FHC-1501-700		700		58.9		
	FHC-1501-800		800		62.4		
	FHC-1751-600	1750	600	36U	63.2		
	FHC-1751-700		700		67.2		
	FHC-1751-800		800		71.2		
	FHC-2001-600	2000	600	41U	69.9		
	FHC-2001-700		700		74.3		
	FHC-2001-800		800		78.6		

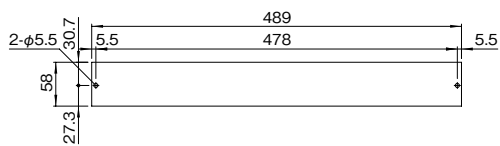
## 外観寸法図

単位 mm

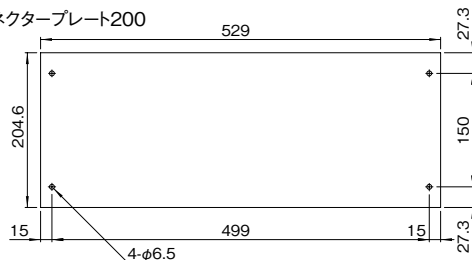


### コネクタープレート寸法図

コネクタープレート50

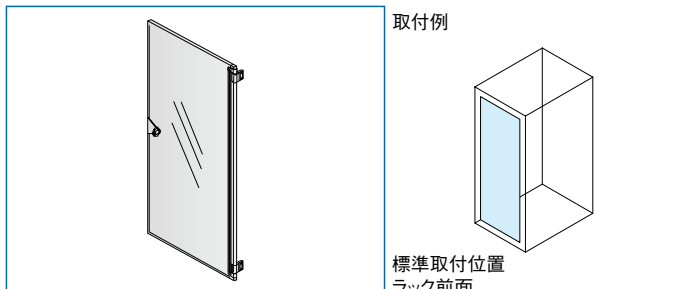


コネクタープレート200



# FHO<sub>SERIES</sub> ガラズドアセット

鍵付 販売単位 1枚



取付例

標準取付位置  
ラック前面

## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ドアプレート	1	強化ガラス t5.0	機種内容参照
2	ドアHフレーム	1	アルミ押出形材	「ホワイトグレイ」 7.5Y7.4/0.8 メラミン塗装
3	ドア押さえHフレーム	1		
4	ドア軸受けフレーム	2		
5	鍵止め板	1	銅板 t1.0	
6	ウイングハンドル	1	主要材質:亜鉛ダイキャスト	「ブラック」
7	ドアコーナーキャップ	対象計2	ABS	「ホワイトグレイ」

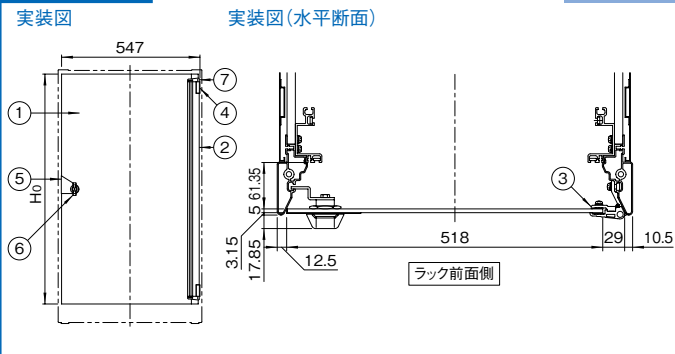
※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 鍵

## 特徴

- キャビネットラックFHCシリーズ専用のガラス製のドアです。
- ラックの前面にドアが必要な場合に、取り付けます。
- 色と右開き、左開きが選択できます。
- 施錠することができます。(鍵付属)

## 外観寸法図

単位 mm

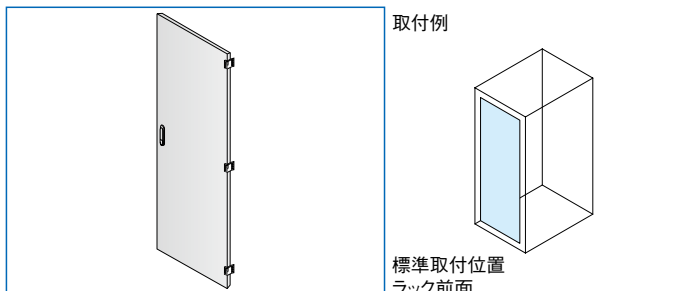


## 機種内容

在庫区分	型番(色)			外形寸法(mm) Ho	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	ドアの開閉方向	質量(kg)
	ブロンズスモーク	透明	グレイスモーク				
標準	FHO-1000DS-GBR	FHO-1000DS-GCR	FHO-1000DS-GGR	912	FHC(H1000)	右開き	6.9
	FHO-1000DS-GBL	FHO-1000DS-GCL	FHO-1000DS-GGL			左開き	
	FHO-1250DS-GBR	FHO-1250DS-GCR	FHO-1250DS-GGR	1162	FHC(H1250)	右開き	8.7
	FHO-1250DS-GBL	FHO-1250DS-GCL	FHO-1250DS-GGL			左開き	
	FHO-1500DS-GBR	FHO-1500DS-GCR	FHO-1500DS-GGR	1412	FHC(H1500)	右開き	10.4
	FHO-1500DS-GBL	FHO-1500DS-GCL	FHO-1500DS-GGL			左開き	
	FHO-1750DS-GBR	FHO-1750DS-GCR	FHO-1750DS-GGR	1662	FHC-(H1750)	右開き	12.2
	FHO-1750DS-GBL	FHO-1750DS-GCL	FHO-1750DS-GGL			左開き	
	FHO-2000DS-GBR	FHO-2000DS-GCR	FHO-2000DS-GGR	1912	FHC(H2000)	右開き	13.9
	FHO-2000DS-GBL	FHO-2000DS-GCL	FHO-2000DS-GGL			左開き	

# FHO<sub>SERIES</sub> ドア

スチール 鍵付 販売単位 1枚 ホワイトグレイ



取付例

標準取付位置  
ラック前面

## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ドア	1	銅板 t1.0	「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
2	フラッシュリフトハンドル	1	主要材質:亜鉛ダイキャスト	サチライトクロムめっき

※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 鍵

## 機種内容

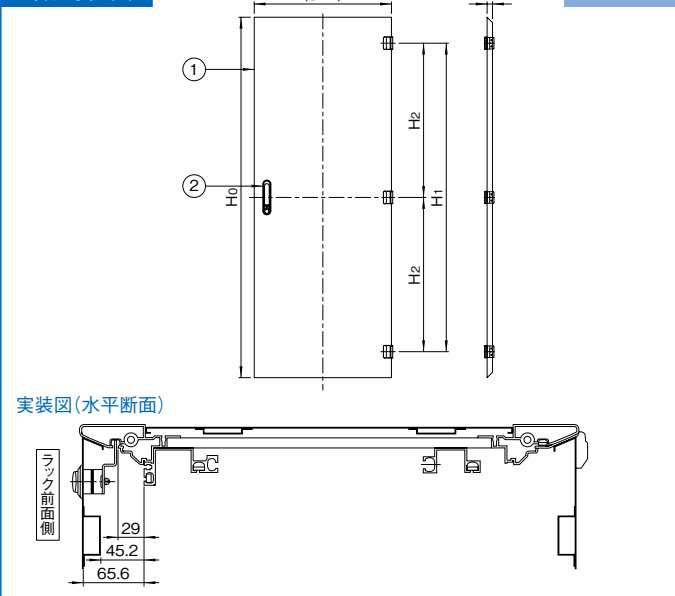
在庫区分	型番	外形寸法(mm)		詳細寸法(mm)		適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	ドアの開閉方向	質量(kg)
		Ho	H1	H1	H2			
標準	FHO-1000DR-R	(919)	713.8	-	-	FHC(H1000)	右開き	6.3
	FHO-1000DR-L						左開き	
	FHO-1250DR-R	(1169)	963.8	-	-	FHC(H1250)	右開き	7.6
	FHO-1250DR-L						左開き	
	FHO-1500DR-R	(1419)	1213.8	-	-	FHC(H1500)	右開き	9.4
	FHO-1500DR-L						左開き	
	FHO-1750DR-R	(1669)	-	731.9	-	FHC(H1750)	右開き	11.0
	FHO-1750DR-L						左開き	
	FHO-2000DR-R	(1919)	-	856.9	-	FHC(H2000)	右開き	12.6
	FHO-2000DR-L						左開き	

## 特徴

- キャビネットラックFHCシリーズ専用のスチール製のドアです。
- ラックの前面にドアが必要な場合に、取り付けます。
- 右開き、左開きが選択できます。
- 施錠することができます。(鍵付属)

## 外観寸法図

単位 mm

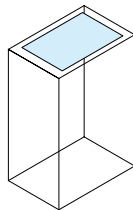


# FHO<sub>SERIES</sub> ファンプレート

スチール 販売単位 1枚 ホワイトグレイ



取付例



標準取付位置  
ラック上面

## 特徴

- キャビネットラックFHCシリーズ専用のファンモーターを取り付けできる天板です。
- ファンモーターを実装することでラック上面から強制排気できます。
- 取付はラックの天板との交換になります。

## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
	ファンプレート	1	鋼板 t1.2	「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装

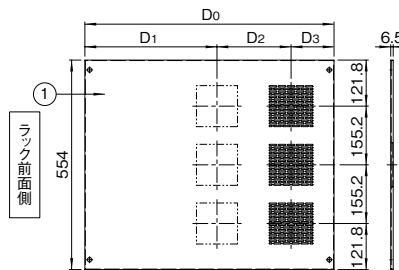
付属品 無

## 機種内容

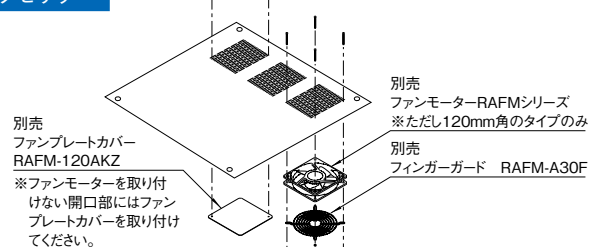
在庫区分	型番	外形寸法 (mm)				適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	ファン取付 最大個数	質量 (kg)
		D <sub>0</sub>	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>			
標準	FHO-600FP	459	345.9	—	113.6	FHC (D600)	3	2.7
	FHO-700FP	559	249.4	196		FHC (D700)	6	4.1
	FHO-800FP	659	349.4	—		FHC (D800)	—	5.4

## 外観寸法図

単位 mm



## アクセサリ

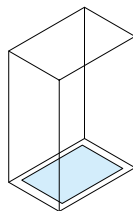


# FHO<sub>SERIES</sub> グランドプレート

ねじ付 スチール 販売単位 1枚 ホワイトグレイ



取付例



標準取付位置  
ラック内下部

## 特徴

- キャビネットラックFHCシリーズ専用の底板です。
- 機器を乗せる目的でラック内の下面に取り付けます。
- ラック下面からのほこりの侵入を防ぎます。

## 構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
グラウンドプレート	1	鋼板 t1.6	「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装

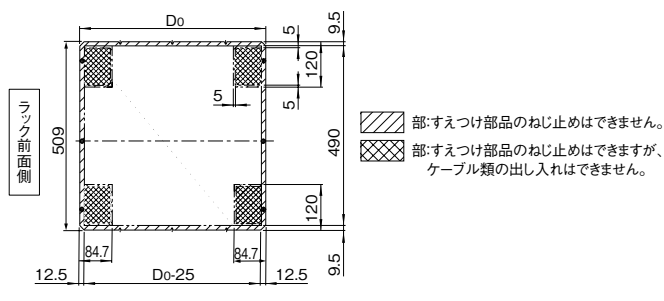
付属品 取付用ねじ

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)		適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量 (kg)
		W <sub>0</sub>	D <sub>0</sub>		
標準	FHO-600GP	509	407	FHC (D600)	2.5
	FHO-700GP		507	FHC (D700)	3.1
	FHO-800GP		607	FHC (D800)	3.7

## 外観寸法図

単位 mm

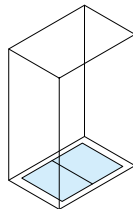


# FHO<sub>SERIES</sub> ボトムグラウンドプレート

ねじ付 スチール 販売単位 1式 ホワイトグレイ



取付例



標準取付位置  
ラック内下部

## 特徴

- キャビネットラックFHCシリーズ専用の底板です。
- 機器を乗せる目的でラック内の下面に取り付けます。
- 取り付けやすいように、ラックの前後方向に分割されています。
- ラック下面からのほこりの侵入を防ぎます。

## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ボトムグラウンドプレート	2	鋼板 t1.6	「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
2	グロメット	4	合成ゴム	「ブラック」

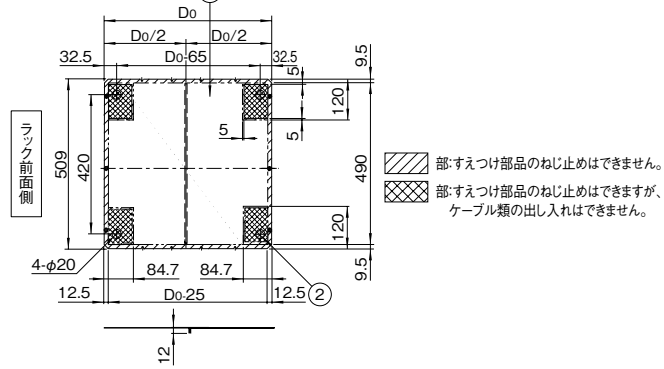
付属品 取付用ねじ

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)		適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量 (kg/1式)
		W <sub>0</sub>	D <sub>0</sub>		
標準	FHO-600BGP	509	407	FHC (D600)	2.7
	FHO-700BGP		507	FHC (D700)	3.4
	FHO-800BGP		607	FHC (D800)	4.0

## 外観寸法図

単位 mm

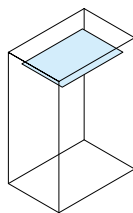


# FHO<sub>SERIES</sub> トップグランドプレート

ねじ付 スチール 販売単位 1枚 ホワイトグレイ



取付例



標準取付位置  
ラック上面内部

## 特徴

- キャビネットラックFHCシリーズ専用のラック内上面に取り付けできるプレートです。
- 主に上からのほごりの侵入を防ぐために使用します。

## 構成内容

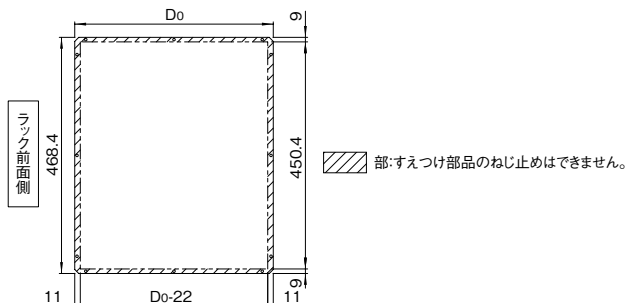
名称	個数	材質	色・外装処理
トップグランドプレート	1	銅板 t1.6	「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
付属品	取付用ねじ		

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量 (kg)
		Wo	Ho	Do		
標準	FHO-600TGP	468.4	1.6	393.8	FHC (D600)	2.2
	FHO-700TGP			493.8	FHC (D700)	2.8
	FHO-800TGP			593.8	FHC (D800)	3.3

## 外観寸法図

単位 mm

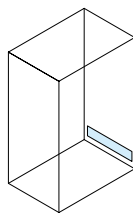


# FHO<sub>SERIES</sub> ベンチレーションフレーム

ねじ付 アルミ 販売単位 1枚 ホワイトグレイ



取付例



標準取付位置  
ラック後面下部

## 特徴

- ラック標準本体の前面下部に実装されているフレームと同じものです
- ラック後面下部からも吸気を行う場合にコネクタープレートの代わりに実装します。

## 構成内容

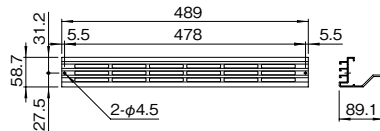
名称	個数	材質	色・外装処理
ベンチレーションフレーム	1	アルミ押出型材	「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
付属品	取付用ねじ		

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			適合ラックシリーズ名	質量 (kg)
		Wo	Ho	Do		
標準	FHO-570VF	489	58.7	89.1	FHC	0.7

## 外観寸法図

単位 mm

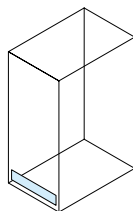


# FHO<sub>SERIES</sub> ダストフィルター

販売単位 1枚



取付例



標準取付位置  
ラック前面下部

## 特徴

- ベンチレーションフレームから吸気を行なう場合に、ほごりの侵入を防ぐことができます。
- 取り付けはベンチレーションフレームの端面からの挿入になります。

## 構成内容

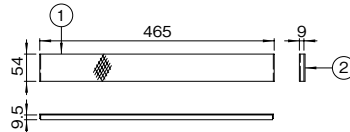
照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	セッティングプレート	1	エクスパンドメタル t0.6	「ブラック」ED塗装
2	フィルター	1	ポリウレタン t9.5	「ブラック」
付属品	取付用ねじ			

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			適合ラックシリーズ名
		Wo	Ho	Do	
標準	FHO-570LF	465	54	(11.2)	FHC

## 外観寸法図

単位 mm

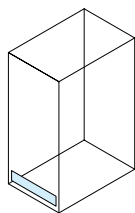


# FHO<sub>SERIES</sub> コネクタープレート

ねじ付 アルミ 販売単位 1枚



取付例



標準取付位置  
ラック前面下部

## 特徴

- ラック本体の後面下部のコネクタープレートと同じものです。
- 前面下部から吸気を行わない場合で、ほこりの侵入を防ぐ場合にボトムWフレームに取り付けます。

## 構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
コネクタープレート	1	アルミ板 t3.0	生地

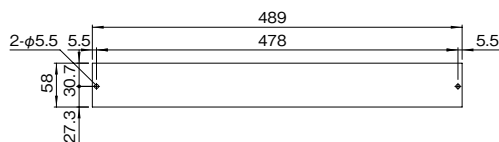
付属品 取付用ねじ

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			適合ラックシリーズ名	質量 (kg)
		Wo	Ho	Do		
標準	FHO-570CP	489	58	3	FHC	0.23

## 外観寸法図

単位 mm

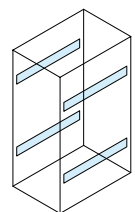


# FHO<sub>SERIES</sub> サイドフレーム

ねじ付 アルミ 販売単位 1本



取付例



標準取付位置  
ラック側面 (Hフレーム)

## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	サイドフレーム	1	アルミ押出型材	B2アルマイト
2	サイドバーナットA	1		化成被膜処理

付属品 取付用ねじ

## 機種内容

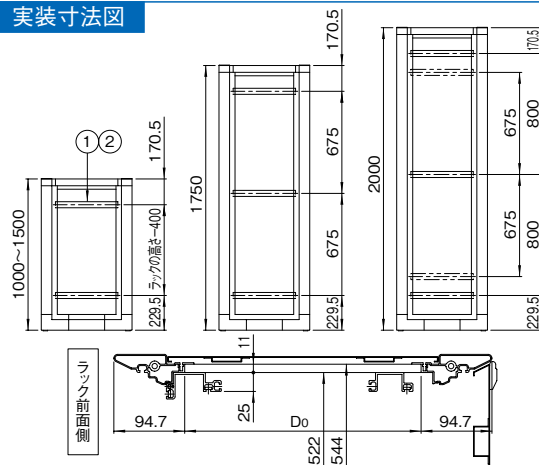
在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量 (kg)
		Wo	Ho	Do		
標準	FHO-600SF	11	40	410.6	FHC (D600)	0.23
	FHO-700SF			510.6	FHC (D700)	0.29
	FHO-800SF			610.6	FHC (D800)	0.34

## 特徴

- キャビネットラックFHCシリーズ専用のサイドフレームです。
- ラック内部にACパワーダクト等の内装アクセサリを取り付ける場合にラック側面に取り付けます。

## 実装寸法図

単位 mm

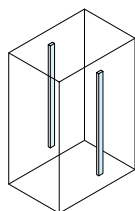


# FHO<sub>SERIES</sub> パネルマウントフレーム

ねじ付 アルミ 販売単位 1本



取付例



標準取付位置  
ラック内部 (Dフレーム、サイドフレーム)

## 特徴

- キャビネットラックFHCシリーズ専用のパネルマウントフレームです。
- ラック本体の構成部品のパネルマウントフレームと同一の製品です。
- ラック内部に19インチパネルマウント部を増設する目的で使用します。
- 3箇所の特設溝にはクッションナットまたはスリムラインナットを挿入できます。

## 構成内容

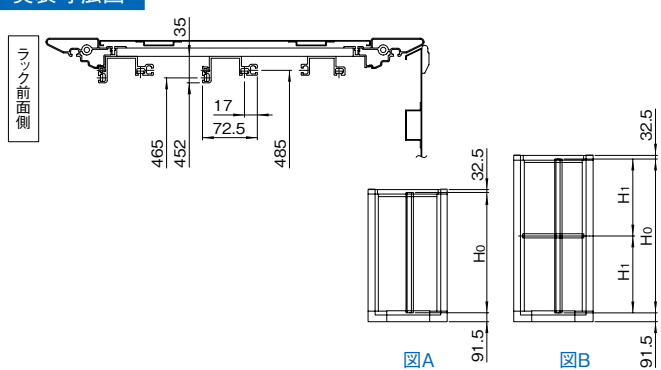
名称	個数	材質	色・外装処理
パネルマウントフレーム	1	アルミ押出型材	B2アルマイト

付属品 取付用ねじ

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			詳細寸法 (mm)	図	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量 (kg)
		Wo	Ho	Do				
標準	FHO-1000PF	35	72.5	876	-	A	FHC (H1000)	1.0
	FHO-1250PF			1126			FHC (H1250)	1.3
	FHO-1500PF			1376			FHC (H1500)	1.6
	FHO-1750PF			1626			FHC (H1750)	1.8
	FHO-2000PF			1876			FHC (H2000)	2.1
					813	B		
					938			

## 実装寸法図

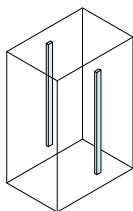


# FHO<sub>SERIES</sub> ガイドマウントフレーム

ねじ付 アルミ 販売単位 1本



取付例



標準取付位置  
ラック内部 (Dフレーム)

## 特徴

- ラック本体の構成部品のガイドマウントフレームと同一の製品です。
- 奥行長さが異なるサポートアングル等を同時に実装する場合に使用します。
- 2箇所の特設溝にはクッションナットまたはスリムラインナットを挿入できます。

## 構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ガイドマウントフレーム	1	アルミ押出型材	B2アルマイト

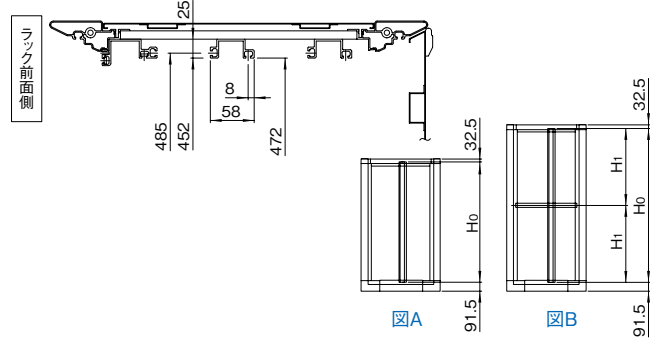
付属品 取付用ねじ

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			詳細寸法 (mm)	図	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量 (kg)
		Wo	Ho	Do				
標準	FHO-1000GF	25	876	58	—	A	FHC(H1000)	0.7
	FHO-1250GF		1126				FHC(H1250)	0.9
	FHO-1500GF		1376				FHC(H1500)	1.1
	FHO-1750GF		1626				FHC(H1750)	1.3
	FHO-2000GF		1876				FHC(H2000)	1.5
				813	B			
				938				

## 実装寸法図

単位 mm

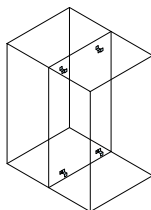


# FHO<sub>SERIES</sub> ジョイントブラケット

販売単位 1式 ブラック



取付例



標準取付位置  
ラック内部 (Dフレーム・サイドフレーム)

## 特徴

- ラック同士を連結する金具です。
- 機器を実装する前に、側板を取り外して連結します。
- ラックの機種により、使用する個数が異なります。

## 機種内容

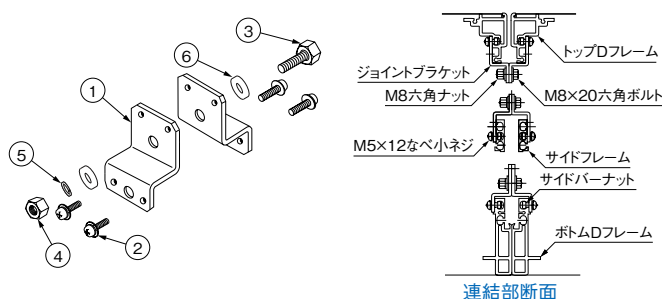
在庫区分	型番	ジョイントブラケット必要数	連結部位
標準	FHO-08JB	4個 FHC-100□-□□□ FHC-125□-□□□ FHC-150□-□□□の場合	トップDフレーム ボトムDフレーム
		6個 FHC-175□-□□□ FHC-200□-□□□の場合	トップDフレーム ボトムDフレーム サイドフレーム

## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ジョイントブラケット	2	鋼板 t3.2	「ブラック」ED塗装
2	なべ小ねじM5×12座金組込	4	鋼材	亜鉛めっき
3	六角ボルトM8×20	1		
4	六角ナットM8	1		
5	バネ座金M8	1		
6	平座金M8	2	銅板	

付属品 無

## 実装図



# FHO<sub>SERIES</sub> 静電ワイヤーキット

販売単位 1式



## 特徴

- FHCシリーズの主要構成部品を電気的につなぐことができます。
- ラック1台分の静電ワイヤー、ねじ類等の必要な部品のセットです。

## 注意

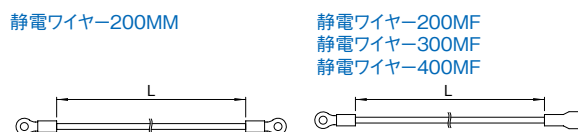
- 取り付け位置等は付属の実装案内をご覧ください。

## 機種内容

在庫区分	型番	静電ワイヤー 200MF個数	静電ワイヤー 300MF個数	静電ワイヤー 400MF個数	備考
標準	FHO-00SWK	6	1	1	—
	FHO-10SWK	2	6	0	キャスター等実装時用

## 外観寸法図

単位 mm



## タブ端子



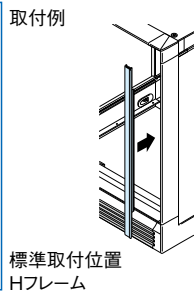
## 構成内容

名称	個数	電線の長さL(mm)	備考
静電ワイヤー200MF	機種内容参照	180	両端 M4用丸型圧着端子及び 差込型接続端子
静電ワイヤー300MF	機種内容参照	280	
静電ワイヤー400MF	機種内容参照	380	
静電ワイヤー200MM	1	180	両端 M4用丸型圧着端子
タブ端子	8	—	—

付属品 取付用ねじ・ナット・座金 1式

# FHO<sub>SERIES</sub> 着脱式パネルエッジフレーム

販売単位 2本  
ホワイトグレイ



## 特徴

- パネル、機器などキャビネットラックへのねじ止め部分をカバーするフレームです。
- 当社独自の発想で、取付けにねじを使用せず、着脱も容易です。
- キャビネットラックの外観を損なわないデザインです。

## 構成内容

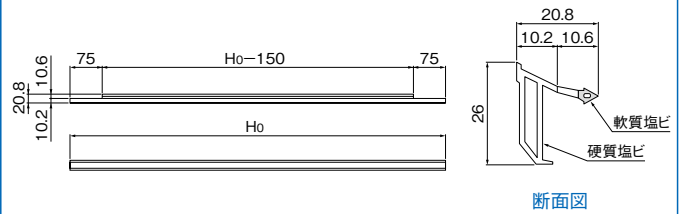
名称	個数	材質	色・外装処理
パネルエッジフレーム	2	硬質塩ビ 軟質塩ビ	「ホワイトグレイ」
付属品	無		

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量 (kg/2本)
		Wo	Ho	Do		
標準	FHO-1000DFA	26	891	20.8	FHC(H1000)	0.52
	FHO-1250DFA		1141		FHC(H1250)	0.68
	FHO-1500DFA		1391		FHC(H1500)	0.82
	FHO-1750DFA		1641		FHC(H1750)	0.96
	FHO-2000DFA		1891		FHC(H2000)	1.16

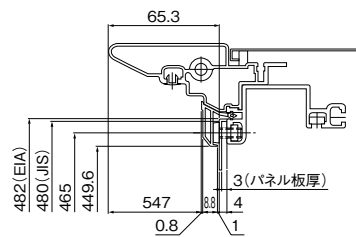
## 外観寸法図

単位 mm



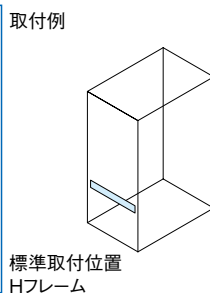
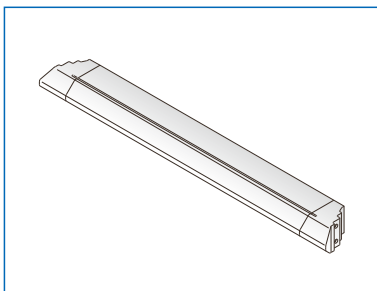
## 実装寸法図

単位 mm



# FHO<sub>SERIES</sub> センターフレーム

ねじ付 アルミ 販売単位 1本  
ホワイトグレイ



## 特徴

- ラックに最大サイズ以外のドアまたはガラスドアを取り付ける場合に使用します。
- Hフレームに対して取り付けます。

## 構成内容

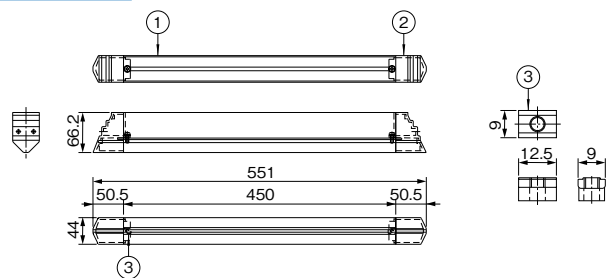
照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	センターフレーム	1	アルミ押出形材	「ホワイトグレイ」 7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
2	センターフレームコーナー	2	アルミダイキャスト	
3	クッションナット	6	鋼材 / 発泡ポリエチレン	亜鉛めっき / 「グレー」
付属品 取付用ねじ				

## 機種内容

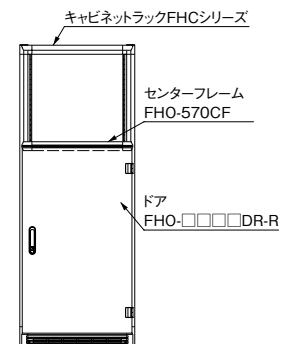
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名
		Wo	Ho	Do	
標準	FHO-570CF	551	44	66.2	FHC

## 外観寸法図

単位 mm



## 実装例



# FHC SERIES キャビネットラック 共通アクセサリダイジェスト

※ 19 インチ規格品等を省略

ジャンル	製品名	型番 / シリーズ名	適合機種	必要アクセサリ	備考	参照
外装	アイボルト	RAEB-1018	全機種	—	ラック上面の M10 化粧ボルトと交換して使用	P241
	キャスター	RACT-093J-S RACT-093JK-S RACT-093JK-SR	全機種	—	ラック下面四隅に取付	P242
	フロアレベラー	RAFL- □□□ F	全機種	—	ラック下面四隅の M16 部に取付	P243
電源	絶縁スぺーサー	NPO-1214ZSP	全機種	—	—	P249
	AC パワーダクト	DH- □□□ ASSY2	別表参照	サイドフレーム (FHO- □□□ SF)	—	P265
	DY 金具	DYO- □□□□ JB	P273 参照	P273 参照 サイドフレーム (FHO- □□□ SF)	—	P273
ケーブル 処理	AC パワーダクト	BSD	別表参照	サイドフレーム (FHO- □□□ SF)	—	P288
	ケーブルクランプバー	FCCB	別表参照	サイドフレーム (FHO- □□□ SF)	—	P292
	ケーブルクランプバーセット	NPO- □□□ CCBS	別表参照	サイドフレーム (FHO- □□□ SF)	—	P292
収納	前後マウント伸縮棚	NPTS	D700 以上	化粧ビス (PBO シリーズ、ただし M5 の機種)	—	P315
	収納棚	RH	別表参照	化粧ビス (PBO シリーズ、ただし M5 の機種)	—	P315
	自転式キーボードテーブル付き 液晶モニタースライドユニット	RAMU	D800	化粧ビス (PBO シリーズ、ただし M5 の機種)	—	P316
	液晶モニタースライドユニット	RAMU	D800	化粧ビス (PBO シリーズ、ただし M5 の機種)	—	P317
	回転キーボードテーブル	RAKT-08JE □□	D700 以上	化粧ビス (PBO シリーズ、ただし M5 の機種)	—	P318
	自転式キーボードテーブル	RAKT-0845R □□	全機種	化粧ビス (PBO シリーズ、ただし M5 の機種)	—	P318
	スライド収納棚	RSWF	全機種	化粧ビス (PBO シリーズ、ただし M5 の機種)	—	P319
	収納棚	RHS-12 □□ SL-B □□	別表参照	マウントブラケット (RHS- □□ 35MB-A □□) またはサポートアングル	—	P323
	スチールテーブル	RWF2	別表参照	サポートアングルまたはスライドレールブラケット・スライドレール	—	P325
	収納棚	RAKS	別表参照	サポートアングル (FHO- □□□ SA)	—	P326
スライド レール	収納棚	RWS2	別表参照	サポートアングル	—	P326
	スライドレール	C	別表参照	スライドレールブラケット	—	P339以降
サポートア ングル	スライドレールブラケット	RBA RBA2 RBA3 RBA4	別表参照	—	パネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P343以降
	サポートアングル	FHO- □□□ SA	別表参照	—	パネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P353
	伸縮サポートアングル	NPSAT	別表参照	—	パネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P356

※使用できるアクセサリの一部を抜粋して掲載しています。これら以外にも使用可能なアクセサリは多数ありますので、共通アクセサリのページをご覧ください。  
※ラックの規格 (JIS または EIA) と同じ規格のアクセサリを選定してください。19 インチパネル等の規格品のアクセサリは省略しています。

製品名	型番	適合ラック高さ寸法 (mm)					製品名	型番	適合ラック奥行寸法 (mm)			製品名	型番	適合ラック奥行寸法 (mm)			
		1000	1250	1500	1750	2000			600	700	800			600	700	800	
AC パワーダクト	DH-078ASSY2	○					収納棚	RH-150-400	○	○	○	スライドレール	C-213-24L		○	○	
	DH-094ASSY2		○					RH-150-530		○	○		C-213-26L			○	○
	DH-119ASSY2			○				RH-150-610			○		C-305-12	○	○	○	
	DH-144ASSY2				○	○		RH-177-530		○	○		C-305-14	○	○	○	
	DH-174ASSY2							RHS-1238SL-B □□	○	○	○		C-305-16	○	○	○	
	BSD-0680V							RHS-1248SL-B □□	○	○	○		C-305-18	○	○	○	
	BSD-0750V							RHS-1258SL-B □□		○	○		C-305-20	○	○	○	
	BSD-1000V	○						RAKS-1235 □□ W	○	○	○		C-305-22	○	○	○	
	BSD-1250V		○					RAKS-1245 □□ W	○	○	○		C-305-24		○	○	
	BSD-1500V			○				RAKS-1255 □□ W	○	○	○		C-305-26			○	
	BSD-1750V				○	○		RWF2-2638 □□□□	○	○	○		C-2038-18		○	○	
	BSD-2050V					○		RWF2-2648 □□□□	○	○	○		C-2038-22		○	○	
	ケーブル クランプバー	FCCB-0750A	○						RWF2-2656 □□□□		○		○	C-2038-26			○
FCCB-0950A			○				RWS2-1239	○	○	○	C-2735-50				○		
FCCB-1350A				○			RWS2-1251		○	○	C-2735-55				○		
ケーブル クランプ バーセット	NPO-113CCBS		○	○	○	○	RWS2-1261		○	○	C-3307-18						
	NPO-163CCBS				○	○	C-203-12	○	○	○	C-3307-22						
	NPO-188CCBS					○	C-203-14	○	○	○	C-3307-26						
スライドレール							C-203-16	○	○	○	スライドレール ブラケット	RBA-50-200 □			●		
							C-203-18	○	○	○		RBA-52-115 □□	●	●	●		
							C-203-20	○	○	○		RBA2-35-100 □	●	●	●		
							C-203-22		○	○		RBA2-35-200 □			●		
							C-203-24		○	○		RBA3-35-165 □			●		
							C-203-26			○	RBA4-27-130E		●	●	●		
							C-203-28			○	サポートアングル	FHO-500SA	▲	▲	▲		
							C-213-12L	○	○	○		FHO-600SA	●	▲	▲		
							C-213-14L	○	○	○		FHO-700SA		●	▲		
							C-213-16L	○	○	○		FHO-800SA			●		
							C-213-18L	○	○	○		伸縮サポート アングル	NPSAT-3046	●	▲	▲	
							C-213-20L	○	○	○	NPSAT-4575			●	●		
							C-213-22L	○	○	○	NPSAT-5575				●		

●取り付くもの ○取り付くが別にアクセサリが必要なもの ▲取り付くがマウントフレームの位置変更が必要なもの