

キャビネットラック FDC SERIES

特徴

- カスタマイズが容易なアルミフレーム19インチキャビネットラックです。
- JISまたはEIA規格に準拠しています。
- 角に丸みをおびたデザインが様々な設置環境と調和します。
- 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形材を使用した軽量な構造です。
- 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
- 外装色は、シックなホワイト系とおちついたブラック系から選択できます。



代表写真 FDC-2001-850W

カスタマイズが容易なアルミフレーム仕様の 19インチキャビネットラック

グリーン購入法適合 エコ商品ねっとにも登録済です。
ウイスカ対策品に変更可能 詳細は別途お問い合わせください。



ブラック色



外装板なし



別売のベンチレーション側板
ドアセット+ドアプレート
(パンチングメタル)

カスタム例／アクセサリー組込例



FDC SERIES キャビネットラック

ウイスカ業
グリーン購入法
対応
鍵付
19INCH
JIS
19INCH
EIA
アルミ
販売単位
1台
ブラック
ホワイトグレイ



仕様

- 19インチ規格 JISまたはEIA規格
- 使用環境 屋内
- 主要材質 アルミ、スチール
- 装色 ブラック / ホワイトグレイ
- 外装処理 メラミン塗装 / レザーサテン塗装
- 搭載可能質量(静止時) 500kg

注意

- キャスター取り付け上の注意
標準本体の奥行寸法Doが450mmの機種にはキャスターを取り付けないでください。
不安定であるため、移動時に転倒する恐れがあります。
- アンカーポート施工上の注意
アンカーポートのネジ径は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50mm未満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 アルミ押出形材	●型番末尾B 「ブラック」N1.0レザーサテン塗装 ●型番末尾W 「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		
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	ネームフレーム	2		
9	センターフレーム	1		
10	天板	1	鋼板 t0.8	●型番末尾B 「ブラック」N1.0レザーサテン塗装 ●型番末尾W 「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
11	側板	2		
12	リヤドア	1	鋼板 t0.8/t1.0	B2アルマイト
13	パネルマウントフレーム	2		
14	ガイドマウントフレーム	2		
15	サイドフレーム	0/2 ^{*2}		
16	パネルマウントスペーサー	4/6 ^{*3}		
17	ブランクパネル	0/1		
18	サイバーナット	4/6 ^{*3}		
19	スリムラインナット	1式(6箇所)		化成皮膜処理
20	コネクターブレード	1	アルミ板 t3.0	●型番末尾B 「ブラック」N1.0レザーサテン塗装 ●型番末尾W「生地」
21	ネームプレート	2	カラーアルミ板 t1.5	
22	M12化粧ボルト	4	鋼材	
23	M16キャップ	4	ポリアミド6	クロムめっき
24	センターフレームカバー	1	UL94V-0適合 ABS	●型番末尾B「ブラック」 ●型番末尾W「ホワイトグレイ」
25	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	
26	ドア樹脂コーナー	1	バイオポリカーボネート	「ブラック」
27	ワンタッチバネルフッサー	4/8 ^{*4}	ポリプロピレン	「ブラック」

*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以下の場合 0本 1750mm以上の場合 2本

*3 高さHoが1500mm以下の場合 4個 1750mm以上の場合 6個。ただしパネルマウントフレームが標準位置の場合はラックに付属していませんので、必要な場合は別途ご依頼ください。

*4 高さHoが1500mm以下の場合 4個 1750mm以上の場合 8個

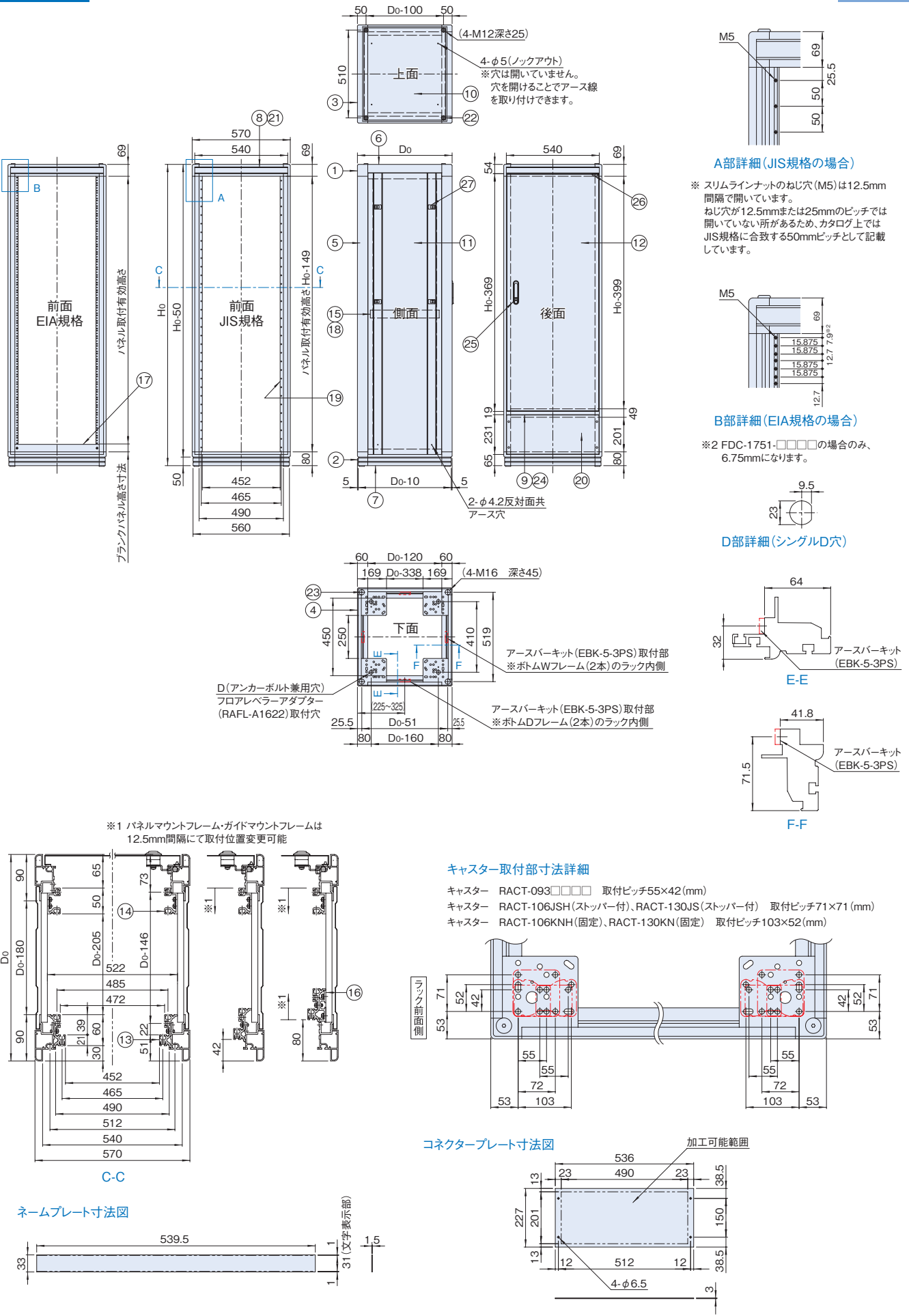
機種内容		JIS規格							機種内容		EIA規格								
在庫区分	型番		外形寸法(mm)			ブランク寸法 (mm)	取付規格	有効高さ (mm)	質量 (kg)	在庫区分	型番		外形寸法(mm)			ブランク寸法 (mm)	取付規格	有効高さ (mm)	質量 (kg)
	ブラック	ホワイトグレイ	Wo	Ho	Do						FDC-0750-450B	FDC-0750-450W	750	450	550				31
組立品	FDC-0750-550B	FDC-0750-550W		601		JIS	組立品	570	-	FDC-0751-450B	FDC-0751-450W	EIA	570	550	14.4	30U	EIA	31	
	FDC-0750-650B	FDC-0750-650W		601						FDC-0751-550B	FDC-0751-550W								
	FDC-0750-750B	FDC-0750-750W		601						FDC-0751-650B	FDC-0751-650W								
	FDC-0750-850B	FDC-0750-850W		601						FDC-0751-750B	FDC-0751-750W								
	FDC-1000-450B	FDC-1000-450W		851						FDC-0751-850B	FDC-0751-850W								
	FDC-1000-550B	FDC-1000-550W		851						FDC-1001-450B	FDC-1001-450W								
	FDC-1000-650B	FDC-1000-650W		851						FDC-1001-550B	FDC-1001-550W								
	FDC-1000-750B	FDC-1000-750W		851						FDC-1001-650B	FDC-1001-650W								
	FDC-1000-850B	FDC-1000-850W		851						FDC-1001-750B	FDC-1001-750W								
	FDC-1250-450B	FDC-1250-450W		1101						FDC-1001-850B	FDC-1001-850W								
	FDC-1250-550B	FDC-1250-550W		1101						FDC-1251-450B	FDC-1251-450W								
	FDC-1250-650B	FDC-1250-650W		1101						FDC-1251-550B	FDC-1251-550W								
	FDC-1250-750B	FDC-1250-750W		1101						FDC-1251-650B	FDC-1251-650W								
	FDC-1250-850B	FDC-1250-850W		1101						FDC-1251-750B	FDC-1251-750W								
	FDC-1500-450B	FDC-1500-450W		1351						FDC-1251-850B	FDC-1251-850W								
	FDC-1500-550B	FDC-1500-550W		1351						FDC-1501-450B	FDC-1501-450W								
	FDC-1500-650B	FDC-1500-650W		1351						FDC-1501-550B	FDC-1501-550W								
	FDC-1500-750B	FDC-1500-750W		1351						FDC-1501-650B	FDC-1501-650W								
	FDC-1500-850B	FDC-1500-850W		1351						FDC-1501-750B	FDC-1501-750W								
	FDC-1750-450B	FDC-1750-450W		1601						FDC-1501-850B	FDC-1501-850W								
	FDC-1750-550B	FDC-1750-550W		1601						FDC-1751-450B	FDC-1751-450W								
	FDC-1750-650B	FDC-1750-650W		1601						FDC-1751-550B	FDC-1751-550W								
	FDC-1750-750B	FDC-1750-750W		1601						FDC-1751-650B	FDC-1751-650W								
	FDC-1750-850B	FDC-1750-850W		1601						FDC-1751-750B	FDC-1751-750W								
	FDC-2000-450B	FDC-2000-450W		1851						FDC-1751-850B	FDC-1751-850W								
	FDC-2000-550B	FDC-2000-550W		1851						FDC-2001-450B	FDC-2001-450W								
	FDC-2000-650B	FDC-2000-650W		1851						FDC-2001-550B	FDC-2001-550W								
	FDC-2000-750B	FDC-2000-750W		1851						FDC-2001-650B	FDC-2001-650W								
	FDC-2000-850B	FDC-2000-850W		1851						FDC-2001-750B	FDC-2001-750W								
	FDC-2000-950B	FDC-2000-950W		1851						FDC-2001-850B	FDC-2001-850W								

FDC SERIES キャビネットラック

ウイスカ対応 対応可能	グリーン購入法 対応	鍵付	19INCH JIS	19INCH EIA	アルミ	販売単位 1台	ブラック	ホワイト/グレー
----------------	---------------	----	---------------	---------------	-----	------------	------	----------

外観寸法図

单位 mm



FDO SERIES ベンチレーション側板

スチール 売単位
2枚 ブラック
ホワイトグレイ



取付例

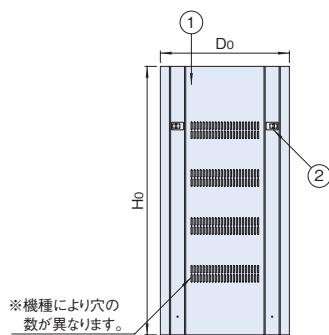
標準取付位置
ラック側面

特徴

- キャビネットラックFDCシリーズ専用の放熱穴付の側板です。
- 標準ラックの側板と交換して使用します。
- 工具無しで、簡単に着脱できます。

外観寸法図

単位 mm



※機種により穴の
数が異なります。

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ベンチレーション側板	2	銅板 t0.8	●型番末尾B 「ブラック」N1.0レザーサテン塗装 ●型番末尾W 「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
2	ワンタッチパネルファスナー	4/8*2	ポリプロピレン	「ブラック」

※1 一部のバージョン及びねじ類を省略しています。

付属品 無

※2 適合ラックの高さHが1500mm以下の場合 4個 1750mm以上の場合 8個

機種内容

在庫区分	型番(色)		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)
	ブラック	ホワイトグレイ	W0	H0	D0		
組立品	FDO-0745SPVB	FDO-0745SPVW	327	638.5	FDC(H750 D450)	3.7	
	FDO-0755SPVB	FDO-0755SPVW	427		FDC(H750 D550)	4.5	
	FDO-0765SPVB	FDO-0765SPVW	527		FDC(H750 D650)	5.3	
	FDO-0775SPVB	FDO-0775SPVW	627		FDC(H750 D750)	7.0	
	FDO-0785SPVB	FDO-0785SPVW	727		FDC(H750 D850)	7.7	
	FDO-1045SPVB	FDO-1045SPVW	327	888.5	FDC(H1000 D450)	5.1	
	FDO-1055SPVB	FDO-1055SPVW	427		FDC(H1000 D550)	6.2	
7	FDO-1065SPVB	FDO-1065SPVW	527		FDC(H1000 D650)	7.2	
	FDO-1075SPVB	FDO-1075SPVW	627		FDC(H1000 D750)	9.6	
	FDO-1085SPVB	FDO-1085SPVW	727		FDC(H1000 D850)	10.7	
	FDO-1245SPVB	FDO-1245SPVW	327	1138.5	FDC(H1250 D450)	6.5	
	FDO-1255SPVB	FDO-1255SPVW	427		FDC(H1250 D550)	7.8	
	FDO-1265SPVB	FDO-1265SPVW	527		FDC(H1250 D650)	9.1	
	FDO-1275SPVB	FDO-1275SPVW	627		FDC(H1250 D750)	12.8	
13	FDO-1285SPVB	FDO-1285SPVW	727		FDC(H1250 D850)	14.2	
	FDO-1545SPVB	FDO-1545SPVW	327	1388.5	FDC(H1500 D450)	7.9	
	FDO-1555SPVB	FDO-1555SPVW	427		FDC(H1500 D550)	9.5	
	FDO-1565SPVB	FDO-1565SPVW	527		FDC(H1500 D650)	11.0	
	FDO-1575SPVB	FDO-1575SPVW	627		FDC(H1500 D750)	15.4	
	FDO-1585SPVB	FDO-1585SPVW	727		FDC(H1500 D850)	17.0	
	FDO-1745SPVB	FDO-1745SPVW	327	1638.5	FDC(H1750 D450)	9.2	
16	FDO-1755SPVB	FDO-1755SPVW	427		FDC(H1750 D550)	11.1	
	FDO-1765SPVB	FDO-1765SPVW	527		FDC(H1750 D650)	12.9	
	FDO-1775SPVB	FDO-1775SPVW	627		FDC(H1750 D750)	18.0	
	FDO-1785SPVB	FDO-1785SPVW	727		FDC(H1750 D850)	19.9	
	FDO-2045SPVB	FDO-2045SPVW	327	1888.5	FDC(H2000 D450)	10.6	
	FDO-2055SPVB	FDO-2055SPVW	427		FDC(H2000 D550)	12.7	
	FDO-2065SPVB	FDO-2065SPVW	527		FDC(H2000 D650)	14.8	
18	FDO-2075SPVB	FDO-2075SPVW	627		FDC(H2000 D750)	20.6	
	FDO-2085SPVB	FDO-2085SPVW	727		FDC(H2000 D850)	22.8	

FDO SERIES ベンチレーション天板

スチール 売単位
1枚 ブラック
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FDCシリーズ専用の放熱穴付の天板です。
- 標準ラックの天板と交換して使用します。
- ファンユニット(FDO-□□□FU)との併用が可能です。

構成内容

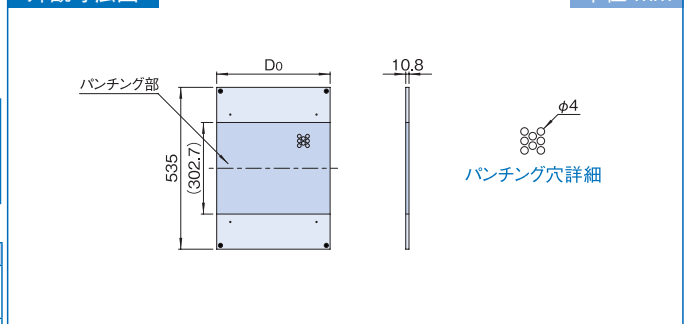
名称	個数	材質	色・外装処理
ベンチレーション天板	1	銅板 t1.0	●型番末尾B 「ブラック」N1.0レザーサテン塗装 ●型番末尾W 「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装

付属品 無

機種内容

在庫区分	型番(色)		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)
	ブラック	ホワイトグレイ	W0	H0	D0		
組立品	FDO-450TPVB	FDO-450TPVW	375	535	10.8	FDC(D450)	1.3
	FDO-550TPVB	FDO-550TPVW	475			FDC(D550)	1.6
	FDO-650TPVB	FDO-650TPVW	575			FDC(D650)	1.9
	FDO-750TPVB	FDO-750TPVW	675			FDC(D750)	2.2
	FDO-800TPVB	FDO-800TPVW	775			FDC(D850)	2.6

外観寸法図



FDO SERIES ノーマルドア

鍵付 スチール 販売単位
1枚 ブラック ホワイトグレイ



取付例

標準取付位置
ラック前面



実装例

注意

- 左開き、右開きのいずれかを選択できますので、ご指定ください。(写真は右開き)
- パネルマウントフレームが標準位置では、ドアが閉まりませんので位置変更が必要です。位置を変更した場合、パネルマウントスペースの取り付けが必要となります。

特徴

- ラックの前面用のドアです。
- 外装色が選択できます。
- ドアはラックから工具なしで容易に着脱できます。
- 施錠できます。(鍵付属。鍵番違い対応可能。)

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ノーマルドア	1	鋼板 t0.8/t2.0	●型番末尾B「ブラック」N1.0レザーサテン塗装 ●型番末尾W「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
2	フランジリフトハンドル	1	主要材質:亜鉛ダイキャスト	サチライクロムめっき
3	ドア樹脂コーナー	1	バイオポリカーボネート	「ブラック」

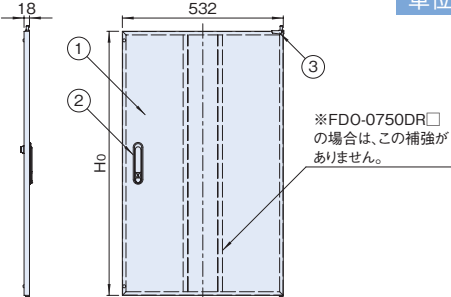
※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。

付属品 鍵

機種内容

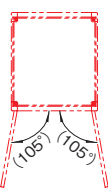
在庫区分	型番(色)		外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズ mm)	質量(kg)
	ブラック	ホワイトグレイ	Wo	Ho	Do		
組立品	FDO-0750DRB	FDO-0750DRW	532	18	623	FDC(D750)	3.2
	FDO-1000DRB	FDO-1000DRW			873	FDC(D1000)	5.0
	FDO-1250DRB	FDO-1250DRW			1123	FDC(D1250)	6.1
	FDO-1500DRB	FDO-1500DRW			1373	FDC(D1500)	7.2
	FDO-1750DRB	FDO-1750DRW			1623	FDC(D1750)	8.3
	FDO-2000DRB	FDO-2000DRW			1873	FDC(D2000)	9.4

外観寸法図

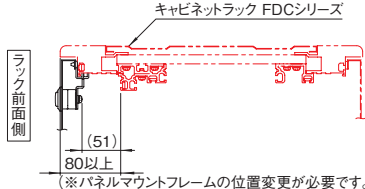


単位 mm

実装例(ドア開閉角度)



実装例(水平断面)



キャビネットラック FDCシリーズ

ラック前面側

(105°)

(105°)

(51)

80以上

FDO SERIES ベンチレーションドア

鍵付 スチール 販売単位
1枚 ブラック ホワイトグレイ



取付例

標準取付位置
ラック前後面



実装例

注意

- 左開き、右開きのいずれかを選択できますので、ご指定ください。(写真は右開き)
- パネルマウントフレームが標準位置では、ドアが閉まりませんので位置変更が必要です。位置を変更した場合、パネルマウントスペースの取り付けが必要となります。

特徴

- ラックの前後面用の放熱穴付ドアです。(後面は標準ラックのリヤドアとの交換)
- 外装色が選択できます。
- ドアはラックから工具なしで容易に着脱できます。
- 施錠できます。(鍵付属。鍵番違い対応可能。)

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ベンチレーションドア	1	鋼板 t1.0/t2.0	●型番末尾B「ブラック」N1.0レザーサテン塗装 ●型番末尾W「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
2	フランジリフトハンドル	1	主要材質:亜鉛ダイキャスト	サチライクロムめっき
3	ドア樹脂コーナー	1	バイオポリカーボネート	「ブラック」

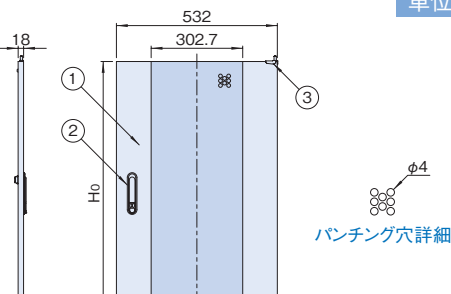
※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。

付属品 鍵

機種内容

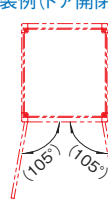
在庫区分	型番(色)		外形寸法(mm)			前面	後面	適合FDCラックサイズ(mm)	質量(kg)
	ブラック	ホワイトグレイ	Wo	Ho	Do				
組立品	FDO-0500DRV	FDO-0500DRVW	532	18	373	—	H750	2.8	
	FDO-0750DRV	FDO-0750DRVW			623	H750	H1000	4.2	
	FDO-1000DRV	FDO-1000DRVW			873	H1000	H1250	5.6	
	FDO-1250DRV	FDO-1250DRVW			1123	H1250	H1500	7.0	
	FDO-1500DRV	FDO-1500DRVW			1373	H1500	H1750	8.4	
	FDO-1750DRV	FDO-1750DRVW			1623	H1750	H2000	9.8	
	FDO-2000DRV	FDO-2000DRVW			1873	H2000	—	11.2	

外観寸法図

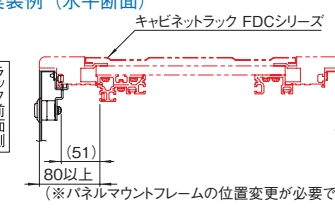


単位 mm

実装例(ドア開閉角度)



実装例(水平断面)



キャビネットラック FDCシリーズ

ラック前面側

(105°)

(105°)

(51)

80以上

(※パネルマウントフレームの位置変更が必要です。)

FDO SERIES ドアセット

鍵付 アルミ 販売単位
1式 ブラック ホワイトグレイ



特徴

- ラックの前面にドアが必要な場合に取り付けます。
- フレームとハンドル部のセット品です。別売のドアプレートで色や材質を選択できます。
- ドアはラックから工具なしで容易に着脱できます。
- 施錠できます。(鍵付属。鍵番違い対応可能。)

注意

- ドア枠のみの製品になりますので、別売のドアプレートと一緒にご依頼ください。
- 左開き、右開きのいずれかを選択できますので、ご指定ください。
- パネルマウントフレームが標準位置では、ドアが閉まりませんので位置変更が必要です。位置を変更した場合、パネルマウントスペーサの取り付けが必要となります。

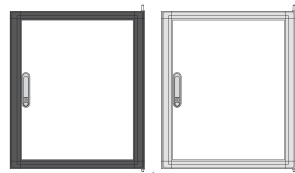
構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ドアフレームコーナー	対称計4	アルミダイキャスト	●型番末尾B 「ブラック」N1.0レザーサテン塗装 ●型番末尾W 「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
2	ドアWフレーム	2		
3	ドアHフレーム	2	アルミ押出形材	
4	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
※一部のバ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(色)		外形寸法(mm)			適合ドアプレート 型番	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズ mm)	質量 (kg)
	ブラック	ホワイトグレイ	Wo	Ho	Do			
組立品	FDO-0750DSB	FDO-0750DSW	623			FDO-0750DP□□□	FDC(D750)	1.4
	FDO-1000DSB	FDO-1000DSW	873			FDO-1000DP□□□	FDC(D1000)	1.8
	FDO-1250DSB	FDO-1250DSW	1123	532	20	FDO-1250DP□□□	FDC(D1250)	2.2
	FDO-1500DSB	FDO-1500DSW	1373			FDO-1500DP□□□	FDC(D1500)	2.5
	FDO-1750DSB	FDO-1750DSW	1623			FDO-1750DP□□□	FDC(D1750)	2.9
	FDO-2000DSB	FDO-2000DSW	1873			FDO-2000DP□□□	FDC(D2000)	3.3

ドアセット
色:ブラック
ホワイトグレイ



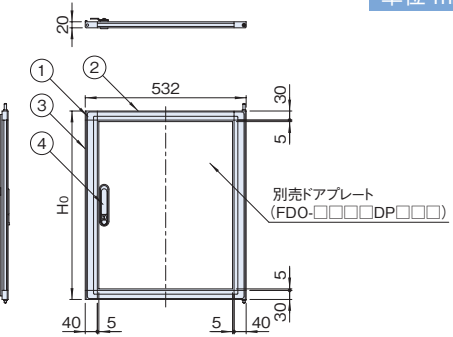
ドアプレート(鋼板/アルミ)
色:ブラック
ホワイトグレイ

ドアプレート(バンチングメタル)
色:ブラック
ホワイトグレイ

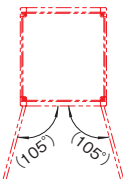
ドアプレート(アクリル板)
色:ブルースモーク
透明

外観寸法図

単位 mm



実装例(ドア開閉角度)



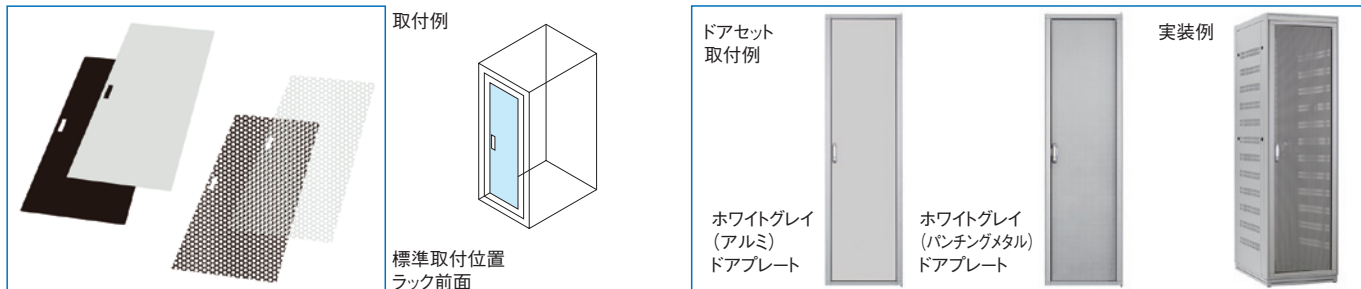
実装例(水平断面)



FDO SERIES ドアプレート(スチール/アルミ/パンチングメタル)

スチール

アルミ

販売単位
1枚ブラック
ホワイトグレイ

取付例

ドアセット
取付例

実装例

ホワイトグレイ
(アルミ)
ドアプレートホワイトグレイ
(パンチングメタル)
ドアプレート**特徴**

- ドアセット(FDO-□□□□DS□)用の金属製のプレートです。ドアセットに組み込みます。
- 材質はアルミもしくはスチールと、スチールではノーマル仕様と放熱穴が空いているパンチングメタル仕様から選択できます。

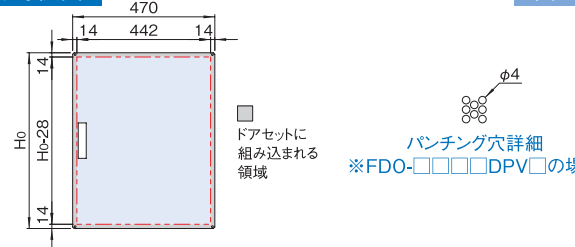
構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ドアプレート	1	機種内容参照	機種内容参照

付属品 無

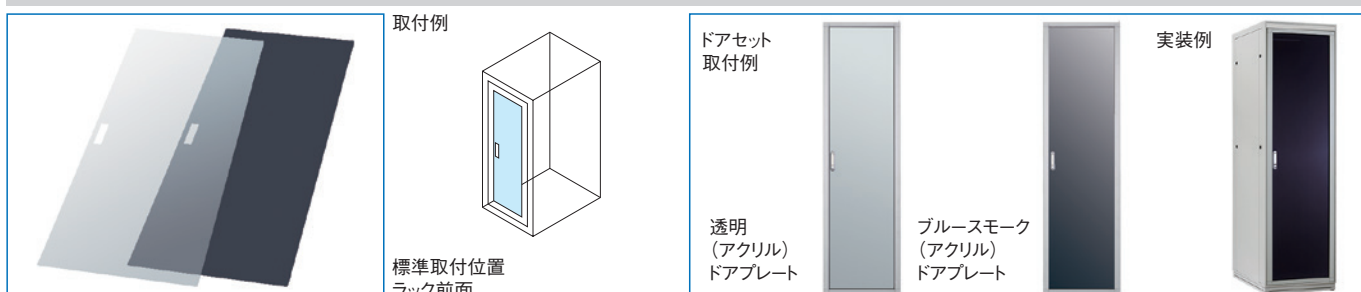
単位 mm

外観寸法図

**機種内容**

在庫区分	型番(色)		外形寸法(mm)			材質	色・外装処理	適合ドアセット型番	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズ mm)	質量(kg)
	ブラック	ホワイトグレイ	H0	Ho	Do					
組立品	FDO-0750DPA-B	FDO-0750DPAW	470	581	1	アルミ板 t1.0	●型番末尾 B 「ブラック」 N1.0レザーサテン塗装	FDO-0750DS□	FDC(H750)	0.7
	FDO-1000DPA-B	FDO-1000DPAW		831				FDO-1000DS□	FDC(H1000)	1.1
	FDO-1250DPA-B	FDO-1250DPAW		1081				FDO-1250DS□	FDC(H1250)	1.4
	FDO-1500DPA-B	FDO-1500DPAW		1331				FDO-1500DS□	FDC(H1500)	1.7
	FDO-1750DPA-B	FDO-1750DPAW		1581				FDO-1750DS□	FDC(H1750)	2.0
	FDO-2000DPA-B	FDO-2000DPAW		1831				FDO-2000DS□	FDC(H2000)	2.3
	FDO-0750DPF-B	FDO-0750DPFW		581	1	鋼板 t1.0	●型番末尾 W 「ホワイトグレイ」 7.5Y7.4/0.8メラミン塗装	FDO-0750DS□	FDC(H750)	2.1
	FDO-1000DPF-B	FDO-1000DPFW		831				FDO-1000DS□	FDC(H1000)	3.1
	FDO-1250DPF-B	FDO-1250DPFW		1081				FDO-1250DS□	FDC(H1250)	4.0
	FDO-1500DPF-B	FDO-1500DPFW		1331				FDO-1500DS□	FDC(H1500)	4.9
	FDO-1750DPF-B	FDO-1750DPFW		1581				FDO-1750DS□	FDC(H1750)	5.8
	FDO-2000DPF-B	FDO-2000DPFW		1831				FDO-2000DS□	FDC(H2000)	6.7
	FDO-0750DPVB	FDO-0750DPVV		581	1	鋼板 t1.0 パンチングメタル	●型番末尾 B 「ブラック」 N1.0メラミン塗装 ●型番末尾 W 「ホワイトグレイ」 7.5Y7.4/0.8メラミン塗装	FDO-0750DS□	FDC(H750)	0.9
	FDO-1000DPVB	FDO-1000DPVV		831				FDO-1000DS□	FDC(H1000)	1.3
	FDO-1250DPVB	FDO-1250DPVV		1081				FDO-1250DS□	FDC(H1250)	1.7
	FDO-1500DPVB	FDO-1500DPVV		1331				FDO-1500DS□	FDC(H1500)	2.1
	FDO-1750DPVB	FDO-1750DPVV		1581				FDO-1750DS□	FDC(H1750)	2.5
	FDO-2000DPVB	FDO-2000DPVV		1831				FDO-2000DS□	FDC(H2000)	2.8

FDO SERIES ドアプレート(アクリル)

アクリル
販売単位
1枚

取付例

ドアセット
取付例

実装例

透明
(アクリル)
ドアプレートブルースモーク
(アクリル)
ドアプレート**特徴**

- ドアセット(FDO-□□□□DS□)用のアクリルプレートです。ドアセットに組み込みます。
- 半透明のアクリルから、ラック内部に搭載した機器の動作が確認できます。
- 型番末尾CR(透明)の機種は、エコマーク取得の環境配慮型再生アクリル材を使用しています。再生材含有率は約70%です。再生アクリル材は、通常のアクリル板と同等の透明度と強度です。

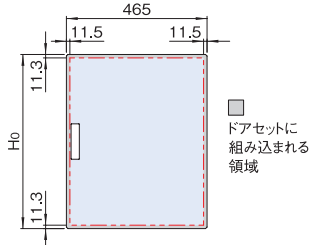
構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理	
			FDO-□□□□DPCRの場合	FDO-□□□□DPS04の場合
ドアプレート	1	アクリル板 t3.0	「透明」(再生アクリル)	「ブルースモーク」

付属品 無

単位 mm

外観寸法図

**機種内容**

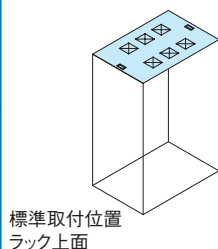
在庫区分	型番(色)		外形寸法	適合ドアセット	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズ mm)	質量(kg)
	透明	ブルースモーク				
組立品	FDO-0750DPCR	FDO-0750DPS04	575.6	FDO-0750DS□	FDC(H750)	0.9
	FDO-1000DPCR	FDO-1000DPS04	825.6	FDO-1000DS□	FDC(H1000)	1.4
	FDO-1250DPCR	FDO-1250DPS04	1075.6	FDO-1250DS□	FDC(H1250)	1.8
	FDO-1500DPCR	FDO-1500DPS04	1325.6	FDO-1500DS□	FDC(H1500)	2.2
	FDO-1750DPCR	FDO-1750DPS04	1575.6	FDO-1750DS□	FDC(H1750)	2.6
	FDO-2000DPCR	FDO-2000DPS04	1825.6	FDO-2000DS□	FDC(H2000)	3.0

FDO SERIES ファンプレート

スチール 販売単位
1枚 ブラック
ホワイトグレイ



取付例



標準取付位置
ラック上面

特徴

- ファンモーターが取り付けできる天板です。
- ラック上部から、ファンモーターによる強制排気を行なう場合に使用します。
- 仕様に応じて別売のファンモーターの個数、機種を選択し、実装することができます。
- ラック標準本体の天板と交換して使用します。

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ファンプレート	1	鋼板 t1.2	●型番末尾B「ブラック」N1.0レザーサテン塗装 ●型番末尾W「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
2	ハンドル	2	ABS	●型番末尾B「ブラック」 ●型番末尾W「アイボリー」

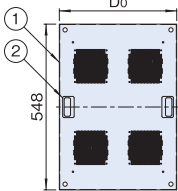
付属品 無

機種内容

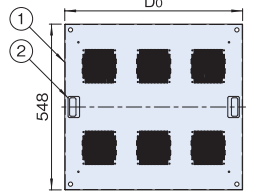
在庫区分	型番 (色)		外形寸法 (mm)			ファン取付 最大個数	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズ mm)	質量 (kg)
	ブラック	ホワイトグレイ	Wo	Ho	Do			
組立品	FDO-450FPB	FDO-450FPW	388			4	FDC(D450)	2.0
	FDO-550FPB	FDO-550FPW	488				FDC(D550)	2.5
	FDO-650FPB	FDO-650FPW	548	588	10	6	FDC(D650)	3.1
	FDO-750FPB	FDO-750FPW		688			FDC(D750)	3.6
	FDO-850FPB	FDO-850FPW		788			FDC(D850)	4.1

外観寸法図

FDO-450/550FP□ FDO-650/750/850FP□

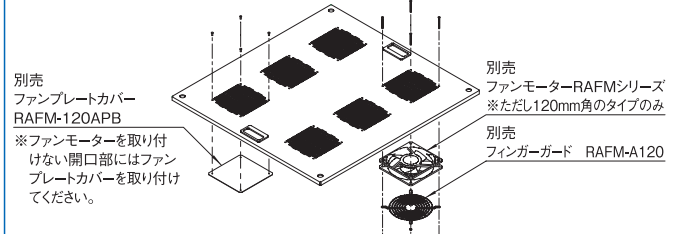


FDO-650/750/850FP□



単位 mm

アクセサリー

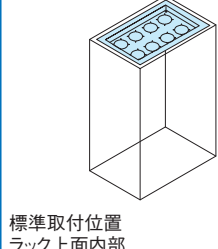


FDO SERIES ファンユニット

ねじ付 スチール 販売単位
1台 ブラック



取付例



標準取付位置
ラック上面内部

特徴

- ラック上部から、ファンモーターによる強制排気を行なう場合に使用します。
- 仕様に応じて別売のファンモーターの個数、機種を選択し、実装することができます。
- ラック標準本体の天板を取り付けたままで運用できます。

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ファンユニット	1	鋼板 t1.6	●型番末尾B「ブラック」N1.0メラミン塗装
2	膜付グローメット	2	合成ゴム	「ブラック」

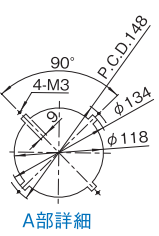
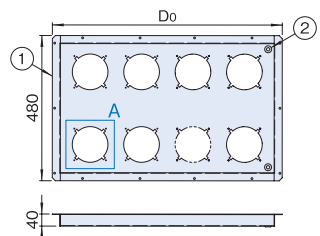
付属品 取付用ねじ(M4)

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			ファン取付 最大個数	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズ mm)	質量 (kg)
		Wo	Ho	Do			
在庫品	FDO-450FU-B			360	4	FDC(D450)	3.0
	FDO-550FU-B			460		FDC(D550)	3.7
	FDO-650FU-B			560	6	FDC(D650)	4.4
	FDO-750FU-B			660	8	FDC(D750)	5.1
	FDO-850FU-B			760		FDC(D850)	5.8

外観寸法図

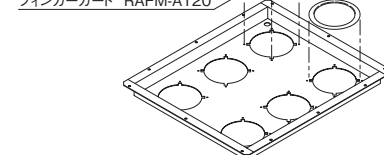
単位 mm



アクセサリーと排気の流れ

別売 ファンモーターグローメット RAFM-118FG-B

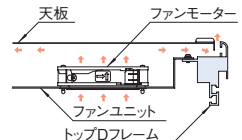
※ ファンモーターを取り付けない開口部にはファンモーターグローメットを取り付けてください。



別売 ファンモーターグローメット RAFM-118FG-B

※ ファンモーターを取り付けない開口部にはファンモーターグローメットを取り付けてください。

排気の流れ

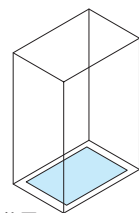


FDO SERIES グランドプレート

ねじ付 スチール 販売単位 1枚 ブラック



取付例



標準取付位置
ラック内下部

特徴

- ラックの底板です。
- 機器を乗せる目的でラック内の下部に取り付けます。
- ラック下部からのほこりを防ぐ簡易防塵が可能です。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
グランドプレート	1	銅板 t1.6	「ブラック」N1.0メラミン塗装
付属品 取付用ねじ(M4)			

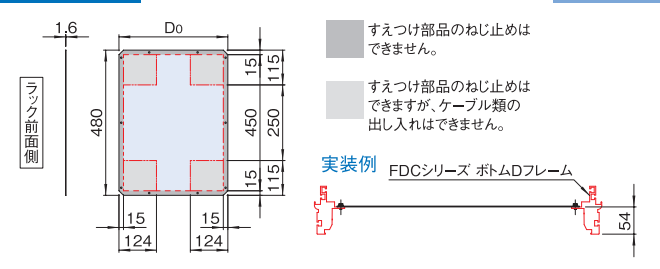
注意

- 搭載可能質量は静止状態の場合です。(均等静止荷重)
- 取り付ける際に、マウントフレームの取り外しが必要な場合があります。

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)	搭載可能質量(kg)	質量(kg)
		W ₀	H ₀	D ₀			
組立品	FDO-450GP	480	1.6	360	FDC(D450)	30	2.2
	FDO-550GP			460	FDC(D550)		2.8
	FDO-650GP			560	FDC(D650)		3.4
	FDO-750GP			660	FDC(D750)		4.0
	FDO-850GP			760	FDC(D850)		4.6

外観寸法図

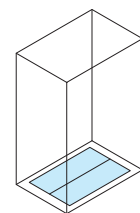


FDO SERIES ボトムグランドプレート

ねじ付 スチール 販売単位 1式 ブラック



取付例



標準取付位置
ラック内下部

特徴

- ラックの底板です。
- 左右分割タイプで機器を乗せる目的でラック内の下部に取り付けます。
- ラック下部からのほこりを防ぐ簡易防塵が可能です。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ボトムグランドプレート(左右)	2	銅板 t1.6	「ブラック」N1.0メラミン塗装
付属品 取付用ねじ(M4)			

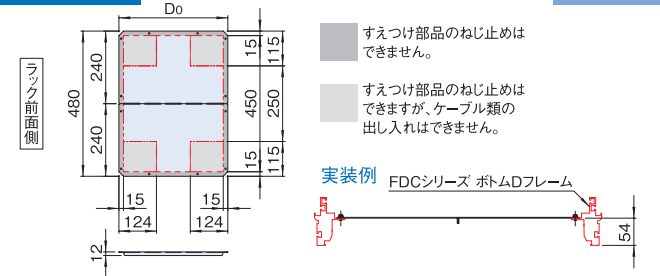
注意

- 搭載可能質量は静止状態の場合です。(均等静止荷重)

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)	搭載可能質量(kg)	質量(kg)
		W ₀	H ₀	D ₀			
在庫品	FDO-450BGP-B	480	12	360	FDC(D450)	30	2.2
	FDO-550BGP-B			460	FDC(D550)		2.9
	FDO-650BGP-B			560	FDC(D650)		3.6
	FDO-750BGP-B			660	FDC(D750)		4.2
	FDO-850BGP-B			760	FDC(D850)		4.8

外観寸法図

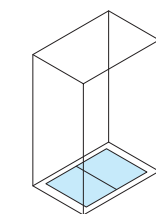


FDO SERIES ボトムグランドプレート2

ねじ付 スチール 販売単位 1式 ブラック



取付例



標準取付位置
ラック内下部

特徴

- ラックの底板です。
- 前後分割タイプで機器を乗せる目的でラック内の下部に取り付けます。
- ラック下部からのほこりを防ぐ簡易防塵が可能です。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ボトムグランドプレート(前後)	2	銅板 t1.6	「ブラック」N1.0メラミン塗装
付属品 取付用ねじ(M4)			

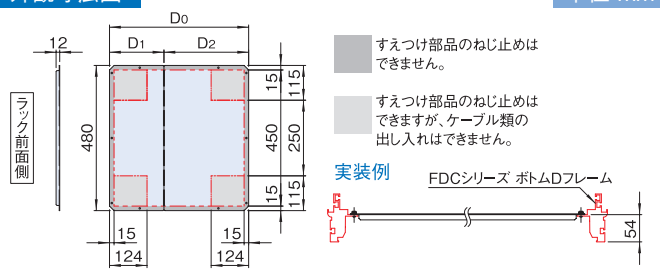
注意

- 搭載可能質量は静止状態の場合です。(均等静止荷重)

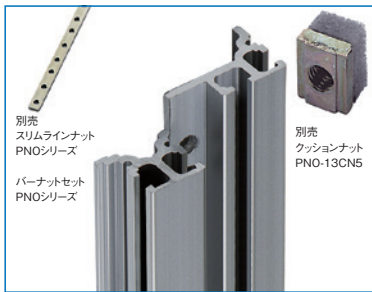
機種内容

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)	搭載可能質量(kg)	質量(kg)	
		W ₀	H ₀	D ₀				
在庫品	FDO-450BGP2-B	480	12	360	180	FDC(D450)	30	2.3
	FDO-550BGP2-B			460	280	FDC(D550)		2.9
	FDO-650BGP2-B			560	380	FDC(D650)		3.6
	FDO-750BGP2-B			660	380	FDC(D750)		4.2
	FDO-850BGP2-B			760	380	FDC(D850)		4.8

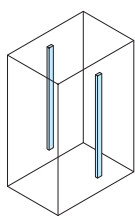
外観寸法図



FDO SERIES パネルマウントフレーム



取付例



標準取付位置
ラック内部(Hフレーム/Dフレーム)

特徴

- 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。
- 4箇所の特設溝にはクッションナット、バーナットセット、スリムラインナットが挿入できます。

構成内容

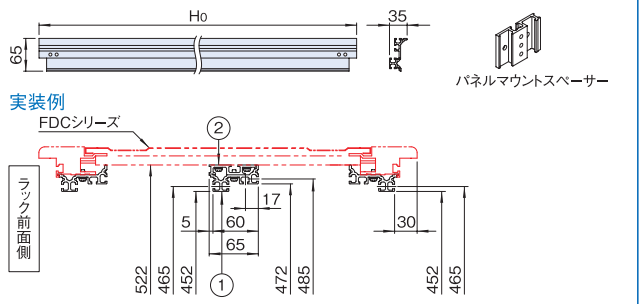
照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	パネルマウントフレーム	1	アルミ押出形材	B2アルマイト
2	パネルマウントスペーサー	機種内容参照		

付属品 取付用ねじ(M5)

機種内容

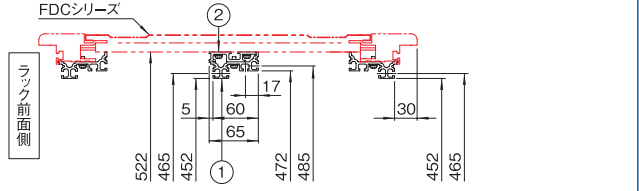
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量(kg)
		Wo	Ho	Do		
組立品	FDO-0750PF	35	630	65	FDC(H750)	0.8
	FDO-1000PF		880			1.1
	FDO-1250PF		1130		FDC(H1250)	1.4
	FDO-1500PF		1380		FDC(H1500)	1.7
	FDO-1750PF		1630		FDC(H1750)	2.0
	FDO-2000PF		1880		FDC(H2000)	2.4

外観寸法図



単位 mm

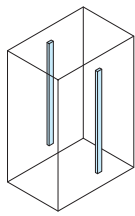
実装例



FDO SERIES パネルマウントインナーフレーム



取付例



標準取付位置
ラック内部(Dフレーム)

特徴

- 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、バーナットセット、スリムラインナットが挿入できます。

構成内容

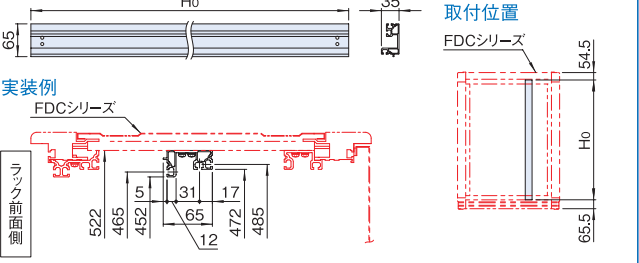
名称	個数	材質	色・外装処理
パネルマウントインナーフレーム	1	アルミ押出形材	B2アルマイト

付属品 取付用ねじ(M5)

機種内容

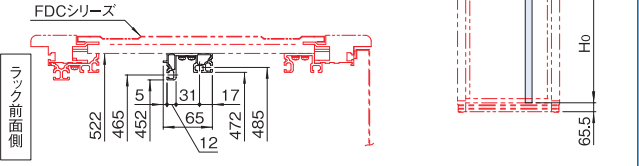
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量(kg)
		Wo	Ho	Do		
組立品	FDO-0750PIF	35	630	65	FDC(H750)	0.9
	FDO-1000PIF		880			1.3
	FDO-1250PIF		1130		FDC(H1250)	1.7
	FDO-1500PIF		1380		FDC(H1500)	2.0
	FDO-1750PIF		1630		FDC(H1750)	2.4
	FDO-2000PIF		1880		FDC(H2000)	2.5

外観寸法図



単位 mm

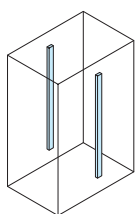
実装例



FDO SERIES ガイドマウントフレーム



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。
- 取り付けごとに、奥行長さが異なるサポートアングル等が取り付けできます。
- 2箇所の特設溝にはクッションナット、バーナットセット、スリムラインナットが挿入できます。

構成内容

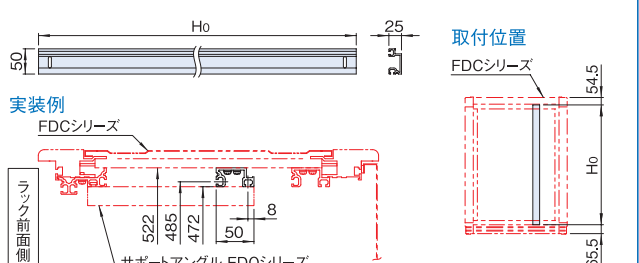
名称	個数	材質	色・外装処理
ガイドマウントフレーム	1	アルミ押出形材	B2アルマイト

付属品 取付用ねじ(M5)

機種内容

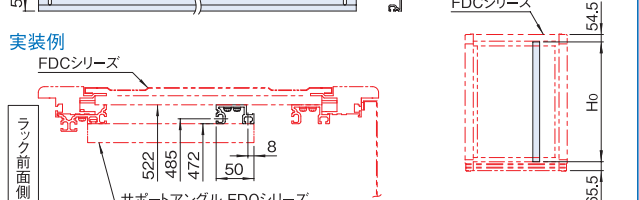
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量(kg)
		Wo	Ho	Do		
組立品	FDO-0750GF	25	630	50	FDC(H750)	0.6
	FDO-1000GF		880			0.9
	FDO-1250GF		1130		FDC(H1250)	1.1
	FDO-1500GF		1380		FDC(H1500)	1.4
	FDO-1750GF		1630		FDC(H1750)	1.6
	FDO-2000GF		1880		FDC(H2000)	1.9

外観寸法図



単位 mm

実装例



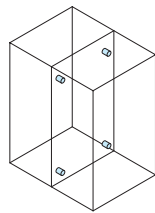
取付位置

FDO SERIES HDジョイント

販売単位
1式



取付例



標準取付位置
ラック内部(Hフレーム)

特徴

- ラックを連結する部品です。
- ラックのHフレーム同士を固定することができます。
- 機器を実装する前に、マウントフレームや側板を取り外して連結します。

注意

- 機器を実装した後では本製品を使用できない場合があります。ラックに機器等を実装する前にラックを連結してください。

構成内容

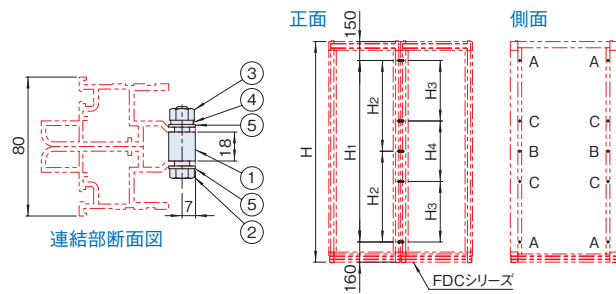
照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	HDジョイントスペーサー	1	ステンレス鋼	—
2	六角ボルトM8×35	1		
3	六角ナットM8	1	銅材	亜鉛めっき
4	バネ座金M8	1		
5	平座金M8	2	黄銅	ニッケルめっき

付属品 無

機種内容

在庫区分	型番	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	取付間隔寸法(mm)				必要数	取付箇所 (φ10)	質量 (kg/1式)
			H1	H2	H3	H4			
在庫品	FDO-08HDJ	FDC (H750)	440	—	—	—	4	A	0.04
		FDC (H1000)	690	—	—	—			
		FDC (H1250)	—	470	—	—	6	A・B	
		FDC (H1500)	—	595	—	—			
		FDC (H1750)	—	480	480	—	8	A・C	
		FDC (H2000)	—	560	570	—			

実装図

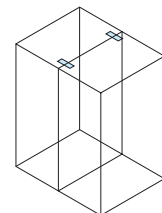


NPO SERIES ジョイントブラケット

スチール 販売単位
2枚 ブラック
ホワイトグレイ



取付例



標準取付位置
ラック上面

特徴

- ラック同士を上部で連結する場合に使用します。
- ラック上面のM12化粧ボルトを利用することにより連結できます。

注意

- ラックの下部は連結されません。アンカー固定する場合などに使用してください。

構成内容

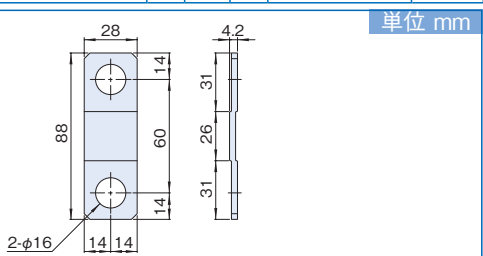
名称	個数	材質	色・外装処理
上面連結板	2	銅鋳 t3.2	●型番末尾JB「ホワイトグレイ」ED塗装 ●型番末尾BK「ブラック」N1.0メラミン塗装

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	質量(kg/2枚)
		W0	H0	D0		
在庫品	NPO-60JB	88	4.2	28	FDC NFC NGC	0.1

外観寸法図



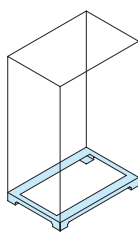
単位 mm

FDO SERIES プレートベース(高さ100mm)

スチール 販売単位
1台 ブラック



取付例



標準取付位置
ラック下面

特徴

- OAフロア用の鋼板製の架台です。
- 各面からケーブルを導入できます。
- 高さ調整用のライナーが付属しています。
- ラックを取り付けるボルト、ナット、座金が付属しています。

構成内容

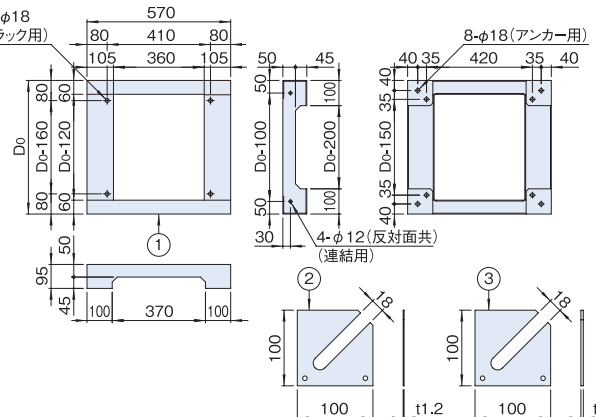
照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	プレートベース	1	鋼板 t3.2	
2	ライナー-1.2	8	鋼板 t1.2	
3	ライナー-3.2	8	鋼板 t3.2	

付属品 クッションゴム(プレートベース上面用) ラック取付用M12ボルト・M12ナット・座金一式

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 ₀	H ₀	D ₀		
受注品	FDO-571045PB	570	95	450	FDC(D450)	8.5
	FDO-571055PB			550	FDC(D550)	9.3
	FDO-571065PB			650	FDC(D650)	10.1
	FDO-571075PB			750	FDC(D750)	10.9
	FDO-571085PB			850	FDC(D850)	11.7

外観寸法図



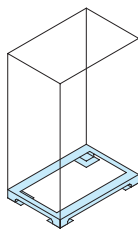
単位 mm

FDO SERIES チャンネルベース(高さ100mm)

スチール 販売単位
1台 ブラック



取付例



標準取付位置
ラック下面

特徴

- OAフロア用の鋼材製の架台です。
- 基本構造材として山形鋼を使用しているため、強度的に優れています。
- 各面からケーブルを導入できます。
- 高さ調整用のライナーが付属しています。
- ラックを取り付けるボルト、ナット、座金が付属しています。

構成内容

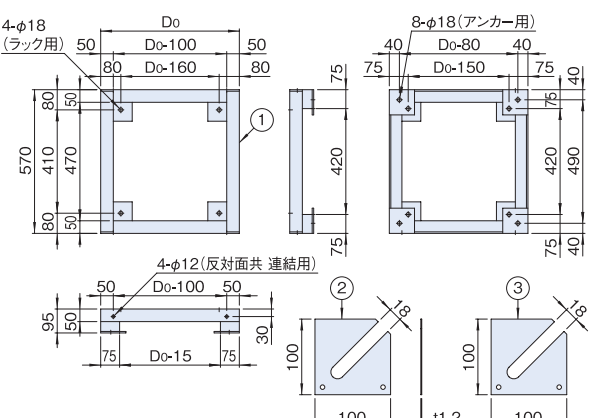
照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	チャンネルベース	1	山形鋼 鋼板 t6.0	
2	ライナー-1.2	8	鋼板 t1.2	
3	ライナー-3.2	8	鋼板 t3.2	

付属品 ラック取付用M12ボルト・M12ナット・座金一式

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 ₀	H ₀	D ₀		
受注品	FDO-571045CB2	570	95	450	FDC(D450)	12.5
	FDO-571055CB2			550	FDC(D550)	13.4
	FDO-571065CB2			650	FDC(D650)	14.3
	FDO-571075CB2			750	FDC(D750)	15.2
	FDO-571085CB2			850	FDC(D850)	16.1

外観寸法図



単位 mm

FDO SERIES チャンネルベース(高さ400mm)

販売単位
1台

ブラック

单位 mm



特徵

- フリーアクセスフロア用の鋼材製の架台です。
 - 基本構造材として山形鋼を使用しているため、強度的に優れています。
 - 各面からケーブルを導入できます。
 - ラックを取り付けるボルト、ナット、座金が付属しています。
 - フリーアクセスフロアの床パネルを支えるアングルが標準装備されています。
 - FDO-5740□□CB2は高さ調整用のライナーが付属しています。
 - FDO-5740□□CBL2はアンカーブレートのねじ部を調整することによりレベル調整が可能です

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理	
1	チャンネルベース	1	山形鋼 鋼板 t6.0	「ブラック」N1.0塗装	
2	アングルW	2	山形鋼		
3	アングルD	2			
4	ライナ-1.2	0/8 ^{※1}	鋼板 t1.2		
5	ライナ-3.2	0/8 ^{※1}	鋼板 t3.2		
6	アンカーブレート	0/4 ^{※2}	鋼板 t4.5	「ブラック」塗装	

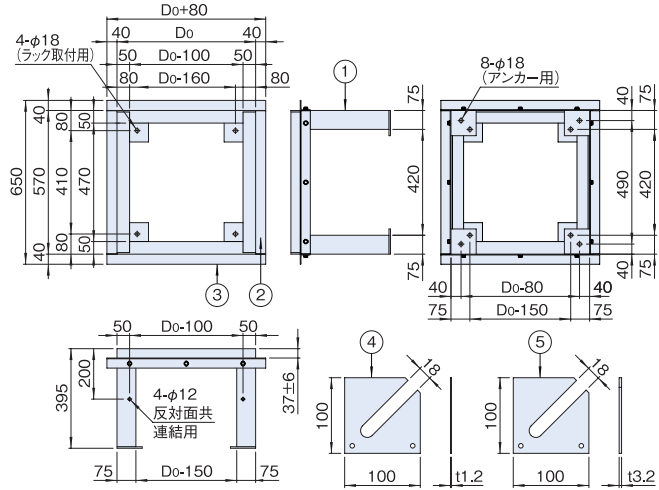
付属品	ラック取用用M12ボルト・M12ナット・座金一式 クッションゴム式(15.0×20※アングル、チャンネルベース側面用) アンダル用ボルト・座金一式
※1	FDO-□□40□□CBの場合8枚
※2	FDO-□□40□□CBの場合0枚

機種內容

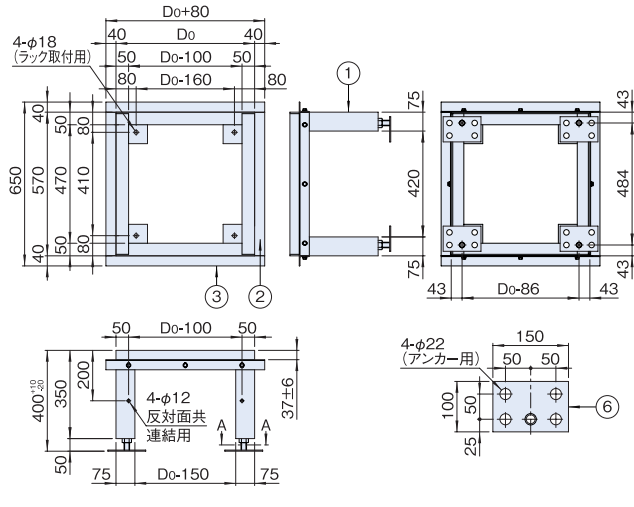
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量(kg)
		Wo	Ho	Do		
受注品	FDO-574045CB2	395	570	450	FDC(D450)	25.4
	FDO-574055CB2			550	FDC(D550)	26.3
	FDO-574065CB2			650	FDC(D650)	27.3
	FDO-574075CB2			750	FDC(D750)	28.2
	FDO-574085CB2			850	FDC(D850)	29.2
	FDO-574045CBL2	400 (380~410)	570	450	FDC(D450)	27.5
	FDO-574055CBL2			550	FDC(D550)	28.4
	FDO-574065CBL2			650	FDC(D650)	29.4
	FDO-574075CBL2			750	FDC(D750)	30.3
	FDO-574085CBL2			850	FDC(D850)	31.3

外観寸法図

FDO-5740□□□CB2



FDO-5740□□□CBL2



FDC SERIES キャビネットラック 共通アクセサリーダイジェスト

※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	適合機種サイズmm	必要アクセサリー	備考	参照
設置	アイボルト	RAEB-1222	全機種	—	ラック上面のM12化粧ボルトと交換して使用	P303
	キャスター	RACT-093□□□T RACT-106JSH RACT-106KNH RACT-130JS RACT-130KN	全機種	—	ラック下面四隅に取付	P294
	フロアレベラー(M16)	RAFL-□□□F	全機種	—	ラック下面四隅のM16部に取付	P297
	絶縁ベースセット	NPO-1605ZBS2	全機種	—	—	P301
	絶縁スペーサー	NPO-1619ZSP	全機種	—	—	P303
電源	コンセントバー(100V 15A/20A)	DZ	別表参照	—	サイドフレームまたはHフレームに取付(RKO-80PDAを使用)	P334
	DY金具	DYO-□□□□JB	—	—	サイドフレームまたはHフレームに取付	P341
	アースバーキット	EBK-5-3PS	全機種	—	ボトムDフレームに取付	P371
ケーブル処理	ケーブルクランプバー	FCCB	別表参照	サイドフレーム(FDO-□□□SF)	—	P375
	ケーブルクランプバーセット	NPO-□□□CCBS2	別表参照	—	Dフレームに取付	P375
	ケーブルクランプレート	NPO-□□□UCCP2	別表参照	—	Dフレームに取付	P376
収納	収納棚	RH	別表参照	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	バネルマウントフレームに取付	P406
	ラッチ付スライド収納棚	RSWF2	別表参照	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	バネルマウントフレームに取付	P413
	回転キーボードテーブル	RAKT-08JE□□	D650以上	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	バネルマウントフレームに取付	P415
	自転式キーボードテーブル	RAKT-0845R□□	D550以上	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	バネルマウントフレームに取付	P415
	前後マウント伸縮棚	NPTS	D650以上	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	バネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P416
	液晶モニタースライドユニット	RAMU	D650以上	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	バネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P418
	自転式キーボードテーブル付き	RAMU	D750以上	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	バネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P419
	液晶モニタースライドユニット	RAMU	D850以上	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	バネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P420
	Pitana(ピタナ軽量棚／中量棚)	RAPS	別表参照	サポートアングル(FDO-□□□SA-F2)	—	P425
	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ラケット・スライドレール	—	P427
スライド	収納棚	NPWS	別表参照	重量用サポートアングル(FDO-□□□HDSA2)	—	P428
	スライドレール	C	別表参照	スライドレールプラケット	—	P434
	スライドレールプラケット	FDO RBA RBA2 RBA3 RBA4	別表参照	—	バネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P438
サポート	サポートアングル	FDO-□□□SA3	別表参照	—	バネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P444
	サポートアングル	FDO-□□□SA-F2	別表参照	—	バネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P445
	重量用サポートアングル	NPO-□□□HDSA2	別表参照	—	バネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P446
	伸縮サポートアングル	NPSAT	別表参照	—	バネルマウントフレーム・ガイドマウントフレームに取付	P455

※使用できるアクセサリー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ーは多数ありますので、共通アクセサリー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ーを選定してください。19インチバネル等の規格品のアクセサリーは省略しています。

製品名	型番	適合ラック高さ寸法(mm)					
		750	1000	1250	1500	1750	2000
コンセントバー(100V 15A/20A)	DZ-100□□□12C	○	○	○	○	○	○
	DZ-100□□□18C		○				○
	DZ-100□□□18CL			○			
	DZ-100□□□24C				○		
	DZ-100□□□24CL					○	
ケーブルクランプバー	FCCB-0750A	○			○	○	
	FCCB-0950A		○				
	FCCB-1350A		○				

製品名	型番	適合ラック奥行き寸法(mm)					
		450	550	650	750	850	950
収納棚	RH-□□□40□-□□	○	○	○	○	○	○
	RH-□□□50□-□□		○	○	○	○	○
	RH-□□□60□-□□			○	○	○	○
ラッチ付スライド収納棚	RSWF2-0835L-□□	○	○	○	○	○	○
	RSWF2-0849L-□□		○	○	○	○	○
Pitana(ピタナ軽量棚／中量棚)	RAPS-□□□30□□-□□	○	○	○	○	○	○
	RAPS-□□□40□□-□□	○	○	○	○	○	○
	RAPS-□□□50□□-□□		○	○	○	○	○
	RAPS-□□□60□□-□□		○	○	○	○	○
	RAPS-□□□70□□-□□			○	○	○	○
	RWF2-2638□	○	○	○	○	○	○
	RWF2-2648□		○	○	○	○	○
	RWF2-2656□□□□		○	○	○	○	○
収納棚	NPWS-4439-□□□	○	○	○	○	○	○
	NPWS-4451-□□□		○	○	○	○	○
	NPWS-4461-□□□			○	○	○	○
	NPWS-4471-□□□			○	○	○	○
スライドレール	C-203-12	○	○	○	○	○	○
	C-203-14	○	○	○	○	○	○
	C-203-16		○	○	○	○	○
	C-203-18		○	○	○	○	○
	C-203-20		○	○	○	○	○
	C-203-22		○	○	○	○	○
	C-203-24			○	○	○	○
	C-203-26			○	○	○	○
	C-203-28			○	○	○	○
	C-213-12L				○	○	○
	C-213-14L					○	○

●取り付くもの ○取り付くが別にアクセサリーが必要なもの

製品名	型番	適合ラック奥行き寸法(mm)					
		450	550	650	750	850	950
スライドレール	C-213-16L						
	C-213-18L	○	○	○	○	○	○
	C-213-20L		○	○	○	○	○
	C-213-22L		○	○	○	○	○
	C-213-24L			○	○	○	○
	C-213-26L			○	○	○	○
	C-305-12	○	○	○	○	○	○
	C-305-14		○	○	○	○	○
	C-305-16		○	○	○	○	○
	C-305-18		○	○	○	○	○
	C-305-20		○	○	○	○	○
	C-305-22		○	○	○	○	○
	C-305-24			○	○	○	○
	C-305-26			○	○	○	○
	C-305-28			○	○	○	○
	C-305-30			○	○	○	○
	C-305-32			○	○	○	○
	C-305-34			○	○	○	○
	C-305-36			○	○	○	○
	C-305-38			○	○	○	○
	C-305-40			○	○	○	○
	C-305-42			○	○	○	○
	C-305-44			○	○	○	○
	C-305-46			○	○	○	○
	C-305-48			○	○	○	○
	C-305-50			○	○	○	○
	C-2735-55			○	○	○	○
	C-3307-18			○	○	○	○
	C-3307-22			○	○	○	○
	C-3307-26				○	○	○
	FDO-450RB	●	▲	▲	▲	▲	▲
	FDO-550RB		●	▲	▲	▲	▲
	FDO-600RB			▲	▲	▲	▲
	FDO-650RB			●	▲	▲	▲
	FDO-750RB				●	▲	▲

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