

# デスクキャビネット RKDN SERIES

高機能型、アルミフレーム仕様で  
軽量の19インチデスクキャビネット。

キャビネットのみのCタイプ、デスクに片袖キャビネットのDタイプがあります。  
外装板は、室内に調和するホワイトグレーと、シックなブラックをご用意しています。

Cタイプ RKDN-72□-□□C□□

Dタイプ RKDN-72□-□□D□□



**上面**

**シャッター付き配線用穴**  
テーブル上に、蓋が開閉できるシャッター付き配線用グロメットを設けており、ケーブル配線処理を容易にします。配線量に応じて開閉の調整が可能です。

**モニター取付フレーム**  
テーブルに、別売のモニター取付フレーム (FOTO-9030MF) 等を取り付けると、デスク上にモニターの固定が可能です。(Dタイプのみ)

**高さ調整**

**高さ調整可能**  
デスクの高さは、現代の日本人の体格に合わせ、日本オフィス家具協会推奨の720mmとしています。高さ調整フレームを取り外せば、従来の平均的な高さである700mmにも変更可能です。

**側面**

**ワンタッチ着脱**  
側板は、ワンタッチパネルファスナーにより容易に着脱が可能です。

**後面・下面**

**ケーブル入線開口部**  
後面のリヤパネルは上下に分かれており、配線に応じて着脱が可能です。下面はケーブル等の入線を考慮した大きな開口部を設けています。

**前面**

**前面ドア取付可能**  
前面には、オプションのドアセットが取付できます。ドアプレートは色や材質が選択可能です。放熱穴の開いたパンチングメタルドアや、内部に搭載した機器が確認できる半透明の亚克力製ドア等をご用意しています。

**下面**

**高い耐荷重のキャスター**  
高い耐荷重のキャスター (ストッパー付/無) が取り付けられています。

**フロアレベラー実装可能**  
キャスターと同時に、別売のフロアレベラー (M12) (RAFL-M125093) を取り付けできます。※別売のグラウンドプレート等を取り付けた場合にはフロアレベラーの設置面は床面から20mmしか上がりません。

**アンカー固定可能**  
フロアレベラーを取り付けた状態で別売の転倒防止金具 (RAFL-10BK) を用いることで、アンカー固定が可能になります。

**アースバーキット取付可能**  
ベース部に、別売のアースバーキット (EBK-5-3PS) を取り付けることが可能です。(別売のグラウンドプレートとの併用が可能)

**キャビネット左右変更可能**

**キャビネット位置は左右変更可能**  
標準位置ではキャビネットは右側取付ですが、ご発注時の指定で左側に変更可能です。

**Hフレーム**

**Hフレーム**  
M5ねじ穴を、19インチマウント部とサポートアングル取付部に設けていますので、ナット類の挿入が不要です。

19インチマウント部ねじ穴 (M5)      サポートアングル他取付用ねじ穴 (M5)

Hフレーム      スライドレールブラケット他取付用丸穴 (φ4.2)

位置決め用の刻印が、19インチマウント部に1Uごとに入っています。  
サポートアングル取付部には1J (50mm) / 1Uごとに入っています。

# RKDN SERIES デスクキャビネット Cタイプ

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
- 使用環境 屋内
- 主要材質 アルミ、スチール
- 色 ブラック／ホワイトグレイ

## 特徴

- 高機能型、アルミフレーム仕様で軽量の19インチデスクキャビネットです。
- キャビネットのみのCタイプは、デスクの下におさまるコンパクトなサイズで19インチ機器を快適に収納します。
- テーブル上に、蓋が開閉できるシャッター付き配線用穴を設けており、ケーブル配線処理が容易です。配線量に応じて開閉の調整が可能です。
- デスクの高さは、日本オフィス家具協会推奨の720mmとしています。
- 高さ調整フレームを取り外すと、従来の平均的な高さである700mmに変更可能です。
- 高い耐荷重のキャスター(150kg/個)が取り付けられています。
- 別売のフロアレベラー(RAFL-M125093)を用いることで、デスクの固定と水平出しを行います。
- フロアレベラーを取り付けた状態で別売の転倒防止金具(RAFL-10BK)を用いることで、アンカー固定が可能になります。
- 室内に調和するホワイトグレイと、シックなブラックをご用意しています。

## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	トップ本体	1	鋼板 t2.0/t3.2	「ブラック」N1.0メラミン塗装
2	ベース本体	1	鋼板 t2.0	
3	Hフレーム	4	アルミ押出形材	B2アルマイト
4	Wフレーム	4		
5	Dフレーム	4		
6	ベンチレーションパネル	1		
7	テーブル	1	パーティクルボード t25	「ライトグレイ」
8	高さ調整フレーム	1	鋼板 t1.6	「ブラック」N1.0メラミン塗装
9	側板	2	鋼板 t0.8	●型番末尾WG 「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装 ●型番末尾N1 「ブラック」N1.0メラミン塗装
10	リヤパネル上	1		
11	リヤパネル下	1		
12	ブラックパネル	0/2 ※2	鋼板 t2.0	「ブラック」N1.0メラミン塗装
13	コーナーキャップ	4	ポリアセタール	「シルバーグレイ」
14	双輪キャスター(ストッパー付)	2	主要材質: アルミ合金	「ブラック」
15	双輪キャスター(ストッパー無)	2	アルミ合金	「ブラック」
16	配線用グロメット	1	ポリアミド等	「ライトグレイ」
17	ワンタッチパネルファスナー	4	ポリプロピレン等	「ブラック」

※1 一部のパーツ及びねじ類を省略しています。

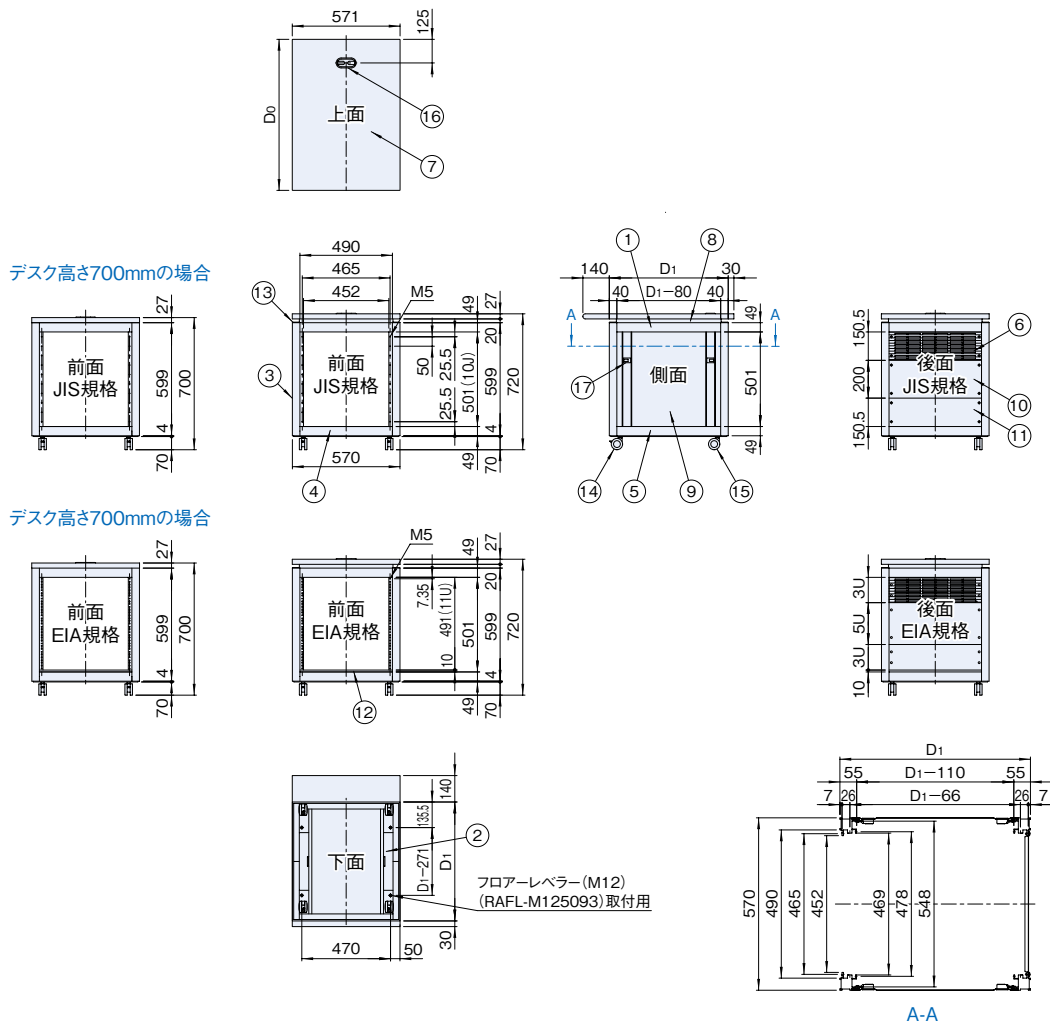
※2 RKDN-720-□□C□□(JIS) 0枚 RKDN-721-□□C□□(EIA) 2枚

## 機種内容

在庫区分	型番		外形寸法(mm)				詳細寸法	取付規格	有効高さ	質量(kg)		
	ブラック	ホワイトグレイ	W0	Ho	Do	D1						
組立品	RKDN-720-63CN1	RKDN-720-63CWG	571	720 (700)	800	630	JIS	501mm (10J)	46			
	RKDN-720-71CN1	RKDN-720-71CWG			880	710						
	RKDN-720-81CN1	RKDN-720-81CWG			980	810						
	RKDN-721-63CN1	RKDN-721-63CWG			800	630				EIA	11U	49
	RKDN-721-71CN1	RKDN-721-71CWG			880	710						
	RKDN-721-81CN1	RKDN-721-81CWG			980	810						

## 外観寸法図

単位 mm



# RKDN SERIES デスクキャビネット Dタイプ

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
- 使用環境 屋内
- 主要材質 アルミ、スチール
- 色 ブラック／ホワイトグレイ

## 特徴

- 高機能型、アルミフレーム仕様で軽量な19インチデスクキャビネットです。
- デスクとキャビネットが一体化したDタイプは、19インチ機器を快適に収納します。
- テーブル上に、蓋が開閉できるシャッター付き配線用穴を設けており、ケーブル配線処理が容易です。配線量に応じて開閉の調整が可能です。
- モニター取付フレームを取り付けると、デスク上にモニターの固定が可能です。
- デスクの高さは、日本オフィス家具協会推奨の720mmとしています。
- 高さ調整フレームを取り外すと、従来の平均的な高さである700mmに変更可能です。
- キャビネットは標準は右側取付、ご注文時の指定で左側に変更可能です。
- 高い耐荷重のキャスター(150kg/個)が取り付けられています。
- 別売のフロアレベラー(RAFL-M125093)を用いることで、デスクの固定と水平出しを行います。
- フロアレベラーを取り付けた状態で別売の転倒防止金具(RAFL-10BK)を用いることで、アンカー固定が可能になります。
- 室内に調和するホワイトグレイと、シックなブラックをご用意しています。

## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理		
1	トップ本体	1	鋼板 t2.0/t3.2	「ブラック」N1.0メラミン塗装		
2	ベース本体	1	鋼板 t2.0			
3	Hフレーム	4	アルミ押出型材	B2アルマイト		
4	Wフレーム	4				
5	Dフレーム	3				
6	DフレームB	1				
7	ベンチレーションパネル	1				
8	レッグWフレーム	1				
9	レッグHフレーム	1				
10	レッグDフレームA	1				
11	レッグDフレームB	1				
12	テーブル	1			パーティクルボード t25	「ライトグレイ」
13	高さ調整フレーム	1			鋼板 t1.6	「ブラック」N1.0メラミン塗装
14	側板	2	鋼板 t0.8	●型番末尾WG 「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装 ●型番末尾N1 「ブラック」N1.0メラミン塗装		
15	リヤパネル上	1				
16	リヤパネル下	1				
17	ブラックパネル	0/2 ※2	鋼板 t2.0	「ブラック」N1.0メラミン塗装		
18	コーナーキャップ	4	ポリアセタール	「シルバーグレイ」		
19	レッグエンドキャップ	4	ABS	「ブラック」		
20	双輪キャスター(ストップバー付)	3	主要材質: アルミ合金	「ブラック」		
21	双輪キャスター(ストップバー無)	3				
22	配線用グロメット	2	ポリアミド等	「ライトグレイ」		
23	ワンタッチパネルファスナー	4	ポリプロピレン等	「ブラック」		
24	穴かし	2	ポリエチレン	「ライトグレイ」		

※1 一部のパーツ及びねじ類を省略しています。

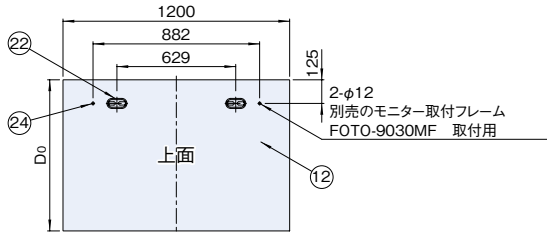
※2 RKDN-720-□□D□□(JIS) 0枚 RKDN-721-□□D□□(EIA) 2枚

## 機種内容

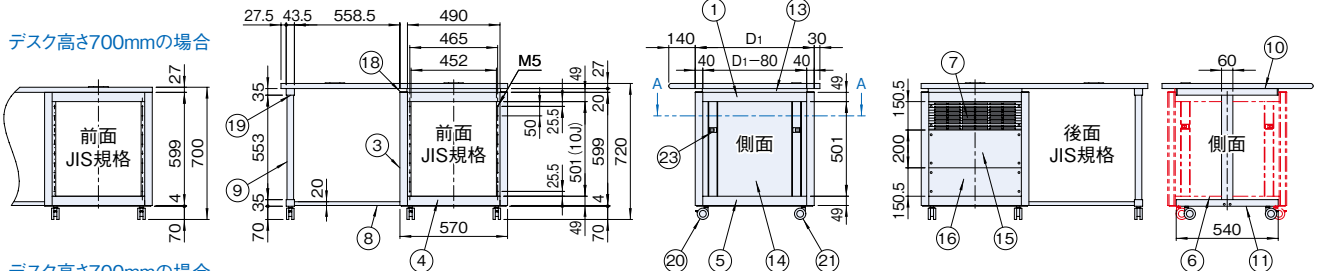
在庫区分	型番		外形寸法(mm)				詳細寸法	取付規格	有効高さ	質量(kg)		
	ブラック	ホワイトグレイ	Wo	Ho	Do	D1						
組立品	RKDN-720-63DN1	RKDN-720-63DWG	1200	720 (700)	800	630	JIS	501mm (10J)	59			
	RKDN-720-71DN1	RKDN-720-71DWG			880	710				64		
	RKDN-720-81DN1	RKDN-720-81DWG			980	810				69		
	RKDN-721-63DN1	RKDN-721-63DWG			800	630				EIA	11U	60
	RKDN-721-71DN1	RKDN-721-71DWG			880	710						64
	RKDN-721-81DN1	RKDN-721-81DWG			980	810						69

## 外観寸法図

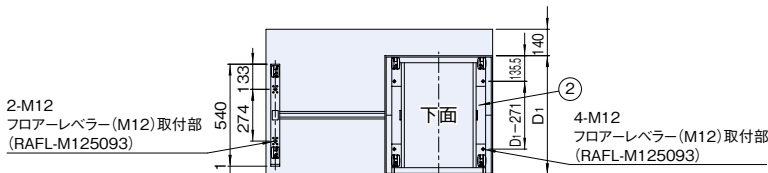
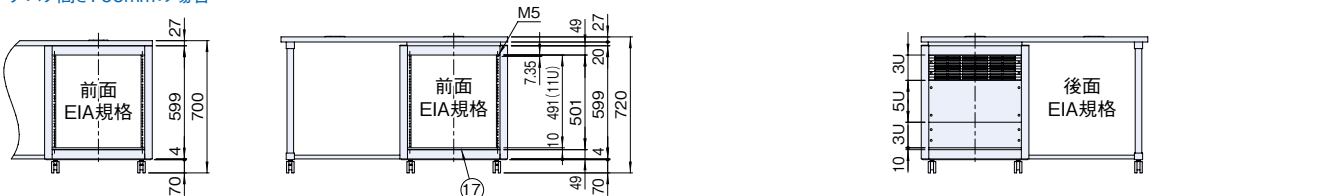
単位 mm



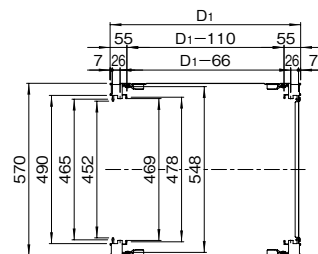
### デスク高さ700mmの場合



### デスク高さ700mmの場合



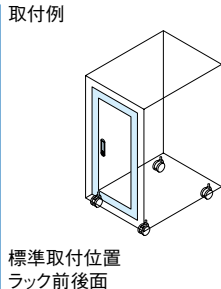
※1 Do=800の場合:75mm  
Do=880の場合:115mm  
Do=900の場合:165mm



A-A

# RKO SERIES ドアセット

鍵付 アルミ 販売単位 1式



## 特徴

- ラックの前後にドアを取り付けたい場合に、取り付けます。
- 別売のドアプレートから色、材質を選択できます。
- 施錠できます。(鍵付属。鍵番違い対応可能。)

## 構成内容

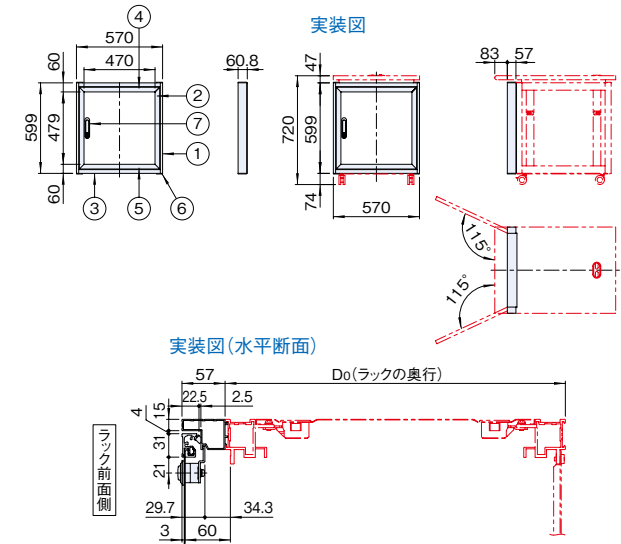
照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	化粧Hフレーム	2	アルミ押出型材	B2アルマイト
2	ドアHフレーム	2		
3	化粧Wフレーム	2		
4	ドアWフレーム上	1		
5	ドアWフレーム下	1		
6	化粧Hフレームエンドキャップ	対称計4	ポリアセタール	「シルバーグレイ」
7	フラッシュリフトハンドル	1	主要材質:亜鉛ダイキャスト	サチライトクロムめっき

※ 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

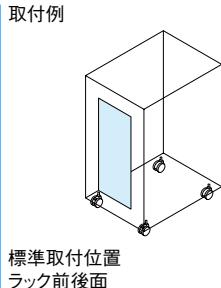
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合ドアプレート型番	適合デスクシリーズ名	質量(kg)
		W <sub>0</sub>	H <sub>0</sub>	D <sub>0</sub>			
組立品	RKO-0720DSN9	570	599	60.8	RKO-0720DP-□□□	RKDN	3.8

## 外観寸法図



# RKO SERIES ドアプレート(鋼板 放熱穴有 / 鋼板 放熱穴無)

スチール 販売単位 1枚 ブラック ホワイトグレイ



## 特徴

- ドアセット(RKO-0720DSN9)用のプレートです。ドアセットに組込みます。
- 色、放熱穴の有無が異なる機種を用意しています。
- 放熱穴の開いたバンチングメタルドアは、自然放熱が可能です。

## 構成内容

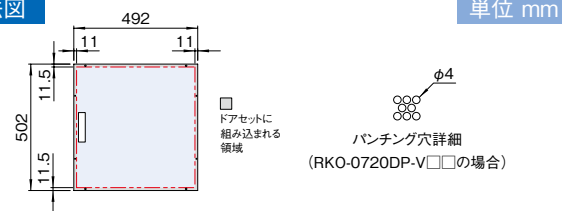
名称	個数	材質	色・外装処理
ドアプレート	1	●型番末尾F□□ 鋼板 t1.0 ●型番末尾V□□ 鋼板 t1.0 (バンチングメタル)	●型番末尾WG 「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装 ●型番末尾N1 「ブラック」N1.0メラミン塗装

※ 一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 無

## 機種内容

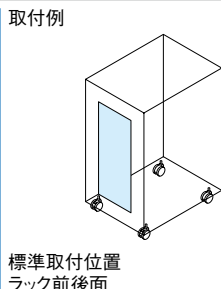
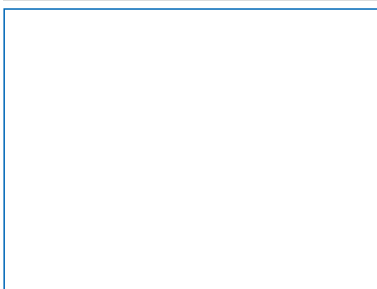
在庫区分	型番		外形寸法(mm)			材質	質量(kg)
	ブラック	ホワイトグレイ	W <sub>0</sub>	H <sub>0</sub>	D <sub>0</sub>		
組立品	RKO-0720DP-FN1	RKO-0720DP-FWG	492	502	1.0	鋼板	1.9
	RKO-0720DP-VN1	RKO-0720DP-VWG				バンチングメタル	0.8

## 外観寸法図



# RKO SERIES ドアプレート(アクリル)

アクリル 販売単位 1枚



## 特徴

- ドアセット(RKO-0720DSN9)用のアクリルプレートです。ドアセットに組込みます。
- 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。
- RKO-0720DP-CR(透明)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
ドアプレート	1	アクリル板 t3.0	●型番末尾CR 「透明」(再生アクリル) ●型番末尾S04 「ブルースモーク」

※ 一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 無

## 機種内容

在庫区分	型番		外形寸法(mm)			質量(kg)
	透明	ブルースモーク	W <sub>0</sub>	H <sub>0</sub>	D <sub>0</sub>	
組立品	RKO-0720DP-CR	RKO-0720DP-S04	492	497	3.0	0.8

## 外観寸法図

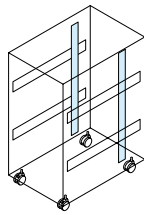
単位 mm

# RKO SERIES 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(サイドフレーム)

## 特徴

- ラックの内部に19インチパネルマウント部を増設する場合、使用します。
- サイドフレーム(RKO-□□□SF-M5)に対して取り付けます。
- パネルマウント及びサポートアングル取付面にはEIAユニットシール(RAUS-50U)を貼り付けできる溝を設けています。

## 注意

- 取り付けにはサイドフレーム(RKO-□□□SF-M5)が必要です。

## 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

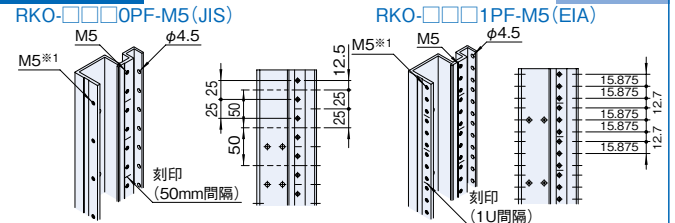
付属品 取付用ねじ(M5 4本)

## 機種内容

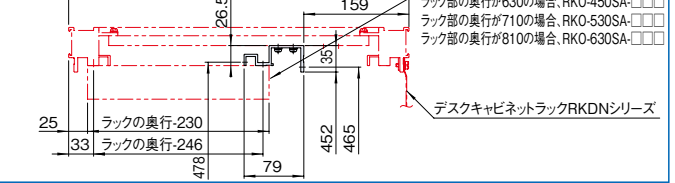
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			取付規格	適合デスク型番	質量(kg)
		Wo	Ho	Do			
在庫品	RKO-0720PF-M5	35	496.6	79	JIS	RKDN-720-□□□□□□	0.7
	RKO-0721PF-M5		491.05		EIA	RKDN-721-□□□□□□	

## 外觀寸法図

単位 mm



## 実装例

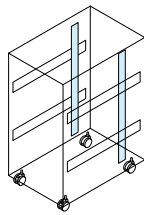


# RKO SERIES ガイドマウントフレーム

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(サイドフレーム)

## 特徴

- ラックのHフレームに固定できるサポートアングルよりも短いサポートアングルを取り付ける場合等に用います。
- サイドフレーム(RKO-□□□SF-M5)に対して取り付けます。

## 注意

- 取り付けにはサイドフレーム(RKO-□□□SF-M5)が必要です。

## 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

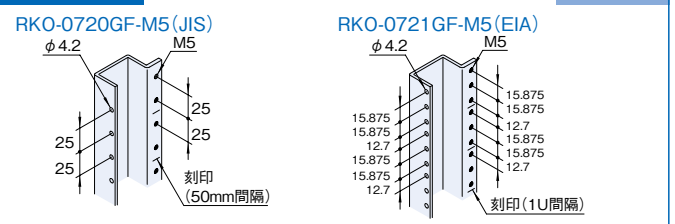
付属品 取付用ねじ(M5 4本)

## 機種内容

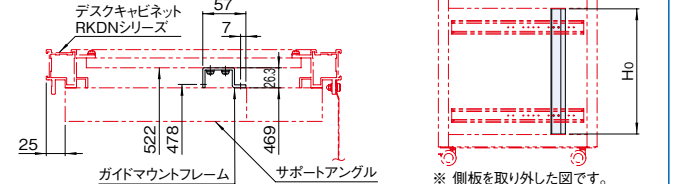
在庫区分	型番	外形寸法(mm)			取付規格	適合デスク型番	質量(kg)
		Wo	Ho	Do			
在庫品	RKO-0720GF-M5	26.3	496.6	57	JIS	RKDN-720-□□□□□□	0.4
	RKO-0721GF-M5		491.05		EIA	RKDN-721-□□□□□□	

## 外觀寸法図

単位 mm



## 実装図(水平断面)

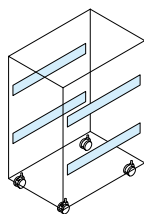


# RKO SERIES サイドフレーム

ねじ付 アルミ 販売単位 1式(2本)



取付例



標準取付位置  
ラック内部(Hフレーム)

## 特徴

- ガイドマウントフレーム等を取り付ける場合に、Hフレームに取り付けます。
- 最大サイズのサポートアングルより短いサポートアングルを取り付けできる位置に、ガイドマウントフレーム取付用ねじ穴が設けられています。
- 特設溝にはクッションナット(PNO-13CN5)を挿入できます。

## 構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
サイドフレーム	2	アルミ押出型材	B2アルマイト

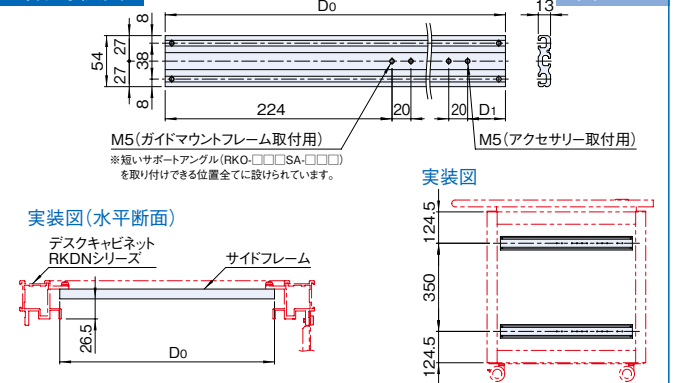
付属品 取付用ねじ(M5 8本)

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			詳細寸法	適合デスクシリーズ名 (適合機種サイズmm)	質量(kg/2本)
		Wo	Ho	Do			
組立品	RKO-630SF-M5	13	54	524	40	RKDN(D800)	1.2
	RKO-710SF-M5			604	20	RKDN(D880)	1.4
	RKO-810SF-M5			704	40	RKDN(D980)	1.6

## 外觀寸法図

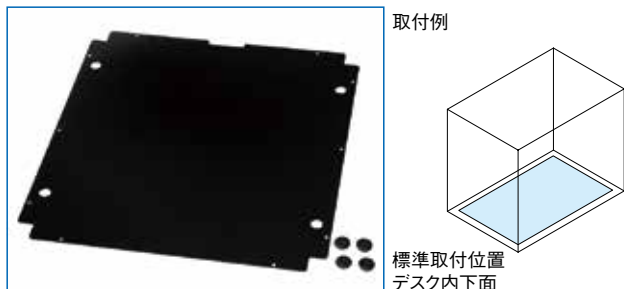
単位 mm





# RKDNO<sub>S</sub>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  
デスク内下面

## 特徴

- 機器を乗せる目的でデスク内底面(ベース本体の上面)に取り付けます。
- ラック下面の開口部を塞ぐことができるので、ほこりの侵入を防ぎます。
- 床下への小さな部品等の落下も防止できます。
- アースパーキット(EBK-5-3PS)と併用できます。
- フロアレベラー(RAFL-M125093)のボルト部の逃がし穴(φ20)が開いています。

## 注意

- 重量物の搭載は控えてください。変形等で、本来の目的や機能を果たせなくなる恐れがあります。

## 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	「ブラック」N1.0メラミン塗装

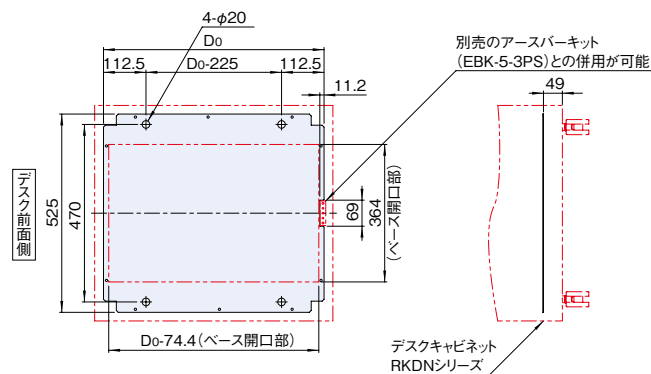
付属品 取付用ねじ(M4)、クロメット(4個)

## 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)
		Do	Do		
在庫品	RKDNO-630GP	584	584	RKDN(D630)	3.8
	RKDNO-710GP	664	664	RKDN(D710)	4.3
	RKDNO-810GP	764	764	RKDN(D810)	5.0

## 外観寸法図

単位 mm



# RKDN<sub>S</sub>SERIES デスクキャビネット 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	適合機種サイズmm	必要アクセサリ	備考	参照
設置	フロアレベラー(M12)	RAFL-M125093	全機種	—	デスク下面に取付	P297
	キャスター固定金具	RACT-70BK	全機種	—	キャスターに取付	P295
電源	OAタップ	DHT	全機種	—	—	P367
	アースパーキット	EBK-5-3PS	全機種	—	ベースに取付	P371
収納	収納棚	RH	全機種	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	Hフレームに取付	P406
	ラッチ付スライド収納棚	RSWF2	全機種	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	Hフレームに取付	P413
	回転キーボードテーブル	RAKT-08JE□□	全機種	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	Hフレームに取付	P415
	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)	Hフレームに取付	P415
	前後マウント伸縮棚	NPTS	全機種	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	Hフレームに取付	P416
	液晶モニタースライドユニット	RAMU	全機種	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	Hフレームに取付	P418
	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	全機種	化粧ビス(PBOシリーズ、ただしM5の機種)	Hフレームに取付	P419
	Pitana(ピタナ軽量棚/中量棚)	RAPS	別表参照	サポートアングル(RKO-□□□SA-F2)	—	P425
	スチールテーブル	RWF2	全機種	サポートアングル(RKO-□□□SA-F2/HA/WF2)またはスライドレールブラケット・スライドレール	—	P427
	収納棚	NPWS	別表参照	サポートアングル(RKO-□□□SA-F2/HA/WF2)	—	P428
スライド	スライドレール	C	別表参照	スライドレールブラケット	—	P434
	スライドレールブラケット	RBA RBA2 RBA3	全機種	—	Hフレームまたは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	RKO-□□□SA-□□□	別表参照	機種によりガイドマウントフレーム	Hフレーム同士またはHフレーム、ガイドマウントフレームに取付	P449
	伸縮サポートアングル	NPSAT	全機種	—	Hフレーム同士またはH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	適合デスク奥行寸法(mm)			製品名	型番	適合デスク奥行寸法(mm)		
		800	880	980			800	880	980
Pitana (ピタナ軽量棚/中量棚) ※通常はデスク最下段に取り付けできません。	RAPS-□□30□□-□□	○	○	○	スライドレール	C-213-22L	○	○	○
	RAPS-□□40□□-□□	○	○	○		C-213-24L	○	○	○
	RAPS-□□50□□-□□	○	○	○		C-213-26L	○	○	○
	RAPS-□□60□□-□□	○	○	○		C-305-12	○	○	○
	RAPS-□□70□□-□□	○	○	○		C-305-14	○	○	○
収納棚	NPWS-4439-□□	○	○	○		C-305-16	○	○	○
	NPWS-4451-□□	○	○	○		C-305-18	○	○	○
	NPWS-4461-□□	○	○	○		C-305-20	○	○	○
	NPWS-4471-□□	○	○	○		C-305-22	○	○	○
	C-203-12	○	○	○		C-305-24	○	○	○
スライドレール	C-203-14	○	○	○	C-305-26	○	○	○	
	C-203-16	○	○	○	C-2038-18	○	○	○	
	C-203-18	○	○	○	C-2038-22	○	○	○	
	C-203-20	○	○	○	C-2038-26	○	○	○	
	C-203-22	○	○	○	C-3307-18	○	○	○	
	C-203-24	○	○	○	C-3307-22	○	○	○	
	C-203-26	○	○	○	C-3307-26	○	○	○	
	C-203-28	○	○	○	サポートアングル	RKO-350SA-□□□	○	○	○
	C-213-12L	○	○	○		RKO-450SA-□□□	○	○	○
	C-213-14L	○	○	○		RKO-530SA-□□□	○	○	○
	C-213-16L	○	○	○		RKO-630SA-□□□	●	○	○
	C-213-18L	○	○	○		RKO-710SA-□□□	○	●	○
	C-213-20L	○	○	○		RKO-810SA-□□□	○	○	●
	C-213-22L	○	○	○					

●取り付くもの ○取り付くが別にアクセサリが必要なもの

●取り付くもの ○取り付くが別にアクセサリが必要なもの