

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)



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。放熱穴の開いたバ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。



高さ調整

高さ調整可能

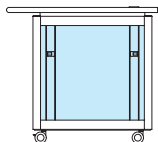
デスクの高さは、現代の日本人の体格に合わせ、日本オフィス家具協会推奨の720mmとしています。高さ調整フレームを取り外せば、従来の平均的な高さである700mmにも変更可能です。



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。



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

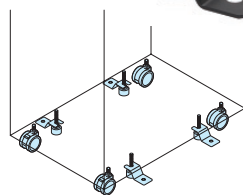
キャスターと同時に、別売のフロアレベラー (M12) (RAFL-M125093) を取り付けできます。



※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。



アースバネキット取付可能

ベース部に、別売のアースバネキット (EBK-5-3PS、EBK-8-2PS) 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は出来ません。)

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

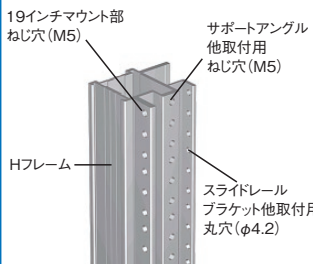
標準位置ではキャビネットは右側取付ですが、ご発注時の指定で左側に変更可能です。



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。



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 | | |
| 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。

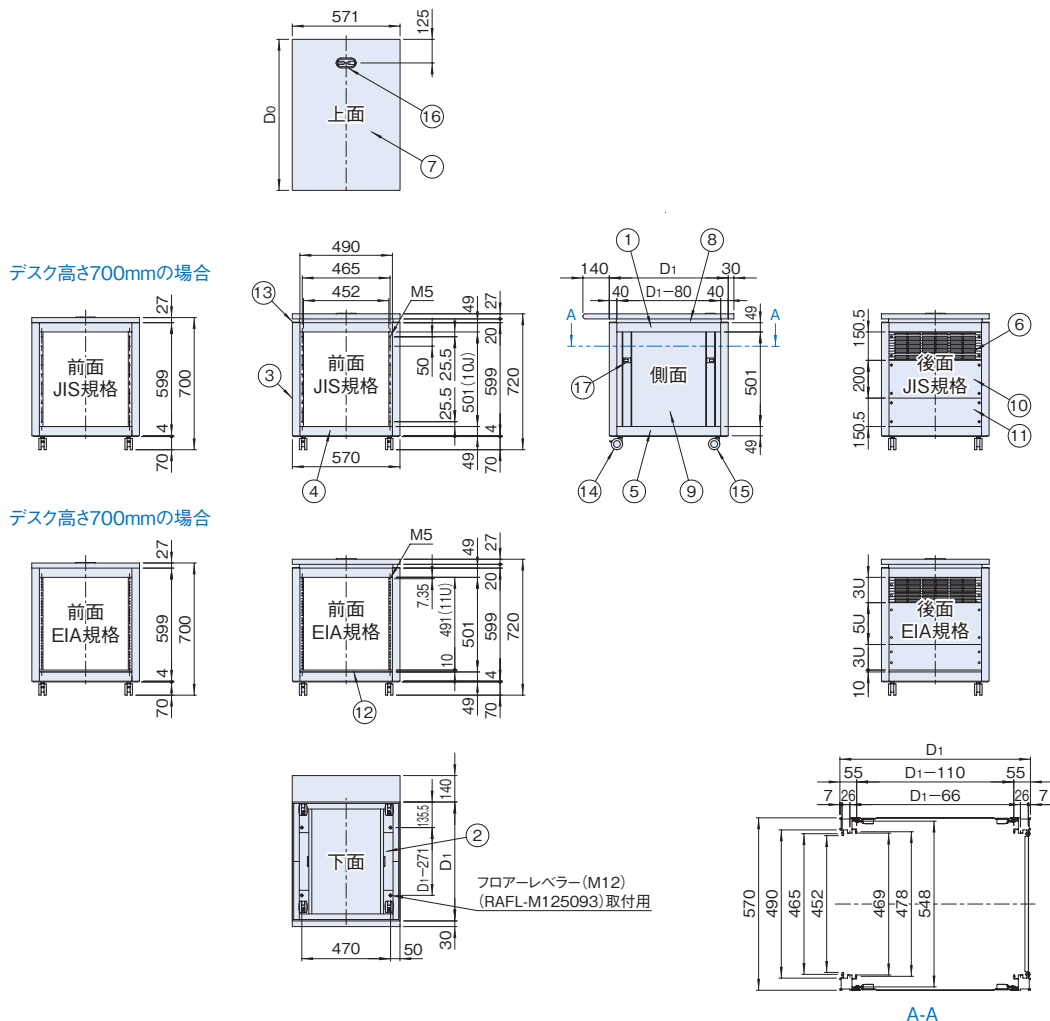
※2 RKDN-720-□□C□□(JIS) 0枚 RKDN-721-□□C□□(EIA) 2枚

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 | ILegWフレーム | 1 | | |
| 9 | ILegHフレーム | 1 | | |
| 10 | ILegDフレームA | 1 | | |
| 11 | ILegDフレームB | 1 | | |
| 12 | テーブル | 1 | | |
| 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 | ポリブチレン等 | 「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。

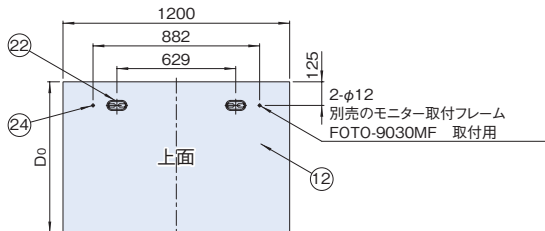
※2 RKDN-720-□□D□□(JIS) 0枚 RKDN-721-□□D□□(EIA) 2枚

機種内容

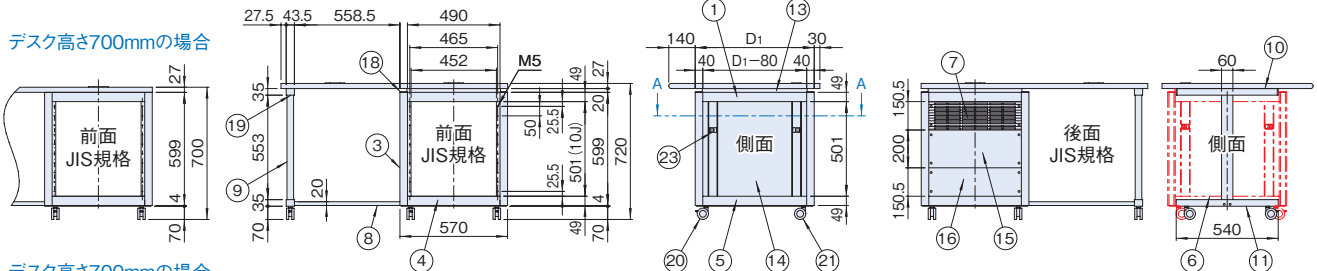
| 在庫区分 | 型番 | | 外形寸法(mm) | | | | 詳細寸法 | 取付規格 | 有効高さ | 質量(kg) | | |
|------|----------------|----------------|----------|--------------|-----|-----|------|----------------|------|--------|-----|----|
| | ブラック | ホワイトグレイ | Wo | Ho | Do | D1 | | | | | | |
| 組立品 | RKDN-720-63DN1 | RKDN-720-63DWG | 1200 |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

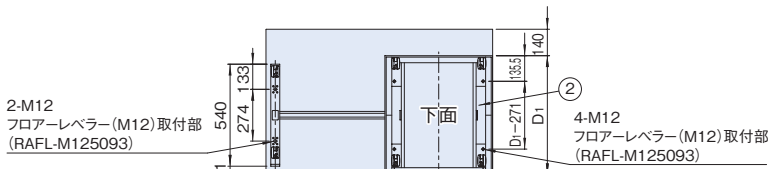
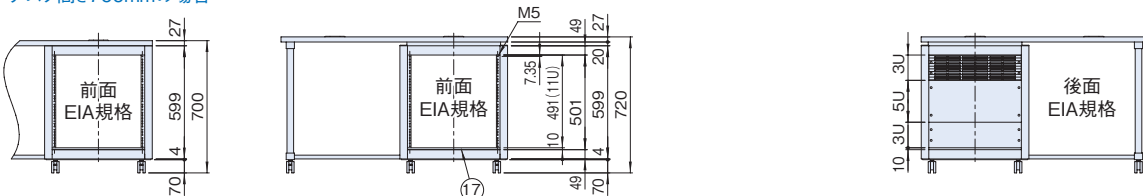
単位 mm



デスク高さ700mmの場合



デスク高さ700mmの場合

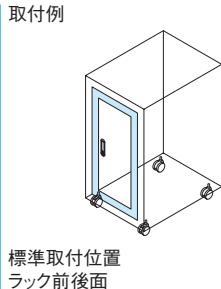
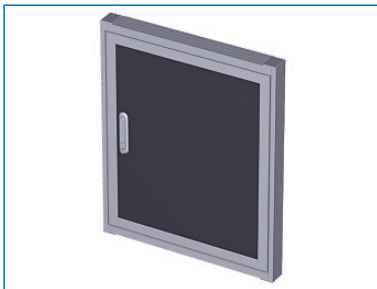


※1 Do=800の場合:75mm
Do=880の場合:115mm
Do=900の場合:165mm

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 |

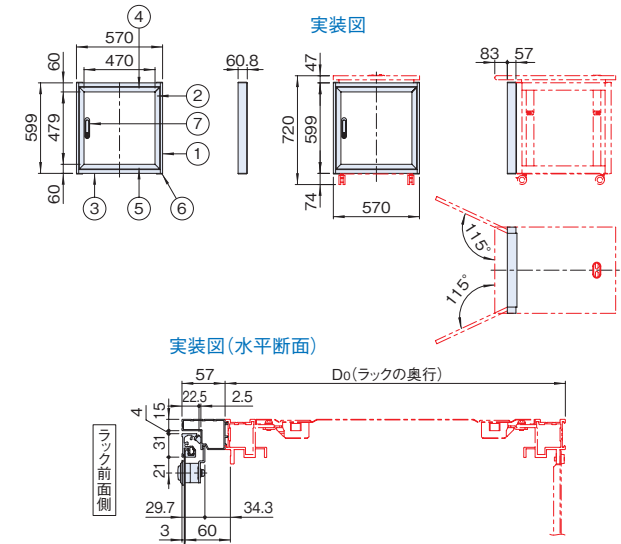
※ 一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 鍵

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 ₀ | H ₀ | Do | | | |
| 組立品 | RKO-0720DSN9 | 570 | 599 | 60.8 | RKO-0720DP-□□□ | RKDN | 3.8 |

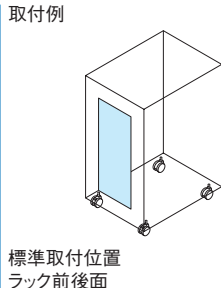
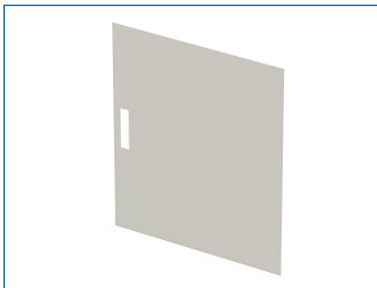
外観寸法図

単位 mm



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。
- 放熱穴の開いたパ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 (パンチングメタル) | ● 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 |

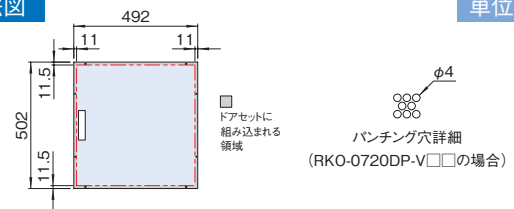
※ 一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 無

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 ₀ | H ₀ | Do | | |
| 組立品 | RKO-0720DP-FN1 | RKO-0720DP-FWG | 492 | 502 | 1.0 | 鋼板 | 1.9 |
| | RKO-0720DP-VN1 | RKO-0720DP-VWG | | | | パンチングメタル | 0.8 |

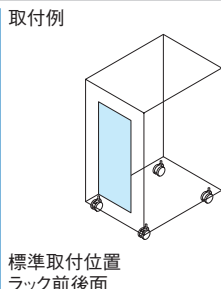
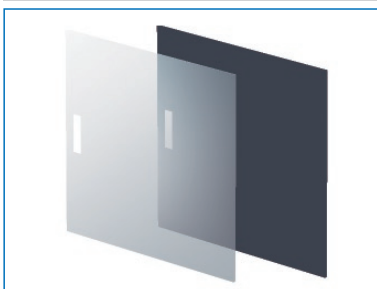
外観寸法図

単位 mm



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」 |

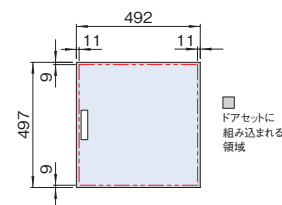
※ 一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 無

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 ₀ | H ₀ | Do | |
| 組立品 | RKO-0720DP-CR | RKO-0720DP-S04 | 492 | 497 | 3.0 | 0.8 |

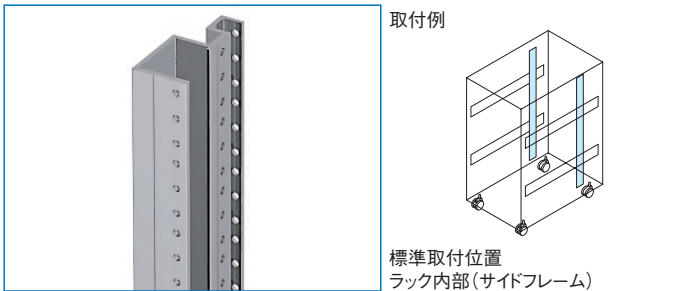
外観寸法図

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



- 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。

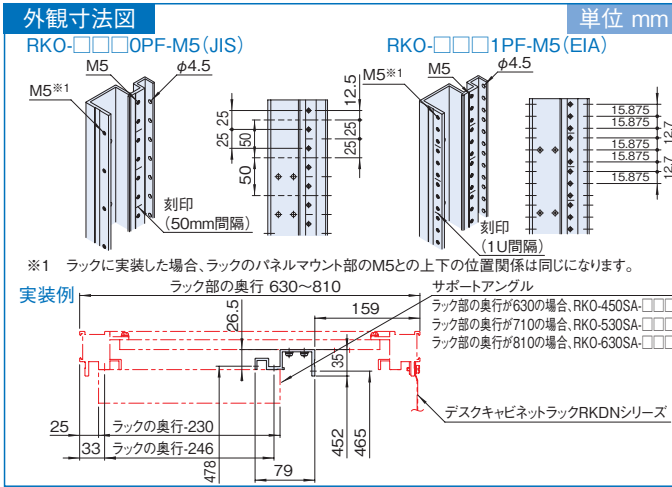
構成内容

| 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)

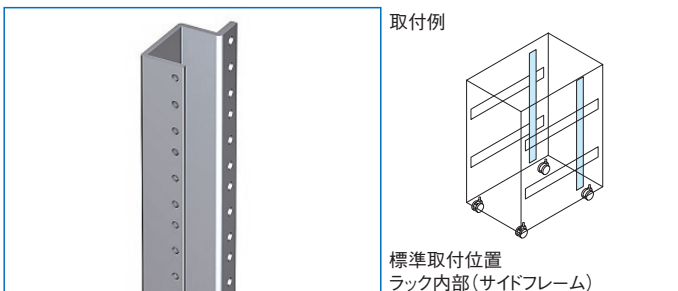
機種内容

| 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-□□□□□□ | |



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



- 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。

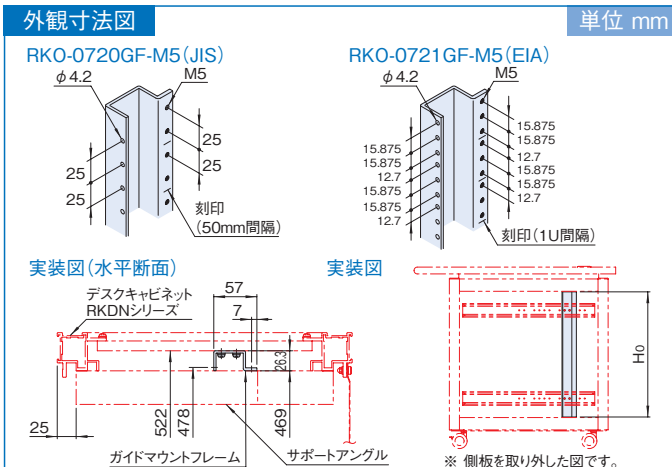
構成内容

| 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)

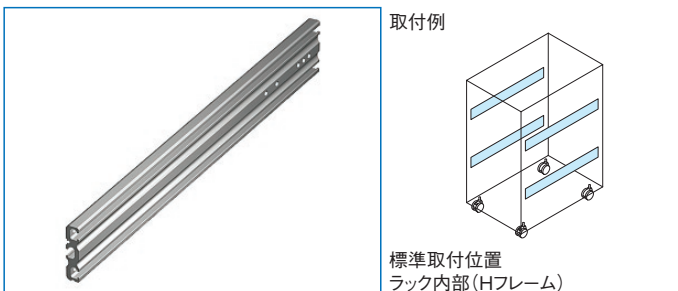
機種内容

| 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-□□□□□□ | |



RKO SERIES サイドフレーム

ねじ付 アルミ 販売単位 2本



- 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。

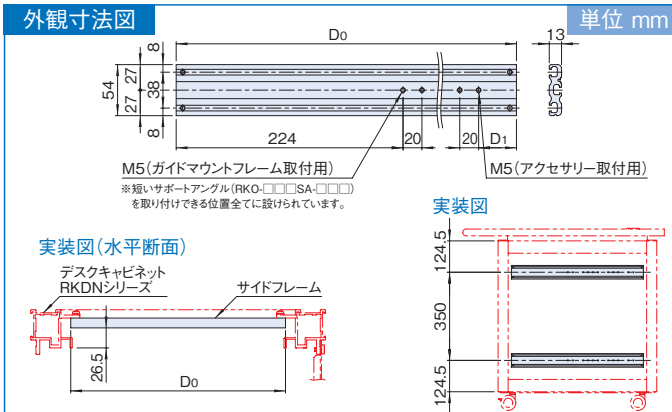
構成内容

| 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)

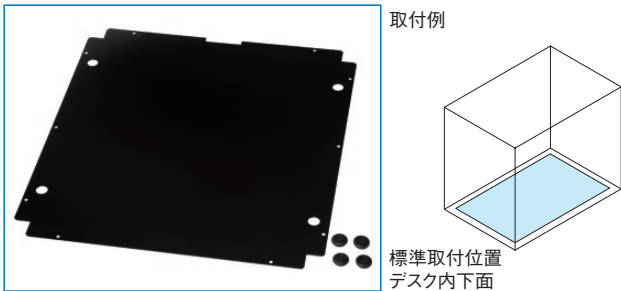
機種内容

| 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) | |
| | RKO-810SF-M5 | | | 704 | 40 | RKDN(D980) | |



RKDNO_{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ますので、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。
- アースバーキット(EBK-5-3PS)と併用できます。
- フロアレバー(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 |

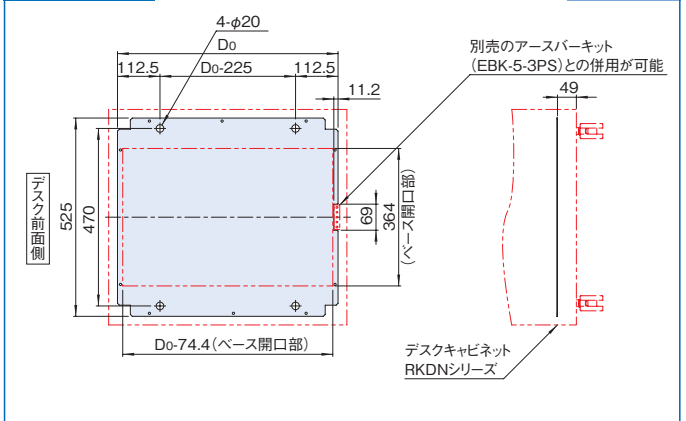
付属品 取付用ねじ(M4)、グロメット(4個)

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

外観寸法図

単位 mm



RKDN_{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 | フロアレバー(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 |
| | アースバーキット | 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) | | |
|---|----------------|---------------|-----|-----|
| | | 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□□-□□ | ○ | ○ | ○ |
| | RAPS-□□40□□-□□ | ○ | ○ | ○ |
| | RAPS-□□50□□-□□ | ○ | ○ | ○ |
| | RAPS-□□60□□-□□ | ○ | ○ | ○ |
| | RAPS-□□70□□-□□ | ○ | ○ | ○ |
| 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 | ○ | ○ | ○ |
| | C-213-16L | ○ | ○ | ○ |
| | C-213-18L | ○ | ○ | ○ |
| | C-213-20L | ○ | ○ | ○ |
| C-213-22L | ○ | ○ | ○ | |
| スライドレール | 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-2038-18 | ○ | ○ | ○ |
| | C-2038-22 | ○ | ○ | ○ |
| | C-2038-26 | ○ | ○ | ○ |
| C-3307-18 | ○ | ○ | ○ | |
| C-3307-22 | ○ | ○ | ○ | |
| C-3307-26 | ○ | ○ | ○ | |
| サポートアングル | RKO-350SA-□□□ | ○ | ○ | ○ |
| | RKO-450SA-□□□ | ○ | ○ | ○ |
| | RKO-530SA-□□□ | ○ | ○ | ○ |
| | RKO-630SA-□□□ | ● | ○ | ○ |
| | RKO-710SA-□□□ | ○ | ● | ○ |
| | RKO-810SA-□□□ | ○ | ○ | ● |

●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