

キャビネットラック RGC SERIES

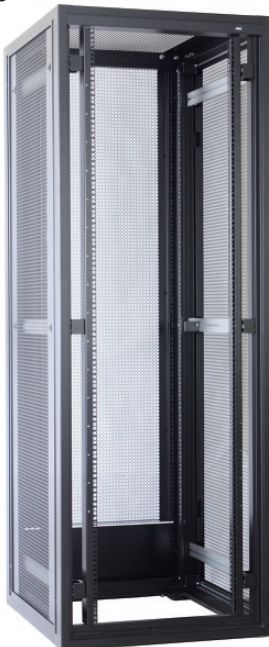
映像・音響・放送機器収納用 高耐震型19インチラック 耐震性能1G(搭載質量450kg)を達成!

- JISまたはEIA規格に準拠したアルミフレーム仕様の19インチラック。
- 高耐震性(450kg搭載時 耐震性能1G)を実現。
- 搭載可能質量は550kg(静止時)。
- 外装板付きの機種は、放熱性を重視した換気穴が開いている仕様。
- 幅700ミリの機種はラックマウントサーバー搭載に適した構造。
- 電源、棚板などの豊富な当社アクセサリが使用可能。
- 外装板付きの機種は、容易に側板と後板を着脱可能。
- 高級感のあるブラックのレザーサテン塗装仕上げ。

W570



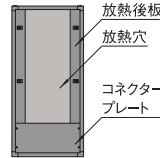
W700



特徴(プレート付)

後面

後面配線が可能
後面から配線できるように、下部は取り外しできる平板(コネクタープレート)になっています。

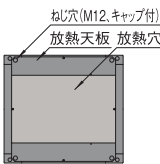


後板は開口率68%
上部の放熱後板は高い開口率の放熱穴を全体的に開けています。

後板は着脱が容易
機器の組み込みの際など、工具無しで容易に着脱できます。

上面

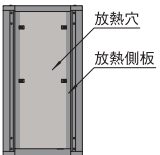
天板は開口率68%
上部の放熱天板は高い開口率の放熱穴を全体的に開けています。



アイボルト取付可能
ラック上面の四隅のM12のねじ穴にアイボルト(RAEB-1222)を取り付け、つり上げることができます。

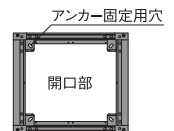
側面

側板は開口率68%
放熱側板は高い開口率の放熱穴を全体的に開けています。



下面

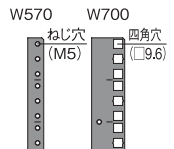
配線用の大きな開口部
配線用として大きな開口部を設けています。



パネルマウント部

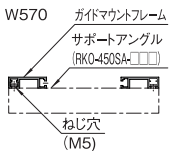
ねじ穴/四角穴

W570の機種はねじ穴
W700の機種はラックマウントサーバー搭載に適したケージナット(NPOシリーズ)を使用する四角穴になっています。

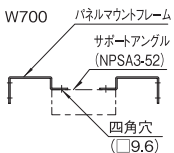


サポートアングル取付

サポートアングル取付
W570の機種はガイドマウントフレームのねじ穴に対して取り付けます。



W700の機種はパネルマウントフレームの四角穴に対してケージナット(NPOシリーズ)を使用して取り付けます。



RGC SERIES キャビネットラック(プレート付) W570

アルミ

19INCH
JIS

19INCH
EIA

ブラック



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
- 外装色 ブラック
- 外装処理 レザーサテン塗装
- 耐震性能(450kg搭載時) 1G
- ※兵庫県南部地震波を1.2倍に加振した場合
- 搭載可能質量(静止時) 550kg

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	「ブラック」N1.0 レザーサテン塗装
2	ボトムコーナー	対称計4		
3	Hフレーム	4		
4	ボトムWフレーム	2		
5	トップWフレーム	2		
6	ボトムDフレーム	2		
7	トップDフレーム	2		
8	サイドフレーム	6		
9	サイドバーナット	6		
10	ネームフレーム	1		
11	ネームプレート	1		
12	パネルマウントフレーム	2	鋼板 t2.3	「ブラック」N1.0メラミン塗装
13	ガイドマウントフレーム	4	アルミ押出型材	B2アルマイト
14	スリムラインナット	4セット		化成皮膜処理
15	ボルトキャップ	4	ポリプロピレン	「ブラック」
16	放熱側板	2	鋼板 t1.0/t2.0	「ブラック」N1.0 レザーサテン塗装
17	放熱後板	1		
18	放熱天板	1		
19	コネクタプレート	1	鋼板 t1.0	「ブラック」N1.0メラミン塗装
20	ワンタッチパネルファスナー	12	ポリプロピレン	「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 無

特徴

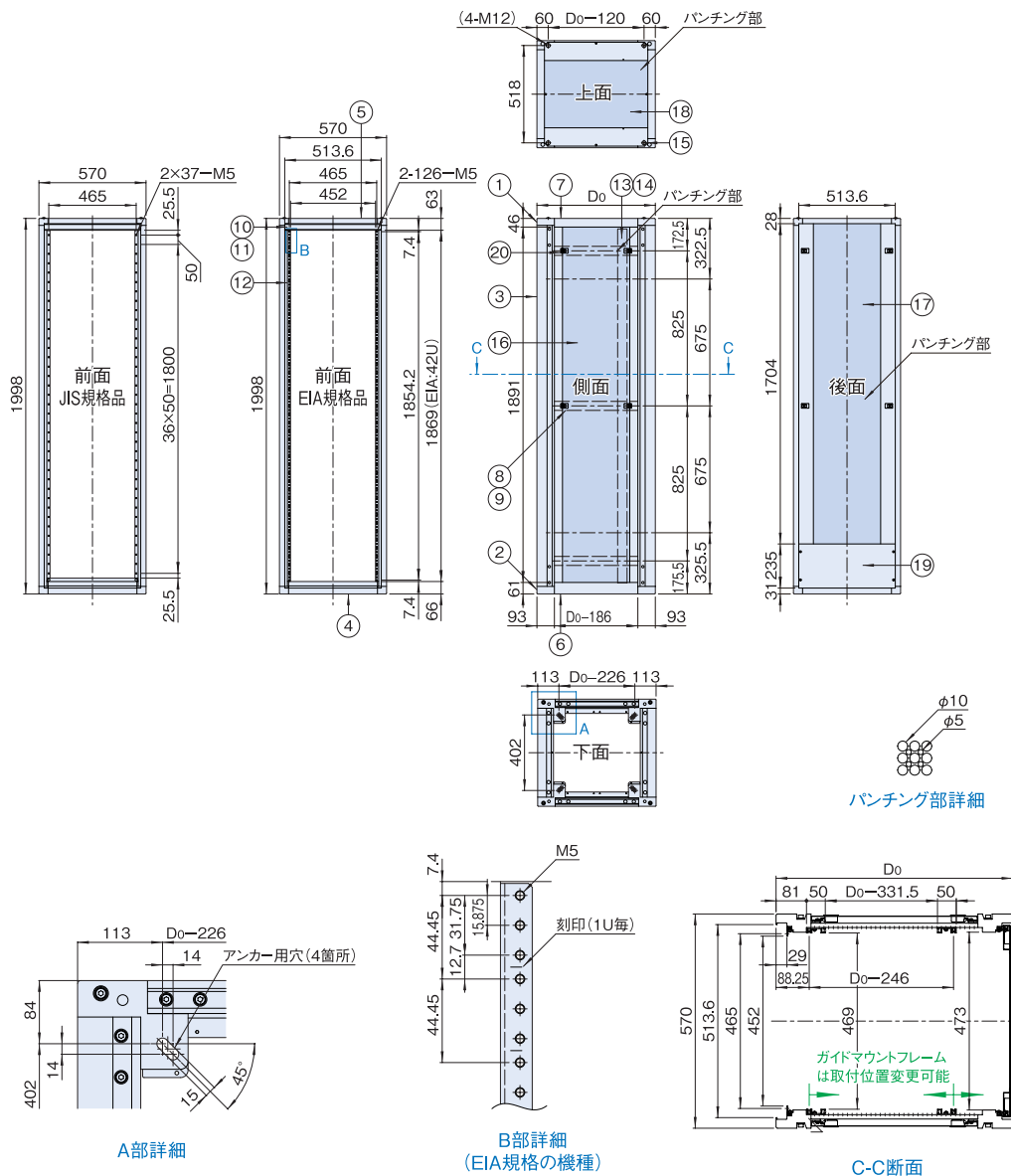
- 映像・音響・放送機器収納用の19インチラックです。
- 19インチ規格はJISまたはEIAに準拠しています。
- 19インチ機器の固定部はM5のねじ穴になっています。
- 外装板は放熱穴を全面的に設けた自然放熱仕様です。
- 側板と後板は工具無しで容易に着脱できます。
- 高級感のあるブラック塗装仕上げです。

機種内容

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			
組立品	RGC-20J5763V2B	570	呼び寸2000 (実寸1998)	630	JIS	1850	70.5
	RGC-20J5781V2B			810			76.9
	RGC-20E5763V2B			630	EIA	42U	70.5
	RGC-20E5781V2B			810			76.9

外観寸法図

単位 mm



RGC SERIES キャビネットラック(プレート付) W700

ケー
ジ
ナ
ット
仕
様
前
後
面

アルミ

19INCH
EIA

ブラック



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
- 外装色 ブラック
- 外装処理 レザーステン塗装
- 耐震性能(450kg搭載時) 1G
※兵庫県南部地震波を1.2倍に加振した場合
- 搭載可能質量(静止時) 550kg

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	「ブラック」N1.0 レザーステン塗装
2	ボトムコーナー	対称計4		
3	Hフレーム	4		
4	ボトムWフレーム	2		
5	トップWフレーム	2		
6	ボトムDフレーム	2		
7	トップDフレーム	2		
8	サイドフレーム	6		
9	サイドバーナット	6		
10	ネームフレーム	1		
11	ネームプレート	1		
12	パネルマウントフレーム	4	鋼板 t2.0	「ブラック」N1.0 メラミン塗装
13	ブラケットF	6	鋼板 t3.2	
14	ブラケットR	6		
15	ボルトキャップ	4	ポリプロピレン	「ブラック」
16	放熱側板	2	鋼板 t1.0/t2.0	「ブラック」N1.0 レザーステン塗装
17	放熱後板	1		
18	放熱天板	1	鋼板 t1.0	「ブラック」N1.0メラミン塗装
19	コネクタプレート	1		
20	ワンタッチパネルファスナー	12	ポリプロピレン	「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 M5ケージナット 50個

特徴

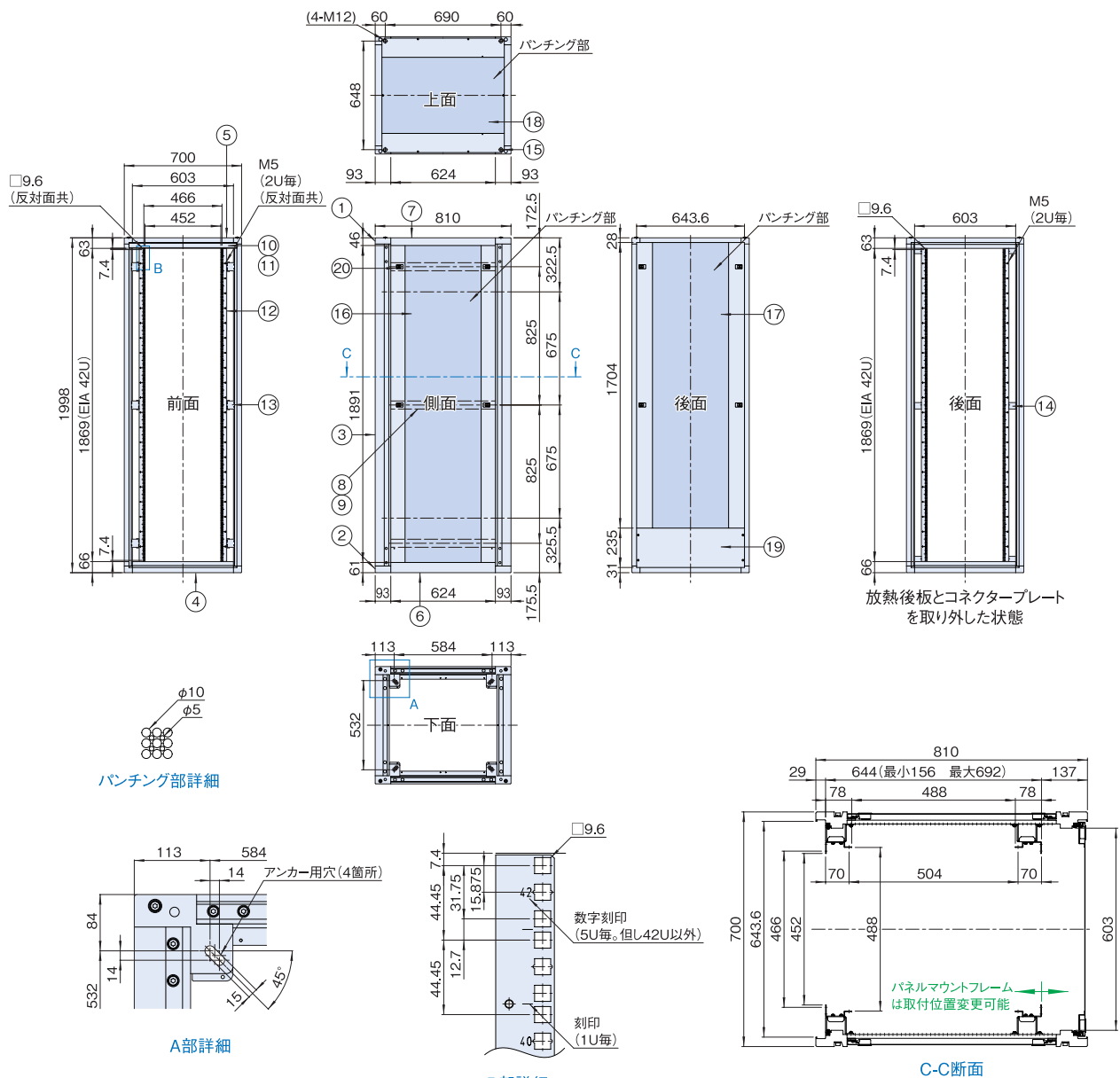
- 映像・音響・放送機器収納用の19インチラックです。
- 19インチ規格はEIAに準拠しています。
- 19インチ機器の固定部はケージナットを使用する四角穴になっています。
- 外装板は放熱穴を全面的に設けた自然放熱仕様です。
- 側板と後板は工具無しで容易に着脱できます。
- 高級感のあるブラック塗装仕上げです。

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			取付規格	有効高さ	質量(kg)
		W ₀	H ₀	D ₀			
組立品	RGC-20E7081V2B	700	呼び寸2000 (実寸1998)	810	EIA	42U	85.3

外観寸法図

単位 mm



RGC_{SERIES} キャビネットラック(オープン仕様) W570

アルミ

19INCH
JIS

19INCH
EIA

ブラック



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
- 外装色 ブラック
- 外装処理 レザーサテン塗装
- 耐震性能(450kg搭載時) 1G
- ※兵庫県南部地震波を1.2倍に加振した場合
- 搭載可能質量(静止時) 550kg

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	「ブラック」N1.0 レザーサテン塗装
2	ボトムコーナー	対称計4		
3	Hフレーム	4		
4	ボトムWフレーム	2		
5	トップWフレーム	2		
6	ボトムDフレーム	2		
7	トップDフレーム	2		
8	サイドフレーム	6		
9	サイドバーナット	6		
10	ネームフレーム	1		
11	ネームプレート	1		
12	パネルマウントフレーム	2	鋼板 t2.3	「ブラック」N1.0メラミン塗装
13	ガイドマウントフレーム	4	アルミ押出型材	B2アルマイト 化成皮膜処理
14	スリムラインナット	4セット		「ブラック」N1.0レザーサテン塗装
15	ボルトキャップ	4	ポリプロピレン	「ブラック」
16	側板ラッチ受け金具	8	鋼板 t2.3	亜鉛めっき

※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 無

特徴

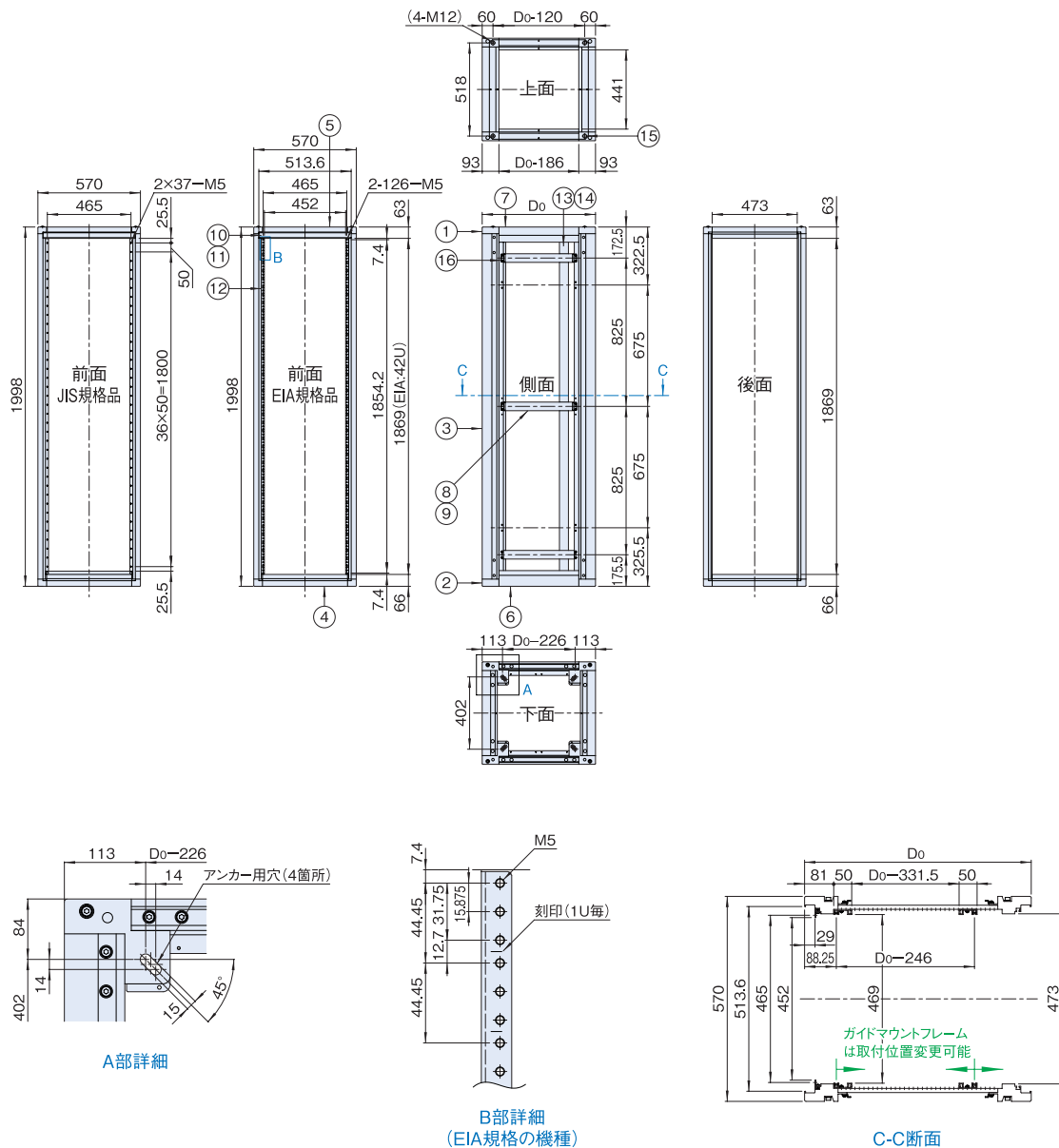
- 映像・音響・放送機器収納用の19インチラックです。
- 19インチ規格はJISまたはEIAに準拠しています。
- 19インチ機器の固定部はM5のねじ穴になっています。
- 外装板は選択でき、オープンラックとしても使用できます。
- 高級感のあるブラック塗装仕上げです。

機種内容

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					
組立品	RGC-20J5763-BK	570	2000 (実寸1998)	630	JIS	1850mm	49.5		
	RGC-20J5781-BK			810			52.0		
	RGC-20E5763-BK			630			EIA	42U	49.5
	RGC-20E5781-BK			810					52.0

外観寸法図

単位 mm



RGC SERIES キャビネットラック(オープン仕様) W700

ケー
ジ
ナ
ット
仕
様
前
後
面

アルミ

19INCH
EIA

ブラック



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
- 外装色 ブラック
- 外装処理 レザーサテン塗装
- 耐震性能(450kg搭載時) 1G
- ※兵庫県南部地震波を1.2倍に加振した場合
- 搭載可能質量(静止時) 550kg

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	「ブラック」N1.0 レザーサテン塗装
2	ボトムコーナー	対称計4		
3	Hフレーム	4		
4	ボトムWフレーム	2		
5	トップWフレーム	2		
6	ボトムDフレーム	2		アルミ押出型材
7	トップDフレーム	2		
8	サイドフレーム	6		
9	サイドバーナット	6		
10	ネームフレーム	1		
11	ネームプレート	1		
12	パネルマウントフレーム	2	銅板 t2.3	「ブラック」N1.0 メラミン塗装
13	ブラケットF	6		
14	ブラケットR	6		
15	ホルトキャップ	4	ポリプロピレン	「ブラック」
16	側板ラッチ受け金具	8	銅板 t2.3	亜鉛めっき

※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 M5ケージナット 50個

特徴

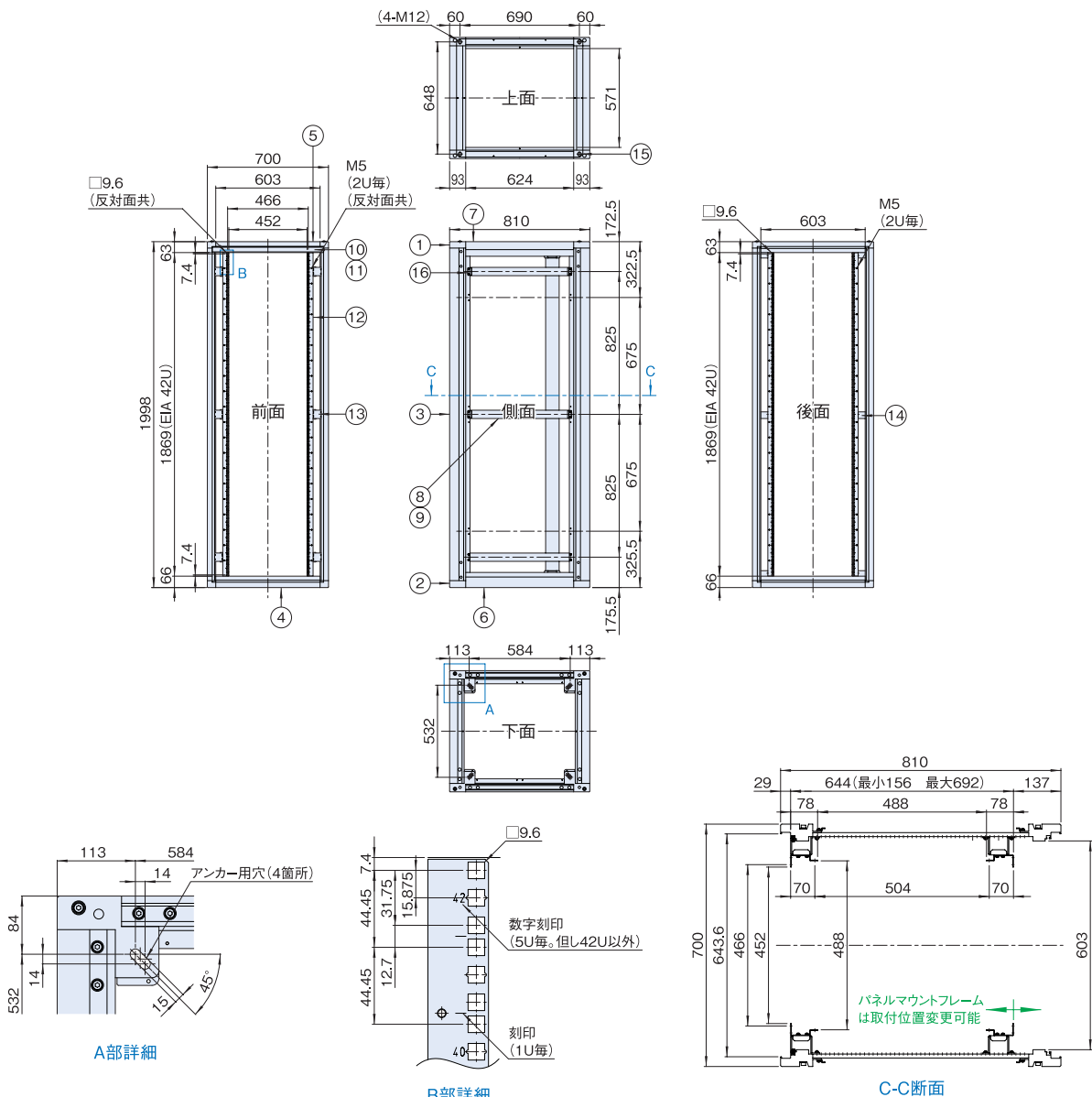
- 映像・音響・放送機器収納用の19インチラックです。
- 19インチ規格はEIAに準拠しています。
- 19インチ機器の固定部はケージナットを使用する四角穴になっています。
- 外装板は選択でき、オープンラックとしても使用できます。
- 高級感のあるブラック塗装仕上げです。

機種内容

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			
組立品	RGC-20E7081-BK	700	2000 (実寸1998)	810	EIA	42U	59.0

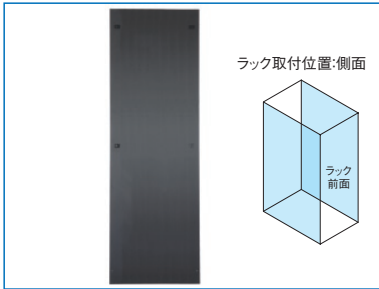
外観寸法図

単位 mm



RGOSERIES ノーマル側板

スチール 販売単位 2枚 ブラック



特徴

- RGCシリーズ専用の側板です。
- ワンタッチで着脱できます。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ノーマル側板	2	鋼板 t1.0	「ブラック」N1.0レーザーサテン塗装

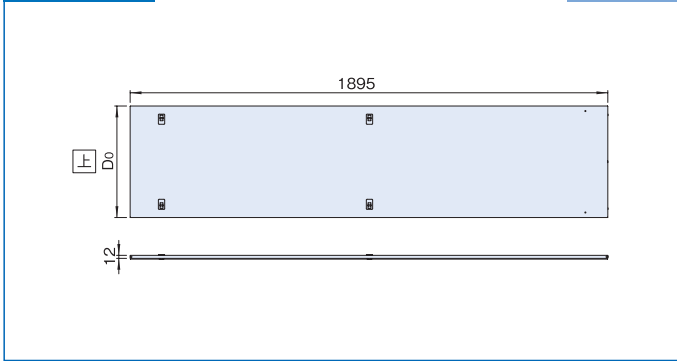
※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 無

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			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		
組立品	RG0-2063SPN-BK	12	1895	442.4	RGC(D630)	19.0
	RG0-2081SPN-BK			622.4	RGC(D810)	24.0

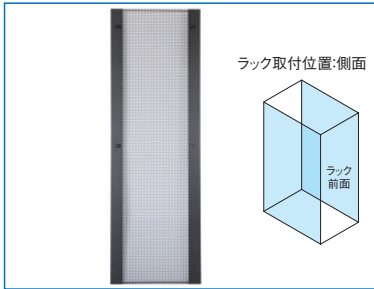
外観寸法図

単位 mm



RGOSERIES 放熱側板

スチール 販売単位 2枚 ブラック



特徴

- RGCシリーズ専用の側板です。
- ワンタッチで着脱できます。
- 放熱用の穴が開いています。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
放熱側板	2	鋼板 t1.0	「ブラック」N1.0レーザーサテン塗装

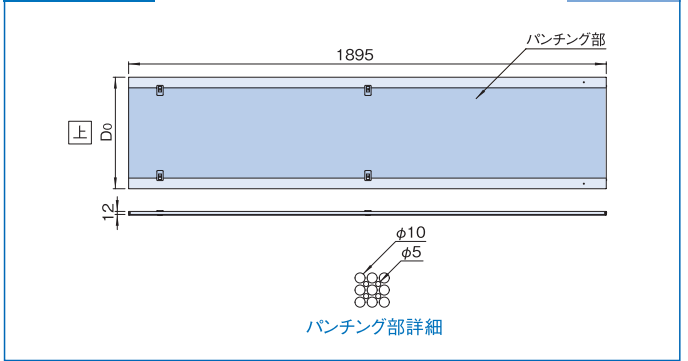
※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 無

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			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		
組立品	RG0-2063SPV-BK	12	1895	442.4	RGC(D630)	10.5
	RG0-2081SPV-BK			622.4	RGC(D810)	14.0

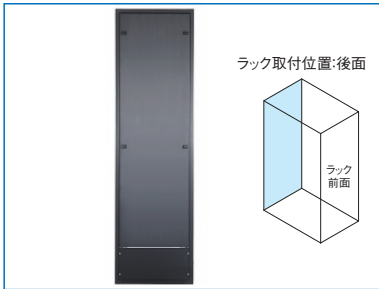
外観寸法図

単位 mm



RGOSERIES ノーマル後板セット

スチール 販売単位 1式 ブラック



特徴

- RGCシリーズ専用の後板のセット品です。
- 後板はワンタッチで着脱できます。

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	ノーマル後板	1	鋼板 t1.0/t2.0	「ブラック」N1.0レーザーサテン塗装
2	後板ラッチ受け金具	4	鋼板 t2.0	亜鉛めっき
3	コネクタプレート	1	鋼板 t1.0	「ブラック」N1.0メラミン塗装
4	コネクタプレート取付金具	対称計2	鋼板 t2.0	

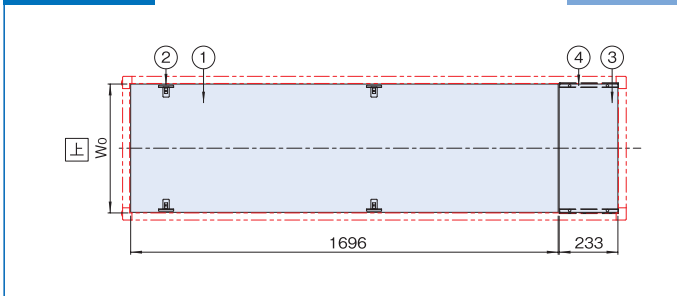
※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 取付用ねじ(M5)

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)
		W ₀	H ₀	D ₀		
組立品	RG0-2057RSN-BK	509	1696	19	RGC(W570)	13.0
	RG0-2070RSN-BK	639		19	RGC(W700)	15.0

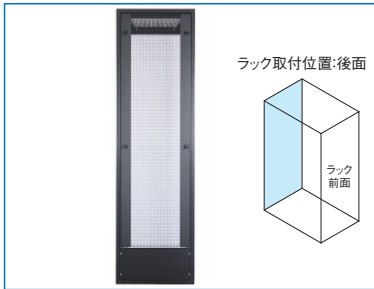
外観寸法図

単位 mm



RGOSERIES 放熱後板セット

スチール 販売単位 1式 ブラック



特徴

- RGCシリーズ専用の後板のセット品です。
- 後板はワンタッチで着脱できます。
- 後板は放熱用の穴が開いています。

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理
1	放熱後板	1	鋼板 t1.0/t2.0	「ブラック」N1.0レーザーサテン塗装
2	後板ラッチ受け金具	4	鋼板 t2.0	亜鉛めっき
3	コネクタプレート	1	鋼板 t1.0	「ブラック」N1.0メラミン塗装
4	コネクタプレート取付金具	対称計2	鋼板 t2.0	

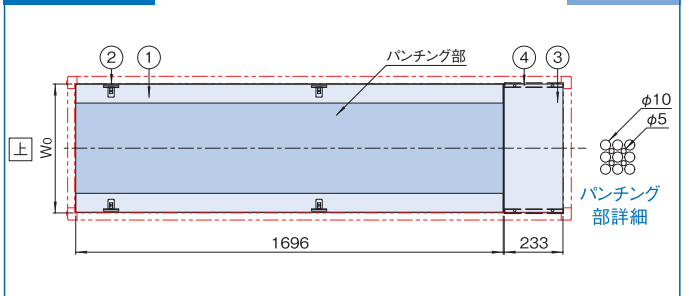
※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 付属品 取付用ねじ(M5)

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)
		W ₀	H ₀	D ₀		
組立品	RG0-2057RSV-BK	509	1696	19	RGC(W570)	9.0
	RG0-2070RSV-BK	639		19	RGC(W700)	10.0

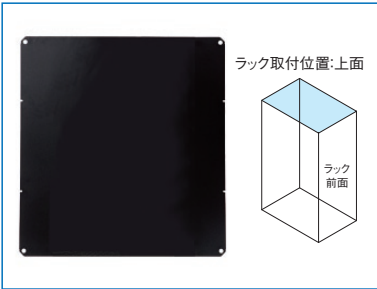
外観寸法図

単位 mm



RGOSERIES ノーマル天板

スチール 販売単位 1枚 ブラック



特徴

- RGCシリーズ専用の天板です。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
ノーマル天板	1	鋼板 t1.0	「ブラック」N1.0レザ-サテン塗装

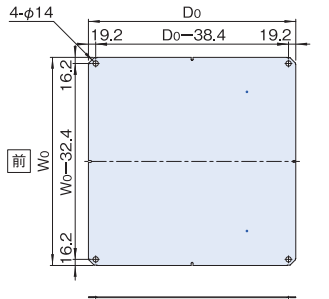
付属品 取付用ねじ(M4)

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	RG0-5763TPN-BK	550.4	2	548.4	RGC(W570 D630)	2.7
	RG0-5781TPN-BK			728.4	RGC(W570 D810)	3.5
	RG0-7081TPN-BK	680.4			RGC(W700)	4.3

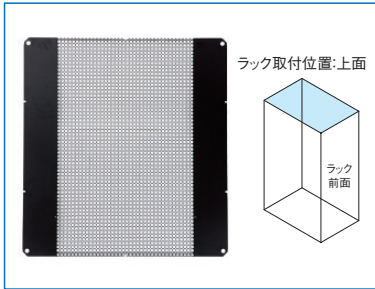
外観寸法図

単位 mm



RGOSERIES 放熱天板

スチール 販売単位 1枚 ブラック



特徴

- RGCシリーズ専用の天板です。
- 放熱用の穴が開いています。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
放熱天板	1	鋼板 t1.0	「ブラック」N1.0レザ-サテン塗装

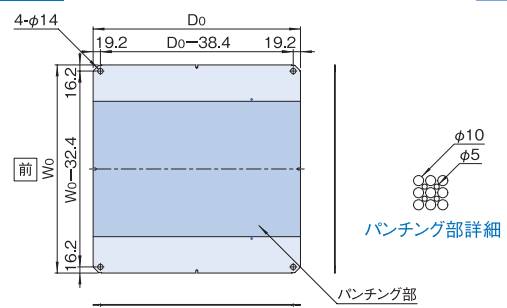
付属品 取付用ねじ(M4)

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	RG0-5763TPV-BK	550.4	2	548.4	RGC(W570 D630)	1.5
	RG0-5781TPV-BK			728.4	RGC(W570 D810)	1.9
	RG0-7081TPV-BK	680.4			RGC(W700)	2.3

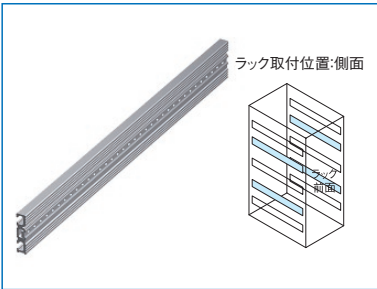
外観寸法図

単位 mm



RGOSERIES サイドフレーム

アルミ 販売単位 1本



特徴

- キャビネットラックRGCシリーズ専用のサイドフレームです。
- ラック内部にACパワーダクト等のアクセサリを取り付ける場合に取付けます。
- キャビネットラックRGCの構成部品のサイドフレームと同一のものです。

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	1		化成皮膜処理
3	クッションナット	4	鋼材 発泡ポリエチレン	亜鉛めっき 「グレー」

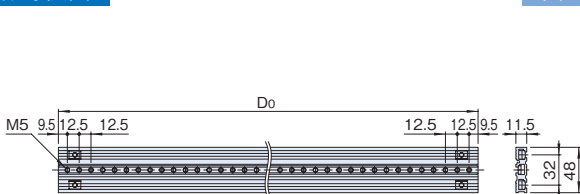
付属品 取付用ねじ(M5 4本)

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	RG0-630SF	11.5	48	444	RGC(D630)	0.4
	RG0-810SF			624	RGC(D810)	0.5

外観寸法図

単位 mm



RGOSERIES 上部連結板

スチール 販売単位 2枚 ブラック



特徴

- キャビネットラックRGCシリーズ専用の連結用金具です。
- ラック同士を上部で連結する場合に使用します。
- ラック上面の四隅のM12のねじ穴に対して付属のボルト等を使用して取付けます。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
上部連結板	2	鋼板 t2.3	「ブラック」N1.0メラミン塗装

付属品 六角ボルト(M12 4本) 平座金(M12 8個) パネ座金(M12 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	質量(kg/2枚)
		Wo	Ho	Do		
組立品	RG0-52JB	84	2.3	30	RGC	0.1

外観寸法図

単位 mm

