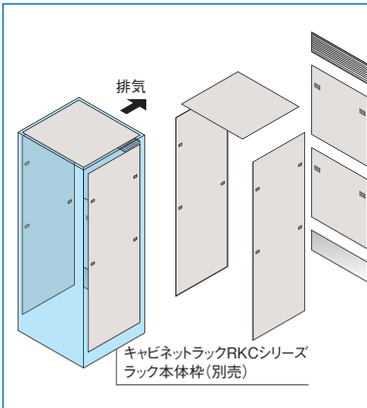


RKOSERIES プレートセット ノーマルタイプ

販売単位 1式

ヴィクトリアブルー
ライトグレイッシュグリーン
ブラック

パールグレイ
ホワイトグレイ
アイボリー



特徴

- キャビネットラックRKCシリーズ専用のオプションで、外装プレートがセットになっています。
- 側板の枚数、外装色が選択できます。
- ベンチレーションパネルにはファンモーターユニット(RLM-150)またはダストフィルター(RLF-150)が取り付けできます。

注意

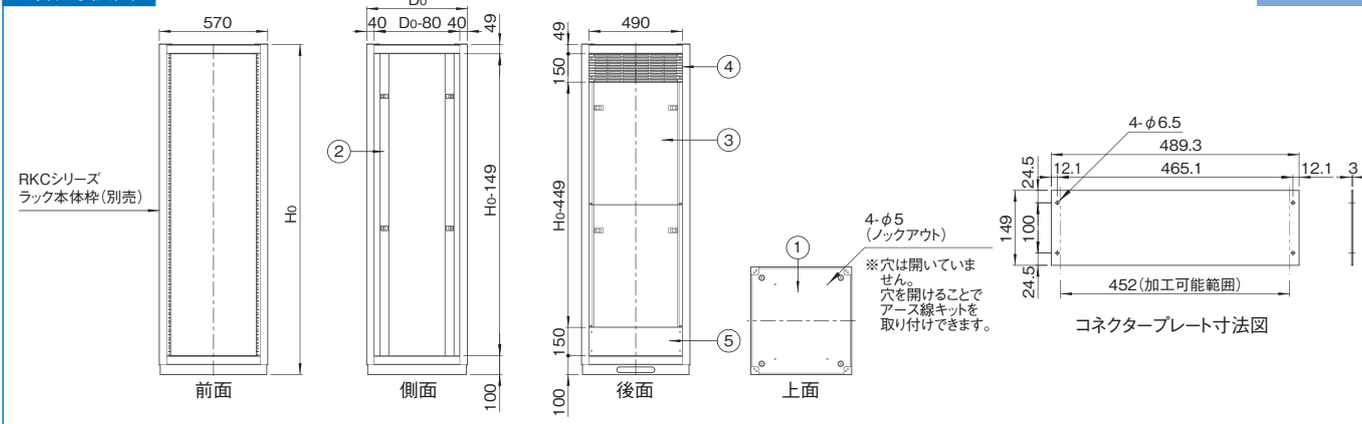
- プレートセットはキャビネットラックRKCシリーズ ラック本体枠と一緒にご依頼ください。別途ご依頼される場合には最寄りの営業所までお問い合わせください。

構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理	備考
1	天板	1	銅板(SPCC t1.0)	機種内容参照	-
2	側板	機種内容参照	銅板(SPCC t0.8)		
3	後板	※2			
4	ベンチレーションパネル	1	アルミ押出型材	※3	別売品有り(RVP-1549A / RVP-1549AN1)
5	コネクタプレート	1	アルミ板(A1050P t3.0)	-	-

- ※1 一部のパーツ及び、おじ類を省略しています。 ※3 RKO-□□□□P-N□□N1の場合 ブラックアルマイト
 ※2 ラック本体枠の高さが750/1000/1250mmの機種は 1枚 RKO-□□□□P-N□□N1以外 シルバーアルマイト
 ラック本体枠の高さが1500/1750/2050mmの機種は 2枚

外観寸法図



機種内容

RKOシリーズ プレートセット ノーマルタイプはご希望の1~7の高さ、奥行などの英数字を組み合わせた型番にてご依頼ください。

型番 RKO - □ □ □ □ P - N □ □ □ □ 例 RKO-0745P-N0N1

シリーズ名	高さ	奥行	P	タイプ	側板枚数	外装色								
英数字	内容	英数字	内容	英数字	内容	英数字								
RKO	シリーズ名	07	750	45	450	P	プレートセット	N	ノーマルタイプ	0	0	BB	ヴィクトリアブルー	標準
		10	1000	53	530							GG	ライトグレイッシュグリーン	標準
		12	1250	63	630							N1	ブラック	※1
		15	1500	71	710							N7	パールグレイ	※2
		17	1750	81	810							WG	ホワイトグレイ	標準
		20	2050	90※5	900							YY	アイボリー	※3
			A0	1000										

- ※1 ●非標準品 適合RKCシリーズ標準本体の高さが750/1000/1250mmの機種
 ●標準品 適合RKCシリーズ標準本体の高さが1500/1750/2050mmの機種
- ※2 ●非標準品 適合RKCシリーズ標準本体の高さが750/1000/1250/1500mmの機種
 ●標準品 適合RKCシリーズ標準本体の高さが1750/2050mmの機種
- ※3 ●非標準品 適合RKCシリーズ標準本体の高さが450/1000mmの全機種
 適合RKCシリーズ標準本体の高さが750mmの全機種
 適合RKCシリーズ標準本体の高さが1000mmの機種で奥行が710/810mmの機種
 ●標準品 非標準品以外の機種
- ※4 BB 「ヴィクトリアブルー」4.0PB3.5/8.0メラミン塗装
 GG 「ライトグレイッシュグリーン」7.5BG7/1.5メラミン塗装
 N1 「ブラック」N1.0メラミン塗装
 N7 「パールグレイ」N7.5メラミン塗装
 WG 「ホワイトグレイ」7.5Y7.4/0.8メラミン塗装
 YY 「アイボリー」5Y7/1メラミン塗装
- ※5 RKO-2090P-N0WG、RKO-2090P-N2WGのみ標準品(他は特別注文品)

質量

型番	質量(kg)	型番	質量(kg)	型番	質量(kg)	型番	質量(kg)	型番	質量(kg)	型番	質量(kg)							
RKO-0745P-N2□□-N0□□	7.4	4.0	RKO-1045P-N2□□-N0□□	9.4	4.8	RKO-1245P-N2□□-N0□□	11.4	5.6	RKO-1545P-N2□□-N0□□	13.4	6.4	RKO-1745P-N2□□-N0□□	15.5	7.2	RKO-2045P-N2□□-N0□□	17.9	8.1	
RKO-0753P-N2□□-N0□□	8.3	4.3	RKO-1053P-N2□□-N0□□	10.6	5.1	RKO-1253P-N2□□-N0□□	12.9	5.9	RKO-1553P-N2□□-N0□□	15.2	6.7	RKO-1753P-N2□□-N0□□	17.5	7.5	RKO-2053P-N2□□-N0□□	20.1	8.4	
RKO-0763P-N2□□-N0□□	9.7	4.8	RKO-1063P-N2□□-N0□□	12.3	5.6	RKO-1263P-N2□□-N0□□	14.9	6.4	RKO-1563P-N2□□-N0□□	17.5	7.2	RKO-1763P-N2□□-N0□□	20.1	8.0	RKO-2063P-N2□□-N0□□	23.1	8.9	
RKO-0771P-N2□□-N0□□	10.7	5.1	RKO-1071P-N2□□-N0□□	13.5	5.9	RKO-1271P-N2□□-N0□□	16.4	6.7	RKO-1571P-N2□□-N0□□	19.2	7.5	RKO-1771P-N2□□-N0□□	22.1	8.3	RKO-2071P-N2□□-N0□□	25.4	9.2	
RKO-0781P-N2□□-N0□□	12.0	5.6	RKO-1081P-N2□□-N0□□	15.2	6.4	RKO-1281P-N2□□-N0□□	18.4	7.2	RKO-1581P-N2□□-N0□□	21.5	8.0	RKO-1781P-N2□□-N0□□	25.9	8.8	RKO-2081P-N2□□-N0□□	30.2	9.7	
RKO-07A0P-N2□□-N0□□	14.5	6.4	RKO-10A0P-N2□□-N0□□	18.2	7.2	RKO-12A0P-N2□□-N0□□	22	8.0	RKO-15A0P-N2□□-N0□□	25.7	8.8	RKO-17A0P-N2□□-N0□□	30.7	9.6	RKO-2090P-N2WG	-N0WG	34.5	10.2
															RKO-20A0P-N2□□-N0□□	35.4	10.5	