

RA RA形制御盤キャビネット (水切構造、防塵・防水パッキン付)

屋内・屋外用
保護等級
片扉 IP54
(カテゴリー2)

屋内用
保護等級
両扉 IP4X

CA
CA100
CA-G04

塗性能
(他カテゴリー)
1000h
(28頁)

塗性能
(他カテゴリー)
120h
(28頁)

RoHS

低ホルムアルデヒド
F☆☆☆☆
木製基板タイプ

ハンドル
間違い
対応
(327頁)

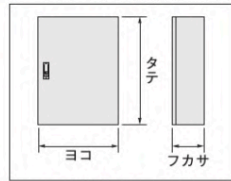
レーザー
穴加工

スマート
オーダー
対応
(5頁)

粉体塗装

*両扉商品の一部の機種はスマートオーダーキャビネット対応対象外です。

| | | |
|----------|---|--------------------------------------|
| 塗 装 色 | ライトベージュ塗装(5Y7/1) LB色(日塗工L25-70B) | クリーム塗装(2.5Y9/1) クリーム色(日塗工L22-90B) |
| 材 質 | 鉄 | |
| 取付基板 | RAタイプ(鉄製基板2.3mm)クリーム塗装(2.5Y8/2) RABタイプ(木製基板15mm) | |
| キャビネット板厚 | 扉1.6mm ポデー1.6mm | |
| ハンドル | 防水平面ハンドル(H-85)(キーNo.N200:1コ) | |
| 扉形式 | 片扉または両扉 | |



片扉：屋内・屋外用 IP54
(カテゴリー2)

両扉：屋内用 IP4X
(両扉の商品は防水性がありません。)

ご注意 両扉の商品は防水性がありません。
屋内用ですのでご注意ください。

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7/1)
日塗工L25-70B

クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9/1)
日塗工L22-90B

単位：mm

フカサ200mm

| 納期区分 | 鉄製基板付 | | 標準価格 円 | 扉形式 | 外形寸法 | | | 鉄製基板寸法 | | 有効 フカサ | 製品質量 kg |
|------|-------|-------------|---------|-----|-------|-------|-----|--------|-------|-----------|------------|
| | LB色 | C色 | | | 品名記号 | ヨコ | タテ | フカサ | ヨコ | | |
| ○ | ○ | RA20-68 | 61,000 | 片扉 | 600 | 800 | 200 | 520 | 720 | 182 | 28.3 |
| ○ | ○ | RA20-69 | 63,500 | 片扉 | 700 | 900 | 200 | 620 | 820 | 182 | 31.4 |
| ○ | ○ | RA20-610 | 66,000 | 片扉 | 800 | 1,000 | 200 | 720 | 920 | 182 | 34.9 |
| ○ | ○ | RA20-612 | 76,500 | 片扉 | 900 | 1,200 | 200 | 820 | 1,120 | 182 | 41.2 |
| ○ | ○ | RA20-614 | 91,500 | 片扉 | 1,000 | 1,400 | 200 | 920 | 1,320 | 182 | 46.3 |
| ○ | ○ | RA20-75-1 | 50,500 | 片扉 | 700 | 500 | 200 | 620 | 420 | 182 | 21.7 |
| ○ | ○ | RA20-76-1 | 53,500 | 片扉 | 600 | 600 | 200 | 520 | 520 | 182 | 25.2 |
| ○ | ○ | RA20-77-1 | 61,000 | 片扉 | 700 | 700 | 200 | 620 | 620 | 182 | 28.7 |
| ○ | ○ | RA20-78-1 | 63,500 | 片扉 | 800 | 800 | 200 | 720 | 720 | 182 | 32.3 |
| ○ | ○ | RA20-78-2 | 68,000 | 両扉 | 800 | 800 | 200 | 720 | 720 | 182 | 35.2 |
| ○ | ○ | RA20-710-1 | 69,500 | 片扉 | 1,000 | 1,000 | 200 | 920 | 920 | 176 | 39.8 |
| ○ | ○ | RA20-712-1 | 84,500 | 片扉 | 1,200 | 1,200 | 200 | 1,120 | 1,120 | 176 | 46.9 |
| ○ | ○ | RA20-714-1 | 102,000 | 片扉 | 1,400 | 1,400 | 200 | 1,320 | 1,320 | 176 | 52.7 |
| ○ | ○ | RA20-714-2 | 107,000 | 両扉 | 1,400 | 1,400 | 200 | 1,320 | 1,320 | 176 | 60.3 |
| ○ | ○ | RA20-716-1 | 118,000 | 片扉 | 1,600 | 1,600 | 200 | 1,520 | 1,520 | 176 | 59.6 |
| ○ | ○ | RA20-86-1 | 61,000 | 片扉 | 800 | 600 | 200 | 720 | 520 | 182 | 28.3 |
| ○ | ○ | RA20-88-1 | 69,500 | 片扉 | 800 | 800 | 200 | 720 | 720 | 182 | 36.2 |
| ○ | ○ | RA20-88-2 | 74,500 | 両扉 | 800 | 800 | 200 | 720 | 720 | 182 | 39.5 |
| ○ | ○ | RA20-810-1 | 82,500 | 片扉 | 1,000 | 1,000 | 200 | 920 | 920 | 176 | 44.7 |
| ○ | ○ | RA20-810-2 | 87,000 | 両扉 | 1,000 | 1,000 | 200 | 920 | 920 | 176 | 45.9 |
| ○ | ○ | RA20-812-1 | 89,000 | 片扉 | 1,200 | 1,200 | 200 | 1,120 | 1,120 | 176 | 52.7 |
| ○ | ○ | RA20-812-2 | 94,000 | 両扉 | 1,200 | 1,200 | 200 | 1,120 | 1,120 | 176 | 53.9 |
| ○ | ○ | RA20-814-1 | 105,000 | 片扉 | 1,400 | 1,400 | 200 | 1,320 | 1,320 | 176 | 59.2 |
| ○ | ○ | RA20-816-1 | 122,000 | 片扉 | 1,600 | 1,600 | 200 | 1,520 | 1,520 | 176 | 67.0 |
| ○ | ○ | RA20-106-2 | 77,500 | 両扉 | 1,000 | 600 | 200 | 920 | 520 | 176 | 35.7 |
| ○ | ○ | RA20-108-2 | 91,500 | 両扉 | 800 | 800 | 200 | 720 | 720 | 176 | 45.6 |
| ○ | ○ | RA20-1010-2 | 107,000 | 両扉 | 1,000 | 1,000 | 200 | 920 | 920 | 176 | 55.5 |
| ○ | ○ | RA20-1012-2 | 118,000 | 両扉 | 1,200 | 1,200 | 200 | 1,120 | 1,120 | 176 | 65.4 |
| ○ | ○ | RA20-1014-2 | 140,000 | 両扉 | 1,400 | 1,400 | 200 | 1,320 | 1,320 | 176 | 73.7 |
| ○ | ○ | RA20-1016-2 | 158,000 | 両扉 | 1,600 | 1,600 | 200 | 1,520 | 1,520 | 176 | 83.4 |
| ○ | ○ | RA20-126-2 | 81,000 | 両扉 | 1,200 | 600 | 200 | 1,120 | 520 | 176 | 43.6 |
| ○ | ○ | RA20-128-2 | 107,000 | 両扉 | 800 | 800 | 200 | 720 | 720 | 176 | 53.6 |
| ○ | ○ | RA20-1210-2 | 118,000 | 両扉 | 1,000 | 1,000 | 200 | 920 | 920 | 176 | 65.2 |
| ○ | ○ | RA20-1212-2 | 140,000 | 両扉 | 1,200 | 1,200 | 200 | 1,120 | 1,120 | 176 | 76.9 |
| ○ | ○ | RA20-1214-2 | 160,000 | 両扉 | 1,400 | 1,400 | 200 | 1,320 | 1,320 | 176 | 86.7 |
| ○ | ○ | RA20-1410-2 | 140,000 | 両扉 | 1,400 | 1,000 | 200 | 1,320 | 920 | 176 | 73.3 |
| ○ | ○ | RA20-1412-2 | 162,000 | 両扉 | 1,200 | 1,200 | 200 | 1,120 | 1,120 | 176 | 86.5 |
| ○ | ○ | RA20-1414-2 | 189,000 | 両扉 | 1,400 | 1,400 | 200 | 1,320 | 1,320 | 176 | 99.8 |

■木製基板付も承りますのでご用命ください。

■RA形制御盤キャビネットのカスタマイズ(寸法指定、オプション取付など)も承ります。詳細は5頁をご参照ください。

◆有効フカサはハンドル部などにより減少しますのでご注意ください。
★両扉の合わせ部の有効フカサは43mm引いた寸法となります。

ご注意 床面設置の場合は、キャビネットフカサの浅いもの、高さの高いものについて、また機器の取付位置、質量などにより転倒のおそれがありますので、必要に応じてキャビネットの底面に加え、背面で固定してください。

上記品名記号はライトベージュ塗装です。
クリーム塗装にてご注文の際は品名記号の末尾にCを付けてご用命ください。
価格は同価格です。[例]RA20-68→RA20-68Cとなります。

キャビネット

盤用

防塵・防水形

コントロール
(小型F.A用)

自立形

熱対策用

情報通信用

特定用途別

計器盤用

ステンレス

キャビネット
パーツ

技術資料

☛注意 両扉の商品は防水性がありません。
屋内用ですのでご注意ください。

片扉：屋内・屋外兼用 **IP54**
(カテゴリ-2)

〔両扉：屋内用 **IP4X**〕
(両扉の商品は防水性がありません。)

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7.1)
日塗工L25-70B

クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9.1)
日塗工L22-90B

フカサ **250mm**

単位：mm

| 納期区分 | | 鉄製基板付 | | 標準価格 円 | 扉形式 | 外形寸法 | | | 鉄製基板寸法 | | 有効フカサ* | 製品質量 kg |
|------|----|-------------|--|---------|-----|-------|-------|-----|--------|-------|--------|---------|
| LB色 | C色 | 品名記号 | | | | ヨコ | タテ | フカサ | ヨコ | タテ | | |
| ◎ | ◎ | RA25-44 | | 37,000 | 片扉 | 400 | 400 | 250 | 320 | 320 | 232 | 12.6 |
| ◎ | ◎ | RA25-45 | | 39,500 | 〃 | 〃 | 500 | 〃 | 〃 | 420 | 〃 | 14.8 |
| ◎ | ◎ | RA25-46 | | 42,000 | 〃 | 〃 | 600 | 〃 | 〃 | 520 | 〃 | 17.1 |
| ◎ | ◎ | RA25-54 | | 39,500 | 片扉 | 500 | 400 | 250 | 420 | 320 | 232 | 14.8 |
| ◎ | ◎ | RA25-55 | | 42,000 | 〃 | 〃 | 500 | 〃 | 〃 | 420 | 〃 | 17.6 |
| ◎ | ◎ | RA25-56 | | 44,000 | 〃 | 〃 | 600 | 〃 | 〃 | 520 | 〃 | 20.4 |
| ◎ | ◎ | RA25-57 | | 53,500 | 〃 | 〃 | 700 | 〃 | 〃 | 620 | 〃 | 23.2 |
| ◎ | ◎ | RA25-58 | | 56,000 | 〃 | 〃 | 800 | 〃 | 〃 | 720 | 〃 | 26.0 |
| ◎ | ◎ | RA25-59 | | 63,500 | 〃 | 〃 | 900 | 〃 | 〃 | 820 | 〃 | 28.8 |
| ◎ | ◎ | RA25-65 | | 44,000 | 片扉 | 600 | 500 | 250 | 520 | 420 | 232 | 20.4 |
| ◎ | ◎ | RA25-66 | | 53,500 | 〃 | 〃 | 600 | 〃 | 〃 | 520 | 〃 | 23.6 |
| ◎ | ◎ | RA25-67 | | 56,000 | 〃 | 〃 | 700 | 〃 | 〃 | 620 | 〃 | 26.8 |
| ◎ | ◎ | RA25-68 | | 63,500 | 〃 | 〃 | 800 | 〃 | 〃 | 720 | 〃 | 30.1 |
| ◎ | ◎ | RA25-69 | | 67,500 | 〃 | 〃 | 900 | 〃 | 〃 | 820 | 〃 | 33.3 |
| ◎ | ◎ | RA25-610 | | 69,500 | 〃 | 〃 | 1,000 | 〃 | 〃 | 920 | 226 | 37.0 |
| ◎ | ◎ | RA25-612 | | 78,500 | 〃 | 〃 | 1,200 | 〃 | 〃 | 1,120 | 〃 | 43.5 |
| ◎ | ◎ | RA25-614 | | 94,000 | 〃 | 〃 | 1,400 | 〃 | 〃 | 1,320 | 〃 | 48.5 |
| ◎ | ◎ | RA25-616 | | 105,000 | 〃 | 〃 | 1,600 | 〃 | 〃 | 1,520 | 〃 | 55.1 |
| ◎ | ◎ | RA25-75-1 | | 53,500 | 片扉 | 700 | 500 | 250 | 620 | 420 | 232 | 23.2 |
| ◎ | ◎ | RA25-76-1 | | 58,500 | 〃 | 〃 | 600 | 〃 | 〃 | 520 | 〃 | 26.8 |
| ◎ | ◎ | RA25-77-1 | | 63,500 | 〃 | 〃 | 700 | 〃 | 〃 | 620 | 〃 | 30.5 |
| ◎ | ◎ | RA25-78-1 | | 67,500 | 〃 | 〃 | 800 | 〃 | 〃 | 720 | 〃 | 34.2 |
| ◎ | ◎ | RA25-710-1 | | 73,000 | 〃 | 〃 | 1,000 | 〃 | 〃 | 920 | 226 | 42.0 |
| ◎ | ◎ | RA25-710-2 | | 77,500 | 両扉 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | ★ | 45.7 |
| ◎ | ◎ | RA25-712-1 | | 89,000 | 片扉 | 〃 | 1,200 | 〃 | 〃 | 1,120 | 〃 | 49.3 |
| ◎ | ◎ | RA25-712-2 | | 94,000 | 両扉 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | ★ | 54.1 |
| ◎ | ◎ | RA25-714-1 | | 105,000 | 片扉 | 〃 | 1,400 | 〃 | 〃 | 1,320 | 〃 | 55.3 |
| ◎ | ◎ | RA25-714-2 | | 109,000 | 両扉 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | ★ | 62.6 |
| ◎ | ◎ | RA25-716-1 | | 120,000 | 片扉 | 〃 | 1,600 | 〃 | 〃 | 1,520 | 〃 | 62.5 |
| ◎ | ◎ | RA25-86-1 | | 65,000 | 片扉 | 800 | 600 | 250 | 720 | 520 | 232 | 30.1 |
| ◎ | ◎ | RA25-88-1 | | 73,000 | 〃 | 〃 | 800 | 〃 | 〃 | 720 | 〃 | 38.3 |
| ◎ | ◎ | RA25-810-1 | | 89,000 | 〃 | 〃 | 1,000 | 〃 | 〃 | 920 | 226 | 46.9 |
| ◎ | ◎ | RA25-810-2 | | 94,000 | 両扉 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | ★ | 48.1 |
| ◎ | ◎ | RA25-812-1 | | 105,000 | 片扉 | 〃 | 1,200 | 〃 | 〃 | 1,120 | 〃 | 55.2 |
| ◎ | ◎ | RA25-812-2 | | 109,000 | 両扉 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | ★ | 56.4 |
| ◎ | ◎ | RA25-814-1 | | 113,000 | 片扉 | 〃 | 1,400 | 〃 | 〃 | 1,320 | 〃 | 61.9 |
| ◎ | ◎ | RA25-814-2 | | 118,000 | 両扉 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 | ★ | 69.9 |
| ◎ | ◎ | RA25-816-1 | | 135,000 | 片扉 | 〃 | 1,600 | 〃 | 〃 | 1,520 | 〃 | 70.0 |
| ◎ | ◎ | RA25-106-2 | | 83,000 | 両扉 | 1,000 | 600 | 250 | 920 | 520 | 226★ | 37.7 |
| ◎ | ◎ | RA25-108-2 | | 96,500 | 〃 | 〃 | 800 | 〃 | 〃 | 720 | 〃★ | 47.8 |
| ◎ | ◎ | RA25-1010-2 | | 114,000 | 〃 | 〃 | 1,000 | 〃 | 〃 | 920 | 〃★ | 58.0 |
| ◎ | ◎ | RA25-1012-2 | | 125,000 | 〃 | 〃 | 1,200 | 〃 | 〃 | 1,120 | 〃★ | 68.2 |
| ◎ | ◎ | RA25-1014-2 | | 147,000 | 〃 | 〃 | 1,400 | 〃 | 〃 | 1,320 | 〃★ | 76.7 |
| ◎ | ◎ | RA25-126-2 | | 83,000 | 両扉 | 1,200 | 600 | 250 | 1,120 | 520 | 226★ | 46.2 |
| ◎ | ◎ | RA25-128-2 | | 114,000 | 〃 | 〃 | 800 | 〃 | 〃 | 720 | 〃★ | 56.1 |
| ◎ | ◎ | RA25-1210-2 | | 127,000 | 〃 | 〃 | 1,000 | 〃 | 〃 | 920 | 〃★ | 68.0 |
| ◎ | ③ | RA25-1212-2 | | 150,000 | 〃 | 〃 | 1,200 | 〃 | 〃 | 1,120 | 〃★ | 79.9 |
| ◎ | ③ | RA25-1214-2 | | 173,000 | 〃 | 〃 | 1,400 | 〃 | 〃 | 1,320 | 〃★ | 90.0 |
| ◎ | ③ | RA25-1410-2 | | 150,000 | 両扉 | 1,400 | 1,000 | 250 | 1,320 | 920 | 226★ | 76.4 |
| ◎ | ③ | RA25-1412-2 | | 173,000 | 〃 | 〃 | 1,200 | 〃 | 〃 | 1,120 | 〃★ | 89.8 |
| ◎ | ③ | RA25-1414-2 | | 194,000 | 〃 | 〃 | 1,400 | 〃 | 〃 | 1,320 | 〃★ | 103.3 |

■木製基板付も承りますのでご用命ください。

■RA形制御盤キャビネットのカスタマイズ(寸法指定、オプション取付など)も承ります。詳細は5頁をご参照ください。

上記品名記号はライトベージュ塗装です。
クリーム塗装にてご注文の際は品名記号の末尾に **☑** を付けてご用命ください。
価格は同価格です。【例】RA25-44→RA25-44☑となります。

◆有効フカサはハンドル部などにより減少しますのでご注意ください。

★両扉の合わせ部の有効フカサは43mm引いた寸法となります。

☛注意 床面設置の場合は、キャビネットフカサの浅いもの、高さの高いものについて、また機器の取付位置、質量などにより転倒のおそれがありますので、必要に応じてキャビネットの底面に加え、背面で固定してください。

キャビネット

盤用

防塵・防水形

コントロール
(小型F.A用)

自立形

熱対策用

情報通信用

特定用途別

計器盤用

ステンレス

キャビネット

技術資料