

COOL CABI

盤用クーラ

ノンフロン

代替フロン

代替フロン
海外モデル

オプション

BOX COOL

電子冷却器

AQUA CABI

水冷熱交換器

BOX FAN

空冷熱交換器

標準タイプ

CEマーキング
適合品

コンパクト
タイプ

サーモスタット

BOX DRY

電子除湿器

EVA PRO

ドレン水
処理装置

くるくる
フィルター

巻取り
フィルタ

技術資料

盤用クーラ | 代替フロン
海外モデル/標準タイプ

OCA-S300AC -A200-UL

冷却能力
300/350w
50/60Hz



本体質量:約17kg

梱包内容

- 本体: 1台 ●取付ボルト: 4本 ●ワッシャ: 4個
- ナット: 4個 ●スプリングワッシャ: 4個
- ドレンホース: 1本(5m) ●L継手: 2個
- 端子台: 1個 ●パッキン: 1枚
- アラーム説明シール: 1枚 ●取扱説明書: 1冊

型式・仕様

型 式		OCA-S300AC-A200-UL
取 付 方 法		天井取付型
冷 却 能 力 *1		300/350W
定 格 電 圧		単相AC200V 50/60Hz
消 費 電 流 *2	定格	1.4/1.2A
	最大	1.5/1.5A
始 動 電 流		3.6/3.4A
消 費 電 力 *2	定格	235/230W
	最大	275/290W
圧 縮 機 電 動 機 出 力		100W
使 用 周 囲 温 度 *3		+20℃~+50℃
使 用 周 囲 湿 度		85%RH以下 結露無き事
騒 音 (A 特 性)		約61dB
温 度 設 定 範 囲 *3		+30℃~+45℃(初期設定+35℃)
表 示 機 能		盤内温度/アラームコード/運転ランプ/アラームランプ
外 部 出 力		アラーム出力 1a 240V 1.5A×2出力(COMMON共通)
耐 振 動 性		振動数10~150Hz 加速度1.0G 掃引サイクル20回
保 護 等 級 *4		内部循環 IP54相当
適 合 規 格	規 格	UL60335-2-40
	環 境 対 応	RoHS
冷 媒		R134a(120g)
地 球 温 暖 化 係 数 *5		1430
塗 装 色		ベージュ(5Y7/1相当)
外 形 寸 法 (mm)		W450×H255×D250
本 体 質 量		約17.0kg

*1 盤外温度および盤内温度が+35℃の場合の公称冷却能力です。

*2 「定格」は盤外温度および盤内温度が+35℃の場合、「最大」は盤外温度+50℃、盤内温度が+35℃の場合の公称値です。

*3 温度範囲外では使用できません。

*4 ドレンパイプ部を除く。

*5 IPCC第4次レポート2007

RoHS

AV

天井取付型

取付 設置方法



使用環境



特長



省エネモード

技術資料

▶▶▶ P226~

注意・保証

▶▶▶ P247~

メンテナンス品

交換用ファンモータ

盤内ファン	FM-11938P-A200-00
盤外ファン	FM-15038M-A200-00

交換用フィルタ

CF-S1 2枚入り

オプション

風向調整 ルーバースセット



▶▶▶ P143~

ダクトセット



▶▶▶ P147~

関連商品

ドレン水 処理装置



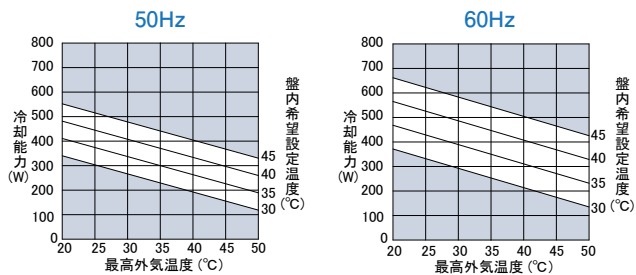
▶▶▶ P211~

OHM
OHM ELECTRIC

101

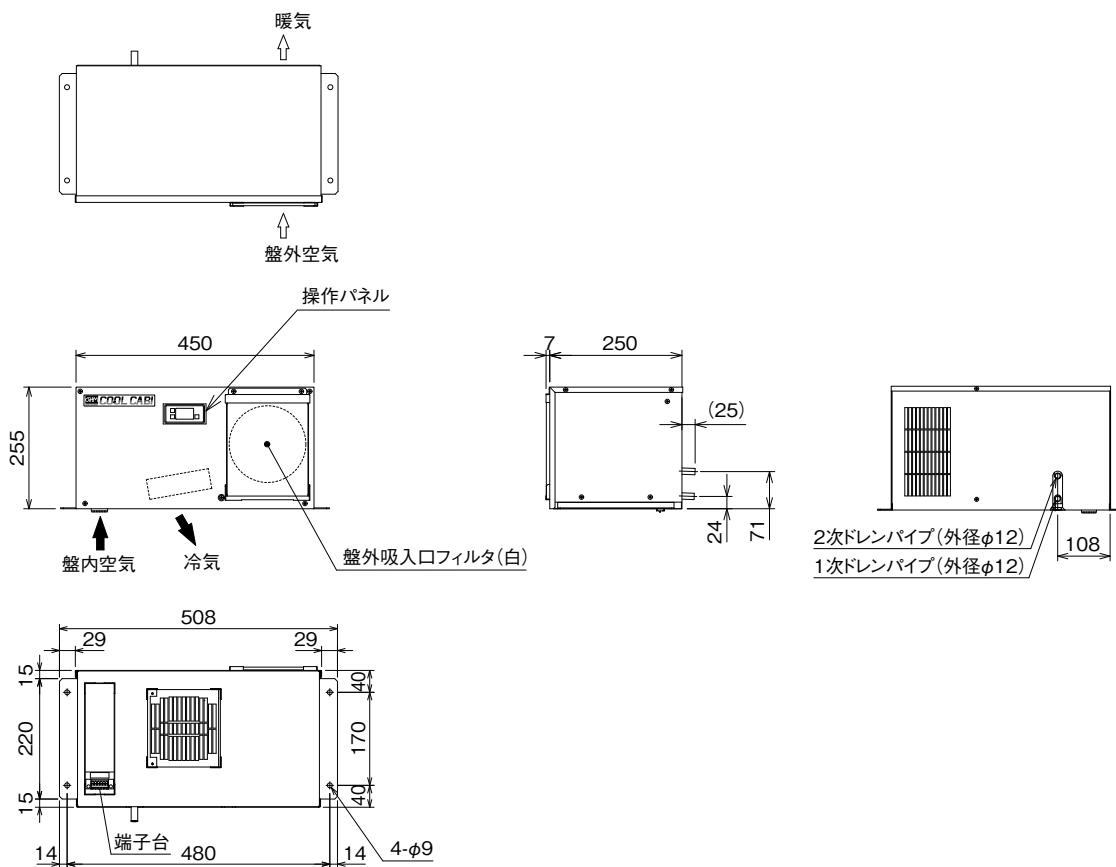
■ 能力グラフ

OCA-S300AC-A200-UL

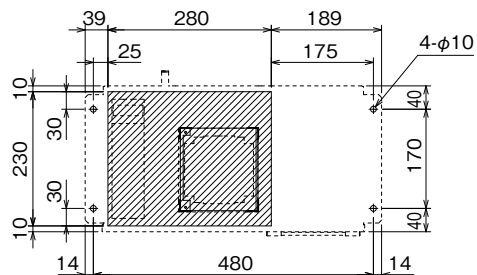


※能力グラフの見方は、技術資料P226~をご参照ください。

■ 外形寸法図



■ パネルカット図



COOL CABI

盤用クーラ

ノンフロン

代替フロン

代替フロン
海外モデル

オプション

BOX COOL

電子冷却器

AQUA CABI

水冷熱交換器

BOX FAN

空冷熱交換器

標準タイプ

CEマーキング
適合品

コンパクト
タイプ

サーモスタット

BOX DRY

電子除湿器

EVA PRO

ドレン水
処理装置

くるくる
フィルター

巻取り
フィルタ

技術資料

盤用クーラ | 代替フロン
海外モデル/標準タイプ

OCA-S700AC -A200-UL

冷却能力
600/700w
50/60Hz



本体質量:約23.5kg

梱包内容

- 本体: 1台 ●取付ボルト: 4本 ●ワッシャ: 4個
- ナット: 4個 ●スプリングワッシャ: 4個
- ドレンホース: 1本(5m) ●L継手: 2個
- 端子台: 1個 ●パッキン: 1枚
- アラーム説明シール: 1枚 ●取扱説明書: 1冊

型式・仕様

型 式		OCA-S700AC-A200-UL
取 付 方 法		天井取付型
冷 却 能 力 *1		600/700W
定 格 電 圧		単相AC200V 50/60Hz
消 費 電 流 *2	定格	2.1/2.1A
	最大	2.4/2.6A
始 動 電 流		6.0/5.9A
消 費 電 力 *2	定格	380/410W
	最大	440/505W
圧 縮 機 電 動 機 出 力		250W
使 用 周 囲 温 度 *3		+20℃~+50℃
使 用 周 囲 湿 度		85%RH以下 結露無き事
騒 音 (A 特 性)		約64dB
温 度 設 定 範 囲 *3		+30℃~+45℃(初期設定+35℃)
表 示 機 能		盤内温度/アラームコード/運転ランプ/アラームランプ
外 部 出 力		アラーム出力 1a 240V 1.5A×2出力(COMMON共通)
耐 振 動 性		振動数10~150Hz 加速度1.0G 掃引サイクル20回
保 護 等 級 *4		内部循環 IP54相当
適 合	規 格	UL60335-2-40
	環 境 対 応	RoHS
冷 媒		R134a(140g)
地 球 温 暖 化 係 数 *5		1430
塗 装 色		ベージュ(5Y7/1相当)
外 形 寸 法 (mm)		W550×H332×D270
本 体 質 量		約23.5kg

*1 盤外温度および盤内温度が+35℃の場合の公称冷却能力です。
 *2 「定格」は盤外温度および盤内温度が+35℃の場合、「最大」は盤外温度+50℃、盤内温度が+35℃の場合の公称値です。
 *3 温度範囲外では使用できません。
 *4 ドレンパイプ部を除く。
 *5 IPCC第4次レポート2007

RoHS

AV

天井取付型

取付 設置方法



使用環境 冷却方式



特長



省エネモード

技術資料

▶▶▶ P226~

注意・保証

▶▶▶ P247~

メンテナンス品

交換用ファンモータ

盤内ファン	FM-15038P-A200-00
盤外ファン	FM-15038M-A200-00

交換用フィルタ

CF-S1	2枚入り
-------	------

オプション

風向調整 ルーバースセット



▶▶▶ P143~

ダクトセット



▶▶▶ P147~

関連商品

ドレン水 処理装置



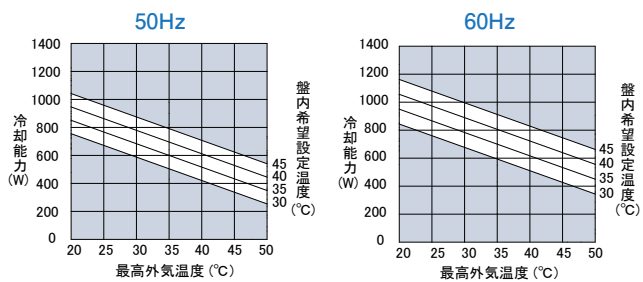
▶▶▶ P211~

OHM
OHM ELECTRIC

103

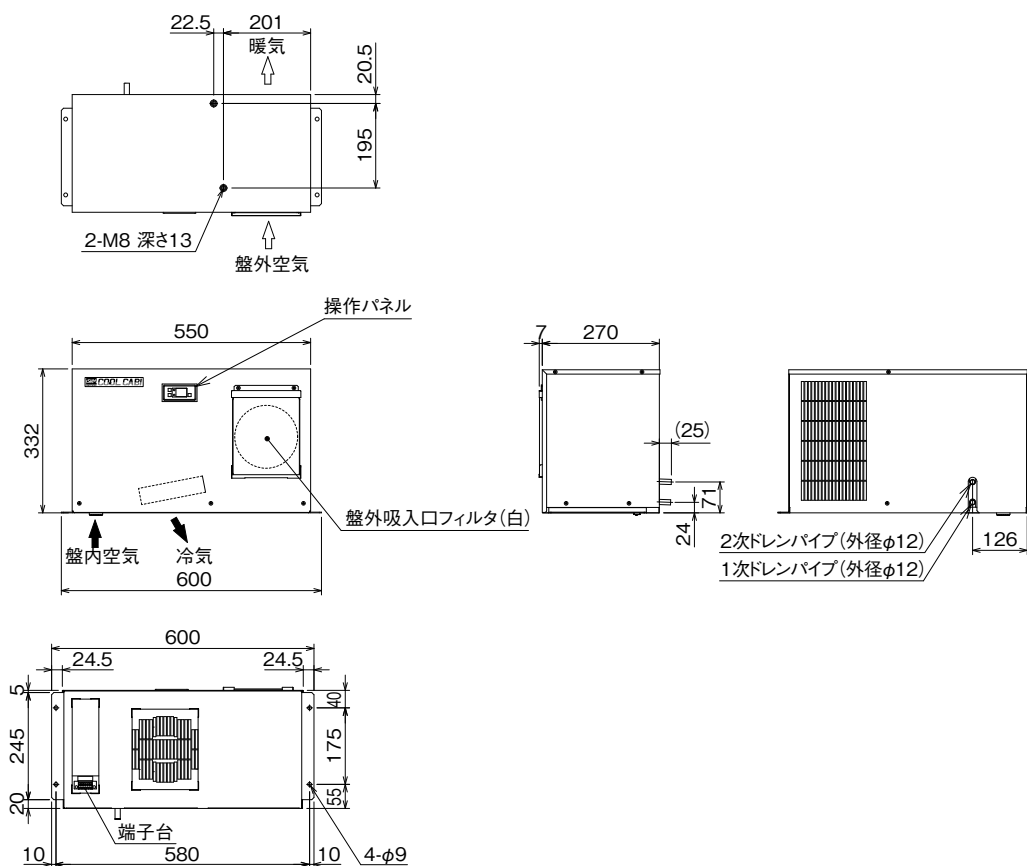
■ 能力グラフ

OCA-S700AC-A200-UL

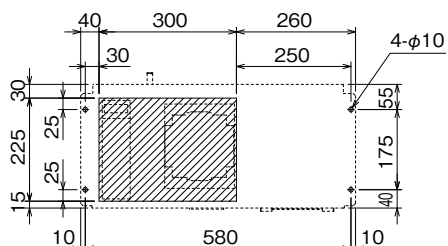


※能力グラフの見方は、技術資料P226~をご参照ください。

■ 外形寸法図



■ パネルカット図



COOL CABI

盤用クーラ

ノンフロン

代替フロン

代替フロン
海外モデル

オプション

BOX COOL

電子冷却器

AQUA CABI

水冷熱交換器

BOX FAN

空冷熱交換器

標準タイプ

CEマーキング
適合品

コンパクト
タイプ

サーモスタット

BOX DRY

電子除湿器

EVA PRO

ドレン水
処理装置

くるくる
フィルター

巻取り
フィルタ

技術資料

盤用クーラ | 代替フロン
海外モデル/標準タイプ

OCA-S1100AC -A200-UL

冷却能力
950/1100w
50/60Hz



本体質量:約31.5kg

梱包内容

- 本体: 1台 ●取付ボルト: 4本 ●ワッシャ: 4個
- ナット: 4個 ●スプリングワッシャ: 4個
- ドレンホース: 1本(5m) ●L継手: 2個
- 端子台: 1個 ●パッキン: 1枚
- アラーム説明シール: 1枚 ●取扱説明書: 1冊

型式・仕様

型 式		OCA-S1100AC-A200-UL
取 付 方 法		天井取付型
冷 却 能 力 *1		950/1100W
定 格 電 圧		単相AC200V 50/60Hz
消 費 電 流 *2	定 格	3.6/3.7A
	最 大	4.3/4.5A
始 動 電 流		12.6/11.9A
消 費 電 力 *2	定 格	660/720W
	最 大	805/900W
圧 縮 機 電 動 機 出 力		400W
使 用 周 囲 温 度 *3		+20℃~+50℃
使 用 周 囲 湿 度		85%RH以下 結露無き事
騒 音 (A 特 性)		約65dB
温 度 設 定 範 囲 *3		+30℃~+45℃(初期設定+35℃)
表 示 機 能		盤内温度/アラームコード/運転ランプ/アラームランプ
外 部 出 力		アラーム出力 1a 240V 1.5A×2出力(COMMON共通)
耐 振 動 性		振動数10~150Hz 加速度1.0G 掃引サイクル20回
保 護 等 級 *4		内部循環 IP54相当
適 合	規 格	UL60335-2-40
	環 境 対 応	RoHS
冷 媒		R407C(300g)
地 球 温 暖 化 係 数 *5		1770
塗 装 色		ベージュ(5Y7/1相当)
外 形 寸 法 (mm)		W600×H350×D350
本 体 質 量		約31.5kg

*1 盤外温度および盤内温度が+35℃の場合の公称冷却能力です。

*2 「定格」は盤外温度および盤内温度が+35℃の場合、「最大」は盤外温度+50℃、盤内温度が+35℃の場合の公称値です。

*3 温度範囲外では使用できません。

*4 ドレンパイプ部を除く。

*5 IPCC第4次レポート2007

RoHS

AV

天井取付型

取付 設置方法



使用環境



特長



省エネモード

技術資料

▶▶▶ P226~

注意・保証

▶▶▶ P247~

メンテナンス品

交換用ファンモータ

盤内ファン	FM-15038P-A200-00
盤外ファン	FM-15038M-A200-00

交換用フィルタ

CF-S2	2枚入り
-------	------

オプション

風向調整 ルーバースセット



▶▶▶ P143~

ダクトセット



▶▶▶ P147~

関連商品

ドレン水 処理装置



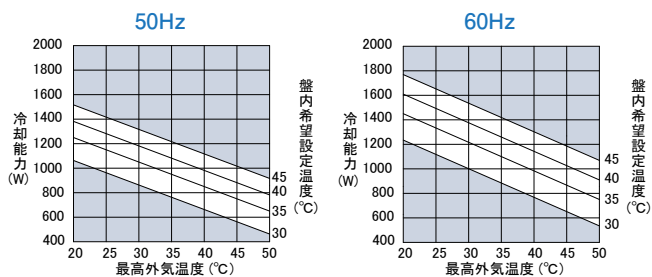
▶▶▶ P211~

OHM
OHM ELECTRIC

105

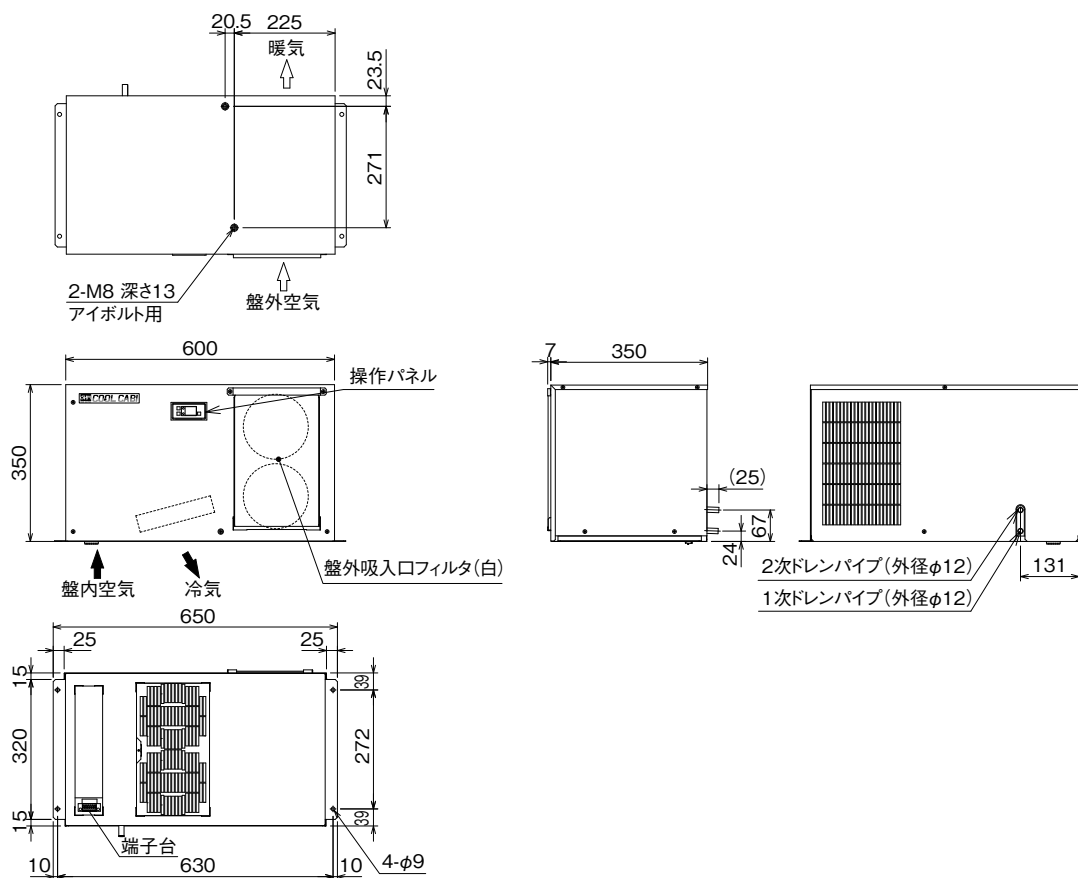
■ 能力グラフ

OCA-S1100AC-A200-UL

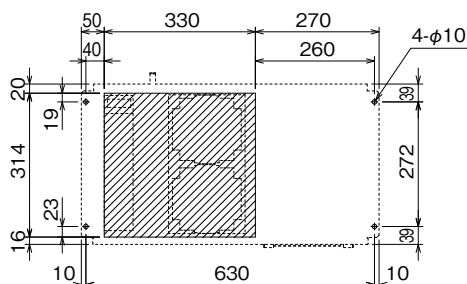


※能力グラフの見方は、技術資料P226~をご参照ください。

■ 外形寸法図



■ パネルカット図



COOL CABI

盤用クーラ

ノンフロン

代替フロン

代替フロン
海外モデル

オプション

BOX COOL

電子冷却器

AQUA CABI

水冷熱交換器

BOX FAN

空冷熱交換器

標準タイプ

CEマーキング
適合品

コンパクト
タイプ

サーモスタット

BOX DRY

電子除湿器

EVA PRO

ドレン水
処理装置

くるくる
フィルター

巻取り
フィルタ

技術資料

盤用クーラ | 代替フロン
海外モデル/標準タイプ

OCA-S1700AC -A200-UL

冷却能力
1550/1700w
50/60Hz



本体質量:約40kg

梱包内容

- 本体: 1台 ●取付ボルト: 4本 ●ワッシャ: 4個
- ナット: 4個 ●スプリングワッシャ: 4個
- ドレンホース: 1本(5m) ●L継手: 2個
- 端子台: 1個 ●パッキン: 1枚
- アラーム説明シール: 1枚 ●取扱説明書: 1冊

型式・仕様

型 式		OCA-S1700AC-A200-UL
取 付 方 法		天井取付型
冷 却 能 力 *1		1550/1700W
定 格 電 圧		単相AC200V 50/60Hz
消 費 電 流 *2	定格	4.3/4.4A
	最大	5.3/5.6A
始 動 電 流		14.9/13.8A
消 費 電 力 *2	定格	795/875W
	最大	1000/1115W
圧 縮 機 電 動 機 出 力		470W
使 用 周 囲 温 度 *3		+20℃~+50℃
使 用 周 囲 湿 度		85%RH以下 結露無き事
騒 音 (A 特 性)		約66dB
温 度 設 定 範 囲 *3		+30℃~+45℃(初期設定+35℃)
表 示 機 能		盤内温度/アラームコード/運転ランプ/アラームランプ
外 部 出 力		アラーム出力 1a 240V 1.5A×2出力(COMMON共通)
耐 振 動 性		振動数10~150Hz 加速度1.0G 掃引サイクル20回
保 護 等 級 *4		内部循環 IP54相当
適 合	規 格	UL60335-2-40
	環 境 対 応	RoHS
冷 媒		R407C (420g)
地 球 温 暖 化 係 数 *5		1770
塗 装 色		ベージュ(5Y7/1相当)
外 形 寸 法 (mm)		W590×H447×D350
本 体 質 量		約40.0kg

*1 盤外温度および盤内温度が+35℃の場合の公称冷却能力です。
 *2 「定格」は盤外温度および盤内温度が+35℃の場合、「最大」は盤外温度+50℃、盤内温度が+35℃の場合の公称値です。
 *3 温度範囲外では使用できません。
 *4 ドレンパイプ部を除く。
 *5 IPCC第4次レポート2007

RoHS

AV

天井取付型

取付 設置方法



使用環境 冷却方式



特長



省エネモード

技術資料

▶▶▶ P226~

注意・保証

▶▶▶ P247~

メンテナンス品

交換用ファンモータ

盤内ファン	FM-15038P-A200-00
盤外ファン	FM-15038M-A200-00

交換用フィルタ

CF-S4	2枚入り
-------	------

オプション

風向調整 ルーバースセット



▶▶▶ P143~

ダクトセット



▶▶▶ P147~

関連商品

ドレン水 処理装置



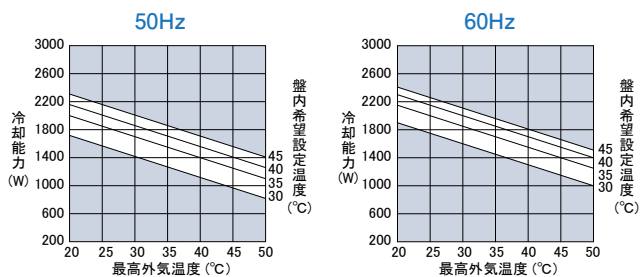
▶▶▶ P211~

OHM
OHM ELECTRIC

107

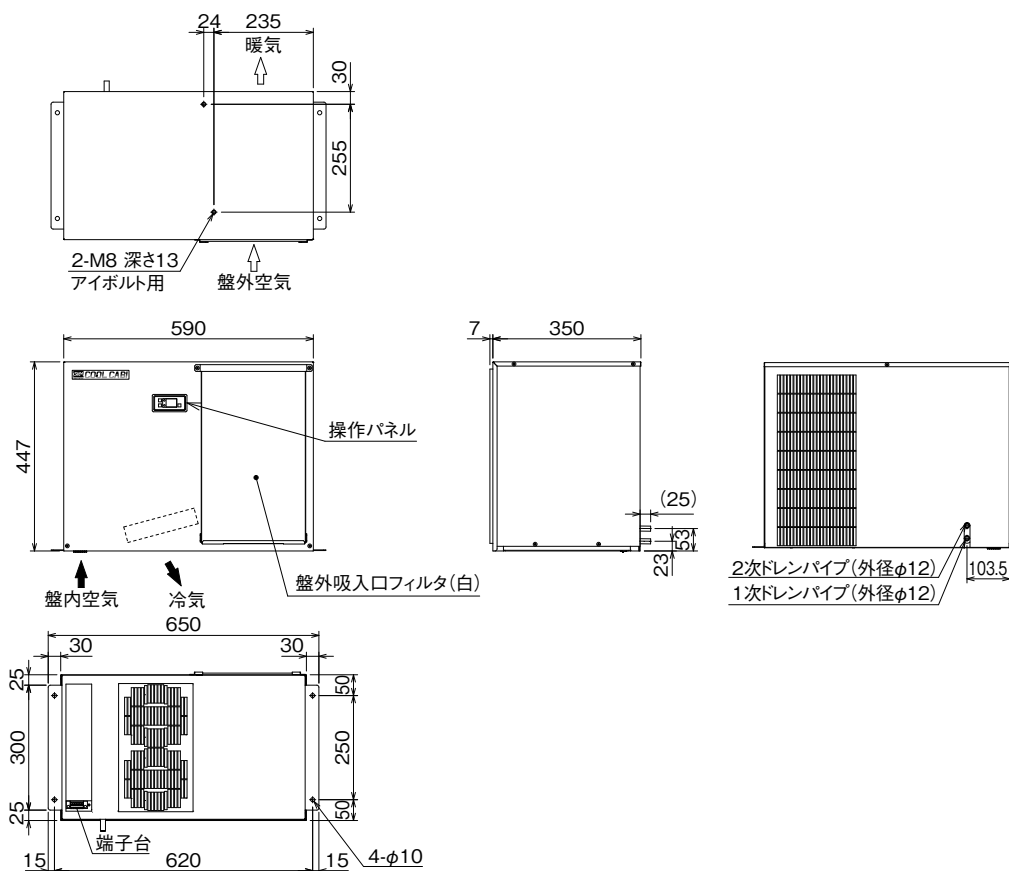
■ 能力グラフ

OCA-S1700AC-A200-UL

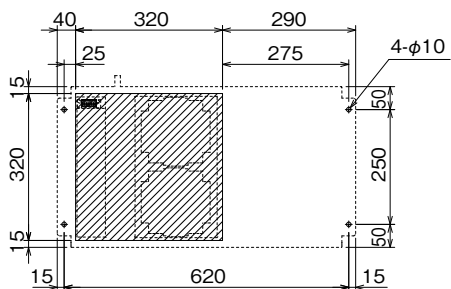


※能力グラフの見方は、技術資料P226~をご参照ください。

■ 外形寸法図



■ パネルカット図



COOL CABI

盤用クーラ

ノンフロン

代替フロン

代替フロン
海外モデル

オプション

BOX COOL

電子冷却器

AQUA CABI

水冷熱交換器

BOX FAN

空冷熱交換器

標準タイプ

CEマーキング
適合品

コンパクト
タイプ

サーモスタット

BOX DRY

電子除湿器

EVA PRO

ドレン水
処理装置

くるくる
フィルター

巻取り
フィルタ

技術資料

盤用クーラ | 代替フロン
海外モデル/標準タイプ

OCA-S2300AC -A200-UL

冷却能力
2100/2300w
50/60Hz



本体質量:約48kg

梱包内容

- 本体: 1台 ●取付ボルト: 4本 ●ワッシャ: 4個
- ナット: 4個 ●スプリングワッシャ: 4個
- ドレンホース: 1本(5m) ●L継手: 2個
- 端子台: 1個 ●パッキン: 1枚
- アラーム説明シール: 1枚 ●取扱説明書: 1冊

型式・仕様

型 式		OCA-S2300AC-A200-UL
取 付 方 法		天井取付型
冷 却 能 力 *1		2100/2300W
定 格 電 圧		三相AC200V 50/60Hz
消 費 電 流 *2	定格	3.6/3.9A
	最大	4.3/4.8A
始 動 電 流		14.7/14.5A
消 費 電 力 *2	定格	1025/1220W
	最大	1280/1530W
圧 縮 機 電 動 機 出 力		650W
使 用 周 囲 温 度 *3		+20℃~+50℃
使 用 周 囲 湿 度		85%RH以下 結露無き事
騒 音 (A 特 性)		約64dB
温 度 設 定 範 囲 *3		+30℃~+45℃(初期設定+35℃)
表 示 機 能		盤内温度/アラームコード/運転ランプ/アラームランプ
外 部 出 力		アラーム出力 1a 240V 1.5A×2出力(COMMON共通)
耐 振 動 性		振動数10~150Hz 加速度1.0G 掃引サイクル20回
保 護 等 級 *4		内部循環 IP54相当
適 合	規 格	UL60335-2-40
	環 境 対 応	RoHS
冷 媒		R407C(580g)
地 球 温 暖 化 係 数 *5		1770
塗 装 色		ベージュ(5Y7/1相当)
外 形 寸 法 (mm)		W650×H447×D400
本 体 質 量		約48.0kg

*1 盤外温度および盤内温度が+35℃の場合の公称冷却能力です。
 *2 「定格」は盤外温度および盤内温度が+35℃の場合、「最大」は盤外温度+50℃、盤内温度が+35℃の場合の公称値です。
 *3 温度範囲外では使用できません。
 *4 ドレンパイプ部を除く。
 *5 IPCC第4次レポート2007

RoHS

AV

天井取付型

取付 設置方法



使用環境 冷却方式



特長



省エネモード

技術資料

▶▶▶ P226~

注意・保証

▶▶▶ P247~

メンテナンス品

交換用ファンモータ

盤内ファン	FM-15038P-A200-00
盤外ファン	FM-15038M-A200-00

交換用フィルタ

CF-S5	2枚入り
-------	------

オプション

風向調整 ルーバースセット



▶▶▶ P143~

ダクトセット



▶▶▶ P147~

関連商品

ドレン水 処理装置



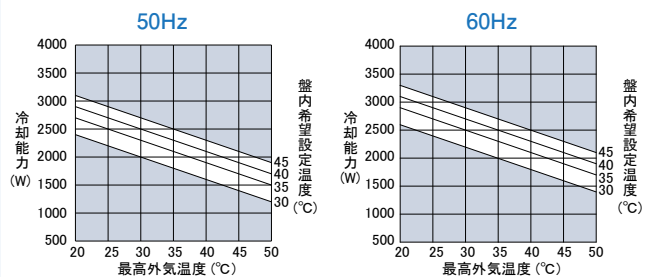
▶▶▶ P211~

OHM
OHM ELECTRIC

109

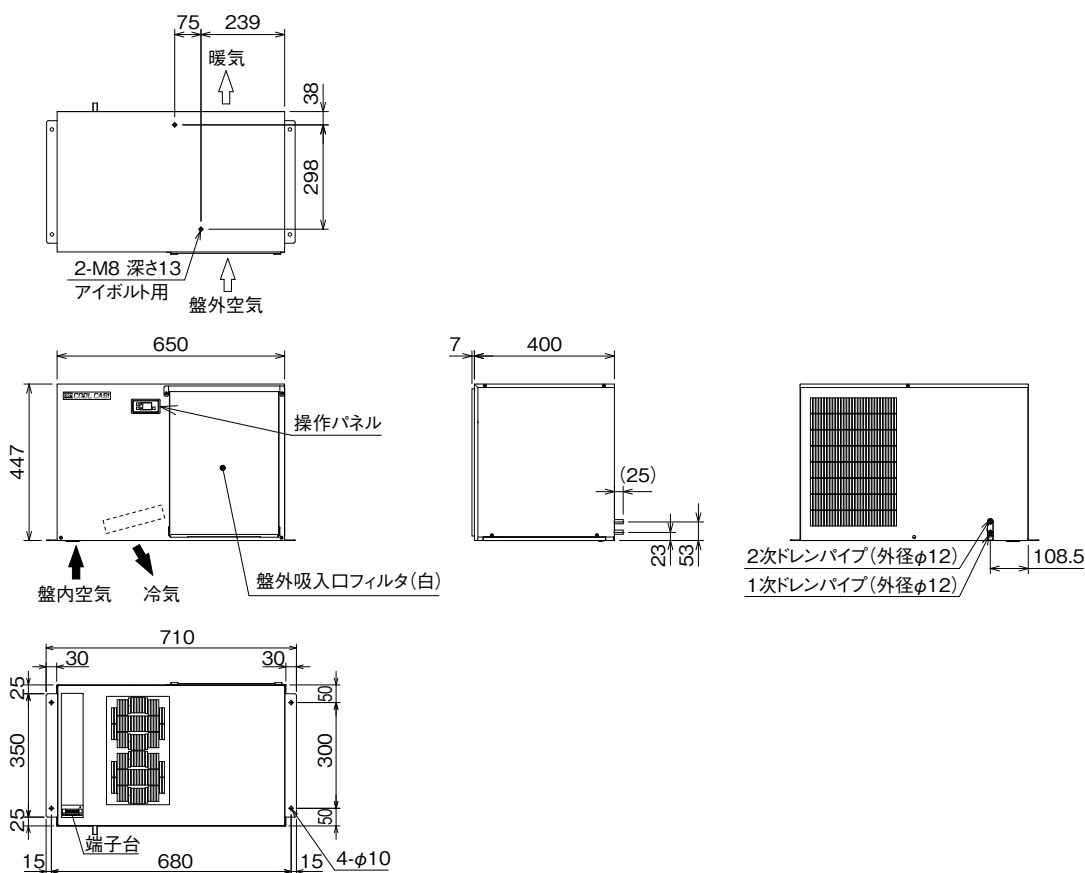
■ 能力グラフ

OCA-S2300AC-A200-UL

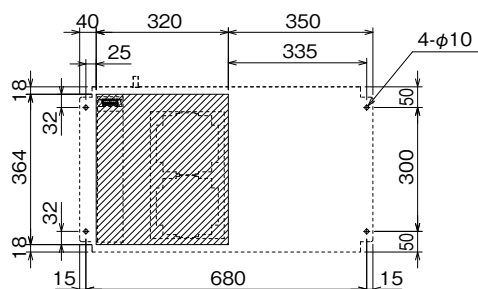


※能力グラフの見方は、技術資料P226~をご参照ください。

■ 外形寸法図



■ パネルカット図



COOL CABI

盤用クーラ

ノンフロン

代替フロン

代替フロン
海外モデル

オプション

BOX COOL

電子冷却器

AQUA CABI

水冷熱交換器

BOX FAN

空冷熱交換器

標準タイプ

CEマーキング
適合品

コンパクト
タイプ

サーモスタット

BOX DRY

電子除湿器

EVA PRO

ドレン水
処理装置

くるくる
フィルター

巻取り
フィルタ

技術資料

盤用クーラ | 代替フロン
海外モデル/標準タイプ

OCA-S3000AC -A200-UL

冷却能力

2700/3000w
50/60Hz



本体質量:約57kg

梱包内容

- 本体: 1台 ●取付ボルト: 4本 ●ワッシャ: 4個
- ナット: 4個 ●スプリングワッシャ: 4個
- ドレンホース: 1本(5m) ●L継手: 2個
- 端子台: 1個 ●パッキン: 1枚
- アラーム説明シール: 1枚 ●取扱説明書: 1冊

型式・仕様

型 式		OCA-S3000AC-A200-UL
取 付 方 法		天井取付型
冷 却 能 力 *1		2700/3000W
定 格 電 圧		三相AC200V 50/60Hz
消 費 電 流 *2	定格	5.0/5.6A
	最大	6.2/6.7A
始 動 電 流		17.8/19.2A
消 費 電 力 *2	定格	1405/1735W
	最大	1825/2110W
圧 縮 機 電 動 機 出 力		900W
使 用 周 囲 温 度 *3		+20℃~+50℃
使 用 周 囲 湿 度		85%RH以下 結露無き事
騒 音 (A 特 性)		約64dB
温 度 設 定 範 囲 *3		+30℃~+45℃(初期設定+35℃)
表 示 機 能		盤内温度/アラームコード/運転ランプ/アラームランプ
外 部 出 力		アラーム出力 1a 240V 1.5A×2出力(COMMON共通)
耐 振 動 性		振動数10~150Hz 加速度1.0G 掃引サイクル20回
保 護 等 級 *4		内部循環 IP54相当
適 合 規 格	規 格	UL60335-2-40
	環 境 対 応	RoHS
冷 媒		R407C(780g)
地 球 温 暖 化 係 数 *5		1770
塗 装 色		ベージュ(5Y7/1相当)
外 形 寸 法 (mm)		W760×H447×D400
本 体 質 量		約57.0kg

*1 盤外温度および盤内温度が+35℃の場合の公称冷却能力です。

*2 「定格」は盤外温度および盤内温度が+35℃の場合、「最大」は盤外温度+50℃、盤内温度が+35℃の場合の公称値です。

*3 温度範囲外では使用できません。

*4 ドレンパイプ部を除く。

*5 IPCC第4次レポート2007

RoHS



天井取付型

取付 設置方法



使用環境



特長



省エネモード

技術資料

▶▶▶ P226~

注意・保証

▶▶▶ P247~

メンテナンス品

交換用ファンモータ

盤内ファン	FM-15038P-A200-00
盤外ファン	FM-15038M-A200-00

交換用フィルタ

CF-S6 2枚入り

オプション

風向調整 ルーバースセット



▶▶▶ P143~

ダクトセット



▶▶▶ P147~

関連商品

ドレン水 処理装置

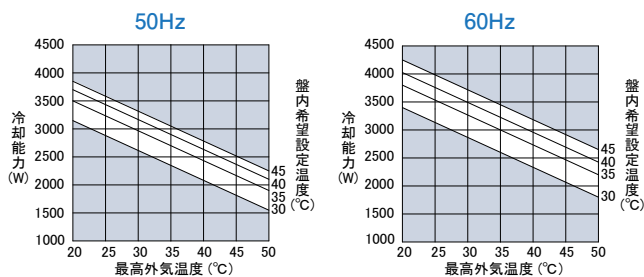


▶▶▶ P211~

OHM
OHM ELECTRIC

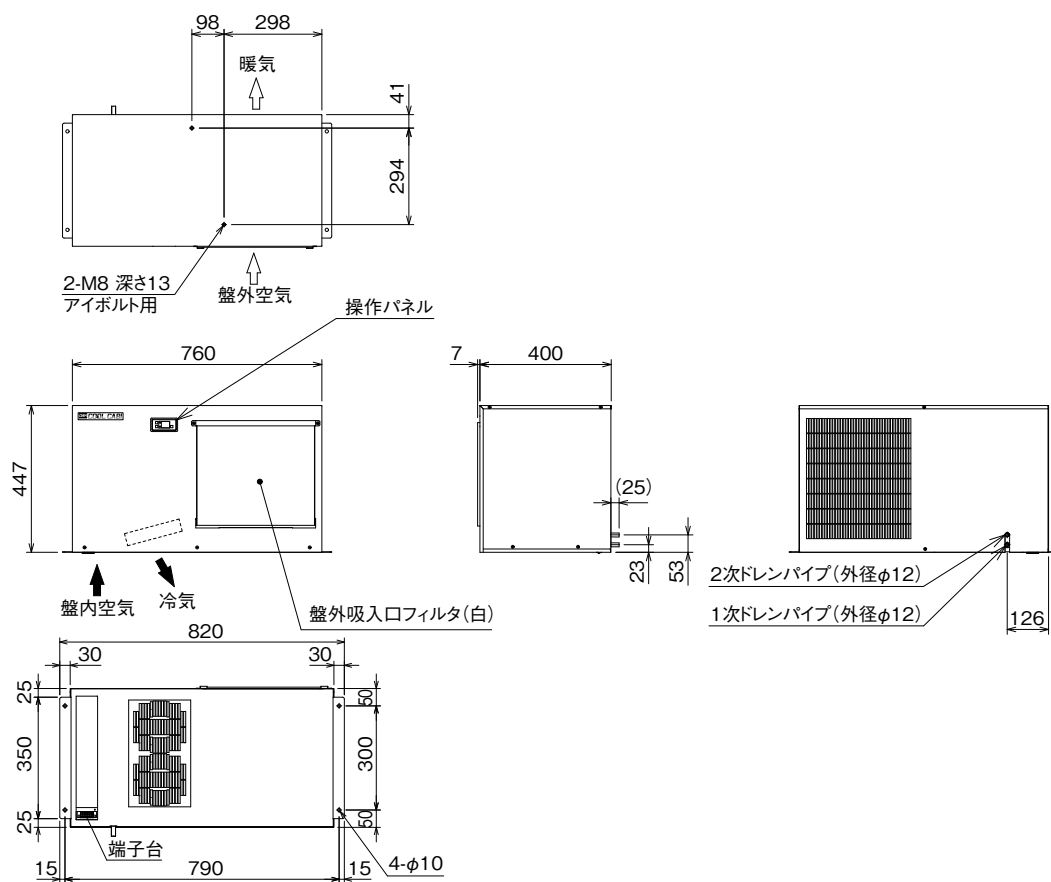
■ 能力グラフ

OCA-S3000AC-A200-UL



※能力グラフの見方は、技術資料P226~をご参照ください。

■ 外形寸法図



■ パネルカット図

