

# 室内機・室外機 詳細

## 組み合わせ室内機

2.2 kW クラス

**CS-ME225D2-W**

本体希望小売価格 **165,000円**  
(税抜150,000円) (工事費別)

2.5 kW クラス

**CS-ME255D2-W**

本体希望小売価格 **181,500円**  
(税抜165,000円) (工事費別)

2.8 kW クラス

**CS-ME285D2-W**

本体希望小売価格 **192,500円**  
(税抜175,000円) (工事費別)

3.6 kW クラス

**CS-ME365D2-W**

本体希望小売価格 **225,500円**  
(税抜205,000円) (工事費別)

4.0 kW クラス

**CS-ME405D2-W**

本体希望小売価格 **247,500円**  
(税抜225,000円) (工事費別)

## 室外機定格

## 2室用室外機

⑧バルブカバー ⑨取手部  
⑩前面:吹き出しグリル  
⑪背面:脚部

### CU-ME455D2

本体希望小売価格

**396,000円**

(税抜360,000円) (工事費別)

(22+25クラス2室運転の場合)

| 期間消費電力量   | 省エネ基準達成率          | 通年エネルギー消費効率(APF) |
|-----------|-------------------|------------------|
| 1,468 kWh | G 標準年度 2023年 103% | 5.8              |

区分 IX

| 電源   | 外            | 許容配管長<br>(-至 20m)      | 合計許容配管長  |
|------|--------------|------------------------|----------|
| 接続電線 | (単-20直結・15A) | 30m                    | 30m      |
|      |              | 追加チャージ量<br>15g/m(20m超) | 許容高差 15m |



| A室            | B室        |
|---------------|-----------|
| 液側 φ6.35(2分)  | φ6.35(2分) |
| ガス側 φ9.52(3分) | φ9.52(3分) |

### 組み合わせ能力パターン

\*ただし、接続可能範囲内

|   |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|
| A | 2.2 | 2.5 | 2.8 |
| B | 2.2 | 2.5 | 2.8 |

のいずれか1台

室内機2台を必ず接続してください。

接続可能範囲

**4.4~5.0kW**

\*左記範囲外の組み合わせでは運転できません。

### CU-ME605D2

本体希望小売価格

**462,000円**

(税抜420,000円) (工事費別)

(25+36クラス2室運転の場合)

| 期間消費電力量   | 省エネ基準達成率         | 通年エネルギー消費効率(APF) |
|-----------|------------------|------------------|
| 2,063 kWh | G 標準年度 2023年 98% | 5.5              |

区分 IX

| 電源   | 外            | 許容配管長<br>(-至 25m)      | 合計許容配管長  |
|------|--------------|------------------------|----------|
| 接続電線 | (単-20直結・15A) | 40m                    | 40m      |
|      |              | 追加チャージ量<br>15g/m(20m超) | 許容高差 15m |



| A室            | B室        |
|---------------|-----------|
| 液側 φ6.35(2分)  | φ6.35(2分) |
| ガス側 φ9.52(3分) | φ9.52(3分) |

|   |     |     |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| A | 2.2 | 2.5 | 2.8 | 3.6 | 4.0 |
| B | 2.2 | 2.5 | 2.8 | 3.6 | 4.0 |

のいずれか1台

室内機2台を必ず接続してください。

接続可能範囲

**4.4~7.6kW**

\*左記範囲外の組み合わせでは運転できません。

## 冷暖房のめやす

### CU-ME455D2 (1~2台運転)

| 運転台数 | 能力クラス (kW) | 冷 房                   |      |          | 暖 房      |                       |      |          |          |
|------|------------|-----------------------|------|----------|----------|-----------------------|------|----------|----------|
|      |            | 冷房能力(kW)              |      | 運転電流 (A) | 消費電力 (W) | 暖房能力(kW)              |      | 運転電流 (A) | 消費電力 (W) |
|      |            | 適用面積(m <sup>2</sup> ) | 合計   |          |          | 適用面積(m <sup>2</sup> ) | 合計   |          |          |
| 1台運転 | 2.2        | 2.20                  | —    | 2.20     | 500      | 3.20                  | —    | 3.20     | 800      |
|      | 2.2        | 2.20                  | —    | 2.20     | 500      | 3.20                  | —    | 3.20     | 800      |
|      | 2.5        | 2.50                  | —    | 2.50     | 650      | 3.40                  | —    | 3.40     | 900      |
|      | 2.8        | 2.80                  | —    | 2.80     | 810      | 4.00                  | —    | 4.00     | 1,150    |
|      | 2.2+2.2    | 2.20                  | 2.20 | 4.40     | 1,080    | 2.70                  | 2.70 | 5.40     | 1,230    |
|      | 2.2+2.5    | 2.11                  | 2.39 | 4.50     | 1,120    | 2.62                  | 2.78 | 5.40     | 1,230    |
| 2台運転 | 2.2+2.8    | 1.98                  | 2.52 | 4.50     | 1,120    | 2.40                  | 3.00 | 5.40     | 1,230    |
|      | 2.5+2.5    | 2.25                  | 2.25 | 4.50     | 1,120    | 2.70                  | 2.70 | 5.40     | 1,230    |
|      | 2.5+2.8    | 2.25                  | 2.25 | 4.50     | 1,120    | 2.70                  | 2.70 | 5.40     | 1,230    |
|      | 2.5+3.6    | 2.25                  | 3.60 | 4.50     | 1,120    | 2.70                  | 2.70 | 5.40     | 1,230    |
|      | 2.5+4.0    | 2.25                  | 4.00 | 4.50     | 1,120    | 2.70                  | 2.70 | 5.40     | 1,230    |

### CU-ME605D2 (1~2台運転)

| 運転台数 | 能力クラス (kW) | 冷 房                   |    |          | 暖 房      |                       |    |          |          |
|------|------------|-----------------------|----|----------|----------|-----------------------|----|----------|----------|
|      |            | 冷房能力(kW)              |    | 運転電流 (A) | 消費電力 (W) | 暖房能力(kW)              |    | 運転電流 (A) | 消費電力 (W) |
|      |            | 適用面積(m <sup>2</sup> ) | 合計 |          |          | 適用面積(m <sup>2</sup> ) | 合計 |          |          |
| 1台運転 | 2.2        | 2.20                  | —  | 2.20     | 500      | 3.20                  | —  | 3.20     | 800      |
|      | 2.2        | 2.20                  | —  | 2.20     | 500      | 3.20                  | —  | 3.20     | 800      |
|      | 2.5        | 2.50                  | —  | 2.50     | 650      | 3.40                  | —  | 3.40     | 900      |
|      | 2.8        | 2.80                  | —  | 2.80     | 810      | 4.00                  | —  | 4.00     | 1,150    |
|      | 3.6        | 3.60                  | —  | 3.60     | 1,250    | 4.80                  | —  | 4.80     | 1,500    |
|      | 4.0        | 4.00                  | —  | 4.00     | 1,480    | 5.60                  | —  | 5.60     | 1,900    |

| 運転台数 | 能力クラス (kW) | 冷 房                   |      |          | 暖 房      |                       |      |          |          |
|------|------------|-----------------------|------|----------|----------|-----------------------|------|----------|----------|
|      |            | 冷房能力(kW)              |      | 運転電流 (A) | 消費電力 (W) | 暖房能力(kW)              |      | 運転電流 (A) | 消費電力 (W) |
|      |            | 適用面積(m <sup>2</sup> ) | 合計   |          |          | 適用面積(m <sup>2</sup> ) | 合計   |          |          |
| 2台運転 | 2.2+2.2    | 2.20                  | 2.20 | 4.40     | 1,080    | 3.20                  | 3.20 | 6.40     | 8.75     |
|      | 2.2+2.5    | 2.20                  | 2.50 | 4.70     | 1,250    | 3.20                  | 3.40 | 6.60     | 9.15     |
|      | 2.2+2.8    | 2.20                  | 2.80 | 5.00     | 1,500    | 3.20                  | 4.00 | 7.20     | 10.4     |
|      | 2.2+3.6    | 2.20                  | 3.60 | 5.80     | 1,950    | 2.96                  | 4.44 | 7.40     | 10.9     |
|      | 2.2+4.0    | 2.13                  | 3.87 | 6.00     | 2,100    | 2.69                  | 4.71 | 7.40     | 10.9     |
|      | 2.5+2.5    | 2.50                  | 2.50 | 5.00     | 1,500    | 3.40                  | 3.40 | 6.80     | 9.55     |
| 3台運転 | 2.5+2.8    | 2.50                  | 2.80 | 5.30     | 1,680    | 3.40                  | 4.00 | 7.40     | 10.9     |
|      | 2.5+3.6    | 2.46                  | 3.54 | 6.00     | 2,100    | 3.07                  | 4.33 | 7.40     | 10.9     |
|      | 2.5+4.0    | 2.31                  | 3.69 | 6.00     | 2,100    | 2.80                  | 4.60 | 7.40     | 10.9     |
|      | 2.8+2.8    | 2.80                  | 2.80 | 5.60     | 1,850    | 3.70                  | 3.70 | 7.40     | 10.9     |
|      | 2.8+3.6    | 2.62                  | 3.38 | 6.00     | 2,100    | 3.36                  | 4.04 | 7.40     | 10.9     |
|      | 2.8+4.0    | 2.47                  | 3.53 | 6.00     | 2,100    | 3.08                  | 4.32 | 7.40     | 10.9     |
| 4台運転 | 3.6+3.6    | 3.00                  | 3.00 | 6.00     | 2,100    | 3.70                  | 3.70 | 7.40     | 10.9     |
|      | 3.6+4.0    | 2.84                  | 3.16 | 6.00     | 2,100    | 3.42                  | 3.98 | 7.40     | 10.9     |
|      | 3.6+4.0    | 2.84                  | 3.16 | 6.00     | 2,100    | 3.42                  | 3.98 | 7.40     | 10.9     |
|      | 3.6+4.0    | 2.84                  | 3.16 | 6.00     | 2,100    | 3.42                  | 3.98 | 7.40     | 10.9     |

ご注意

マルチエアコンで室内機2台を同時運転する場合、

各室内機の能力は、1台運転時よりもダウンします。

機種選定の際は、必ず以下の表をご参照ください。