



除湿機

DM-10
[除湿能力]
50Hz 21L/日
60Hz 25L/日
湿度制御




▶ P.23

DM-15C
[除湿能力]
50Hz 28L/日
60Hz 33L/日
湿度制御




▶ P.23

DM-15
[除湿能力]
50Hz 28L/日
60Hz 33L/日




▶ P.24

DM-22
[除湿能力]
50Hz 52L/日
60Hz 57L/日




▶ P.24

DM-30
[除湿能力]
50Hz 72L/日
60Hz 84L/日



▶ P.24

TFDM-25
[除湿能力]
50Hz 48L/日
60Hz 60L/日
天吊り
床置き



▶ P.22

| カテゴリ | 型式 | 電源 | 除湿能力(L/h) | 消費電力(W) | 電流(A) | 騒音値(dB) | 冷媒封入量(g) | タンク容量(L) | 電源コード長さ(m) | 質量(kg) | 本体寸法(mm) | 運転可能条件(°C) | 湿度制御 |
|------|---------|--------|-----------|-----------|----------|---------|----------|----------|------------|--------|--------------|------------|------|
| 除湿機 | DM-10 | 単相100V | 0.88/1.04 | 500/550 | 6.0/5.6 | 51(強運転) | 260 | 8 | 1.8 | 16 | 390×280×600 | 5~32 | ● |
| | DM-15C | 単相100V | 1.2/1.4 | 700/820 | 8.0/8.3 | 63 | 450 | 15 | 3 | 32 | 390×430×835 | 10~35 | ● |
| | DM-15 | 単相100V | 1.2/1.4 | 700/820 | 8.0/8.3 | 63 | 450 | 15 | 3 | 33 | 390×430×835 | 10~35 | ● |
| | DM-22 | 単相100V | 2.2/2.4 | 840/1050 | 9.4/10.4 | 63 | 680 | 20 | 2 | 49 | 455×430×970 | 10~45 | ● |
| | DM-30 | 三相200V | 3.0/3.5 | 1075/1455 | 4.4/4.8 | 65 | 950 | 25 | - | 79 | 650×500×1000 | 10~45 | ● |
| | TFDM-25 | 単相100V | 2.0/2.5 | 750/890 | 8.3/8.9 | 58/60 | 380 | - | 4 | 31 | 420×473×381 | 0~40 | ● |

*DM-10は周辺温度27°C、相対湿度60%、その他は周辺温度30°C、相対湿度80%の条件下で運転した場合の値です。

ミスト発生機

MISF-45N
[全閉式モーター]
羽根 アルミ 4枚 45cm
首振り



▶ P.36

MISF-45C
[全閉式モーター]
羽根 アルミ 4枚 45cm
首振り



▶ P.36

M-25TA
[タンクキット]



▶ P.35

| カテゴリ | 型式 | 電源 | 羽根材質 | モーター | 自動首振り(度) | 電源コード長さ(m) | 電源プラグの有無 | 風量調整 | | | 保護装置 | 質量(kg) | 消費電力(W) | 噴霧量(L/h) | 噴霧圧力(MPa) | タンク容量(L) | 風速(m/min) | 風量(m³/min) |
|------|----------|--------|------|------|----------|------------|----------|-------|----|----|------|--------|---------|----------|-----------|----------|-----------|------------|
| | | | | | | | | 無段階変速 | 3速 | 2速 | | | | | | | | |
| ミスト | MISF-45N | 単相100V | アルミ | 全閉式 | 80 | 5 | あり | ● | | | ● | 18.8 | 111/137 | 11.4 | 1.5 | 25 | 231/239 | 172/186 |
| | MISF-45C | 単相100V | アルミ | 全閉式 | 80 | 2.1 | あり | ● | | | ● | 31 | 110/136 | 11.4 | 1.7 | 50 | 231/239 | 172/186 |

| カテゴリ | 型式 | 電源 | 噴霧圧力(MPa) | 噴霧量(L/h) | 消費電力(W) | 質量(kg) |
|--------|--------|--------|-----------|----------|---------|--------|
| タンクキット | M-25TA | 単相100V | 1.5 | 11.4 | 23 | 8.3 |

冷風扇

BCF-40L(N)
[ご使用範囲目安 20~40m]
羽根 樹脂 4枚 40cm
拡散送風



▶ P.37

BCF-60L(N)
[ご使用範囲目安 30~50m]
羽根 樹脂 4枚 46cm
拡散送風



▶ P.38

BCF-90L(N)
[ご使用範囲目安 150~200m]
羽根 樹脂 3枚 75cm
拡散送風



▶ P.38

エアーカーテン

N900-AC
[単相100V]



▶ P.39

N1200-AC
[単相100V]



▶ P.39

| カテゴリ | 型式 | 電源 | 羽根材質 | モーター | オートスイング(度) | 電源コード長さ(m) | 電源プラグの有無 | 風量調整(速) | 保護装置 | 質量(kg) | 消費電力(W) | 到達距離(m) | 使用範囲(m) | 風速(m/min) | 風量(m³/min) |
|------|------------|--------|------|------|------------|------------|----------|---------|------|--------|---------|---------|---------|-----------|------------|
| 冷風扇 | BCF-40L(N) | 単相100V | 樹脂 | 開放式 | 50 | 3 | あり | 3 | ● | 20 | 170/210 | 12 | 20~40 | 190/210 | 120/140 |
| | BCF-60L(N) | 単相100V | 樹脂 | 開放式 | 50 | 3 | あり | 3 | ● | 28.5 | 320/380 | 14 | 30~50 | 370/380 | 110/125 |
| | BCF-90L(N) | 単相100V | 樹脂 | 開放式 | 60 | 3 | あり | 3 | ● | 65 | 690/920 | 25 | 150~200 | 300/320 | 315/365 |

| カテゴリ | 型式 | 電源 | 羽根材質 | モーター | 送風幅(mm) | 電源コード長さ(m) | 電源プラグの有無 | 有線リモコン | 風量調整(速) | 保護装置 | 質量(kg) | 消費電力(W) | 騒音値(dB) | 風速(m/s) | 風量(m³) |
|---------|----------|--------|------|------|---------|------------|----------|--------|---------|------|--------|---------|---------|---------|--------|
| エアーカーテン | N900-AC | 単相100V | 樹脂 | 開放式 | 75 | 4.4 | あり | ● | 2 | ● | 10 | 160/190 | 55 | 11.5 | 1700 |
| | N1200-AC | 単相100V | 樹脂 | 開放式 | 120 | 4.4 | あり | ● | 2 | ● | 13.2 | 230/260 | 57 | 11.5 | 2300 |

エアークンプレッサー

ECP-39
[空冷4サイクルエンジン]
吐出量 136 L/min
エアータンク容量 39.5L



▶ P.40

CP-251
[単相100V]
吐出量 103 L/min (60Hz) 125 L/min (50Hz)
エアータンク容量 25L



▶ P.40

BCP-391
[単相100V]
吐出量 116 L/min (60Hz) 136 L/min (50Hz)
エアータンク容量 39.5L



▶ P.41

BCP-392
[三相200V]
吐出量 110 L/min (60Hz) 124 L/min (50Hz)
エアータンク容量 39.5L



▶ P.41

DCP-12BC
[DC12V]
吐出量 116 L/min
エアータンク容量 8L



▶ P.41

DCP-24BC
[DC24V]
吐出量 116 L/min
エアータンク容量 8L



▶ P.41

| カテゴリ | 型式 | 駆動源 | 設定圧力(MPa) | 吐出量(L/min) | エアータンク容量(L) | 充填時間 | 吐出口 | 騒音値(dB) | 安全弁作動圧力(Mpa) | 質量(kg) |
|---------|----------|--------|-----------|------------|-------------|----------|-----|---------|--------------|--------|
| コンプレッサー | ECP-39 | エンジン式 | 0.86 | 136 | 39.5 | 4分 | 2 | 87 | 0.95 | 59 |
| | CP-251 | 単相100V | 0.78 | 103/125 | 25 | 3分/2分40秒 | 1 | 81 | 0.86 | 27 |
| | BCP-391 | 単相100V | 0.78 | 116/136 | 39.5 | 4分/3分10秒 | 2 | 77 | 0.86 | 49 |
| | BCP-392 | 三相200V | 0.78 | 110/124 | 39.5 | 4分/3分10秒 | 2 | 77 | 0.86 | 56 |
| | DCP-12BC | 直流12V | 0.78 | 116 | 8 | 2分 | 1 | 74 | 0.86 | 14 |
| | DCP-24BC | 直流24V | 0.78 | 116 | 8 | 2分 | 1 | 74 | 0.86 | 14 |