

「San Ace クーリングファンカタログ 2024-2025」の掲載内容に誤りがありました。

謹んでお詫びし、以下のとおり訂正いたします。

対象カタログ No.: CATALOG No.C1143A001 '24.6.IT

対象製品

| 掲載ページ | サイズ(mm) | 掲載ページ | サイズ(mm) |
|-------|----------------------------------------------|-------|--------------------------------------------------|
| 170 | □ 120 × 38 DC ファン San Ace 120 9SX タイプ | 342 | 97 × 33 防水ブロア San Ace 97W 9W1BM タイプ |
| 194 | φ172 × 150 × 51 DC ファン San Ace 172 9SG タイプ | 438 | φ70 × 20 遠心ファン San Ace C70 9TD タイプ |
| 213 | □ 40 × 56 二重反転ファン San Ace 40 9CRJ タイプ | 440 | φ100 × 25 遠心ファン San Ace C100 9TM タイプ |
| 264 | □ 40 × 28 防水ファン San Ace 40W 9WL タイプ | 443 | φ133 × 91 遠心ファン San Ace C133 9TJ タイプ |
| 270 | □ 60 × 25 防水ファン San Ace 60W 9WL タイプ | 445 | φ150 × 35 遠心ファン San Ace C150 9TN タイプ |
| 276 | □ 80 × 25 防水ファン San Ace 80W 9WL タイプ | 447 | φ175 × 69 遠心ファン San Ace C175 9TGA タイプ |
| 285 | □ 92 × 25 防水ファン San Ace 92W 9WL タイプ | 450 | φ175 × 69 遠心ファン San Ace C175 9TG タイプ |
| 289 | □ 92 × 38 防水ファン San Ace 92W 9WL タイプ | 453 | φ221 × 71 遠心ファン San Ace C221 9TP タイプ |
| 294 | □ 120 × 38 防水ファン San Ace 120W 9WV タイプ | 456 | φ225 × 99 遠心ファン San Ace C225 9TS タイプ |
| 297 | □ 120 × 38 防水ファン San Ace 120W 9WG タイプ | 505 | □ 160 × 51 ACDC ファン San Ace 160AD 9AD タイプ |
| 303 | □ 140 × 38 防水ファン San Ace 140W 9WL タイプ | 508 | □ 160 × 51 ACDC ファン San Ace 160AD 9ADW タイプ |
| 308 | □ 140 × 51 防水ファン San Ace 140W 9WL タイプ | 511 | φ172 × 150 × 51 ACDC ファン San Ace 172AD 9AD タイプ |
| 313 | φ172 × 150 × 51 防水ファン San Ace 172W 9WG タイプ | 514 | φ172 × 150 × 51 ACDC ファン San Ace 172AD 9ADW タイプ |
| 316 | φ100 × 25 防水遠心ファン San Ace 100W 9W2TM タイプ | 517 | φ190 × 88 ACDC ファン San Ace 190AD 9ADTU タイプ |
| 319 | φ133 × 91 防水遠心ファン San Ace 133W 9W2TJ タイプ | 520 | φ190 × 88 ACDC ファン San Ace 190AD 9ADW1TU タイプ |
| 322 | φ150 × 35 防水遠心ファン San Ace 150W 9W2TN タイプ | 523 | φ225 × 99 ACDC ファン San Ace 225AD 9ADTS タイプ |
| 325 | φ175 × 69 防水遠心ファン San Ace 175W 9W2TGA タイプ | 526 | φ225 × 99 ACDC ファン San Ace 225AD 9ADW1TS タイプ |
| 330 | φ221 × 71 防水遠心ファン San Ace 221W 9W2TP タイプ | 529 | φ250 × 99 ACDC ファン San Ace 250AD 9ADTV タイプ |
| 333 | φ225 × 99 防水遠心ファン San Ace 225W 9W2TS タイプ | 532 | φ250 × 99 ACDC ファン San Ace 250AD 9ADW1TV タイプ |
| 335 | □ 270 × 99 防水遠心ファン San Ace 221W 9B1W2TP タイプ | 535 | □ 270 × 119 ACDC ファン San Ace 225AD 9ADB1TS タイプ |
| 338 | □ 270 × 119 防水遠心ファン San Ace 225W 9B1W2TS タイプ | 538 | □ 270 × 119 ACDC ファン San Ace 225AD 9ADB1W1TS タイプ |

仕様

PWM コントロール・パルスセンサ付の製品

誤:

下記の型番は、PWMコントロール・パルスセンサ付、リブ付です。

| 型番 | 定格電圧 [V] | 使用電圧範囲 [V] | PWMデューティ サイクル [※] [%] | 定格電流 [A] | 定格入力 [W] |
|----|----------|------------|--------------------------------|----------|----------|
| | | | | | |

正:

下記の型番は、PWMコントロール・パルスセンサ付です。

| 型番 | 定格電圧 [V] | 使用電圧範囲 [V] | PWMデューティ サイクル [※] [%] | 定格電流 [A] | 定格入力 [W] |
|----|----------|------------|--------------------------------|----------|----------|
| | | | | | |

パルスセンサ付の製品

誤:

下記の型番は、パルスセンサ付、リブ付です。

| 型番 | 定格電圧 [V] | 使用電圧範囲 [V] | PWMデューティ サイクル [※] [%] | 定格電流 [A] | 定格入力 [W] |
|----|----------|------------|--------------------------------|----------|----------|
| | | | | | |

正:

下記の型番は、パルスセンサ付です。

| 型番 | 定格電圧 [V] | 使用電圧範囲 [V] | PWMデューティ サイクル [※] [%] | 定格電流 [A] | 定格入力 [W] |
|----|----------|------------|--------------------------------|----------|----------|
| | | | | | |

センサなしの製品

誤:

下記の型番は、センサなし、リブ付です。

| 型番 | 定格電圧 [V] | 使用電圧範囲 [V] | PWMデューティ サイクル [※] [%] | 定格電流 [A] | 定格入力 [W] |
|----|----------|------------|--------------------------------|----------|----------|
| | | | | | |

正:

下記の型番は、センサなしです。

| 型番 | 定格電圧 [V] | 使用電圧範囲 [V] | PWMデューティ サイクル [※] [%] | 定格電流 [A] | 定格入力 [W] |
|----|----------|------------|--------------------------------|----------|----------|
| | | | | | |

ロースピードセンサ付の製品

誤:

下記の型番は、ロースピードセンサ付、リブ付です。

| 型番 | 定格電圧 [V] | 使用電圧範囲 [V] | PWMデューティ サイクル [※] [%] | 定格電流 [A] | 定格入力 [W] |
|----|----------|------------|--------------------------------|----------|----------|
| | | | | | |

正:

下記の型番は、ロースピードセンサ付です。

| 型番 | 定格電圧 [V] | 使用電圧範囲 [V] | PWMデューティ サイクル [※] [%] | 定格電流 [A] | 定格入力 [W] |
|----|----------|------------|--------------------------------|----------|----------|
| | | | | | |

493 ページ □120 × 25 mm 厚 **San Ace 120AD 9AD タイプ**
仕様

下記の型番は、PWMコントロール・パルスセンサ付、リブ付です。リブなしの場合、型番の末尾に1が追加になります。

| 型番 | 定格電圧 [V] | 使用電圧範囲 [V] | 周波数 [Hz] | PWMデューティ サイクル [※] [%] | 定格電流 [A] | 定格入力 [W] | 定格回転速度 [min ⁻¹] | 最大風量 | | 最大静圧 | | 騒音レベル | 使用温度範囲 | 期待寿命 |
|----------------------|-------------|---------------|-------------|-----------------------------------|-------------|-------------|--------------------------------|-----------------------|-------|------|------------------------|----------|-----------|----------------------------|
| | | | | | | | | [m ³ /min] | [CFM] | [Pa] | [inchH ₂ O] | [dB (A)] | [°C] | [h] |
| 9AD1201P4H001 | 100 ~ 240 | 90 ~ 264 | 50/60 | 100 | 0.06 | 3.4 | 3000 | 2.35 | 83 | 62 | 0.249 | 40 | -20 ~ +70 | 60000/60°C (90000/40°C) |
| | | | | 30 | 0.02 | 0.7 | 900 | 0.7 | 24.7 | 6.6 | 0.03 | 14 | | |

※入力PWM周波数：25 kHz。PWMデューティ 0%の記載がない型番に限り0%時の回転速度は0 min⁻¹。コントロール端子がオープン時の回転速度は、PWMデューティ100%時と同じ。

誤：100%
正：0%

当社 HP 内カタログサイトのデジタルカタログでは、該当するページに正誤表へのリンクが配置してあります。

https://publish.sanyodenki.com/San_Ace_J/book/#target/page_no=1