

# 三電源仕様発電機

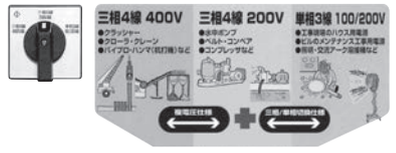
## 発電機

●三電源仕様発電機  
●三電源仕様発電機(同時出力・ビッグタンク)

AA7 0450C



切替スイッチひとつで、三相400V級⇄三相200V級⇄単相100/200V級が切替えられますので、1台でさまざまな用途にご使用いただけます。また、操作パネルに高輝度LEDの電圧表示灯を装備しておりますので、晴天の昼間でも使用している電圧が一目でわかります。



- アースは原則2本必要です(詳細はP41をご参照ください)。
- 消費燃料はP45をご参照ください。

| 商品コード           | AA7 0250C | AA7 0450C     | AA7 0600C    | AA7 1000C    | AA7 1500C    |
|-----------------|-----------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| メーカー            | デンヨー      |               |              |              |              |
| 型式              | DCA-25LSK | DCA-45LSK     | DCA-60LSI    | DCA-100LSI   | DCA-150LSK   |
| 周波数 (Hz)        | 50/60     |               |              |              |              |
| 三相4線式 400V級     | 呼称 (kVA)  | 20/25         | 37/45        | 50/60        | 80/100       |
|                 | 電圧 (V)    | 400/440       |              |              |              |
|                 | 電流 (A)    | 28.9/32.8     | 53.4/59.0    | 72.2/78.7    | 115/131      |
| 三相4線式 200V級     | 呼称 (kVA)  | 20/25         | 37/45        | 50/60        | 80/100       |
|                 | 電圧 (V)    | 200/220       |              |              |              |
|                 | 電流 (A)    | 57.5/65.6     | 107/118      | 144/157      | 231/262      |
| 単相3線式 200V級     | 呼称 (kVA)  | 11.5/14.4     | 21.4/26.0    | 28.9/34.6    | 46.2/57.7    |
|                 | 電圧 (V)    | 200/220       |              |              |              |
|                 | 電流 (A)    | 57.5/65.6     | 107/118      | 144/157      | 231/262      |
| 単相3線式 100V級     | 呼称 (kVA)  | 11.5/14.4     | 21.4/26.0    | 28.9/34.6    | 46.2/57.7    |
|                 | 電圧 (V)    | 100/110       |              |              |              |
|                 | 電流 (A)    | 57.7×2/65.6×2 | 107×2/118×2  | 144×2/157×2  | 231×2/262×2  |
| 単相補助出力          | 呼称 (kVA)  | 12.0/13.2     | 12.0/13.2    | 15.0/16.6    | 20.0/22.0    |
|                 | 電圧 (V)    | 100/110       |              |              |              |
| 燃料              | 軽油        |               |              |              |              |
| 燃料タンク容量 (L)     | 70        | 100           | 140          | 225          | 250          |
| 端子ボルト           | M8        | M10           | M12          |              | M16          |
| 寸法              | 全長L (mm)  | 1,540         | 1,850        | 2,090        | 2,550        |
|                 | 全幅W (mm)  | 700           | 880          | 950          | 1,080        |
|                 | 全高H (mm)  | 950           | 1,250        | 1,280        | 1,500        |
| 乾燥質量[整備質量] (kg) | 615[700]  | 985[1,100]    | 1,160[1,310] | 1,770[2,020] | 2,390[2,660] |
| 騒音値 [dB(A)]     | 59/64     | 58/61         | 61/65        | 60/64        | 61/65        |

※1 専用端子出力とコンセント出力の合計値です。  
 ※端子ボルトはメーカー・型式によって異なりますので、納入される型式を最寄りの営業所に必ずご確認ください。  
 ※仕様内にある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

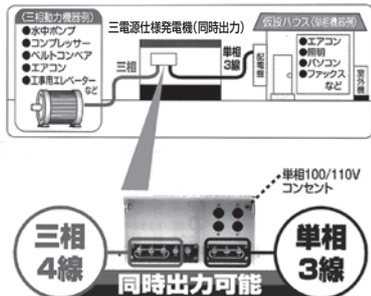
# 三電源仕様発電機 (同時出力・ビッグタンク)

## NETIS 登録番号 CG-090026-V(やまびこ産業機械製)

AA7 0250M 001



1台2役可能なため、工事現場等で便利です。



- 三相と単相の出力切替が不要で、操作が簡単であり、1台2役が可能です。

| 商品コード           | AA7 0250M 004 | AA7 0250M 001 | AA7 0450M    | AA7 0600M    |
|-----------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| メーカー            | 日本車輛製造        | やまびこ産業機械      |              |              |
| 型式              | NES25TKL      | DGM250MK-PD   | DGM450MK-PD  | DGM600MK-PD  |
| 周波数 (Hz)        | 50/60         |               |              |              |
| 三相4線式 400V級     | 呼称 (kVA)      | 20/25         | 37/45        | 50/60        |
|                 | 電圧 (V)        | 400/440       |              |              |
|                 | 電流 (A)        | 28.9/32.8     | 53.5/59      | 72/78.5      |
| 三相4線式 200V級     | 呼称 (kVA)      | 20/25         | 37/45        | 50/60        |
|                 | 電圧 (V)        | 200/220       |              |              |
|                 | 電流 (A)        | 57.7/65.6     | 107/118      | 144/157      |
| 単相3線式 200V級     | 呼称 (kVA)      | 11.5/14.4     | 12/15        | 22/27        |
|                 | 電圧 (V)        | 200/220       |              |              |
|                 | 電流 (A)        | 57.7/65.6     | 60/68.2      | 110/122.7    |
| 単相3線式 100V級     | 呼称 (kVA)      | 11.5/14.4     | 12/15        | 22/27        |
|                 | 電圧 (V)        | 100/110       |              |              |
|                 | 電流 (A)        | 57.7/65.6     | 60/68.2      | 110/122.7    |
| 燃料              | 軽油            |               |              |              |
| 燃料タンク容量 (L)     | 195           | 198           | 350          | 420          |
| 端子ボルト           | M8            |               | M12          |              |
| 寸法              | 全長L (mm)      | 1,540         | 1,500        | 1,750        |
|                 | 全幅W (mm)      | 700           |              |              |
|                 | 全高H (mm)      | 1,460         | 1,275        | 1,760        |
| 乾燥質量[整備質量] (kg) | 735[915]      | 695[885]      | 1,160[1,490] | 1,290[1,680] |
| 騒音値 [dB(A)]     | 61            | 58/62         | 56/58        | 56/60        |

※端子ボルトはメーカー・型式によって異なりますので、納入される型式を最寄りの営業所に必ずご確認ください。  
 ※仕様内にある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。  
 ◎サイズが小さい燃料タンク搭載タイプもご用意しております。

水中ポンプ  
水処理機械

発電・溶接  
照明 機器

コンプレッサ  
エア 機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬  
解体・林業

道路・整地  
保安・鉄道

レンタカー  
車両 機械

高所作業車  
作業足場 建築機器

荷役  
揚重 機械

コンクリート機器

汎用 機器

プラント  
関連 機器

基礎  
地盤改良 機械

シールド  
推進 機械

特定現場  
仕様

資料