

## Honda発電機 主要諸元表

| 発電方式             |           | サイクロコンバーター                        |               |                              |               | インバーター                      |                            |               |               | サイクロコンバーター    |               |               |  |
|------------------|-----------|-----------------------------------|---------------|------------------------------|---------------|-----------------------------|----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| モデル名             |           | EX22                              |               | EU24i                        |               | EU26i                       | EU28is                     |               | EB23          | EB26          | EM23          | EM26          |  |
| タイプ名             |           | JNA3<ホイール仕様>                      | JNA2<スタンド仕様>  | JNA3<ホイール仕様>                 | JNA2<スタンド仕様>  | JN                          | JNA3<ホイール仕様>               | JNA2<スタンド仕様>  | JN            | JN            | JN            | JN            |  |
| 交流               | 周波数(Hz)   | 50/60切替式 (50Hz/60Hzとも同一出力が取り出せます) |               |                              |               |                             |                            |               |               |               |               |               |  |
|                  | 定格出力(kVA) | 2.2                               |               | 2.4                          |               | 2.6                         | 2.8                        |               | 2.3           | 2.6           | 2.3           | 2.6           |  |
|                  | 電圧(V)     | 100                               |               | 100                          |               | 100                         | 100                        |               | 100           | 100           | 100           | 100           |  |
|                  | 電流(A)     | 22                                |               | 24                           |               | 26                          | 28                         |               | 23            | 26            | 23            | 26            |  |
| 直流※              | 電圧(V)     | -                                 |               | 12                           |               | 12                          | 12                         |               | -             | -             | 12            | 12            |  |
|                  | 電流(A)     | -                                 |               | 10                           |               | 8.3                         | 12                         |               | -             | -             | 10            | 12            |  |
| 使用燃料             |           | 自動車用無鉛ガソリン                        |               |                              |               |                             |                            |               |               |               |               |               |  |
| 有効燃料タンク容量(L)     |           | 12.7                              |               | 12.7                         |               | 5.9                         | 12.7                       |               | 9.2           | 9.2           | 9.2           | 9.2           |  |
| 連続運転可能時間(h)      |           | 約8.4                              |               | 約22.3*~約8.5*<br>[1/4負荷~定格負荷] |               | 約7.7*~約3.5*<br>[1/4負荷~定格負荷] | 約17.3*~約7*<br>[1/4負荷~定格負荷] |               | 約5.8          | 約5.8          | 約5.8          | 約5.8          |  |
| 機体寸法             | 全長(mm)    | 658                               | 658           | 658                          | 658           | 622*                        | 658                        | 658           | 445           | 445           | 445           | 445           |  |
|                  | 全幅(mm)    | 482                               | 447           | 482                          | 447           | 379                         | 482                        | 447           | 402           | 402           | 402           | 402           |  |
|                  | 全高(mm)    | 570                               | 558           | 570                          | 558           | 489*                        | 570                        | 558           | 496           | 496           | 480           | 480           |  |
| 機体質量[乾燥重量](kg)   |           | 52.6                              | 50.4          | 55.9                         | 53.7          | 35.2                        | 61.2                       | 59            | 30            | 31            | 30            | 31            |  |
| 騒音レベル[dB(A)/LWA] |           | 89 [3/4負荷]                        |               | 88 [3/4負荷]                   |               | 88* [3/4負荷]                 | 88 [3/4負荷]                 |               | 97 [3/4負荷]    | 97 [3/4負荷]    | 97 [3/4負荷]    | 97 [3/4負荷]    |  |
|                  |           | 90 [定格負荷]                         |               | 82*~90*<br>[1/4負荷~定格負荷]      |               | 82*~91*<br>[1/4負荷~定格負荷]     | 84*~90*<br>[1/4負荷~定格負荷]    |               | 98 [定格負荷]     | 97 [定格負荷]     | 98 [定格負荷]     | 97 [定格負荷]     |  |
| エンジンオイル量(L)      |           | 0.55                              |               | 0.55                         |               | 0.53                        | 0.55                       |               | 0.55          | 0.55          | 0.55          | 0.55          |  |
| 始動方式             |           | 手動式                               |               | 手動式                          |               | 手動式                         | 手動式/電動式                    |               | 手動式           | 手動式           | 手動式           | 手動式           |  |
| メーカー希望小売価格(税込)   |           | ¥270,000                          | ¥259,200      | ¥286,200                     | ¥275,400      | ¥321,840                    | ¥375,840                   | ¥365,040      | ¥157,680      | ¥170,640      | ¥168,480      | ¥181,440      |  |
| 〈消費税8%抜き価格〉      |           | ¥250,000                          | ¥240,000      | ¥265,000                     | ¥255,000      | ¥298,000                    | ¥348,000                   | ¥338,000      | ¥146,000      | ¥158,000      | ¥156,000      | ¥168,000      |  |
| JANコード           |           | 4945943202288                     | 4945943202271 | 4945943202202                | 4945943202196 | 4945943202530               | 4945943202226              | 4945943202219 | 4945943202400 | 4945943202417 | 4945943202295 | 4945943202424 |  |
| コンセント            | 単相100V用   | 15A×2個                            | 15A×2個        | 15A×2個                       | 15A×2個        | 15A×2個                      | 15A×2個                     | 15A×2個        | 15A×2個        | 15A×2個        | 15A×2個        | 15A×2個        |  |
|                  | 直流用※      | -                                 | -             | 1個                           | 1個            | 1個                          | 1個                         | 1個            | -             | -             | 1個            | 1個            |  |
| 低騒音型建設機械の指定      |           | 超低騒音型                             |               | 超低騒音型                        |               | 超低騒音型                       | 超低騒音型                      |               | 低騒音型          | 低騒音型          | 低騒音型          | 低騒音型          |  |

★エコスロットル作動時の数値です。 ※12Vバッテリー充電専用です。

●本仕様は予告なく変更する場合があります

騒音値測定方法について

世界基準の音響パワーレベルLWAに変更しました。  
測定基準はISO3744に準ずる試験環境での測定となります。