

中小企業等経営強化法に基づく固定資産税の特例 コージェネ適合機種例
中小企業経営強化税制 コージェネ適合機種例
生産性向上特別措置法に基づく固定資産税の特例 コージェネ適合機種例

燃料種別:都市ガス

| メーカー名 | 原動機種別 | 資産計上区分 | 型式番号 | 参考URL | 備考 | |
|--------------------------------------|-------------------|--------|--------------------------------|---|---|---|
| 株式会社IHI原動機 | ガスタービン (旧 IHI) | 建物附属設備 | LM2500RB | | 機械装置として資産計上を行うと 対象外機種 | |
| | | 機械装置 | LM6000PH | | | |
| | | 建物附属設備 | LM6001PF1 | | | |
| | ガスエンジン | 建物附属設備 | 建物附属設備 | 18V28AG | https://www.ihi.co.jp/powersystems/lineup/index.html | 高効率機種のみ対象機種(仕様 はメーカーに問い合わせください) |
| | | | 機械装置 | 18V28AGS | | |
| | | | 機械装置 | 16V28AGS | | |
| | | | 機械装置 | 12V28AGS | | |
| ガスタービン (旧 新潟原動機) | 建物附属設備 | 機械装置 | 6L28AGS | | 希薄予混合燃焼のみ対象機種 | |
| | | 機械装置 | 8L28AGS | | | |
| | | 機械装置 | CNT-55C | https://www.niigata-power.com/products/land/et.html | | |
| アイシン精機 株式会社 | 燃料電池 | 建物附属設備 | 機械装置 | FCCS07C1N (13A) | 大阪ガス株式会社ブランド | |
| | | | 機械装置 | FCCS07C1N (12A) | | http://www.aisin.co.jp/product/energy/index.html |
| | | | 機械装置 | FCCS07C1P (LPG) | | |
| | | | 建物附属設備 | 192-AS11/12 | | http://home.osakagas.co.jp/search/buy/enefarm/about/lineup.html |
| | | | 建物附属設備 | NT-0720ARS-KC | | https://www.tohogas.co.jp/enefarm/index.html |
| 川崎重工業株式会社 | ガスエンジン | 建物附属設備 | 建物附属設備 | KG-12 | 機械装置として資産計上を行うと 対象外機種 | |
| | | | 建物附属設備 | KG-18 | | |
| | | | 機械装置 | KG-12-V | | http://www.khi.co.jp/energy/gas_engines/ |
| | | | 機械装置 | KG-18-V | | |
| | | | 機械装置 | KG-12A | | |
| | ガスタービン | 建物附属設備 | 建物附属設備 | KG-18A | http://www.khi.co.jp/energy/gas_turbines/cogeneration.html | |
| | | | 建物附属設備 | KG-18A-V | | |
| | | | 機械装置 | PUC17D | | |
| | | | 機械装置 | PUC50D | | |
| | | | 機械装置 | PUC80D | | |
| 京セラ株式会社 | 燃料電池 | 機械装置 | 2AC01 | https://www.kyocera.co.jp/news/2017/0605_ipfa.html | | |
| 東京ガスエンジニアリ ングソリューションズ株式会 | ガスエンジン | 建物附属設備 | XIA | http://www.tokyo-gas.co.jp/Press/20131001-01.html | | |
| 東芝エネルギー システムズ株式会社 | 燃料電池 | 建物附属設備 | TM1-AG TM1-AE (寒冷地機) | https://www.toshiba-energy.com/info/info2017_0614.htm | | |
| 株式会社トヨタエナジー ソリューションズ | マイクロ ガスタービン | 建物附属設備 | TPC300A-SBPS | https://www.toyota-energy.co.jp/business/mgt.html | ・燃料種別:LPG | |
| パナソニック株式会社 | 燃料電池 | 建物附属設備 | 2019年度モデル都市ガス 2019年度モデルLPガス | https://panasonic.biz/appliance/FC/ | | |
| 日立造船株式会社 | ガスエンジン | 建物附属設備 | 18V50SG | http://www.hitachizosen.co.jp/products/products014.html | | |
| 株式会社三井E&Sマシ ナリー/ダイハツディーゼ ル株式会社 | ガスエンジン | 建物附属設備 | 6MD36G 8MD36G 12MD36G | http://www.hitachi.co.jp/products/co-generation/gas/MD36G.html | | |
| 株式会社三井E&Sマシ ナリー | ガスタービン | 建物附属設備 | MSC65 | https://www.mes.co.jp/business/infra/industrial/detail162.html | | |

中小企業等経営強化法に基づく固定資産税の特例 コージェネ適合機種例
中小企業経営強化税制 コージェネ適合機種例
生産性向上特別措置法に基づく固定資産税の特例 コージェネ適合機種例

燃料種別:都市ガス

| メーカー名 | 原動機種別 | 資産計上区分 | 型式番号 | 参考URL | 備考 | | |
|-----------------------|---|----------------|----------------|---|---|---|---|
| 三菱重工エンジン&ターボチャージャ株式会社 | ガスエンジン | 建物附属設備 | SGP M315-S | http://www.mhi.co.jp/products/engine/generation/cgs/gas/index.html | 機械装置として資産計上を行うと対象外機種 | | |
| | | | SGP M315-W | | | | |
| | | | SGP M700-S | | | | |
| | | | SGP M700-W | | | | |
| | | | SGP M930-S | | | | |
| | | | SGP M930-W | | | | |
| | | 機械装置 建物附属設備 | SGP M1000-S | | | | |
| | | | SGP M1000-S-1S | | | | |
| | | | SGP M1000-W | | | | |
| | | 建物附属設備 | SGP M815-S | | http://www.mhi.co.jp/products/engine/generation/cgs/gas/index.html | 機械装置として資産計上を行うと対象外機種 | |
| | | | SGP M815-W | | | | |
| | | 機械装置 建物附属設備 | SGP M450-S | | | | |
| | | | SGP M450-W | | | | |
| | | | SGP M1200-S | | | | |
| | | | SGP M1200-W | | | | |
| | | | SGP MF1200-S | | | | |
| | | | SGP MF1200-W | | | | |
| | | | SGP M1500-S | | | | |
| SGP M1500-W | | | | | | | |
| 12KU30GSI | | | | | | | |
| 14KU30GSI | | | | | | | |
| 16KU30GSI | | | | | | | |
| 18KU30GSI | | | | | | | |
| MEGANINJA | http://www.mhi.co.jp/news/story/1206265224.html | | | | | | |
| 三菱重工エンジンシステム株式会社 | ガスエンジン | 機械装置 建物附属設備 | SGP-ES M315-S | http://www.mhi-eng.com/products/energy/cgs/gas_generator.html | 高効率機種のみ対象 | | |
| | | | SGP-ES M315-W | | | | |
| | | | SGP-ES M380-S | | | | |
| | | | SGP-ES M380-W | | | | |
| | | | SGP-ES M380-W | | | | |
| ヤンマーエネルギーシステム株式会社 | マイクロガスエンジン | 機械装置 建物附属設備 | CP5D1 | http://www.yanmar.co.jp/energy/products/microCogeneration/ | ・60Hz機種のみ対象機種 ・燃料種別:LPGも対象 | | |
| | | | 建物附属設備 | | | CP10VB1 | 現在なし |
| | | CP25VB3 | | | | | |
| | | CP35VC | | | | | |
| | | 機械装置 建物附属設備 | CP35VC-TNE | | http://www.yanmar.co.jp/energy/products/microCogeneration/ | | 燃料種別:LPGも対象 燃料種別:LPGも対象 燃料種別:LPGも対象 燃料種別:バイオガス限定機種 |
| | | | CP25BG | | | | |
| | | | CP35D1 | | | | |
| | | | CP35D1-TNJY | | | | |
| | | | CP35D2 | | | | |
| | | CP35D2-TNJY | | | | | |
| | ガスエンジン | 機械装置 建物附属設備 | CP10D1 | http://www.yanmar.co.jp/energy/products/microCogeneration/ | 燃料種別:LPGも対象 燃料種別:LPGも対象 | | |
| | | | CP25D1 | | | | |
| | | | EP370G | | | http://www.yanmar.co.jp/energy/products/normalGenerator/cepGasGen.html | |
| | | | EP400G | | | | |
| | EP400G-D | | | | | | |
| EP700G | | | | | | | |
| | | | EP800G | | | | |

(補足)

本表は、2020年4月現在の対象設備一覧を掲載したものです。本表に記載されていない設備についても、減税対象となる可能性がありますので、各メーカーに問い合わせ下さい。

(両優遇税制の共通の注意事項)

- ・設備取得価格が、標記税制の最低取得価格(機械装置の場合は160万円、建物附属設備の場合は60万円)未満の機種も、記載される場合があります。この場合、(一財)コージェネレーション・エネルギー高度利用センターの審査基準に適合しても、標記税制の適用対象になりませんので、ご注意ください。
- ・コージェネレーションシステムに関する対象機種リストであり、熱利用を行わず発電のみで設備導入する場合は適用外となりますので、ご注意ください。
- ・常用及び常用防災兼用発電設備認証品として設備導入する場合、「(一社)日本内燃力発電設備協会」等にて生産性効率向上の証明を実施します。他団体で証明を受ける場合、本表に記載の機種が標記税制の適用対象か否かを示すものではないため、ご注意ください。
- ・事業の用に直接供される設備(生産等設備)が対象で、事務用器具備品、本店、寄宿舎等に係る建物附属設備等は優遇税制対象外となりますので、ご注意ください。ただし、一棟の建物が本店用と店舗用に供されている場合など、一部が法人の生産等活動の用に直接供されているものについては、優遇税制対象となります。

(「中小企業等経営強化法に基づく固定資産税の軽減措置」の注意事項)

- ・建物附属設備で資産計上する場合、優遇措置が適用されない地域・業種があります。
- 中小企業庁HPの以下URLを参照のうえ、優遇措置が適用される地域・業種か確認のうえ申請手続きを行って下さい。

<http://www.chusho.meti.go.jp/keiei/kyoka/2017/170315semenozeisei.pdf>

(「中小企業経営強化税制」の注意事項)

- ・優遇措置が適用される業種は中小企業投資促進税制対象事業及び商業・サービス業・農林水産業活性化税制の対象業種です。対象業種に含まれている中小企業庁HPの上記URLを参照のうえ、申請手続きを行って下さい。