

令和4年度補正予算 省エネルギー投資促進・需要構造転換支援事業費補助金

『先進事業』 先進設備・システム採択決定一覧 2次公募

(メーカー名 五十音順)

No	メーカー名	先進設備・システム名	型番(※)
1	株式会社IHIポールワース	新型アルミ製電極支持装置	Mark2(新型)
2	株式会社IHIポールワース	高炉設備用 省エネルギー型送風支管	—
3	イーエスジーテクノロジーズ株式会社	流体攪拌装置	α ESG280、α ESG560
4	荏原実業株式会社	デシカント除湿機	JU10-J2-D
5	昭和工機株式会社	小型バイオマス燃焼ボイラー	SHO-01、SHJ-01
6	大陽日酸株式会社	タンディッシュ予熱用酸素富化バーナ Innova-Jet®Swing	Innova-Jet® Swing ■■
7	大陽日酸株式会社	小型取鍋向け酸素バーナシステム	Innova-Jet® Oxy-Fuel ■■
8	DMG森精機株式会社	Additive Manufacturing DED シリーズ	LASERTEC ■■■■ DED hybrid
9	TMES株式会社	マイクロコージェネレーションシステム・μ CGS-F50	μ CGS-F50-■-■-■
10	二光エンジニアリング株式会社/株式会社丸文製作所	木質ペレット焚温水ボイラ	RE-■■■
11	株式会社ビクター特販	除鉄機能・温度制御装置付ドレン吸引回収装置 エコモルダ	VESK,VES,VEW,VET-4
12	Bloom Energy Japan株式会社	燃料電池(天然ガス駆動)	Bloom Energy Server 5
13	三菱重工業株式会社	H-25 水素30%(Vol)混焼ガスタービンコージェネレーションシステム	H-25(水素30%(Vol)混焼)
14	緑産株式会社	木質バイオマスボイラーコンテナ式ユニット(熱供給・自動制御・監視システム・燃料供給装置・投入装置)	コンテナ式ユニット(Firematic■) ※■には301kwまでの定格出力値(kW)が入る
15	緑産株式会社	木質バイオマスボイラー熱供給・自動制御・監視システム及びチップ投入装置	firematic■ BioFire■ ※■には定格出力値(kW)が入る

※同一の製品・システムにおいて、仕様の違い等で型番が一部異なる場合は、その異なる文字列を「■」で表記しています。