

令和5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

『(I)工場・事業場型』 先進設備・システム採択決定一覧

(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	アーク日本株式会社/株式会社シマト工業/有限会社プロスパ	バイオマスガス化燃焼ボイラー「ガシファイアー」	TA-1200
2	株式会社アースクリーン東北	カラットデシカント空調機	DES/DX10
3	株式会社アースクリーン東北	デシカントメガクール	DC■-MC-■
4	株式会社アースクリーン東北	ヒートポンプデシカント	ECO-DC-■EHP
5	株式会社アースクリーン東北	ヒートポンプマルチデシカント空調機	DC-AEX-05-1
6	株式会社アースクリーン東北	間接気化式冷却器 メガクール	MC-■
7	株式会社アースクリーン東北	全熱交換器付デシカントメガクール	DC2-MC-■EHP
8	株式会社IHI原動機	28AGSガスエンジン発電システム	■ ■ 28AGS
9	株式会社IHI原動機	LNGサテライト設備と冷熱・温水を融通するガスタービンコージェネレーションシステム	CNT-60C
10	株式会社IHI原動機	ガスタービンコージェネレーションシステム	CNT-60C
11	株式会社IHI原動機	ガスタービンコージェネレーションシステム	LM6000PF/PF1
12	株式会社IHI原動機	ガスタービンコージェネレーションシステム	CNT-150C
13	株式会社IHI原動機	ガスタービンコージェネレーションシステム	IM270
14	株式会社IHI原動機	ガスタービンコージェネレーションシステム	LM2500PJ(LM2500)
15	株式会社IHI原動機	ガスタービンコージェネレーションシステム	LM2500RD(LM2500+G4)
16	株式会社IHI原動機	水素混焼ガスタービンコージェネレーション	CNT-30C, 40C, 50C, 55C, 60C, 100C, 150C
17	株式会社IHI原動機	水素使用可能な追い焚きボイラ付きガスタービンコージェネレーション	CNT-30C, 40C, 50C, 55C, 60C, 100C, 150C
18	株式会社IHI汎用ボイラ/株式会社太陽	マルチオイルボイラシステム	ODB-1000(マルチオイルボイラ)/HC-050(高速遠心分離機)/RT-200(リザーブタンク)
19	株式会社IHI汎用ボイラ	廃食用油焚ボイラシステム	K-1000TY(廃食用油焚ボイラ)/HC-050(高速遠心分離機)/RT-200(リザーブタンク)
20	株式会社IHIポールワース	SMS Group 製鋼用アーク炉設備 コンドア (Condoor)	—
21	株式会社IHIポールワース	SMS group 製鋼用アーク炉設備X-Pact® AURA (直流電気炉用電源システム)	—
22	株式会社IHIポールワース	SMS group 製鋼用設備 SIS plus インジェクターシステム	—
23	株式会社IHIポールワース	SMS group 製鋼用設備 X-Pact® Sampler 測温サンプリング装置	—
24	株式会社IHIポールワース	SMS group 製鋼用設備 X-Pact® SynReg (電極昇降制御システム)	—
25	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	—
26	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)
27	アイナックス稲本株式会社	カレンダーロールアイロナー	IRT-□□UBX
28	アイナックス稲本株式会社	蒸気式チェストロールアイロナー	EXP

※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「■」等で表記しています。

(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(※)
29	アイナックス稲本株式会社	蒸気式排風循環型乾燥機	CFX-120S
30	アイナックス稲本株式会社	水洗脱水機	NEO-100A
31	アイナックス稲本株式会社	排風循環型乾燥機	DT (60, 120, 240)
32	アイナックス稲本株式会社	連続式洗濯機	UniQ 60 Plus
33	株式会社アイホー	食器洗浄機 / 食器食缶洗浄機	WHP2-3N・WHP2-5L・WHP3-3N・WHP3-5L / WHP2-3NU・WHP2-5LU・WHP3-3NU・WHP3-5LU
34	株式会社アセプティック・システム	PETボトル無菌充填システム(グリーンアセプティック)	—
35	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
36	株式会社ETANetworkJapan	バイオマスボイラー	eHACK■■■kW、HACK VR■■■kW、SH■■■kW、ePE■■■kW、ePE-BW■■■kW
37	伊藤忠マシンテクノス株式会社	テンター	TEXTINNO953
38	ABB株式会社	電気アーク炉用電磁攪拌装置	ArcSave
39	株式会社エステーリンク	板金用バリ取り機メタルスライダー1000	MS-1000
40	株式会社エステーリンク	板金用バリ取り機メタルスライダー600	MS-600
41	荏原環境プラント株式会社	カーボンニュートラルを推進する熱供給発電用ボイラ	ICFB®内部循環流動床ボイラ
42	荏原実業株式会社	屋外設置対応立置型デシカント除湿機	JU10V-J-D
43	荏原実業株式会社	天吊型デシカント除湿機	JU10-J2-D
44	株式会社エルコム	樹脂燃料ハイブリッドボイラe-VOL	EV-140HW、EV-125ST
45	オークマ株式会社	LASER EXシリーズ	MU-■■■■V LASER EX■ / MULTUS U■■■■ ■ LASER EX■
46	株式会社沖通商	琉球エコシステム(RES)	RES310S-3
47	カツラギ工業株式会社	ヒートポンプ(MVR)式蒸発濃縮晶析装置	HP-FC、HP-DTB、HP-CE
48	カツラギ工業株式会社	ヒートポンプ(MVR)式蒸発濃縮装置	HP-VFCO
49	川崎重工業株式会社	CKミル/セメント工場のミルシステム	CK■■■
50	川崎重工業株式会社	GT+GEハイブリッドシステム(PUC80D+KG-12/18シリーズ)	PUC80D+KG-12、18、18-V、18-T
51	川崎重工業株式会社	KCFB®内部循環型流動床式ボイラ	—
52	川崎重工業株式会社	LNGサテライト冷熱を利用したガスタービンコージェネレーションシステム	PUC80D
53	川崎重工業株式会社	PUC17-H2水素燃料ガスタービンコージェネレーションシステム	PUC17-H2
54	川崎重工業株式会社	VEGA®ボイラ	VG■■■■
55	川崎重工業株式会社	カーボンニュートラル燃料に対応可能なストーカ式ボイラ設備	ストーカ式ボイラ(川崎WH-〇〇型)
56	川崎重工業株式会社	ガスタービンコージェネレーションシステム	PUC50D
57	川崎重工業株式会社	ガスタービンコージェネレーションシステム	PUC80D
58	川崎重工業株式会社	ガスタービンコージェネレーションシステム	PUC300/PUC300D
59	川崎重工業株式会社	ガスタービンコージェネレーションシステム	PUC180/PUC180D

※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「■」等で表記しています。

(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(※)
60	川崎重工業株式会社	カワサキグリーンガスエンジン発電システム	KG-18-T
61	川崎重工業株式会社	カワサキグリーンガスエンジン発電システム	KG-18-V
62	川崎重工業株式会社	カワサキグリーンガスエンジン発電システム	KG-1■-■
63	川崎重工業株式会社	水素混焼ガスタービンコージェネレーションシステム	PUC17D・PUC80D
64	川崎重工業株式会社	水素混焼ボイラ	—
65	川崎重工業株式会社	水素混焼可能な追焚ボイラ付ガスタービンコージェネレーションシステム	PUC 17D/80D
66	木村化工機株式会社	MVR型高沸点溶剤回収装置	MVR-D-F■
67	木村化工機株式会社	MVR型蒸発濃縮装置	MVR-F■
68	木村化工機株式会社	ヒートポンプ式アンモニア回収装置	HAR-■
69	木村化工機株式会社	省エネ型ヒートポンプ式蒸留装置	KD-HEM■-HR■-T■
70	木村化工機株式会社	蒸気圧縮式冷却熱回収装置	HP-TR-F■-■
71	木村工機株式会社	空冷ヒートポンプ式 熱回収外調機	ARV、BSD
72	株式会社工藤	樹脂燃料ボイラー(ジェットクリーンKH-Eシリーズ)	KH-E700 (出力範囲40~80万kal/h)※KH-E150~E700の各ラインナップ有
73	Koenig&BauerJP株式会社	Rapida106X	Rapida106X-■■■
74	株式会社コスモテック	ハイプレッシャー型 一流体式加湿器 ウルオス	UruOs50 / UruOs50RO -U■-L■-H■ 注記)U■L■は噴霧ユニットの台数、H■は湿度センサーの台数
75	株式会社コスモテック	減圧蒸留式 水溶性廃液処理装置 FRIENDLY	CT-AQ■H 注記)■は1時間当たりの処理量L数
76	コベルコ・コンプレッサ株式会社	小型蒸気圧縮機	—
77	コベルコ・コンプレッサ株式会社	冷温同時供給熱源連続稼働運転システム	—
78	株式会社小森コーポレーション	A横全判両面オフセット輪転印刷機 SYSTEM G38	GLR-■38/625S■
79	株式会社サクラ	MVR型(自己蒸気機械圧縮型)蒸発濃縮装置(49t以下)	VVCC-■/RVCC-■ 注記)■は1日当たりの蒸発トン数49トン以下を示す、B(バッチ)/E(電気式)のアルファベットが付く場合あり
80	株式会社サクラ	MVR型(自己蒸気機械圧縮型)蒸発濃縮装置(50t以上)	VVCC-■/RVCC-■ 注記)■は1日当たりの蒸発トン数50トン以上を示す、B(バッチ)/E(電気式)のアルファベットが付く場合あり
81	株式会社サクラ	MVR型(自己蒸気機械圧縮型)蒸発濃縮装置-フラッシュ型(10t以下)	VVCC-■F / RVCC-■F / VVCC-■FCR / RVCC-■FCR 注記)■:1日当たりの蒸発トン数10トン以下を示す、B(バッチ)/E(電気式)のアルファベットが付く場合あり
82	株式会社サクラ	MVR型(自己蒸気機械圧縮型)蒸発濃縮装置-フラッシュ型(11t以上)	VVCC-■F / RVCC-■F / VVCC-■FCR / RVCC-■FCR 注記)■:1日当たりの蒸発トン数11トン以上を示す、B(バッチ)/E(電気式)のアルファベットが付く場合あり
83	株式会社サクラ	MVR型(自己蒸気機械圧縮型)蒸発濃縮装置-小型	EVCC-■ 注記)■は1日当たりの蒸発トン数、B(バッチ)のアルファベットが付く場合あり
84	株式会社サクラ	MVR型(自己蒸気機械圧縮型)蒸発濃縮装置-大亀+子亀	VVCC-■+VVCC-■(F) / VVCC-■+RHC-■(F) / VVCC-■+STC-■(F) 注記)■:1日当たりの蒸発トン数、E(電気式)のアルファベットが付く場合あり
85	三建産業株式会社	セラミックバス式亜鉛めっき炉	CERARO
86	三建産業株式会社	排熱回収型炉体移動式熱処理炉	—

※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「■」等で表記しています。

(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(※)
87	株式会社三勢	廃タイヤチップ焚き(直接燃焼方式)温水ボイラー トルネードZ	STZシリーズ
88	株式会社J・P・S	RPF燃料ボイラ	JBS-500(* 需要熱量に対しJBS-200.300.400.500)
89	株式会社ジオパワーシステム	地中熱スポットエアコン	GEO-SA1
90	芝浦機械株式会社	FSW機能、「門形マシニングセンタ」「横中ぐり盤」「ターニングセンタ」	「MP■-■(FSW)」「B■-■(FSW)」「T■-■(FSW)」
91	株式会社昭和	ハイスピードシリンダーとインバーター起動による省エネ油圧ジャンボプレス機	SW770型HE■ ■HP
92	昭和工機株式会社	多様燃料ボイラー	SHO-●●(※●●はボイラーの出力の表示)
93	スチールプランテック株式会社	S-Robo Knight(測温サンプリング採取ロボット)	—
94	スチールプランテック株式会社	ターンコイル	—
95	スチールプランテック株式会社	環境対応型高効率アーク炉 ECOARC™(エコアーク)シリーズ	—
96	スチールプランテック株式会社	小粒対応型PFR炉(Paralle Flow Regenerative kiln: 並行流蓄熱式石灰焼成炉)	—
97	スチールプランテック株式会社	条鋼圧延用直送圧延設備(Hot Direct Rolling, HDR)	—
98	住友重機械工業株式会社	M-VRC方式蒸発濃縮装置	—
99	住友重機械工業株式会社	幅広い性状の燃料を安定して燃焼可能なバブリング流動床(BFB)ボイラ	バブリング流動床(BFB)ボイラ
100	住友重機械工業株式会社	幅広い性状の燃料を安定して燃焼可能な循環流動層(CFB)ボイラ	循環流動層(CFB)ボイラ
101	住友商事マシネックス株式会社	水平型連続スクラップ装入式電気炉/CONSTEEL	—
102	住友商事マシネックス株式会社	製鋼プロセス向け排ガス分析システム/商品名: NextGen(旧商品名: EFSOP)	—
103	第一実業株式会社	小型バイナリー発電装置	蒸気用発電機サーマパワー125MT、温水用発電機サーマパワー125XLT
104	Daigasエナジー株式会社	オンサイト型バイオガス化装置「D-Bioメタン」	—
105	ダイキン工業株式会社	空冷パッケージエアコン方式による潜熱・顕熱分離空調システム	HDMP(HDBMP/HDXP)■+CO2センサー組込 + RXUP/RXHP/RXYP/RQUP/RQYP/REUP/REYP/RQCYP/RQCEP/RTSP/RQSP) ■+FX■
106	大同特殊鋼株式会社	DINCS®	—
107	大同特殊鋼株式会社	ModulTherm®(モジュールサーモ)	—
108	大同特殊鋼株式会社	SyncroTherm®(シンクロサーモ®)	—
109	大同特殊鋼株式会社	プレミアムSTC炉(第2世代)	—
110	大同特殊鋼株式会社	ローラーハース式連続真空熱処理炉	—
111	大同特殊鋼株式会社	(バッチ装入機能を持つ)移動式炉頂スクラップ予熱設備付き電気炉	—
112	大同特殊鋼株式会社	環境対応型スクラップ予熱設備	—
113	大同特殊鋼株式会社	製鋼工場建屋集塵設備高効率制御システム	—
114	大同特殊鋼株式会社	電気炉直接集塵制御	—
115	大同特殊鋼株式会社	溶け落ち判定システム(E-adjust)	—
116	大同特殊鋼株式会社	炉体旋回式電気炉(STARQ®)	STARQ-DF■ ■

※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「■」等で表記しています。

(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(※)
117	大同プラント工業株式会社	回転炉/COMPACT®	RPM-■■■M ※■は炉の大きさを示す
118	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 ■■
119	大陽日酸株式会社	電気炉製鋼向け高効率酸素制御システム SCOPE-Jet® SCAN	SCOPE-Jet® SCAN ■■
120	高砂工業株式会社	真空洗浄機	TVW-23C
121	株式会社タカハシキカン/エネルギーフロンティア株式会社	木質燃料焚きバイオマスボイラー設備	KT-CL-■■■■型
122	株式会社タクマ	階段式水冷ストーカ炉を採用した熱電併給用ボイラ設備	—
123	株式会社タクマ	熱電併給用バブリング流動層ボイラ設備	—
124	田中铁工株式会社	非化石化を推進する省エネアスファルトプラント(GXアスファルトプラント)	TAP-○○■■S+TRD-△△DS-◇◇+ST-×××+▼▼▼S(○○はVドライヤ、■■はミキサ、△△はRドライヤの能力、×××と▼▼▼にはサイロ容量を示す数値、◇◇はRドライヤの設置方式を示す)
125	田中铁工株式会社	非化石燃料混焼システム	なし
126	ダニエリエンジニアリングジャパン株式会社	ECS (Endless Charging System) アーク式製鋼電気炉用原料スクラップ連続装入システム	—
127	ダニエリエンジニアリングジャパン株式会社	Q-ONE (次世代型交流電気炉用電源システム)	—
128	ダニエリエンジニアリングジャパン株式会社	条鋼用エンドレス連続鋳造連続圧延設備(マイクロミル MIDA)	MIDA QLP
129	ダニエリエンジニアリングジャパン株式会社	熱延コイル用エンドレス連続鋳造連続圧延設備(DUE)	DUE
130	ダニエリエンジニアリングジャパン株式会社	冷却水不要ウォーキングビーム式加熱炉	DRY PLUS FURNACE (DPF)
131	株式会社WBエナジー	バイオマスボイラー熱供給・自動制御・監視システム	Multifire■(ペレット専焼機はPelletfire■)※■には定格出力値(kW)が入る
132	株式会社WBエナジー	バイオマスボイラー熱供給・自動制御・監視システム	Easyfire■※■には定格出力値(kW)が入る
133	株式会社デーマグ	永久磁石式アルミ溶湯攪拌装置	MagStir
134	中外炉工業株式会社	拡散燃焼式酸素バーナ搭載タンディッシュ予熱装置	TDOG-■■■K
135	中外炉工業株式会社	小ロット型真空浸炭設備 コンパクトファルコン®	—
136	中外炉工業株式会社	雰囲気再生装置	—
137	中外炉工業株式会社	量産型真空浸炭炉 ハイファルコン®	—
138	椿本興業株式会社	回転型ボイラーシステム	RCB500-B4
139	椿本興業株式会社	万能型ボイラーシステム	RMB700-B6
140	DMG森精機株式会社	Additive Manufacturing DED シリーズ	LASERTEC ■■■■ DED hybrid
141	D-HOLDINGS株式会社	バイオディーゼル発電システム	6EY18ALW
142	株式会社東京洗染機械製作所	シングルドラム式連続洗濯機	NXT-□□
143	株式会社東京洗染機械製作所	高速カレンダーロール	SSY-□□□
144	株式会社東京洗染機械製作所	排熱循環ガス乾燥機	GET-□□□
145	東芝三菱電機産業システム株式会社	二流体加湿器TMfog	TMF■-■
146	東プレ株式会社	全熱交換器付デシカント外気処理機	TD050HP-S20RDA-HX

※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「■」等で表記しています。

(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(※)
147	東洋エンジニアリング株式会社	新型内部熱交換型蒸留塔SUPERHIDIC®	—
148	東洋炉工業株式会社	メッシュベルト式次世代高性能連続炉	MQG/MCGシリーズ
149	株式会社巴商会	木質バイオマス温水ボイラ及び蓄熱タンク、燃料搬送装置他熱供給システム	ene"R"-P●●●(ボイラ本体)、TC-●●●(パネコン搬送装置)、TK-●●●N(FRPサイロ)、M-HWT-●●●(蓄熱タンク)
150	株式会社巴商会	木質バイオマス温水ボイラ及び蓄熱タンク、燃料搬送装置他熱供給システム	UTSR-●●●.32-1(ボイラ本体※別置制御盤含む)、スイベルアーム/ムービングフロア方式(搬送装置)、M-HWT-●●●(蓄熱タンク)
151	株式会社巴商会	木質バイオマス温水ボイラ及び蓄熱タンク他熱供給システム	Novatronic XV 35/●●●、55/●●●、80/●●●(ボイラ本体)、M-HWT-●●●(蓄熱タンク)
152	株式会社トモエテクノ	コンテナ内蔵のバイオマスボイラシステム	PRO250-C
153	中西電機工業株式会社/株式会社ヒラノK&E/上野山鉄工株式会社	シュリンクサーファ	SS-A
154	中西電機工業株式会社/株式会社ヒラノK&E/上野山鉄工株式会社	シンプレックスセンター	HS-T
155	中山エンジニアリング株式会社	イータマックスCO2カスケード式冷凍システム	emRS CO2-R****(代表)
156	二次資源ホールディングス株式会社	廃食油発電システムSRHDシリーズ	SRHD-■ (13,25,45,60,100,125,150,220,300,400,500,610,800)
157	日工株式会社	新型アスファルトプラント「Value Pack」	VP-〇〇
158	日鉄物産マテックス株式会社	Permanent Magnet Heater ZPE(呼称:マグネットヒーター)	—
159	日本ガス開発株式会社	LNGサテライト用熱源一体型気化設備(気化能力500kg/h)	TORNADO β
160	日本ガス開発株式会社	LNGサテライト用熱源一体型気化設備(気化能力900kg/h)	TORNADO α
161	日本ガス開発株式会社/株式会社エンバイロテック	バイオマス貫流式小型蒸気ボイラ「炎」	炎L型(■t/h)
162	株式会社日本サーモエナー	木質チップ焚き温水機	CSA-■●●●GM(■はボイラ定格出力kW:130、180、230、300、400、500、650、800、950)
163	株式会社日本サーモエナー	木質バイオマス蒸気ボイラ	BSU-1200
164	株式会社日本サーモエナー	木質ペレット焚き温水機	BSL-■●●●(■はボイラ定格出力kcal/h:100、200、300、400、500)
165	株式会社日本テクノ	ダイレクト浸炭設備	NDC-600
166	株式会社日本テクノ	真空制御窒化設備	NBN-600
167	野村マイクロ・サイエンス株式会社	膜式WFI製造装置	PJ-WFIシリーズ
168	パーカー熱処理工業株式会社	メッシュベルト式連続オーステンパー炉	AT-200-GGE
169	パーカー熱処理工業株式会社	真空浸炭熱処理設備	ICBP FLEX(フレックス)
170	パーカー熱処理工業株式会社	真空浸炭熱処理設備	ICBP NANO(ナノ)
171	パーカー熱処理工業株式会社	真空浸炭熱処理設備	ICBP ECO(エコ)
172	パーカー熱処理工業株式会社	雰囲気制御式ガス窒化炉	PCGNe
173	ハイデルベルグ・ジャパン株式会社	オフセット枚葉印刷機	XL 106-◆◆◆ 21k
174	パナソニック株式会社	純水素型燃料電池(5kW)	FC-5KLR1HS
175	パナソニック株式会社	純水素型燃料電池(5kW)	FC-H50MJD1P
176	パナソニック株式会社	二流体加湿装置	噴霧機:AE-G■、ノズル:AE-GN■、AE-GNR■、AE-GUNR■

※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「■」等で表記しています。

(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(※)
177	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 エコモルダール	VESK,VES,VEW,VET-4
178	株式会社日立パワーソリューションズ	非化石エネルギーを利用可能なガスエンジン発電システム	JMS■■■GS-■.L
179	フクシマトレーディング株式会社/株式会社アースクリーン東北/フクシマガリレイ株式会社/ダイキン工業株式会社/三菱電機株式会社	ガリレイエアテックシステム	—
180	富士車輛株式会社	高性能スクラップシャー	HSS-■-■ES、HWSS-■-■ES
181	富士電機株式会社	高効率高周波誘導炉	F-MELT100G
182	富士電子工業株式会社	高周波一発焼入設備	—
183	富士電子工業株式会社	高周波誘導加熱電源装置(ハイブリッド加熱)	FOCUS- I ~ VI、FIT-I
184	PrimetalsTechnologiesJapan株式会社	ACアーク炉用電源システム	Active Power Feeder (APF)
185	PrimetalsTechnologiesJapan株式会社	製鋼用電気アーク炉	EAF Quantum
186	PrimetalsTechnologiesJapan株式会社	電気アーク炉用制御システム	EAF オプティマイザ
187	ベルテクス株式会社/株式会社エコ・プランナー/パナソニックプロダクションエンジニアリング株式会社	ライニング地中熱冷暖房システム	—
188	株式会社前川製作所	MVR型廃熱再利用蒸気供給システム	MVR-HRU370XL、MVR-HRU190XL
189	株式会社前川製作所	NH3/CO2冷凍装置	HCS-45L-PR40-04
190	三浦工業株式会社	クローズドドレン回収システム	HX-500A,HX-1000A,HX-2000A,HX-2000SA + MDT-■■■-H
191	三浦工業株式会社/コベルコ・コンプレッサ株式会社	スクリュ式小型蒸気圧縮機と排ガス蒸気ボイラを用いた高効率ガスエンジンの廃熱利用システム	MSRC160L-■■■ + ECS-G■■■■■-■■■
192	三浦工業株式会社	フラッシュ蒸気発生装置	HJ-4000
193	三浦工業株式会社	レキュペレータ(空気予熱器)を搭載した高効率熱媒ボイラ	KXI-■■■VN
194	三浦工業株式会社	消化ガス焚き貫流蒸気ボイラ(環境循環型ボイラ)	SI-2000VH、SI-1500VH、AI-1000ZH、GX-350S、GX-250S
195	三浦工業株式会社	蒸気駆動エアコンプレッサ	SD-■■■■■■■
196	三浦工業株式会社	水素燃料ボイラ(貫流ボイラ)	AN-2000BS、AI-2500 16S、AI-2500 20S、SU-250H
197	三浦工業株式会社	廃温水熱利用蒸気発生装置	VS-400M
198	三浦工業株式会社/コベルコ・コンプレッサ株式会社	廃温水熱利用蒸気発生装置とスクリュ式小型蒸気圧縮機を用いた廃熱利用システム	VS-400M + MSRC160L-■■■
199	三浦工業株式会社	廃植物油焚き貫流蒸気ボイラ(環境循環型ボイラ)	AI-1500DH、EH-750F
200	三浦工業株式会社	夜間待機中のエネルギー消費を低減する高圧蒸気滅菌器	RX-■■■■■■■、RH-■■■■■■■
201	三浦工業株式会社	冷却負担に合わせた容量制御機能を具備した低温循環型冷水装置	CR-■■■J
202	株式会社三井E&S	ガスタービンコージェネレーションシステム	SB5N
203	株式会社三井E&S	水素混焼ガスタービンコージェネレーションシステム	MSC130
204	株式会社三井E&S	水素混焼ガスタービンコージェネレーションシステム	MSC70
205	株式会社三井E&S	水素混焼ガスタービンコージェネレーションシステム	MSC60

※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「■」等で表記しています。

(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(※)
206	三菱ケミカルエンジニアリング株式会社	自己熱再生システム	—
207	三菱重工業エンジン&ターボチャージャ株式会社	KU30GSIガスエンジン発電システム	冷却水昇温化仕様KU30GSI
208	三菱重工業エンジン&ターボチャージャ株式会社	KU30GSIガスエンジン発電システム	発電効率重視仕様KU30GSI
209	三菱重工業エンジン&ターボチャージャ株式会社	KU30GSIガスエンジン発電システム	蒸気回収重視仕様KU30GSI
210	三菱重工業機械システム株式会社	コルゲートマシン	—
211	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
212	三菱重工業サーマルシステムズ株式会社	炭酸飲料製造ラインプレ冷却システム	—
213	三菱重工業パワーインダストリー株式会社	カーボンニュートラル燃料に幅広く対応可能な流動層式ボイラー設備	流動層ボイラー
214	三菱重工業パワーインダストリー株式会社	セメントキルン窯廃熱利用発電システム	セメントキルン窯廃熱発電設備
215	株式会社モリタ環境テック	ハイブリッド ギロチンプレス/ニューギロ	■■■■SAK/■■■■BSK
216	株式会社モリタ環境テック	ハイブリッドシステム	PS■■■
217	株式会社モリタ環境テック	高機能ギロチンプレス	■■■■HAK
218	株式会社森の仲間たち	バイオマスガス化燃焼ボイラーおよび温水蓄熱タンク	VITOLIGNO ○○○-S、MV○○○・Neo-HV○○、Neo-MHV○○、WS-○○○-・HS-○○○-・MB-8・ST-600、T4e、TM
219	矢崎エナジーシステム株式会社	木質ペレット焚吸収冷温水機	CH-KP30■■■-■■■
220	ヤマザキマザック株式会社	摩擦攪拌接合加工機	FSW-460V
221	UBEマシナリー株式会社	D-LFT systemを搭載した電動射出成形機 em III シリーズ	1300emIII-i120 DLFT
222	UBEマシナリー株式会社	HPGR(High Pressure Grinding Roll) ダブルロール破砕機 砕砂製造システム	HPGR3、HPGR5、HPGR8、HPGR800、HPGR300、HPGR500
223	UBEマシナリー株式会社	HPコーンクラッシャー(High Performance Cone Crusher) による省エネ型骨材生産システム	HP■ (HP■■■、HP■■■e)
224	UBEマシナリー株式会社	UBE型ミルを使用した原料の粉碎、乾燥および分級システム	UMシリーズ(UM■■■、UM■■■(S)(C)(R))
225	UBEマシナリー株式会社/日本コンベヤ株式会社	電動式破砕機とフリーラインコンベヤを組み合わせた省エネ型原石搬送システム	LT■■■+Free Line Conveyor(型番無し)
226	緑産株式会社	薪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)	コンテナ式ユニット(firestar■)※■には定格出力値(kW)が入る
227	緑産株式会社	薪ボイラー熱供給・自動制御・監視システム	Firestar■ ※■には定格出力値(kW)が入る
228	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。木質燃料保管サイロ、供給・投入装置)	コンテナ式ユニット(firematic■・pelletstar■・pelletfire■)※■には定格出力値(kW)が入る
229	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。木質燃料保管サイロ、供給・投入装置。	pelletstar■ firematic■ BioFire■ pelletfire■ ※■には定格出力値(kW)が入る
230	渡辺鉄工株式会社	スマートラージベール	LBP-■■■■-150AS II、LBW-■■■■-150AS II、LBP-■■■■-100AS、LBW-■■■■-100AS

※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「■」等で表記しています。