

## 令和4年度優秀省エネ脱炭素機器・システム表彰一覧

賞	分類	表彰機器・システム名	表彰対象者名	本社所在地
経済産業大臣賞	脱炭素	<a href="#">電動式フォークリフト(FE25-2、FE30-2)</a>	コマツ	東京都港区
資源エネルギー庁 長官賞	省エネ	<a href="#">高効率二段過給ガスエンジン(KG-18-T)</a>	川崎重工業株式会社	兵庫県神戸市
資源エネルギー庁 長官賞	省エネ	<a href="#">電源力率・電源効率改善型PWM制御誘導加熱インバータ</a>	島田理化工業株式会社	東京都調布市
中小企業庁長官賞	脱炭素	<a href="#">アルミニウム成型コイルを用いた高出力密度・高効率モータ(ASTERMOTOR®)</a>	株式会社アスター	秋田県横手市
産業技術環境局 局長賞	脱炭素	<a href="#">ロスフィルムを原料に変えるペレット再生装置(eco ペレGP2)</a>	株式会社マルヤス	愛媛県新居浜市
日本機械工業連合会 会長賞	脱炭素	<a href="#">吸着材蓄熱システム(メガストック®)</a>	高砂熱学工業株式会社 以下、共同申請者： 東京電力エナジーパート ナー株式会社 石原産業株式会社 森松工業株式会社 日野自動車株式会社 (国研)産業技術総合研 究所	東京都新宿区  東京都中央区 大阪市西区 岐阜県本巣市 東京都日野市  東京都千代田区
日本機械工業連合会 会長賞	脱炭素	<a href="#">エネルギーマネジメントシステム(Synergy Link)</a>	株式会社ダイヘン	大阪市淀川区
日本機械工業連合会 会長賞	省エネ	<a href="#">塗装用途ワーク供給装置兼ポジショナー(MOTOFEEDER TILT)</a>	株式会社安川電機	福岡県北九州市
日本機械工業連合会 会長賞	省エネ	<a href="#">鉄道車両用同期リアクタンスモータシステム(SynTRACS®)</a>	三菱電機株式会社	東京都千代田区
日本機械工業連合会 会長賞	省エネ	<a href="#">脱炭素対応 工作機械省エネシステム(ECO suite plus)</a>	オークマ株式会社	愛知県丹羽郡
日本機械工業連合会 会長賞	脱炭素	<a href="#">メタネーションシステム(HiMethz)</a>	日立造船株式会社	大阪市住之江区

注)資源エネルギー庁長官賞、日本機械工業連合会会長賞の表彰機器・システムは応募受付順