

【第2次】最終報採択結果（省エネ・コスト削減枠）

No.	企業名	市町村	テーマ名
1	イトウ土石	富山市	電気の出力を安定させ、生産の無駄を無くす
2	有限会社m i s h i m a	高岡市	店舗の空調更新による省エネルギー化事業
3	株式会社シンワ電工	富山市	作業車の低燃費化によるコスト削減
4	有限会社北日本新聞新庄販売店	富山市	LED電球・省エネエアコンの更新による消費電力削減
5	新谷建築	富山市	低燃費営業車の導入による省エネ・環境対策
6	株式会社ロクショウ	富山市	ショッピングセンター共用部の照明を蛍光灯からLEDに交換し、使用電力量の削減を行う
7	有限会社富山船用ディーゼル	滑川市	水銀灯からLED電球交換による省エネ化
8	共和土木株式会社	黒部市	LED及びエアコン入替による省エネ・コスト削減
9	富美菊酒造株式会社	富山市	事務所及び酒造内の照明のLED化に伴う省エネ・コスト削減
10	小泉建築	高岡市	ハイブリット車の導入で、省エネ効果を狙った燃料費削減及び、CO2削減を目指す、環境問題への貢献
11	医療法人社団高陵クリニック	高岡市	高効率装置への更新による省エネルギー及びコスト削減
12	阪神化成工業株式会社	富山市	変圧器の更新を行い、消費電力・CO2排出量を削減する
13	中西産業有限会社	黒部市	LED照明設備導入による省エネおよびコスト削減の実現、環境への配慮
14	有限会社シンプーン	上市町	照明LED化による消費電力の削減
15	庄川観光株式会社	南砺市	大牧温泉旅館の館内LED切り替えによる省エネ化
16	ケミプラス株式会社	高岡市	エコドライブナビゲーションシステムの導入
17	味処 まる嘉	南砺市	食器洗浄機と製氷機を更新しコスト削減を図る
18	松本 田鶴子	滑川市	穀物乾燥機の更新による不良率（くず米）の低下・消費電力削減事業
19	一嶋クリーニング店	高岡市	ドライクリーニング用石油系溶剤回収機能付き乾燥機導入による、低公害かつ低コスト化
20	有限会社フーズデベロップメント	富山市	省エネ空調設備、冷凍冷蔵庫及び冷蔵コールドテーブルの導入で電力消費抑制を目指します！
21	株式会社速星精工	富山市	IoT対応エアコンプレッサの導入による省エネ実現
22	日の出屋製菓産業株式会社	南砺市	省エネ性能が向上している最新設備導入による省エネ・コスト削減
23	納藤自動車工業	砺波市	消費電力削減、環境保護、及び安全性向上を目的とした、水銀灯からLEDへの設備更新
24	株式会社吉村工業	富山市	ハイブリッドカー導入による省エネ、及びコスト削減
25	株式会社クリエイティブダイス	高岡市	ハイブリッド商用バンの導入により運送及び移動の燃料費を削減する
26	東洋パック	射水市	LED照明への切り替えによる消費電力とCO2排出量の削減
27	大窪建設株式会社	南砺市	新型油圧ショベル購入によるコスト削減及び生産性向上
28	株式会社オーク	高岡市	ウッドショックに耐える経営体質強化のための事務所・倉庫の省エネ化
29	有限会社レーシークラフト	魚津市	自動車钣金塗装工場の完全LED化による省エネ工場体制確立と競争力強化
30	株式会社バンテクニカ	魚津市	省エネ車両導入による営業活動の強化
31	和田貿易運送株式会社	射水市	ハイブリッド車両への更新による経費削減と環境負荷の低減
32	有限会社ウエルカム	上市町	省エネ家電導入による消費電力削減
33	八尾製麺株式会社	富山市	最新式スライサー導入による生産コストの削減
34	株式会社前田電設工業	射水市	ハイブリッド自動車の導入でコスト削減
35	株式会社サンメタル	氷見市	高効率蒸気ボイラ導入による経営基盤の強化
36	西島株式会社	高岡市	高岡市山町筋「西織ビル」、LEDへの更新による消費電力削減
37	有限会社齊藤さく泉	富山市	最新型の省エネエアコンに更新し、省エネ、運転経費削減をはかる
38	有限会社マーチグループ	滑川市	黒部店の空調設備更新による省エネルギー化事業
39	栗山りんご園	富山市	ウッドチップパーを導入したコスト削減と環境保全への取り組み
40	堀瓦工業有限会社	上市町	電気自動車を利用した太陽光発電パネル設置工事の営業促進事業
41	株式会社中尾清月堂	高岡市	蒸気ボイラシステム更新による生産体制の強化
42	株式会社オータニ	高岡市	LED電球への更新による消費電力削減
43	株式会社大聖	入善町	仕口仮組治具導入（入替）による省エネ・コスト削減への挑戦
44	有限会社ユニバーサル・リスク・コンサルティング	高岡市	高効率装置への更新による消費電力削減及び環境改善
45	株式会社ほよの宿ひみ	氷見市	誘導灯と照明器具をLED式に更新、及び高効率エアコンへの更新による消費電力の削減
46	株式会社森の環	高岡市	老朽化したビニールハウスのカーテン張替えによる省エネ化
47	有限会社長谷川石油	小矢部市	次世代自動車専用の整備工場への切り替え、高齢者のコミュニティスペース設置にも貢献する電力消費の少ないLED照明への切り替えによる省エネ・コスト削減事業
48	株式会社翔南産業	高岡市	省エネ機器導入によるエネルギー削減とコスト削減

No.	企業名	市町村	テーマ名
49	有限会社坂井精機	高岡市	原材料高騰に立ち向かう、生産設備の改善
50	株式会社ヒヅメ	高岡市	LED電球に変えることにより消費電力の削減を目的とする
51	滑車	滑川市	空調設備改修工事による消費電力及びCO2排出量削減
52	米田設備	高岡市	車両入替に伴った省エネ化・燃料費削減
53	株式会社ユーロ富山	富山市	省エネと整備作業環境の改善
54	有限会社北砺ビルサービス	高岡市	営業車両を低燃費車両に更新し、省エネ化による燃料費削減。コロナ禍に加え、原油高騰の影響がある環境下で、企業としての収益力の確保する体制を構築する
55	池原印刷所	入善町	LED照明設備導入による省エネおよびコスト削減
56	荻布倉庫株式会社	高岡市	企業の脱炭素・CO2削減・省エネでCO2削減
57	伊藤昆布店	南砺市	乾物店のLED化と商品管理倉庫の省エネ空調で売上強化事業
58	ダックスファーム	入善町	エアコン・トイレの改修による環境改善と運営の効率化
59	有限会社羽土葬儀社	氷見市	水銀灯からLED照明への切り替えで、人と地域、地球にやさしい総合葬祭式場へ
60	株式会社エフアンドエム	高岡市	科学技術計算に特化したワークステーションの導入によるコスト削減
61	有限会社新誠自動車工業	富山市	再生エネルギーの回収
62	名古屋コーチン十六夜	富山市	店舗内の業務用機器を新しい省エネ機器の交換し電力の削減を実施
63	株式会社ピーノコーポレーション	黒部市	ランニングコスト削減による店舗運営の効率化
64	喜多山 琴ヶ梅	富山市	ランニングコスト削減
65	有限会社グリーンビジネス橋本	黒部市	機器導入による作業改善で作業時間・コスト削減を実現し、農業経営の安定化を図る
66	富山製紙株式会社	富山市	自社焼却場冷却シャワー用コンプレッサーの省エネルギー化への取り組み
67	西浦精機株式会社	滑川市	工場内空調設備入替による省エネ・コスト削減
68	有限会社タバタ精機	南砺市	現有電動フォークリフトの劣化した駆動バッテリーを高効率バッテリーに改修することによる充電コストの大幅削減及び稼働時間の増加
69	エスシーエス	滑川市	特殊板金整備事業（旧車や古い部品の修復レストレーション）を行う上で工場・事務所の省エネ型空調設備への更新により作業環境を改善し熱中症予防に努め作業効率アップを実現する