

平成29年度 滋賀県分散型エネルギーシステム導入加速化事業補助金活用事例一覧

番号	業種	設備内容・事業概要		補助額 (千円)
1	建設業	太陽光 +蓄電池	事務所の屋根に太陽光パネルを設置し、発生した電力は事務所で利用。	770
2	医療、福祉	太陽光 +蓄電池	施設の屋根に太陽光パネルを設置し、発電した電気は施設で利用。	1,000
3	製造業	地中熱利用	工場の展示室に地中熱利用空調システムを設置。	2,000
4	医療、福祉	次世代自動車 +V2H	施設利用者の通院通所等の送迎や、V2Hを介して医療補助器具への電力供給に利用。	1,369
5	医療、福祉	太陽光 +蓄電池	施設の屋根に太陽光パネルを設置し、発電した電気は事務所・施設全体で利用。	1,500
6	医療、福祉	太陽光 +蓄電池	施設の屋根に太陽光パネルを設置し、発電した電気は事務所・施設全体で利用。	1,500
7	医療、福祉	太陽光 +蓄電池	倉庫の屋根に太陽光パネルを設置し、発電した電気は事務所・施設全体で利用。	1,500
8	製造業	太陽光 +蓄電池	倉庫の屋根に太陽光パネルを設置し、発電した電気は倉庫・養殖池で利用。	826
9	農業	太陽光 +蓄電池	農業倉庫の屋上に太陽光パネルを設置し、発電した電気はビニールハウスおよび倉庫で利用。	739
10	製造業	太陽光 +蓄電池	工場空き地に太陽光パネルを設置し、発電した電気は工場で利用。	1,000
11	小売業	太陽光 +蓄電池	事業所および店舗の屋上に太陽光パネルを設置し、発電した電気は両方で利用。	1,000
12	医療、福祉	次世代自動車 +V2H	施設利用者の送迎等や、V2Hを介して施設共用部分への電力供給に利用。	1,500
13	医療、福祉	太陽光 +蓄電池	クリニックの屋根に太陽光パネルを設置し、発電した電気はクリニックで利用。	1,012
14	医療、福祉	太陽光 +蓄電池	施設の屋根に太陽光パネルを設置し、発電した電気は施設で利用。	1,000