

評価基準に基づく評価項目別の総合値

| 評価項目 | | 配点 | 参加者別評価値 | | | |
|------|---------------------------------------|-----|-----------|------------|-------------|-------------------|
| | | | アークエル株式会社 | 中外テクノス株式会社 | e-dash 株式会社 | 株式会社電通西日本 広島支社 |
| 1 | 事業目的の理解度・企画全体 | 40 | 28 | 28 | 28 | 30 |
| 2 | 支援先の決定 | 60 | 36 | 27 | 42 | 57 |
| 3 | CO2 排出量の可視化・省エネルギー診断 (特徴や傾向の把握) | 40 | 30 | 30 | 32 | 32 |
| 4 | CO2 排出量の可視化・省エネルギー診断 (適切かつ柔軟な削減提案) | 40 | 32 | 28 | 30 | 34 |
| 5 | 省エネ取組計画 (現状や課題を踏まえた計画作成) | 40 | 30 | 30 | 30 | 32 |
| 6 | 省エネ取組計画 (具体的かつニーズに応じた計画作成) | 40 | 32 | 28 | 30 | 30 |
| 7 | 補助金申請 | 40 | 32 | 24 | 26 | 32 |
| 8 | 成果報告会 | 40 | 30 | 22 | 26 | 34 |
| 9 | 実施能力等 | 40 | 28 | 26 | 26 | 36 |
| 10 | 予算経費及び内訳 | 20 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| 評価値計 | | 400 | 289 | 254 | 281 | 328 |