



諏訪市 市役所庁舎

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 355,063kWh

発行日 2026年3月27日

発行番号 EnneGreen-20260327-001

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 保健センター

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	49,248kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-002

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪市立 諏訪南中学校

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 197,524kWh

発行日 2026年3月27日

発行番号 EnneGreen-20260327-003

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪市立 諏訪西中学校

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 187,231kWh

発行日 2026年3月27日

発行番号 EnneGreen-20260327-004

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪市立 諏訪中学校

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	129,400kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-005

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪市立 上諏訪中学校

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	139,606kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-006

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪市立 中洲小学校

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	203,206kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-007

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪市立 湖南小学校

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	177,985kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-008

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪市立 四賀小学校

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	96,985kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-009

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪市立 豊田小学校

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	146,344kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-010

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪市立 城南小学校

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	137,125kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-011

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪市立 上諏訪小学校

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 187,372kWh

発行日 2026年3月27日

発行番号 EnneGreen-20260327-012

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 城南保育園

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 84,850kWh

発行日 2026年3月27日

発行番号 EnneGreen-20260327-013

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 体育館

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	97,108kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-014

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 清水町体育館

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 42,834kWh

発行日 2026年3月27日

発行番号 EnneGreen-20260327-015

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪湖畔公園

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	47,307kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-016

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 博物館

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 184,812kWh

発行日 2026年3月27日

発行番号 EnneGreen-20260327-017

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 図書館

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	110,169kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-018

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 文化センター

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	134,603kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-019

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 総合福祉センター

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	415,702kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-020

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 霧ヶ峰スキー場

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	62,272kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-021

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 諏訪湖間欠泉センター

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	34,548kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-022

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 大曲最終処分場

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	109,084kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-023

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 こなみ保育園

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	65,806kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-024

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 豊田保育園

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 75,076kWh

発行日 2026年3月27日

発行番号 EnneGreen-20260327-025

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市

しんきん諏訪湖スタジアム

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 75,386kWh

発行日 2026年3月27日

発行番号 EnneGreen-20260327-026

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 スポーツ広場

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	74,558kWh
発行日	2026年3月27日
発行番号	EnneGreen-20260327-027

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 中門川配湯センター

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	147,508kWh
発行日	2026年3月10日
発行番号	EnneGreen-20260310-030

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 七ツ釜配湯センター

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 433,516kWh

発行日 2026年3月10日

発行番号 EnneGreen-20260310-031

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 柳並源湯

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間	2026年4月～2027年3月
予定電気使用量	153,814kWh
発行日	2026年3月10日
発行番号	EnneGreen-20260310-032

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 南沢水源

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 286,461kWh

発行日 2026年3月10日

発行番号 EnneGreen-20260310-033

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。



諏訪市 新井浄水場

当施設の電気は EnneGreen[®] による
実質再生可能エネルギー100%の電気です※

利用期間 2026年4月～2027年3月

予定電気使用量 1,513,068kWh

発行日 2026年3月10日

発行番号 EnneGreen-20260310-034

EnneGreen[®]は株式会社エネットの登録商標です。

※ 再生可能エネルギー指定の非化石証書（環境価値）と株式会社エネットの電気（主に天然ガス発電等）を組み合わせることで実現しています。