

大型蓄電池設備の設置に関する事業者への対応等について

浜松市の要綱^{※1} 及びガイドライン^{※2} に基づき、大型蓄電池設備の設置等を計画している事業者には、地域住民等に対し、説明会開催または戸別訪問などにより、あらかじめ事業の周知と理解に努めることが求められています。

以下のとおり、自治会関係者にご協力いただきたい事項や地域住民等が事業者から説明を受けた際の質問等のポイントをまとめましたので、参考にしてください。

※1:【解説】



浜松市適正な蓄電池設備の
設置に関する要綱
(市ホームページより)

事業者の責務、地域住民への説明、市へ届出すべき書類を定めています。

※2:【解説】



浜松市蓄電池設備に関する
ガイドライン
(市ホームページより)

事業者が適正に行うべき手続きや遵守すべき法令等を定めています。

～浜松市では、事業者に対し「近隣関係者」への事前説明を求めています～

近隣関係者とは

- ・事業区域に接する土地の所有者または建物所有者
- ・事業区域の属する自治会等関係者
- ・事業区域から100m以内の居住者及び事業者

説明の方法

- ・説明会開催または戸別訪問など

～自治会関係者における対応～

- 自治会関係の方々におかれましては、事業者から説明会開催や戸別訪問による説明の希望があった際には、大変お手数ですが、以下について、ご協力をお願いします。
 - ・説明会の開催（開催場所や日時等の調整の依頼があった際は、ご協力をお願いします）
 - ・戸別訪問による説明（書面の内容や対象世帯の範囲等について、ご確認をお願いします）
 - ・ポスティング、回覧板による配布等（同上）

【問合せ先】 浜松市産業部カーボンニュートラル推進課
TEL:053-457-2502
Email:ene@city.hamamatsu.shizuoka.jp



蓄電池設備に関する概要
(市ホームページより)

説明会等における事業者に対する質問等のポイント（地域住民向け）

事業用地、工事関連

- どのような経緯でこの土地が事業用地として選定されたのか？
- 事業用地は借地か？ どのような契約か？ 期間はいつまでか？
- 工事の期間と時間帯は？ 土日祝日、早朝や夜間も工事を行うのか？
- 工事車両の大きさ、台数、通行・往来、積載物荷重等はどのような状況になるのか？
- 事業用地は盛土や切土をするのか？どの程度するのか？
- 蓄電池設備は相当な重量があるが、地盤調査は行ったのか？ 予定はあるのか？

防災・安全対策

- 雨水などは地面に自然浸透させる計画か？側溝や土留め、調整池は設置するのか？ どこにどれだけ雨水が流出するのか？帯電(感電リスク)可能性はないのか？
- 傾斜地等では、敷地外への雨水流出が増えるのでは？雨水勾配はどうするのか？
- 地盤沈下リスクはどうとらえているのか？対策は？盛土規制法等への該当は？
- リチウムイオン電池等の発火リスクに対し、どう対策をしているのか？リアルタイム監視するのか？火災時はどう対応をとるのか？爆発・延焼リスクはないのか？

蓄電設備の設計・構造

- 蓄電設備関連の排熱により、周辺温度や風向きは変わらないか？
- 蓄電設備の発熱を抑えるための冷却ファンは設置されるのか？稼働日と稼働時間は？ファンの音は発生するのか？何db(デシベル)なのか？騒音対策は？
- パワーコンディショナーや変圧器(トランス)などの稼働音や振動、動作時刻はどの程度か？何dbなのか？騒音対策は？
- 蓄電設備やパワーコンディショナー等から発生する騒音レベルのシミュレーション図(どの場所で何dbになるのか)を地図上に示してほしい。
- 浜松市では、市街化調整区域の場合、昼間は55dB、夜間は45dB以下の騒音基準があると思うが、確実に下回るのか？実現手法は？できなかった場合の対処は？
- 電磁波による健康への影響はあるのか？
- 外周に壁やフェンスは設置するのか？高さや構造は？監視カメラの有無は？

蓄電設備の維持管理・廃棄

- 草刈りは誰がどの位の頻度で行うのか？除草剤等は使用するのか？事前周知は？
- 設備点検は、誰がどんな内容でどんな頻度で行うのか？異常時の駆付け体制は？
- 充電後に放電した電気はどこへ行くのか？停電時に現地供給等はできないのか？
- 住民からの困りごとの連絡先は？連絡先は施設内に標示されるのか？
- 将来、設備の廃棄時期はいつか？処分計画・費用の積立計画はあるのか？

その他（手続き等）

- 国の補助制度はあるのか？国や市への手続きや書類提出の状況はどうか？
- 住民への説明等の議事録を確認させてもらうことはできるのか？
- 事業計画や事業者(会社)の変更可能性はあるのか？その際、事前説明はあるのか？
- 今後、設備を売却する可能性や会社の存続がなくなる事態となった場合の対応は？
- 今回出された意見は、どのようにフィードバックされるのか？