■要部写真の提出例(住宅系)

V2H充放電設備応募要領『5-26.要部写真の提出資料:公共施設/災害拠点以外』も併せて確認してください。

以下の内容が満たされていない場合、センターとのやりとりが複数回発生し、審査に時間がかかる可能性があります。 また、複数回やりとりして状況が解消されなかった場合には、受付を取り消す場合がありますので、ご注意ください。

※本年度事業開始日(令和7年3月11日)以降に実際に撮影した写真データをそのまま提出してください。

※インターネット上で取得した写真や、予定場所を枠で囲むなど加工済み画像、生成AI画像などの提出は固く禁止いたします。 (提出された写真は、画像判定ツールで診断予定です)

※提出の際、撮影情報データ(Exifファイル*1)を修正や削除しない様にお願いします。

※スムーズな審査のためにも、すべての写真の撮影情報データに位置情報(GPS座標)を残し提出することを推奨します。*2

※障害物(駐車車両等)が、やむを得ず映り込んでしまう場合は、撮影例にある全体の写真に加え、障害物で隠れている 設置場所床面、V2H充放電設備設置予定壁面の写真を複数枚撮影し提出をお願いします。

※交付申請時に提出された写真と同一アングルにて撮影した写真の提出をお願いします。

※1枚の写真で建屋と駐車スペースの位置関係が把握できない場合には、位置関係が確認できるような写真を 複数枚撮影し提出をお願いします。

※掲載写真は申請者の許諾を受け、実際に申請に使用した写真を掲載しています。



V2H充放電設備応募要領『5-26.要部写真の提出資料:公共施設/災害拠点以外』も併せて確認してください。



■要部写真の提出例(住宅系)

V2H充放電設備応募要領『5-26.要部写真の提出資料:公共施設/災害拠点以外』も併せて確認してください。

写真No.8 【提出必須】V2H放電・目立連転確認		
施工後	RE RESOLUTION	 でポイント》
写直No 9	【提出必須】基礎工事	
5 56.1010	エ事完了した基礎部分がわかるもの	
施工後		 ※基礎ブロック2列の写真例 ■《ポイント》 □V2Hの基礎及び据付状態の確認ができる ※壁掛け式の場合:ビス等で壁との固定を確認できる写真 ※写真内の黄色い枠は不要です。

*1 撮影情報データ(Exifファイル)とは : スマートフォンやデジタルカメラ等の機器で撮影したデジタル写真に付与される撮影情報や位置情報等のデータの事です。 https://www.adobe.com/jp/creativecloud/file-types/image/raster/exif-file.html

*2 スマートフォンを使用する場合、撮影前に以下の設定を行なうと、位置情報が保存されます。

iOS : 設定アプリを開き、「プライバシーとセキュリティ」>「位置情報サービス」>「カメラ」とタップしてから、「このアプリの使用中」をタップします。

Android : カメラアプリを開き、設定(歯車の形)のアイコンをクリック後「位置情報を保存」をONにする。本体設定の「GPSまたはワイヤレスネットワーク有効化」の有無を聞かれた場合は「位置情報の使用」をONにする。やり方は、各メーカーにより設定方法が若干異なるため、必要に広じ各キャリア、メーカーにお問い合わせ下さい。

■要部写真の提出例(住宅系)

V2H充放電設備応募要領『5-26.要部写真の提出資料:公共施設/災害拠点以外』も併せて確認してください。

