

## 交付申請に係る『提出資料総括表（その2）⑫充電器設置予定場所の写真』作成に当たって

- ・写真撮影及び提出資料の作成に関しましては、見積書の記載内容及び工事図面との整合性、同一性が必要となります。
- ・そのため、別紙1の写真撮影方法や記載内容を参照し、エクセルシートの提出シートに写真を貼り付けて、必要事項の記入をお願いします。
- ・指定シート以外の資料を提出することも可としますが、記載内容等により、質問や再提出等を要する場合もあり、時間を要することもあります。

### 別紙1の補足（令和7年8月1日記入）

- ①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、障害物で隠れている設置予定場所の地面や建屋の壁面等の写真を別途撮影し、  
全景写真もしくは接写写真と併せて提出してください。
- ②充電スペース予定場所の現在の状態を確認するため、原則的に申請日の3か月以内に撮影した写真の添付をお願いします。
- ③ 写真の設置場所等については、必ず工事図面（設計図、図面等）と充電設備の設置場所等と整合を図ってください。
- ④充電設備の設置場所については、使用の本拠の位置内の設置場所として相違ないことが必要です。
- ⑤充電設備を1申請で複数台導入の場合は以下の対応をお願いします。

接写写真は、充電設備毎に充電スペース予定場所、充電設備及び付帯設備等が収まるように撮影してください。（例：5台申請の場合は各5台分が必要）

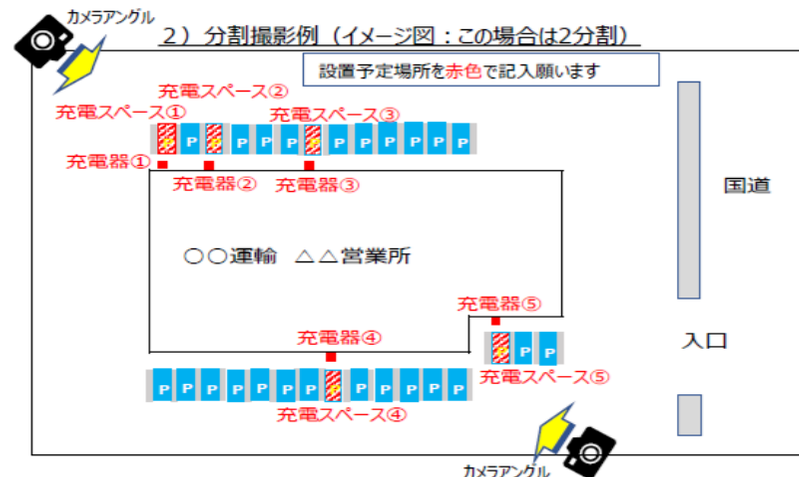
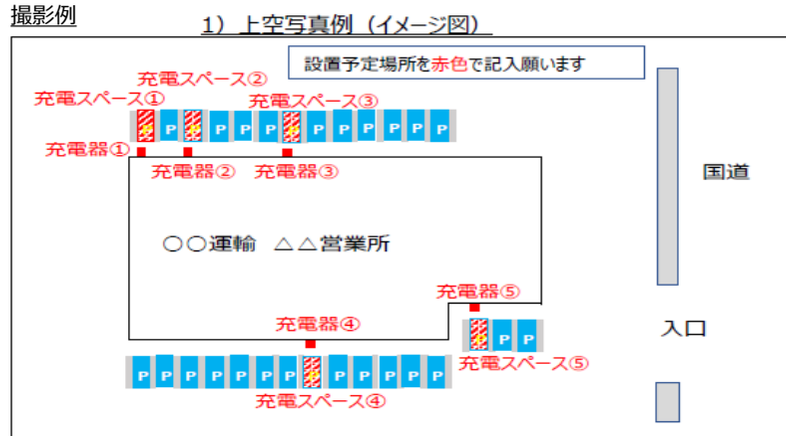
全景写真は、可能な限り営業拠点等の敷地全体で充電設備の全ての台数の設置場所が建屋等を含めて位置関係が分かるように撮影してください。

（例：5台申請の場合は可能な限り5台が1枚の写真で収まるようにしてください）

なお、充電設備の設置場所が離れている、台数が多い、建物・工作物等の影など、物理的に1枚の写真で全景写真の撮影が困難な場合は以下のとおり取り扱うことが可能です。（下図参照）

- 1) GoogleMAPなどの上空写真(場合によってはストリートビュー)で建物、充電設備の配置が容易に確認可能かつ工事図面等で整合性を確認できる場合は切り貼りし、  
写真撮影の代替とすることは可とします（設置場所等を記載）。
- 2) 分割して撮影

### 撮影例



「交付申請書」提出時【提出資料総括表(その2)No.12】撮影例

「完了実績報告書」提出時【提出資料総括表(その2)No.26】撮影例

【全景写真】

全体図(設計図、図面)と写真を比較し、設置場所(使用の本拠の位置)を確認します  
(全体図 総括表No.10)

カメラアングル

- ※障害物(駐車している車等)がないように撮影してください
- ※設置予定場所等を**赤枠で囲って枠内を塗りつぶさない**ようにしてください
- ※充電設備だけでなく、充電スペースを含む付帯設備等の**全景**が収まるように撮影してください

【全景写真】

設置後の写真

カメラアングル

※工事完了状況写真で設置場所の撮影については申請時の設置予定場所を撮影した時と**同じアングルで撮影**してください

交付申請時提出された写真と比較し、設置場所(使用の本拠の位置)を確認します  
(設計図の添付は写真に替えられます)

【接写写真】

設置予定場所の写真に**赤枠**の記載で明確に示してください

充電スペースの全景写真よりも近い位置から撮影し、充電設備本体設置場所周辺の現在の状態を確認できるように撮影してください

【接写写真】

※工事完了状況写真で設置場所の撮影については申請時の設置予定場所を撮影した時と**同じアングルで撮影**してください

【撮影時の注意事項】

- ・工事中の掘削中の写真や機器等が梱包されたままの充電器の接写写真等は不要です。また、作業中や工事中の風景写真も不要です。(但し、見積書で申請されたもので、カタログ等で容易に判別できない(型式の無い)キュービクル等の設置及び工事を行う場合は写真が必要です。)
- ・充電設備の設置前と設置後の写真を見比べて、申請時の資料と設置位置等と相違がないか(充電設備のスペース、位置や上屋、建物、駐車場位置等を含め)、確認してください。
- ・コーションプレート、製造番号票はメーカー名、型式、製造番号が容易に読み取れるよう、鮮明に撮影してください。
- ・複数台導入の場合は1台ずつ撮影し、提出様式のA4紙1枚のPDFに数台が収まるように作成してください。

【製造番号 写真】

コーションプレート、製造番号票

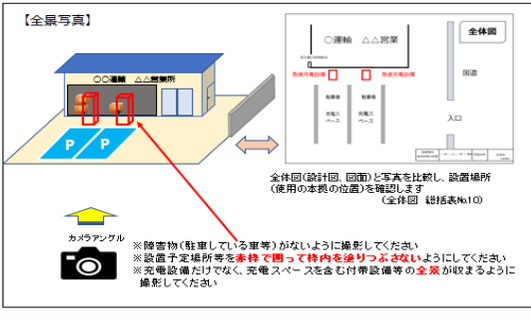
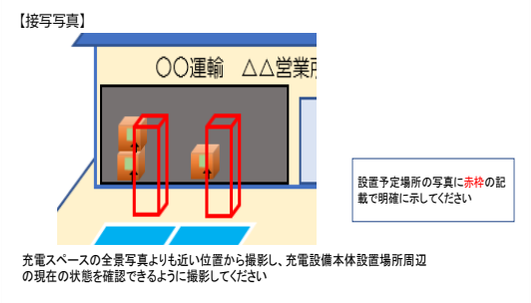
仕様内容記載部分(コーションプレート、製造番号等)などを撮影してください

C/N **ABC-123**  
DNH326  
Panasonic

C/N **ABC-124**  
DNH326  
Panasonic

製造番号  
型式  
メーカー名

⑫充電器設置予定場所の写真

名称	充 電 機 器			
メーカー名		型式		
撮影場所： 営業所名		営業所住所	(例) 新宿営業所 東京都新宿区四谷 2 - 1 4 - 8 【様式第1 (その5の2) 営業所位置(使用の本拠の位置・住所)を記入】	
<p>【全景写真】</p>  <p>カメラアングル ※障害物(駐車している車等)がないように撮影してください ※設置予定場所等を赤枠で囲って枠内を塗りつぶさないようにしてください ※充電設備だけでなく、充電スペースを含む付帯設備等の全景が収まるように撮影してください</p> <p>全体図(設計図、回面)と写真を比較し、設置場所(使用の本拠の位置)を確認します (全体図 図仕様No.10)</p>	写真No.		(例) 通し番号	
	撮影日			(例) 令和7年7月7日
	製造番号		—	
	撮影形態		全景 / 接写	
<p>【接写写真】</p>  <p>設置予定場所の写真に赤枠の記載で明確に示してください</p> <p>充電スペースの全景写真よりも近い位置から撮影し、充電設備本体設置場所周辺の現在の状態を確認できるように撮影してください</p>	写真No.		(例) 通し番号	
	撮影日			(例) 令和7年7月7日
	製造番号		—	
	撮影形態		全景 / 接写	
	写真No.			(例) 通し番号
	撮影日			
	製造番号		—	
	撮影形態		全景 / 接写	

※機器の設置予定場所が分かるものであれば、複数台分を1枚の写真にまとめて撮影も可とします。

※キュービクル等の機器は別途、ページを分けて作成ください。