

別表第4（第8条関係）

行為の種類	図面		
	種類	明示すべき事項	備考
1 建築物、工 作物、さく及 び塀の新築、 増築、改築、 移転及び撤 去、外観を変 更すること となる修繕 若しくは模 様替並びに 色彩の変更	位置図	方位 道路 目標となる地物 行為の位置	
	配置及び緑化 計画図（おおむ ね縮尺100 分の1以上の もの）	方位 敷地の形状及び寸法 敷地内の建築物等及び既存建築物等 の位置 隣接する道路の位置及び幅員 隣接する土地の建築物等の種類 隣接する土地との高低差 植栽樹木等の位置、樹種、樹高及び本 数 張り芝等の位置及び面積 外構施設の位置、材料及び面積	
	立面図（おおむ ね縮尺50分 の1以上のも の）	各面の方位及び寸法 開口部、屋外設備、軒等の位置及び形 状 壁面及び屋根の材料及び色彩	建築物等の移転、 撤去、外観を変更 することとなる修 繕若しくは模様替 又は色彩の変更に 係る届出にあって は、カラー写真に 代えることができる。
	現況写真	撮影位置及び方向を配置及び緑化計 画図に示すこと。	行為地を含む付近 の状況が分かるカ ラー写真とする。
	太陽光発電施 設に関する図 面（太陽光発電 施設を設置す る場合に限 る。）	太陽電池モジュールの形状、色彩、寸 法及び総面積 フレーム、架台その他の附属設備の色 彩 完成予想図（出力規模が1メガワット 以上の発電容量を持つ大規模発電施	太陽電池モジュー ルの形状、色彩、寸 法及び総面積並び にフレーム、架台 その他の附属設備 の色彩について

		設を設置する場合にあつては、フォト モンタージュ又はイメージパース)	は、配置図に併記 することができる。
2 鉱物の掘 採又は土石 の採取及び 土地の区画 形質の変更	位置図	方位 道路 目標となる地物 行為の位置	
	現況図(おおむ ね縮尺1,00 0分の1以上 のもの)	方位 行為地及び付近の土地利用の現況、地 形及び標高 行為の区域 隣接する道路の位置及び幅員 縦横断図の方向	
	計画図(おおむ ね縮尺1,00 0分の1以上 のもの)	方位 行為地の形状及び寸法 行為後の地形及び地盤高 行為後の法面、擁壁その他の構造物の 位置、種類及び規模 行為後の土地利用計画及び緑化計画 行為中の遮へい物の位置、種類、構造 及び規模	
	縦横断図(おお むね縮尺10 0分の1以上 のもの)		行為の前後におけ る土地の縦断図及 び横断図とする。
	構造物等の詳 細図(おおむね 縮尺100分 の1以上のも の)		のり面、擁壁その 他の構造物の立面 図及び標準断面図 とする。
	現況写真	撮影位置及び方向を現況図に示すこ と。	行為地を含む付近 の状況が分かるカ ラー写真とする。
3 木竹の伐 採	位置図	方位 道路 目標となる地物	

		行為の位置	
	伐採計画図（お おむね縮尺1, 000分の1 以上のもの）	方位 伐採区域 付近の土地利用の現況 伐採する木竹の種類、面積及び高さ 隣接する道路の位置及び幅員	
	土地利用計画 図（おおむね縮 尺1,000分 の1以上のも の）	方位 行為後の土地利用計画	
	現況写真	撮影位置及び方向を伐採計画図に示すこと。	行為地を含む付近の状況が分かるカラー写真とする。
4 屋外にお ける土石、廃 棄物、再生資 源その他の 物件の堆積	位置図	方位 道路 目標となる地物 行為の位置	
	配置図（おおむ ね縮尺500 分の1以上の もの）	方位 敷地の形状及び寸法 物件の堆積の位置、面積及び高さ 遮へい物の位置、種類、構造及び規模 隣接する道路の位置及び幅員 隣接する土地との高低差 付近の土地利用の現況	
	現況写真	撮影位置及び方向を配置図に示すこと。	行為地を含む付近の状況が分かるカラー写真とする。

備考 行為の規模が大きく、図面の縮尺が適切でない場合は、適切に表示される縮尺とすることができる