

添付図面等一覧

留意事項

- ・届出書に添付する図面等は、下記の「提出する図面の種類」のとおり。
- ・届出内容に応じて、図面等を選択すること。
- ・図面等について、以下のように可能な限りまとめて記載すること。
ただし、1つの図面にまとめることが困難な場合には、別葉の図面としてもよい。
- ・図面には必ず縮尺及び方位を明記すること。（2枚以上に図面を分けた場合には縮尺を統一すること）

	提出する図面の種類	併用可能な図面の種類	記載項目等
1	建物位置図 (縮尺:1/25,000以上) 建物の位置及び周辺の幹線道路等の状況がわかる図面	(1)経路に関する図面 ①広域見取図	<ul style="list-style-type: none"> ・出店地の周囲3km程度の範囲を含むもの ・周辺道路の状況が分かるもの
2	周辺見取図 (縮尺:1/2,500以上) 隣接地の用途現況及び街づくり計画等の範囲がわかる図面	(1)経路に関する図面 ①周辺見取図・来客自動車の案内経路	<ul style="list-style-type: none"> ・敷地周辺(届出地から半径1km程度)の道路の状況 道路幅員、交通規制、歩道の有無、横断歩道・歩道橋の位置現況、通学路の有無と位置、バス路線の有無と位置 ・自動車の案内経路の表示(入場・出場両方とも) 来客自動車の案内経路、小売店舗以外の複合施設の利用者の案内経路、搬出入車両の運行経路、経路案内看板の設置場所、交通整理員の配置
		(2)歩行者の通行の利便の確保に関する図面 ①歩行者通路図面	<ul style="list-style-type: none"> ・敷地周辺の歩行者通路
		(3)廃棄物等の運搬・処理に関する図面 ①廃棄物運搬車両の運行経路	<ul style="list-style-type: none"> ・廃棄物運搬車両の運行予定経路
3	建物配置図 (縮尺:1/500以上) 店舗の用に供する部分、その他の施設、駐車場(区画線含む)等の配置がわかる図面 (駐車場、廃棄物及び荷さばき(屋内施設の場合、高さ含む)等については寸法も記載すること)	(1)駐車場計画に関する図面 ①駐車場配置図	<ul style="list-style-type: none"> ・駐車場の位置(複数の駐車場がある場合には、番号を記載して区別すること。) ・駐車区画の位置 ・駐車場内外の自動車の通路、幅員 ・駐車場の出入口の位置、構造及び出入口が接する道路の位置、幅員(複数の出入口がある場合には、番号を記載して区別すること。) ・車椅子利用者用駐車施設の位置 ・駐車場から店舗の入口までの歩行者経路 ・交通整理員の位置 ・駐車待ちスペースの位置及び入出庫の発券スペースを設ける場合にあっては、その位置(複数ある場合は番号を記載して区別すること。)
		(2)駐輪場の計画に関する図面 ①駐輪場配置図	<ul style="list-style-type: none"> ・駐輪場の位置(複数ある場合は番号を記載して区別すること。また、自動二輪車等専用の駐輪施設の場合はその旨を表示すること。) ・駐輪場への自転車等の経路 ・駐輪場案内表示の位置
		(3)荷さばき施設の計画に関する図面 ①荷さばき施設配置図	<ul style="list-style-type: none"> ・荷さばき施設の位置 ・出入口の位置 ・出入口付近の建物現況(住宅、学校、病院等) ・出入口が接する道路の位置、幅員
		(4)騒音発生源となる施設設備の配置に関する図面 ①騒音発生源となる施設設備の配置図	<ul style="list-style-type: none"> ・遮音壁、緑地帯等の施設の配置 ・冷却塔、冷暖房施設の室外機又は送風機、給排

		<ul style="list-style-type: none"> 気口等の配置 ・駐車場、荷さばき施設、廃棄物保管場所、拡声器等の配置 ・アイドリング防止を喚起する看板等の配置 ・騒音予測地点
		(5) 廃棄物等保管施設に関する図面
		① 廃棄物等保管施設の配置図
		・ 廃棄物保管施設の位置及び隣接地の用途 ・ リサイクル品保管施設の位置
		(6) 歩行者の通行の利便の確保に関する図面
		① 歩行者通路図面
		・ 敷地内の歩行者通路
		② 夜間照明等の配置図
		・ 敷地内に設置予定の夜間照明灯等の配置
		(7) 廃棄物等の運搬・処理に関する図面
		① 廃棄物運搬車両の運行経路
		・ 敷地内における運行経路
		② 廃棄物処理施設 食品加工場等の配置図
		・ 廃棄物処理施設、食品加工場等の位置 (敷地内処理又は食品加工場がある場合)
		(8) 景観への配慮に関する図面 (特記すべき事項があれば記載)
		(9) 街並みづくり等への配慮に関する図面
		① 屋外照明・広告塔照明の配置図
		・ 屋外照明灯、広告塔照明灯の位置及び照明の方向
4	各階平面図 (縮尺：1/500以上) 各小売業者又は業態ごとに範囲を示した各階ごとの平面図	(1) 駐車場計画に関する図面
		① 駐車場各階平面図
		・ 間取り及び駐車区画等 ・ 駐車場内外の自動車の通路
		② 2面以上の立面図及び断面図
		・ 車椅子利用者用駐車施設の位置 ・ 駐車場から店舗の入口までの歩行者経路
		(2) 荷さばき施設の計画に関する図面
		① 荷さばき施設の平面図
		・ プラットホームの広さ、待機スペースの大きさ ・ 想定される車の大きさと同時作業可能な台数
		(3) 廃棄物等保管施設に関する図面
		① 廃棄物保管施設の平面図
		・ 一般廃棄物の保管施設の寸法、高さ、構造等 ・ リサイクル品のストックヤードの寸法、高さ、構造等
5	騒音予測に関する図面	(1) 騒音発生源・防音壁等に関する図面
		① 騒音予測に必要とされる高さ等の分かる図面
		② 騒音発生源、防音壁と影響を受ける直近の住居との高さの関係が分かる図面
		(2) 建物構造の分かる図面 (騒音発生源が屋内に設置されている場合に添付)
		① 当該建物の壁面等の材質構造が分かる図面
		② 当該騒音発生源と当該建物の壁面の距離・位置が分かる図面
6	騒音予測に関する資料	・ 騒音発生源となる室外機、騒音機等の諸元を明示した資料 ・ 予測式等を用いた計算表 基準距離のより騒音レベルを予測する場合は、根拠となる出典等を明示すること。 例：文献名、メーカーが提示した数値等
7	建物完成予想図 (縮尺自由)	(1) 街並みづくり等への配慮に関する図面 (可能であれば、着色の建物完成予想図を添付)
		(2) 建物立面図