

記入方法

建 物 概 要

項 目	内 容
工事件名	〇〇〇〇〇 <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">協議件名と同様の件名を記載してください。</span>
土地の所在地	東京都〇〇区〇〇町〇〇丁目〇〇番〇〇号
線 名	地下鉄 〇 〇 〇 線
駅 間	〇 〇 駅 ~ 〇 〇 駅間
キロ程・線 別	〇〇K〇〇〇M ・ A B 線側
地下鉄構築物と建物・杭との 離れ	建物 〇〇.〇m 杭 〇〇.〇m
建 物 構 造	〇〇〇〇 造
	階 数 地上〇〇階、地下〇〇階
	敷地面積 〇〇〇.〇 m <sup>2</sup>
	建築面積 〇〇〇.〇 m <sup>2</sup>
	延床面積 〇〇〇.〇 m <sup>2</sup>
建 物 用 途	地下 〇階~〇〇階 駐車場 地上 〇階~〇〇階 事務所 〇〇階~〇〇階 共同住宅(分譲)
基 礎 構 造	〇〇〇〇
	杭径 φ〇〇~φ〇〇mm (拡底径φ〇〇~φ〇〇mm)
	深さ GL-〇〇.〇 m
根 切 深 さ	〇〇.〇 m

協議書と同様の内容を記載してください。

新築工事の内容を記載してください。

協議書と同様の内容を記載してください。

〇〇建築事務所  
一級建築士登録第〇〇号 〇〇 〇〇

## 建 物 概 要

項 目	内 容
工事件名	(仮称) メトロ開発本社ビル新築工事について
土地の所在地	東京都中央区日本橋小伝馬町1丁目1番1号
線 名	地下鉄日比谷線
駅 間	小伝馬町駅～人形町駅間
キロ程・線 別	1K111m ・ A線側
地下鉄構築物と建物・杭との 離れ	建物 3.5m 杭 3.6m
建 物 構 造	鉄骨鉄筋コンクリート造
	階 数 地上10階、地下1階
	敷地面積 713.45 m <sup>2</sup>
	建築面積 714.05 m <sup>2</sup>
	延床面積 7,959.0 m <sup>2</sup>
建 物 用 途	地下 1階 倉庫 地上 1階 店舗 2階～10階 事務所
基 礎 構 造	杭基礎 (アースドリル工法)
	φ1,600mm～2,100mm (拡底径φ2,000mm～2,600mm)
	深さ GL-35.0m
根 切 深 さ	7.0 m

メトロ開発 建築事務所

一級建築士登録第XXX号 XXXXXXXXXXXXX

記入例（近接する路線が複数ある場合）

建 物 概 要

項 目	内 容
工事件名	(仮称) メトロ開発本社ビル新築工事について
土地の所在地	東京都中央区日本橋小伝馬町1丁目1番1号
線 名	①地下鉄日比谷線、②地下鉄半蔵門線
駅 間	①小伝馬町駅～人形町駅間、②三越前駅～水天宮前駅間
キロ程・線 別	①1k111m・A線側、②2k222m・A線側
地下鉄構築物と建物・杭との離れ	①建物3.5m・杭 3.6m、②建物4.5m・杭4.6m
建 物 構 造	鉄骨鉄筋コンクリート造
	階 数 地上10階、地下1階
	敷地面積 713.45 m <sup>2</sup>
	建築面積 714.05 m <sup>2</sup>
	延床面積 7,959.0 m <sup>2</sup>
建 物 用 途	地下 1階 倉庫 地上 1階 店舗 2階～10階 事務所
基 礎 構 造	杭基礎（アースドリル工法）
	φ1,600mm～2,100mm（拡底径φ2,000mm～2,600mm）
	深さ GL-35.0m
根 切 深 さ	7.0 m

メトロ開発 建築事務所

一級建築士登録第XXX号 XXXXXXXXXXXXX

記入例（路線の他に換気口等が近接する場合）

建 物 概 要

項 目	内 容
工事件名	(仮称) メトロ開発本社ビル新築工事について
土地の所在地	東京都中央区日本橋小伝馬町1丁目1番1号
線 名	地下鉄日比谷線
駅 間	小伝馬町駅～人形町駅間
キロ程・線 別	1K111m・A線側・換気口 No. 1
地下鉄構築物と建物・杭との離れ	建物 3.5m・杭 3.6m
換気口と建物・杭との離れ	建物 2.5m・杭 2.6m
建 物 構 造	鉄骨鉄筋コンクリート造
	階 数 地上 10 階、地下 1 階
	敷地面積 713.45 m <sup>2</sup>
	建築面積 714.05 m <sup>2</sup>
	延床面積 7,959.0 m <sup>2</sup>
建 物 用 途	地下 1 階 倉庫
	地上 1 階 店舗
	2 階～10 階 事務所
基 礎 構 造	杭基礎（アースドリル工法）
	φ 1,600mm～2,100mm（拡底径 φ 2,000mm～2,600mm）
	深さ GL-35.0m
根 切 深 さ	7.0 m

メトロ開発 建築事務所  
 一級建築士登録第 XXX 号 XXXXXXXXXXXXX