

## 協議書作成について

近接施工協議に必要な協議書の作成は本資料の記入方法および記入例を参照頂き作成してください。本資料に適応しない場合は、メトロ開発 渉外課とお打合せのうえ、内容をご確認ください。

### 記入内容注意事項

- 1 近接施工協議における協議書の申請者は「施主（建築主）」となります。
- 2 フォントはMS明朝、サイズは10.5pt、左側に余白を3cm確保すること。  
用紙が2枚になっても構いません。
- 3 全体予定工期は準備工事から引き渡しまでの全体工期を記載すること。  
近接工事工期は地下鉄に影響のある工事期間を記載すること。  
※近接工事工期が不明な場合は、打合にて確認すること。
- 4 添付図書は協議により異なるため、必要書類は打合せ時に確認すること。

記入方法

フォントサイズは 10.5pt を用いて下さい。用紙が 2 枚になっても構いません。

(西暦表示) 年 月 日

メトロ開発株式会社  
技術部長 ○○ ○○ 殿

東京都○○区○○町○丁目○○番○○号  
○○○局○○○建設事務所  
所長 ○○ ○○ ⑩

○○○○○について (協議)

このことについて下記のとおり施工いたしたく、協議方お願いいたします。

記

- 1 線名・駅間 地下鉄○○線・○○○駅～○○○駅間  
キロ程・線別 ○○k○○○m・○線側 → 初回打合せ時に確認いたします。
- 2 土地の所在地 東京都○○区○○町○丁目○○番○○号
- 3 工事概要 (数値は小数点以下第2位を四捨五入)
  - (1) 工法 :
  - (2) 種別 :
  - (3) 寸法、大きさ :
  - (4) 施工深度 : ○○. ○m
  - (5) 地下鉄構築物との最短距離 : ○○. ○m
  - (6) 近接延長 : ○○. ○m ← 地下鉄構築物と隣接する工事の延長を記載すること。
 } 工事内容について記載すること。
- 4 全体予定工期 年 月 日～ 年 月 日  
近接工事工期 年 月 日～ 年 月 日 } 工程表と合わせること。
- 5 連絡先 東京都○○区○○町○丁目○○番○○号  
○○○局○○○建設事務所  
○○○部○○課  
担当者 ○○ ○○  
Tel 03-○○○○-○○○○○ Fax 03-○○○○-○○○○○
- 6 添付図書
 

概要図	○○葉	概要図は A3 判片面印刷 意匠図以下は両面印刷
設計図	○○葉	
仮設図	○○葉	必要書類および数量は打合せ時に 確認いたします。 ※葉 = 枚数
仮設計算書	1部	
影響検討書	1部	
計測計画書	1部	
施工計画書	1部	

メトロ開発株式会社

技術部長 ○○ ○○ 殿

申請者（施主）

東京都中央区日本橋小伝馬町丁目1番1号

メトロ開発 株式会社

代表取締役 開発 太郎 印

東京メトロ路線と近接する管路施工について（協議）

このことについて下記のとおり施工いたしたく、協議方お願いいたします。

記

- 1 線名・駅間 地下鉄日比谷線・小伝馬町駅～人形町駅間  
キロ程・線別 1K111m～2K222m・AB線
- 2 土地の所在地 東京都中央区日本橋小伝馬町1丁目から同区小伝馬町1丁目
- 3 工事概要
  - (1) 工法 : シールド工法（泥土圧式）
  - (2) 種別 : 送水管管廊
  - (3) 寸法、大きさ : セグメント外径φ2,000mm（内径φ1,700mm）  
シールドマシン外形φ2,200mm
  - (4) 施工深度 : 20.0m
  - (5) 地下鉄構築物との最短距離 : 10.0m
  - (6) 近接延長 : 100.0m
- 4 全体予定工期 202X年X月XX日～202X年XX月XX日  
近接工事工期 202X年X月XX日～202X年XX月XX日
- 5 連絡先 東京都中央区日本橋小伝馬町丁目1番1号  
メトロ開発 株式会社 技術部渉外課  
担当者 渉外 太郎  
TEL 03(5847)7893 FAX 03(5847)7825
- 6 添付図書  
概要図 10葉  
設計図 2葉  
仮設図 2葉  
仮設計算書 1部  
影響検討書 1部  
計測計画書 1部

メトロ開発株式会社

技術部長 ○○ ○○ 殿

申請者（施主）

東京都中央区日本橋小伝馬町丁目1番1号

メトロ開発 株式会社

代表取締役 開発 太郎 印

東京メトロ路線と近接する立坑施工について（協議）

このことについて下記のとおり施工いたしたく、協議方お願いいたします。

記

- 1 線名・駅間 地下鉄日比谷線・小伝馬町駅～人形町駅間  
キロ程・線別 1K111m～2K222m・AB線
- 2 土地の所在地 東京都中央区日本橋小伝馬町1丁目地先
- 3 工事概要
  - (1) 工法 : ①土留め掘削工法（立坑掘削）、②薬液注入
  - (2) 種別 : ①ライナープレート工法、②二重管ストレーナ工法
  - (3) 寸法、大きさ : ①8.0m×8.0m、②15.0m×7.0m
  - (4) 掘削深さ : ①20.0m、②23.0m
  - (5) 地下鉄構築物との最短距離 : ①1.0m、②0.5m
  - (6) 近接延長 : ①8.0m、②15.0m
- 4 全体予定工期 202X年X月XX日～202X年XX月XX日  
近接工事工期 202X年X月XX日～202X年XX月XX日
- 5 連絡先 東京都中央区日本橋小伝馬町丁目1番1号  
メトロ開発 株式会社 技術部渉外課  
担当者 渉外 太郎  
TEL 03(5847)7893 FAX 03(5847)7825
- 6 添付図書  
概要図 10葉  
設計図 2葉  
仮設図 2葉  
仮設計算書 1部  
影響検討書 1部  
計測計画書 1部  
施工計画書 1部

メトロ開発株式会社

技術部長 ○○ ○○ 殿

申請者（施主）

東京都中央区日本橋小伝馬町丁目1番1号

メトロ開発 株式会社

代表取締役 開発 太郎 印

東京メトロ路線と近接する電柱設置撤去工事について（協議）

このことについて下記のとおり施工いたしたく、協議方お願いいたします。

記

- 1 線名・駅間 地下鉄日比谷線・小伝馬町駅～人形町駅間  
キロ程・線別 1K111m～2K222m・AB線
- 2 土地の所在地 東京都中央区日本橋小伝馬町1丁目地先
- 3 工事概要
  - (1) 工法・種別 : 電柱設置および電線敷設工事
  - (2) 寸法、大きさ : 撤去柱 長さ 10.0m、地上部 8.0m、地下部 2.0m  
: 新設柱 長さ 12.0m、地上部 9.0m、地下部 3.0m
  - (3) 掘削深さ : 4.0m
  - (5) 地下鉄構築物との最短距離 : 0.5m
  - (6) 近接延長 : 10.0m
- 4 全体予定工期 202X年X月XX日～202X年XX月XX日  
近接工事工期 202X年X月XX日～202X年XX月XX日
- 5 連絡先 東京都中央区日本橋小伝馬町丁目1番1号  
メトロ開発 株式会社 技術部渉外課  
担当者 渉外 太郎  
TEL 03(5847)7893 FAX 03(5847)7825
- 6 添付図書  
概要図 10葉  
設計図 2葉  
仮設図 2葉  
仮設計算書 1部  
施工計画書 1部